



# विद्युत शब्दावली

## POWER GLOSSARY

अंग्रेजी – हिंदी  
English - Hindi

विद्युत मंत्रालय  
एवं  
वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग  
मानव संसाधन विकास मंत्रालय  
भारत सरकार

Ministry of Power  
&  
Commission for Scientific and Technical Terminology  
Ministry of Human Resource Development  
Government of India

विद्युत शब्दावली

**POWER GLOSSARY**





सत्यमेव जयते

# विद्युत शब्दावली

## POWER GLOSSARY

अंग्रेजी – हिंदी  
ENGLISH - HINDI

विद्युत मंत्रालय  
एवं  
वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग  
मानव संसाधन विकास मंत्रालय  
भारत सरकार

Ministry of Power  
&  
Commission for Scientific and Technical Terminology  
Ministry of Human Resource Development  
Government of India

---

© विद्युत मंत्रालय एवं वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग  
भारत सरकार

संस्करण : 2010

**प्रकाशक:**

एनएचपीसी लिमिटेड  
सेक्टर 33,  
फरीदाबाद



सुशीलकुमार शिंदे  
SUSHILKUMAR SHINDE

विद्युत मंत्री  
भारत सरकार  
नई दिल्ली-110 001  
MINISTER OF POWER  
GOVERNMENT OF INDIA  
NEW DELHI - 110 001

## संदेश

मुझे यह जानकर अत्यंत प्रसन्नता है कि विद्युत मंत्रालय ने अपनी एक विद्युत शब्दावली का निर्माण किया है।

काफी अरसे से इस प्रकार की एक शब्दावली तैयार करने की आवश्यकता अनुभव की जा रही थी जो मंत्रालय के अधिकारियों एवं कर्मचारियों के लिए हिंदी में काम करने में सहायक और उपयोगी सिद्ध हो सके। इस शब्दावली में इस उद्देश्य का पूरा ध्यान रखा गया है और इसे अधिक से अधिक सार्थक और उपयोगी बनाने की कोशिश की गई है। शब्दावली में मंत्रालय के कामकाज में सामान्यतः प्रयोग में आने वाले शब्दों का संग्रह किया गया है। मुझे पूर्ण विश्वास है कि इस शब्दावली की सहायता से मंत्रालय के अधिकारियों एवं कर्मचारियों को राजभाषा हिंदी में काम करने में काफी सुविधा होगी। शब्दावली में संकलित विभिन्न प्रकार के तकनीकी शब्दों का विद्युत क्षेत्र में सार्थक प्रयोग होगा। मैं आशा करता हूं कि हमारे अधिकारीगण इसका इष्टतम उपयोग करेंगे।

शब्दावली निर्माण के कार्य से जुड़े मंत्रालय एवं संगठनों के अधिकारियों के इस प्रयास की मैं सराहना करता हूं जिनकी कड़ी मेहनत एवं लगन से इतने कम समय में एक उत्कृष्ट शब्दावली आप तक पहुंचने में संभव हो पाई है। वास्तव में शब्दावली से जुड़े अधिकारी और विशेषज्ञ बधाई के पात्र हैं।



पी. उमा शंकर  
P. UMA SHANKAR

सचिव  
Secretary  
भारत सरकार  
Government of India  
विद्युत मंत्रालय  
Ministry of Power  
श्रम शक्ति भवन, रफ़ी मार्ग  
Shram Shakti Bhawan, Rafi Marg  
नई दिल्ली-110001  
New Delhi-110001

## संदेश

मुझे यह जानकर हार्दिक खुशी हुई है कि संपूर्ण विद्युत क्षेत्र के प्रयोग के लिए मंत्रालय द्वारा एक विद्युत शब्दावली तैयार की गई है। विद्युत शब्दावली, विद्युत मंत्रालय, मंत्रालय के नियंत्रणाधीन कार्यालयों के अधिकारियों और वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग, नई दिल्ली के विशेषज्ञों के कठिन परिश्रम, परस्पर सहयोग तथा सम्मिलित विचार मंथन का प्रतिफल है। शब्दावली में दिए गए प्रत्येक शब्द की, वैज्ञानिकता की जांच मंत्रालय की आंतरिक गठित समिति और वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग की विशेषज्ञ समिति द्वारा की गई है। मंत्रालय का स्वरूप वैज्ञानिक तथा तकनीकी होने के कारण हिंदी में काम करने के लिए एक शब्दावली की आवश्यकता महसूस की जा रही थी। हिंदी के प्रचार-प्रसार को सुगम बनाने में यह प्रयास निश्चय ही स्तुत्य एवं सराहनीय है।

मुझे विश्वास है कि आकार में लघु और गागर में सागर की उपयोगिता रखने वाली यह शब्दावली मंत्रालय के अधिकारियों एवं कर्मचारियों के लिए बहुत उपयोगी सिद्ध होगी तथा हमारे अधिकारी एवं कर्मचारी इसका अधिक से अधिक लाभ उठाएंगे और राजभाषा हिंदी के प्रगामी प्रयोग में अपना योगदान देंगे।

मैं शब्दावली के कार्य से जुड़े अधिकारियों को उनके इस प्रयास के लिए साधुवाद देता हूं। आशा करता हूं कि इसके प्रयोग से राजभाषा हिंदी का मार्ग प्रशस्त होगा।

उमा शंकर  
(पी. उमा शंकर)

अशोक लवासा  
संयुक्त सचिव  
Joint Secretary



भारत सरकार  
Government of India  
विद्युत मंत्रालय  
Ministry of Power  
श्रम शक्ति भवन, रफी मार्ग  
Shram Shakti Bhawan, Rafi Marg  
नई दिल्ली-110001  
New Delhi-110001

## संदेश

आज के युग को प्रौद्योगिकी एवं वैज्ञानिक युग कहना उचित होगा। इस पल-पल परिवर्तन होने वाले युग में, नई-नई संकल्पनाओं का जन्म हो रहा है और इन्हीं संकल्पनाओं को सही रूप में समझाने के लिए नए-नए शब्दों का सृजन किया जा रहा है। किसी भी शब्द की सार्थकता उसके सटीक अर्थ से जुड़ी होती है। शब्द प्रयोग से प्रचलित होता है और साथ ही इससे शब्द परिवार भी बढ़ता जाता है। नए-नए अर्थों में वह शब्द प्रयोग होने लगता है तथा भाषा को नया रूप देता है।

विद्युत मंत्रालय के नियंत्रणाधीन संगठनों में अंग्रेजी के एक तकनीकी शब्द के लिए हिंदी में अलग-अलग शब्द प्रयुक्त हो रहे थे जिससे संगठनों एवं मंत्रालय में तैयार कागजात के कुछ शब्दों पर दुविधा उत्पन्न हो जाती थी, इसलिए इसमें एकरूपता लाना आवश्यक था। मंत्रालय की हिंदी सलाहकार समिति ने भी यह सिफारिश की थी कि एक ऐसी तकनीकी शब्दावली तैयार की जाए जिसे मंत्रालय और उसके संगठन समान रूप से प्रयोग में ला सके जिससे तकनीकी अनुवाद में एकरूपता बनी रहे। इसी परिप्रेक्ष्य में यह शब्दावली तैयार की गई है।

मैं मंत्रालय एवं इसके संगठनों के उन सभी अधिकारियों और विशेषज्ञों को उनके इस प्रयास के लिए बधाई देता हूँ और आशा करता हूँ कि वे समय-समय पर आवश्यकतानुसार इसे समृद्ध बनाएंगे।

२०२१  
(अशोक लवासा)

## आयोग की ओर से

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग की स्थापना भारत के संविधान के अनुच्छेद 344 के खंड (4) के उपबंधों के अधीन गठित की गई एक समिति की सिफारिशों के अनुसार राष्ट्रपति के आदेश द्वारा 01 अक्टूबर, 1961 को की गई थी। हिंदी तथा अन्य आधुनिक भारतीय भाषाओं में ज्ञान-विज्ञान के प्रचार-प्रसार के लिए वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दों का निर्माण करना और उनकी परिभाषा देना तथा तकनीकी कोशों/शब्दावलियों आदि का प्रकाशन करना आयोग का मुख्य उद्देश्य है। इसकी स्थापना से लेकर अब तक आयोग के कार्य और नए तकनीकी शब्दों की संख्या में अत्यधिक वृद्धि हुई है। इन्हीं के परिणामस्वरूप आयोग अब तक विभिन्न विषयों की तकनीकी शब्दावली, अखिल भारतीय शब्दावली, परिभाषा कोशों, चयनिकाओं, पाठमालाओं तथा विश्वविद्यालय स्तर की पुस्तकों का निर्माण कर चुका है।

अनेक सरकारी विभागों, सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों, वैज्ञानिक संगठनों, बैंकों तथा अन्य एजेंसियों को अपने कार्यालयों/संस्थाओं में तकनीकी शब्दावली की जरूरत होती है। आयोग अपने द्वारा निर्धारित प्रक्रिया और मानकों के अनुसार विभागीय शब्दावली का निर्माण करता है या इन संस्थाओं द्वारा तैयार की गई शब्दावलियों का अनुमोदन करता है ताकि ये एजेंसियां अपने-अपने संगठनों में अंतर्विभागीय प्रयोग के लिए अपनी विभागीय शब्दावलियां प्रकाशित कर सकें। इसी शृंखला में द्विभाषी विद्युत शब्दावली प्रकाशित की जा रही है जिसमें विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार के सभी उपक्रमों में प्रयुक्त होने वाले शब्दों को सम्मिलित किया गया है। कई अंग्रेजी तकनीकी शब्दों को उनकी लोकप्रियता के कारण अंग्रेजी रूप में ही स्वीकार कर लिया गया है और कुछ लिप्यंतरित शब्दों को अनुकूलित किया गया है।

---

कुछ हिंदी पर्यायों को रचित और संकल्पित रूप से समाविष्ट किया गया है। लिप्यंतरण/अनुवाद करते समय यह ध्यान रखा गया है कि यथासंभव शब्दावली का भाव न बदले ताकि शब्दावली का प्रचलन एवं वैज्ञानिक प्रयोग बना रहे। आयोग इस कार्य से जुड़े विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार के सभी उपक्रमों के समर्त वैज्ञानिकों, इंजीनियरों, अधिकारियों व अनुवादकों तथा आयोग द्वारा नामित विशेषज्ञों के प्रति आभार व्यक्त करता है जिन्होंने हिंदी पर्यायों की मान्यता/ग्राह्यता पर निर्णय लेने और उन्हें अंतिम रूप देने में अपना सक्रिय सहयोग प्रदान किया।

इस शब्दावली का अनुमोदन आयोग के पूर्णतः समर्पित अधिकारियों और कर्मियों की वचनबद्धता के कारण संपन्न हो सका है। आशा करता हूं कि विद्युत क्षेत्र से संबंधित समर्त तकनीकी विषयों पर लेख, शोध पत्र, अनुवाद और वैज्ञानिक संगोष्ठियों में हिंदी को सरल रूप में प्रयोग करने के लिए यह शब्दावली बहुत उपयोगी सिद्ध होगी। शब्दावली निर्माण एक सतत प्रक्रिया है अतः पाठकगण इस शब्दावली में सुधार हेतु अपना कोई भी सुझाव आयोग को भेज सकते हैं इसके लिए आयोग आपका स्वागत करेगा और भविष्य में इस शब्दावली के अगले संस्करण में आपके सुझावों का समावेश करने का प्रयत्न करेगा।

इस योजना से संबंधित सभी सदस्यों को आयोग की ओर से हार्दिक बधाई देता हूं।



प्रो. के. बिजय कुमार

नई दिल्ली

अध्यक्ष

10 अगस्त, 2010

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

## प्रस्तावना

संसार में ज्ञान-विज्ञान के विकास के साथ-साथ भाषा का विकास भी समानांतर रूप में होता रहता है। विज्ञान और प्रौद्योगिकी के तीव्र विकास के साथ-साथ नई-नई संकल्पनाओं का जन्म हो रहा है और इन्हीं संकल्पनाओं को सही समझने के लिए नए-नए शब्दों का सृजन किया जा रहा है। किसी भी शब्द की सार्थकता उसके स्टीक अर्थ से जुड़ी होती है। शब्द प्रयोग से प्रचलित होता है। उसके साथ-साथ उसका विस्तार भी होता रहता है और नए-नए संदर्भों में वह शब्द प्रयोग होने लगता है। इससे भाषा समृद्ध होती है।

संघ की राजभाषा हिंदी के प्रयोग को बढ़ाने हेतु विद्युत मंत्रालय एवं इसके नियंत्रणाधीन कार्यालयों ने अपनी छोटी-छोटी शब्दावलियां बनाई हुई थीं, परंतु उनके शब्दों में एकरूपता नहीं थी। विद्युत क्षेत्र में प्रयोग होने वाले शब्दों में एकरूपता लाना नितांत आवश्यक था। इसी आवश्यकता को ध्यान में रखते हुए मंत्रालय की हिंदी सलाहकार समिति ने एक समेकित “विद्युत शब्दावली” तैयार करने का निर्णय लिया। लम्बे अरसे से इस कार्य को मूर्त रूप दिया जाना लंबित था। विद्युत मंत्रालय में मैंने 02 जुलाई, 2007 को कार्यभार संभाला और माननीय समिति के निर्णय का अनुपालन करने हेतु संपूर्ण विद्युत क्षेत्र में प्रयोग होने वाले शब्दों अर्थात् उत्पादन (थर्मल, हाइड्रो), पारेषण, वितरण एवं वित्त पोषण से संबंधित शब्दों को शामिल करके निर्माण कार्य शुरू कर दिया।

शब्दावली निर्माण का कार्य चार चरणों में पूरा किया। पहले चरण में विभिन्न शब्दों का चयन एवं संकलन किया गया। दूसरे चरण में उनके हिंदी समानक निर्धारित किए गए। तीसरे चरण में वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली के विशेषज्ञों के साथ शब्दावली अनुमोदन हेतु बैठकें की गईं। चौथे चरण में इसकी समीक्षा की गई। शब्दावली का निर्माण वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग के शब्द निर्माण संबंधी सिद्धांतों के आधार पर किया गया है। अंग्रेजी शब्दों के हिंदी पर्याय तैयार करते समय सहजता,

सरलता, सार्थकता, उपयोगिता का पूर्णतः ध्यान रखा गया है।

मैं संयुक्त सचिव श्री अशोक लवासा, संयुक्त सचिव श्री सुधीर कुमार, संयुक्त सचिव डॉ. एम. रवि कांत, संयुक्त सचिव श्री देवेन्द्र सिंह, संयुक्त सचिव श्री आई. सी. पी. केशरी का विशेष रूप से आभार व्यक्त करती हूं जिन्होंने शब्दावली निर्माण कार्य में निरंतर प्रेरित एवं प्रोत्साहित किया और हरसंभव सहयोग प्रदान किया।

इस शब्दावली के संयोजन, संकलन एवं प्रकाशन के कार्य में एनएचपीसी लिमिटेड की प्रमुख भूमिका रही है। सभी उपक्रमों के अधिकारियों एवं विशेषज्ञों द्वारा सहयोग प्राप्त हुआ है, उनका भी मैं आभार व्यक्त करती हूं। श्री अशोक कुमार राजपूत, निदेशक, केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण एवं डॉ राजबीर सिंह, वरिष्ठ प्रबंधक (राजभाषा), एनएचपीसी लिमिटेड की विशेष रूप से आभारी हूं जिन्होंने शब्दावली निर्माण कार्य में शुरू से अंत तक अपना विशिष्ट योगदान प्रदान किया।

विद्युत मंत्रालय के नियंत्रणाधीन विभिन्न उपक्रमों एवं संस्थाओं को समन्वय बैठकें आयोजित करने के लिए साधुवाद देती हूं जिन्होंने बैठकों का आयोजन बहुत सुंदर ढंग से करके शब्दावली निर्माण कार्य को सुगम बनाया। शब्दावली निर्माण का कार्य सभी उपक्रमों/संस्थाओं का एक समन्वित प्रयास है। वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग के विशेषज्ञों के प्रति भी कृतज्ञता व्यक्त करती हूं।

हमें आशा है कि यह प्रयास फलीभूत होगा और निश्चित ही विद्युत क्षेत्र के अधिकारियों/कर्मचारियों को राजभाषा कार्यान्वयन को बढ़ाने में इस शब्दावली से मदद मिलेगी।

(सी. डी. मलिक)

संयुक्त निदेशक (रा.भा.)

विद्युत मंत्रालय  
श्रम शक्ति भवन, रफी मार्ग,  
नई दिल्ली -110001

## **संपादन समिति**

|   |  |
|---|--|
| <b>श्रीमती सी.डी. मलिक</b><br>संयुक्त निदेशक (राजभा-ग)<br>विद्युत मंत्रालय  | <b>श्रीमती मधु नौटियाल</b><br>वरि-ठ प्रबंधक (राजभा-ग)<br>एनटीपीसी लिमिटेड            |
| <b>श्री चंदन सिंह</b><br>निदेशक<br>एनपीटीआई                                 | <b>सुश्री मीनू गुप्ता</b><br>वरि-ठ प्रबंधक (राजभा-ग)<br>पीएफसी लिमिटेड               |
| <b>श्री अशोक कुमार राजपूत</b><br>निदेशक<br>केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण      | <b>श्रीमती नीलम शर्मा</b><br>मुख्य प्रबंधक (राजभा-ग)<br>पावर ग्रिड कारपोरेशन लिमिटेड |
| <b>श्री विजय प्रकाश</b><br>उप महाप्रबंधक<br>एनटीपीसी लिमिटेड नोएडा          | <b>श्री अशोक कुमार श्रीवास्तव</b><br>उप प्रबंधक (हिंदी)<br>टीएचडीसी लिमिटेड          |
| <b>श्री डी.के. चौधरी</b><br>उप महाप्रबंधक<br>आरईसी लिमिटेड                  | <b>श्री नवीन कुमार प्रजापति</b><br>वरि-ठ हिंदी अधिकारी<br>दामोदर घाटी निगम           |
| <b>डॉ. राजबीर सिंह</b><br>वरि-ठ प्रबंधक (राजभा-ग)<br>एनएचपीसी लिमिटेड       | <b>श्रीमती मंजु वर्मा</b><br>सहायक प्रबंधक (राजभा-ग)<br>एनएचपीसी लिमिटेड             |
| <b>डॉ. रजनी कांत पाण्डेय</b><br>वरि-ठ प्रबंधक (राजभा-ग)<br>एसजेवीएन लिमिटेड | <b>श्री गजेन्द्र सिंह</b><br>सहायक प्रबंधक (राजभा-ग)<br>पावर ग्रिड कारपोरेशन लिमिटेड |

---

श्रीमती निहारिका सिंह,  
सहायक निदेशक  
केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण

श्रीमती सावित्री फौगाट  
हिंदी अधिकारी  
बीबीएमबी

श्रीमती मोनिका चक्रवर्ती  
परामर्शदाता  
आरईसी लिमिटेड

श्री धर्मन्द्र कुमार  
निजी सचिव  
विद्युत मंत्रालय

श्री देव राज शर्मा  
सहायक प्रबंधक (राजभा-गा)  
आरईसी लिमिटेड

श्री स्वप्निल राज  
वरिष्ठ पर्यवेक्षक (आई.टी.)  
एनएचपीसी लिमिटेड

## समीक्षा समिति

### विद्युत मंत्रालय

श्रीमती सी.डी. मलिक  
संयुक्त निदेशक (राजभा-गा)  
विद्युत मंत्रालय

श्री अशोक कुमार राजपूत  
निदेशक  
केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण

डॉ. राजबीर सिंह  
वरि-ठ प्रबंधक (राजभा-गा)  
एनएचपीसी लिमिटेड

डॉ. रजनी कांत पाण्डेय  
वरि-ठ प्रबंधक (राजभा-गा)  
एसजेवीएन लिमिटेड

श्री नवीन कुमार प्रजापति  
वरि-ठ हिंदी अधिकारी  
दामोदर घाटी निगम

---

## **वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग**

**श्री शिव कुमार चौधरी**

वैज्ञानिक अधिकारी

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

**श्री जयसिंह**

सेवानिवृत् सहायक निदेशक

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

**श्री धीरेन्द्र राय**

सेवानिवृत् उप निदेशक

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

**श्री एस.सी.एल. शर्मा**

सेवानिवृत् सहायक निदेशक

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

**श्री एस.पी. अरोड़ा**

सेवानिवृत् उप निदेशक

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

## **मार्गदर्शन एवं समन्वय**

**श्रीमती सी.डी. मलिक**

संयुक्त निदेशक (राजभा-ग)

विद्युत मंत्रालय

## **संकलन एवं संयोजन**

**डॉ. राजबीर सिंह**

वरि-ठ प्रबंधक (राजभा-ग)

एनएचपीसी लिमिटेड

**A**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| A.C. network analyser    | ए.सी. नेटवर्क विश्लेषक                                      |
| A.C. power supply        | प्रत्यावर्ती विद्युत धारा आपूर्ति,<br>ए.सी. विद्युत आपूर्ति |
| A.C. single phase outlet | ए.सी. सिंगल फेज आउटलेट,<br>ए.सी. एकल फेज निर्गम             |
| A.C. three phase outlet  | ए.सी. थ्री फेज आउटलेट,<br>ए.सी. तीन फेज निर्गम              |
| Abatement of duty        | शुल्क में कमी   |
| Abatement                | 1. कमी 2. उपशमन   |
| Abetment                 | दुष्प्रेरण  |
| Ablation                 | अपक्षरण   |
| Abolition                | उन्मूलन   |
| Above par value          | अधिमूल्य  |
| Abrasive                 | अपघर्षी, अपघर्षक  |
| Abrasive, natural        | प्राकृतिक अपघर्षक   |
| Abrasive, soft           | नर्म अपघर्षक  |
| Abridged report          | संक्षिप्त रिपोर्ट   |
| Abrupt                   | 1. अपच्छिन्न 2. आकस्मिक                                     |
| Abrupt contraction       | अपच्छिन्न संकुचन  |
| Abrupt drop              | अपच्छिन्न अवपात   |
| Abrupt enlargement       | अपच्छिन्न संवर्धन   |
| Abrupt junction          | अपच्छिन्न संधि  |
| Absence                  | अनुपस्थिति, गैरहाजिरी                                       |
| Absent                   | अनुपस्थित, गैरहाजिर   |
| Absentee report          | अनुपस्थिति रिपोर्ट  |
| Absolute angle           | परिशुद्ध कोण  |
| Absolute code            | निरपेक्ष कोड  |
| Absolute drift           | निरपेक्ष अपवहन, निरपेक्ष ड्रिफ्ट                            |

| Absolute elevation             | Abstract of tender                                |
|--------------------------------|---|
| Absolute elevation             | निरपेक्ष ऊँचाई                                    |
| Absolute humidity              | निरपेक्ष आर्द्रता                                 |
| Absolute jet velocity          | निरपेक्ष प्रधार वेग, निरपेक्ष जेट वेग             |
| Absolute magnetic permeability | निरपेक्ष चुंबकशीलता, निरपेक्ष चुंबकीय पारगम्यता   |
| Absolute monopoly              | पूर्ण एकाधिकार                                    |
| Absolute path                  | निरपेक्ष पथ                                       |
| Absolute pressure gauge        | निरपेक्ष दाब प्रमाणी                              |
| Absolute pressure              | निरपेक्ष दाब                                      |
| Absolute rugosity co-efficient | निरपेक्ष रुक्षता गुणांक                           |
| Absolute stability             | निरपेक्ष स्थायित्व                                |
| Absolute value                 | निरपेक्ष मान                                      |
| Absolute velocity              | निरपेक्ष वेग                                      |
| Absolute volume                | निरपेक्ष आयतन                                     |
| Absolute weight                | निरपेक्ष भार                                      |
| Absolute                       | 1. निरपेक्ष 2. परम 3. पूर्ण<br>4. चरम 5. परिशुद्ध |
| Absorb                         | 1. अवशोषण 2. समाविष्ट                             |
| Absorber                       | अवशोषक  |
| Absorber, centrifugal          | अपकेंद्री अवशोषक                                  |
| Absorber, surge                | प्रोत्कर्ष अवशोषक                                 |
| Absorption factor              | अवशोषण गुणांक                                     |
| Absorption resistance          | अवशोषण प्रतिरोध                                   |
| Absorption spectrum            | अवशोषण रूपैकट्रम                                  |
| Absorption                     | 1. अवशोषण 2. समावेशन                              |
| Absorpitive power              | अवशोषण क्षमता                                     |
| Absorptivity equilibrium       | अवशोषकता साम्य                                    |
| Abstract contingent bill       | संक्षिप्त आकस्मिक व्यय बिल                        |
| Abstract of tender             | निविदा सार, टेंडर सार                             |

| Abstract sheet                                      | Accelerometer                            |
|---|--|
| Abstract sheet                                      | सार पत्रक                                |
| Abstract  | सार                                      |
| Abuse of power                                      | अधिकार का दुरुपयोग                       |
| Abutment  | अंत्याधार, पीलपाया                       |
| Abutment, cellular                                  | कोष्ठमय अंत्याधार / पीलपाया              |
| Abutment, counterfort                               | पुश्तेदार अंत्याधार / पीलपाया            |
| Abutment, gravity                                   | भाराश्रित अंत्याधार / पीलपाया            |
| Abutment, hinged                                    | हिंजित अंत्याधार / पीलपाया               |
| Abutment, sloping                                   | ढालू अंत्याधार / पीलपाया                 |
| Abutment, stepped                                   | सोपानी अंत्याधार / पीलपाया               |
| Abutting  | 1. प्रतिस्पर्शी 2. टक्कर                 |
| Abutting ends                                       | प्रतिस्पर्शी सिरे                        |
| Abutting joint                                      | टक्करी जोड़                              |
| Accelerate  | त्वरित करना                              |
| Accelerated power development and reforms programme | त्वरित विद्युत विकास एवं सुधार कार्यक्रम |
| Accelerating flow                                   | त्वरक प्रवाह                             |
| Accelerating force                                  | त्वरक बल                                 |
| Accelerating head                                   | त्वरक दाबोच्चता                          |
| Acceleration centre                                 | त्वरण केंद्र                             |
| Acceleration curve                                  | त्वरण वक्र                               |
| Acceleration density                                | त्वरण घनत्व                              |
| Acceleration excitation                             | त्वरण उत्तेजन                            |
| Acceleration load                                   | त्वरण भार                                |
| Acceleration  | त्वरण                                    |
| Accelerator   | त्वरक                                    |
| Accelerogram  | एसिलोग्राम, त्वरणारेख                    |
| Accelerograph                                       | एसिलोग्राफ, त्वरणालेख                    |
| Accelerometer                                       | त्वरणमापी                                |

| Acceptable                | Accumulator, hydraulic  |
|---------------------------|-------------------------|
| Acceptable                | स्वीकार्य               |
| Acceptance                | स्वीकृति, मंजूरी        |
| Access road               | पहुंच मार्ग             |
| Access time               | पहुंच समय               |
| Access                    | पहुंच, अभिगम            |
| Access, network           | नेटवर्क पहुंच           |
| Accession                 | परिग्रहण                |
| Accessory                 | उपसाधन, सहायक उपकरण     |
| Accident frequency        | दुर्घटना बारंबारता      |
| Accidental bending moment | अप्रत्याशित बंकन आघूर्ण |
| Accidental error          | आकस्मिक त्रुटि          |
| Accidental                | आकस्मिक, अप्रत्याशित    |
| Accord                    | समझौता, प्रदान करना     |
| Accordance                | अनुरूपता, संगति         |
| According to              | के अनुरूप, के अनुसार    |
| Accordingly               | तदनुसार, तदनुरूप        |
| Account head              | लेखा-शीर्ष              |
| Account                   | लेखा, खाता              |
| Accountability            | जवाबदेही                |
| Accountable               | उत्तरदायी, जवाबदेह      |
| Accounting policy         | लेखाकरण नीति            |
| Accounting system         | लेखाकरण प्रणाली         |
| Accrue                    | प्रोद्भूत, उपचित        |
| Accumulate                | संचित                   |
| Accumulated losses        | संचित हानियां           |
| Accumulator grid          | संचायक ग्रिड            |
| Accumulator insulator     | संचायक विद्युतरोधक      |
| Accumulator register      | संचायक रजिस्टर          |
| Accumulator switchboard   | संचायक स्विचबोर्ड       |
| Accumulator, hydraulic    | द्रवीय संचायित्र        |

| Accuracy limit factor     | Active                     |
|---------------------------|----------------------------|
| Accuracy limit factor     | परिशुद्धता सीमा गुणक       |
| Accuracy                  | 1. परिशुद्धता 2. यथार्थता  |
| Accurate                  | परिशुद्ध                   |
| Acetate wire              | ऐसीटेट तार                 |
| Acetone                   | ऐसीटोन                     |
| Acetylene                 | ऐसीटिलीन                   |
| Acid                      | तेजाब, अम्ल                |
| Acoustic electric current | ध्वानिक विद्युत धारा       |
| Acquire                   | उपार्जन                    |
| Acquisition               | अधिग्रहण                   |
| Acre                      | एकड़                       |
| Acro generator            | एक्रो जनरेटर               |
| Acrofoil blade            | एक्रोफॉयल ब्लेड            |
| Act of Misconduct         | कदाचार                     |
| Act                       | 1. अधिनियम 2. कार्य        |
| Acting                    | कार्यकारी                  |
| Action committee          | कार्रवाई समिति             |
| Action plan               | कार्य योजना                |
| Action, creeping          | विसर्पण क्रिया             |
| Activate                  | सक्रिय करना                |
| Activated silica          | सक्रियित सिलिका, सक्रियकृत |
| Active circuit            | सक्रिय परिपथ               |
| Active current            | सक्रिय धारा                |
| Active energy             | सक्रिय ऊर्जा               |
| Active force              | सक्रिय बल                  |
| Active power              | सक्रिय शक्ति               |
| Active transducer         | सक्रिय ट्रांसड्यूसर        |
| Active voltage            | सक्रिय वोल्टता             |
| Active volt-ampere        | सक्रिय वोल्ट-ऐम्पियर       |
| Active                    | सक्रिय, क्रियाशील          |

| Activity                | Additional information                |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Activity                | कार्यकलाप, गतिविधि,<br>क्रियाकलाप     |
| Actual demand           | वास्तविक मांग                         |
| Actual bond stress      | वास्तविक आबंध प्रतिबल                 |
| Actual expenditure      | वास्तविक व्यय, वास्तविक खर्च          |
| Actual stress intensity | वास्तविक प्रतिबल तीव्रता              |
| Actual utilization      | वास्तविक उपयोग                        |
| Actuals                 | वास्तविक आंकड़े                       |
| Actuated                | संचालित, प्रवर्तित                    |
| Actuator ring           | संचालक वलय, प्रवर्तक<br>वलय           |
| Actuator                | संचालक, प्रवर्तक                      |
| Acute shortage          | अत्यधिक कमी, भीषण अभाव                |
| Ad hoc increase         | तदर्थ वृद्धि                          |
| Ad interim              | अंतरिम                                |
| Ad valorem              | मूल्यानुसार, यथामूल्य                 |
| Adaptability            | अनुकूलनीयता                           |
| Adaptation              | अनुकूलन                               |
| Adapter                 | अनुकूलक, एडेप्टर                      |
| Adaptive control system | अनुकूली नियंत्रण तंत्र                |
| Add multiplexer         | योजक मल्टीप्लेक्सर, योजक<br>बहुसंकेतक |
| Adder                   | योजक                                  |
| Addition and alteration | परिवर्धन—परिवर्तन                     |
| Additional              | 1. अतिरिक्त 2. अपर                    |
| Additional charge       | अतिरिक्त प्रभार                       |
| Additional collection   | अतिरिक्त वसूली, अतिरिक्त<br>संग्रह    |
| Additional grant        | अतिरिक्त अनुदान                       |
| Additional information  | अतिरिक्त सूचना                        |

| Additional manpower        | Advanced stage                     |
|----------------------------|------------------------------------|
| Additional manpower        | अतिरिक्त जनशक्ति                   |
| Additional projects        | अतिरिक्त परियोजनाएं                |
| Additive                   | योजक, योज्य, योगात्मक,<br>योगशील   |
| Adequate publicity         | पर्याप्त प्रचार                    |
| Adhesion                   | आसंजन                              |
| Adhesive force             | आसंजक बल                           |
| Adhesive                   | आसंजक, चिपकाने वाला<br>पदार्थ      |
| Adit                       | प्रवेश सुरंग, एडिट                 |
| Adjacent channel           | निकटवर्ती चैनल                     |
| Adjacent                   | निकटवर्ती, आसन्न                   |
| Adjoining                  | समीपवर्ती, सटा हुआ                 |
| Adjourned                  | स्थगित                             |
| Adjudicate upon            | अधिनिर्णय करना                     |
| Adjustable                 | समायोज्य                           |
| Adjustable strut           | समायोज्य टेक, समायोज्य स्ट्रट      |
| Adjustable trestle         | समायोज्य मंचिका                    |
| Adjustable weir            | समायोज्य वियर                      |
| Adjusting winding          | समायोजी वाइंडिंग                   |
| Adjustment of over payment | अधिक भुगतान का समायोजन             |
| Administer                 | प्रशासन करना, देना, दिलाना         |
| Admittance                 | प्रवेश्यता                         |
| Adoption                   | अंगीकरण                            |
| Advance starter            | अग्रिम स्टार्टर ( सिगनल )          |
| Advance tax                | अग्रिम कर                          |
| Advance to suppliers       | सप्लायर / आपूर्तिकर्ता को<br>पेशगी |
| Advance, spark             | स्फुलिंग अग्रता, चिंगारी अग्रता    |
| Advanced stage             | उन्नत अवस्था                       |

| Advertised tender                  | Aggregate, fine                        |
|------------------------------------|--|
| Advertised tender                  | विज्ञापित निविदा, विज्ञापित टेंडर      |
| Advertising and visual publicity   | विज्ञापन और दृश्य प्रचार               |
| Advice note                        | सूचना पत्र, संज्ञापन पत्र              |
| Advice                             | सलाह                                   |
| Aeration                           | वायुमिश्रण, वातन                       |
| Aerial fuse                        | एरियल फ्यूज                            |
| Aerial rope way                    | हवाई रज्जु मार्ग, एरियल रोप वे         |
| Aerial survey                      | आकाशीय सर्वेक्षण, हवाई सर्वेक्षण       |
| Aerial                             | एरियल                                  |
| Aerodynamic                        | वायुगतिक                               |
| Aerofoil profile                   | वायुपत्रक प्रोफाइल                     |
| Affidavit                          | शपथ—पत्र, हलफ़नामा                     |
| Affiliate                          | संबद्ध करना                            |
| Affirmative action                 | सकारात्मक क्रिया                       |
| Afflux level                       | प्रवाह स्तर                            |
| Afflux                             | प्रवाह, बहाव                           |
| Afforestation                      | वनरोपण, वनीकरण                         |
| Age of concrete                    | कंक्रीट – आयु                          |
| Ageing                             | कालप्रभावन                             |
| Aggregate generation               | सकल उत्पादन                            |
| Aggregate installed plant capacity | सकल संस्थापित संयंत्र क्षमता           |
| Aggregate maximum demand           | सकल अधिकतम मांग                        |
| Aggregate proportioning            | मिलावा आनुपातन, कंक्रीट मिश्रण आनुपातन |
| Aggregate weight                   | कुल भार, सकल भार                       |
| Aggregate, coarse                  | मोटा मिलावा (कंक्रीट)                  |
| Aggregate, fine                    | महीन मिलावा (कंक्रीट)                  |

| Aggregate, light weight  | Air outlet                       |
|--------------------------|----------------------------------|
| Aggregate, light weight  | हल्का मिलावा (कंक्रीट)           |
| Agitation                | 1. आंदोलन 2. विलोडन, प्रक्षोभन   |
| Agitator                 | विलोडक, प्रक्षोभक                |
| Agreement bond           | अनुबंध—पत्र                      |
| Agreement to mortgage    | बंधक—पत्र                        |
| Agreement to sale        | विक्रय करार, बिक्री का इकरारनामा |
| Agreement                | करार, अनुबंध                     |
| Agricultural load        | कृषि विद्युत भार                 |
| Agricultural holding     | जोत                              |
| Agricultural pumping set | कृषि पंप सेट                     |
| Agro-climatic region     | कृषि—जलवायु क्षेत्र              |
| Air circuit breaker      | वायु परिपथ वियोजक                |
| Air cooler               | वायु शीतक                        |
| Air brick                | छिद्रित ईंट, सरंध्र ईंट          |
| Air compressor           | वायु संपीडक, वायु कम्प्रैसर      |
| Air cooling              | वायु शीतन                        |
| Air duct                 | वायु नली, वायु वाहिनी            |
| Air entrained concrete   | गृहीत वायु कंक्रीट               |
| Air entraining admixture | वायुग्राही अधिमिश्रण             |
| Air entraining cement    | वायुग्राही सीमेन्ट               |
| Air filter               | वायु फिल्टर                      |
| Air flow measurement     | वायु प्रवाह मापन                 |
| Air flow                 | वायु प्रवाह                      |
| Air Free                 | वायु मुक्त                       |
| Air gap line             | वायु—अंतराल रेखा                 |
| Air gap                  | वायु—अंतराल                      |
| Air guage                | वायु प्रमाणी                     |
| Air handling unit (AHU)  | एयर हैंडलिंग यूनिट (एएचयू)       |
| Air outlet               | वायु निकास                       |

| Air permeability              | Alloy steel                       |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Air permeability              | वायु पारगम्यता                    |
| Air pollution                 | वायु प्रदूषण                      |
| Air pressure                  | वायु दाब                          |
| Air pump                      | वायु पंप                          |
| Air receiver                  | वायु अभिग्राही                    |
| Air relief valve              | वायु मोचन—वाल्व                   |
| Air shaft                     | वायु शॉफ्ट                        |
| Air tight construction        | वायुरोधी निर्माण                  |
| Air tight                     | एयर टाइट, वायु रुद्ध              |
| Air vacuum valve              | वायु निर्वात वाल्व                |
| Air vent                      | वायु—निर्गम                       |
| Airfoil moment                | वायुपत्रक आघूर्ण                  |
| Airfoil                       | वायुपत्रक                         |
| Airless                       | वायु रहित                         |
| Alarm                         | अलार्म                            |
| Align                         | सीध मिलाना, सरेखण                 |
| Alignment                     | सरेखण                             |
| Alkali                        | क्षार                             |
| Alkaline soil                 | क्षारीय मृदा                      |
| Alkaline                      | क्षारीय                           |
| All aluminium alloy conductor | सर्व ऐलुमिनियम एलॉय चालक          |
| All aluminum conductor        | सर्व ऐलुमिनियम चालक               |
| Allocate                      | नियत करना, निर्धारित करना         |
| Allocation                    | नियतन                             |
| Allowable soil pressure       | अनुज्ञेय मृदा दाब, अनुमत मृदा दाब |
| Allowable stress              | अनुज्ञेय प्रतिबल, अनुमत प्रतिबल   |
| Alloy cast iron               | एलॉय ढलवां लोहा                   |
| Alloy steel                   | एलॉय इस्पात                       |

| Alloy   | Ambiguity tolerance                         |
|---|---|
| Alloy   | मिश्रधातु, एलॉय                             |
| Alluvial channel                                    | जलोढ़ वाहिका                                |
| Alluvial clay                                       | जलोढ़ मिट्टी, जलोढ़ मृत्तिका                |
| Alluvial plain                                      | जलोढ़ मैदान                                 |
| Alluvial soil                                       | जलोढ़ मिट्टी                                |
| Alluvial  | जलोढ़                                       |
| Alluvium  | जलोढ़क                                      |
| Alternating Current (A.C.)                          | प्रत्यावर्ती धारा, ऑल्टरनेटिंग करंट (ए.सी.) |
| Alternating force                                   | प्रत्यावर्ती बल                             |
| Alternating stress                                  | प्रत्यावर्ती प्रतिबल                        |
| Alternating   | प्रत्यावर्ती                                |
| Alternator  | प्रत्यावर्तक, ऑल्टरनेटर                     |
| Alternator, vertical-shaft                          | ऊर्ध्वाधर शॉफ्ट ऑल्टरनेटर                   |
| Altitude  | उच्चता, ऊंचाई                               |
| Alum  | फिटकरी                                      |
| Alumina   | ऐलुमिना                                     |
| Aluminium cable                                     | ऐलुमिनियम केबिल                             |
| Aluminium conductor                                 | ऐलुमिनियम चालक                              |
| Aluminium conductor,<br>alloy reinforced            | एलॉय प्रबलित ऐलुमिनियम चालक                 |
| Aluminium conductor,<br>steel reinforced (A.C.S.R.) | इस्पात प्रबलित ऐलुमिनियम चालक (ए.सी.एस.आर.) |
| Aluminium structure                                 | ऐलुमिनियम संरचना                            |
| Aluminium wound<br>transformer                      | ऐलुमिनियम कुंडलित ट्रांसफार्मर              |
| Amalgamation  | समामेलन                                     |
| Ambient   | परिवेशी                                     |
| Ambiguity tolerance                                 | संदिग्धता सहन सीमा                          |

| Ammeter shunt                  | Anchor ring                                      |
|--------------------------------|--|
| Ammeter shunt                  | ऐमीटर शंट  |
| Ammeter                        | ऐमीटर, धारामापी                                  |
| Ammonia                        | अमोनिया  |
| Ampere hour efficiency         | ऐम्पियर-घंटा दक्षता                              |
| Ampere                         | ऐम्पियर  |
| Amplidyne                      | ऐम्प्लीडाइन                                      |
| Amplification                  | प्रवर्धन   |
| Amplifier bandwidth            | ऐम्प्लीफायर बैंड चौड़ाई,<br>प्रवर्धक बैंड चौड़ाई |
| Amplifier                      | प्रवर्धक, ऐम्प्लीफायर                            |
| Amplifier, magnetic            | चुंबकीय प्रवर्धक, चुंबकीय<br>ऐम्प्लीफायर         |
| Amplifier, monitor             | मॉनिटर प्रवर्धक                                  |
| Amplifier, triode              | ट्रायोड प्रवर्धक / ऐम्प्लीफायर                   |
| Amplitude distortion           | आयाम विरूपण                                      |
| Amplitude Modulation           | आयाम मॉड्युलेशन                                  |
| Amplitude                      | आयाम   |
| Analogous                      | अनुरूप   |
| Analogue                       | अनुरूप   |
| Analyser                       | विश्लेषक   |
| Analysis and findings          | विश्लेषण और निष्कर्ष                             |
| Analysis                       | विश्लेषण   |
| Analysis, sieve                | चालनी-विश्लेषण                                   |
| Analysis, soil                 | मृदा-विश्लेषण                                    |
| Analysis, thermal conductivity | तापीय चालकता विश्लेषण                            |
| Anchor block                   | एंकर ब्लॉक                                       |
| Anchor bolt                    | स्थिरक काबला, एंकर बोल्ट                         |
| Anchor pile                    | एंकर पाइल  |
| Anchor pole                    | एंकर खंभा  |
| Anchor ring                    | एंकर वलय   |

| Anchor tower         | Anti-termite               |
|----------------------|----------------------------|
| Anchor tower         | एंकर टॉवर                  |
| Anderson's bridge    | ऐंडरसन सेतु                |
| Anemometer           | एनेमोमीटर, वायु वेग मापी   |
| Angle iron           | एंगल आयरन                  |
| Angle                | कोण                        |
| Angle iron ring      | एंगल आयरन वलय              |
| Angle of deflection  | विक्षेप कोण                |
| Angle of friction    | घर्षण कोण                  |
| Angle strut          | एंगल स्ट्रट                |
| Angle, front cutting | अग्र कर्तन कोण             |
| Angle, groove        | खांचा कोण                  |
| Angular deflection   | कोणीय विक्षेप              |
| Angular depth        | कोणीय गहराई                |
| Angular deviation    | कोणीय विचलन                |
| Angular displacement | कोणीय विस्थापन             |
| Angular momentum     | कोणीय संवेग                |
| Angular thrust       | कोणीय प्रणोद, कोणीय थ्रस्ट |
| Angular              | कोणीय                      |
| Annual load factor   | वार्षिक लोड गुणक           |
| Annular ring         | वलयाकार रिंग               |
| Annular              | वलयाकार                    |
| Annunciation         | ध्वनि संकेत                |
| Anode                | ऐनोड                       |
| Antenna              | ऐंटीना                     |
| Anti syphonage pipe  | साइफन (क्रिया) रोधी पाइप   |
| Anti pollution drive | प्रदूषणरोधी अभियान         |
| Anti-climbing device | प्रत्यारोहण युक्ति         |
| Anticlockwise        | वामावर्त                   |
| Antimetry            | प्रतिमापन                  |
| Anti-termite         | दीमकरोधी                   |

| Aperture                  | Arcing cap                     |
|---------------------------|--------------------------------|
| Aperture                  | छिद्र                          |
| Apparatus                 | उपकरण                          |
| Apparent energy           | आभासी ऊर्जा                    |
| Apparent expansion        | आभासी प्रसार                   |
| Apparent factor of safety | आभासी सुरक्षांक                |
| Appliance                 | उपसाधन                         |
| Applied hydrology         | अनुप्रयुक्त जलविज्ञान          |
| Approach road             | 1. पहुंच मार्ग 2. संपर्क मार्ग |
| Approved contractor       | अनुमोदित ठेकेदार               |
| Approximate analysis      | सन्निकट विश्लेषण               |
| Aqua ammonia              | अमोनिया जल                     |
| Aquaplane                 | एक्वाप्लेन                     |
| Aquatic                   | जलीय                           |
| Aqueduct                  | जलसेतु                         |
| Aqueous                   | जलीय                           |
| Aquifer                   | जलवाही स्तर, जलदायी स्तर       |
| Arc welding               | आर्क वेलिंग                    |
| Arc control error         | आर्क नियंत्रण त्रुटि           |
| Arc                       | 1. चाप 2. आर्क, वृत्तखण्ड      |
| Arch dam                  | डाट बांध                       |
| Arch rise                 | डाट का उठान                    |
| Arch segment              | डाट खंड                        |
| Arch                      | डाट, मेहराब                    |
| Arch, circular            | वृत्ताकार डाट                  |
| Arch, horse shoe          | नालनुमा डाट, नाल-डाट           |
| Arch, parabolic           | परवलयिक डाट, पैराबोलिक डाट     |
| Arch, semi circular       | अर्धवृत्ताकार डाट              |
| Arched culvert            | डाट पुलिया                     |
| Arcing cap                | आर्कन कैप                      |

| Arcing chamber                  | Assessment year                               |
|---------------------------------|---|
| Arcing chamber                  | आर्कन कक्ष / चैम्बर                           |
| Arcing horns                    | आर्कन हार्न                                   |
| Area load dispatch centre       | क्षेत्रीय लोड प्रेषण केंद्र                   |
| Area                            | क्षेत्र, क्षेत्रफल                            |
| Arid                            | शुष्क   |
| Armature winding                | आर्मेचर वाइंडिंग                              |
| Armature core                   | आर्मेचर कोर                                   |
| Armature reactance              | आर्मेचर रिएक्टेंस                             |
| Armature reaction               | आर्मेचर प्रतिक्रिया                           |
| Armature                        | आर्मेचर                                       |
| Armour rod                      | आर्मर रॉड                                     |
| Armour                          | कवच   |
| Arrest point                    | रोधबिंदु                                      |
| Arresters, lightning            | तड़ित रोधक                                    |
| Artesian aquifer                | उत्सृत जलवाही स्तर                            |
| Artesian condition              | उत्सृत अवस्था                                 |
| Artesian flow                   | उत्सृत प्रवाह                                 |
| Artificial drainage             | 1. कृत्रिम जल निकास<br>2. कृत्रिम अपवाह तंत्र |
| Artificial                      | कृत्रिम                                       |
| Asbestos                        | ऐस्बेस्टोस                                    |
| Ash handling                    | राख प्रहस्तन                                  |
| Ash pit                         | राख गर्त                                      |
| Ash                             | राख   |
| Ashlar stone work               | वराश्म चिनाई, एशलर चिनाई                      |
| Assembler                       | 1. संयोजक 2. योजक                             |
| Assembly                        | 1. संयोजन 2. असेम्बली                         |
| Assessment of water requirement | जल आवश्यकता निर्धारण                          |
| Assessment year                 | निर्धारण वर्ष                                 |

| Assets and liabilities                | Automatic air replenishment equipment     |
|---------------------------------------|---|
| Assets and liabilities                | परिसम्पत्तियां एवं देयताएं                |
| Assets                                | परिसम्पत्तियां                            |
| Assimilate                            | स्वांगीकरण करना                           |
| Assimilation                          | स्वांगीकरण                                |
| Associated transmission system        | सम्बद्ध पारेषण तंत्र, सम्बद्ध संचरण तंत्र |
| Astern turbine                        | एस्टर्न टरबाइन                            |
| Asymmetrical                          | असमिति                                    |
| Asynchronous mode                     | अतुल्यकाली अवस्था                         |
| Asynchronous motor                    | अतुल्यकाली मोटर                           |
| Atmosphere                            | 1. वातावरण 2. वायुमंडल                    |
| Atom                                  | परमाणु                                    |
| Attenuation coefficient               | क्षीणन गुणांक                             |
| Attenuation distortion                | क्षीणन विरूपण                             |
| Attenuation                           | क्षीणन                                    |
| Attenuator                            | क्षीणक                                    |
| Atterberg indices                     | एटरबर्ग सूचकांक                           |
| Atterberg limit                       | एटरबर्ग सीमा                              |
| Audible                               | श्रव्य                                    |
| Audio frequency                       | श्रव्य आवृत्ति                            |
| Audio-visual communication            | दृश्य-श्रव्य संचार                        |
| Auger bit                             | बरमा अणी                                  |
| Auger boring                          | बरमा वेधन                                 |
| Auger                                 | बरमा, वेधनी                               |
| Augmentation                          | संवर्धन                                   |
| Auto coder                            | स्व कोडर                                  |
| Auto reclosing                        | स्वतः पुनः योजक                           |
| Auto transformer                      | ऑटो ट्रांसफॉर्मर                          |
| Automatic air replenishment equipment | स्वतः वायु पुनः पूर्ति उपस्कर             |

| Automatic gain control                  | Axis                              |
|---|-----------------------------------|
| Automatic gain control                  | स्वतः लघ्बि नियंत्रण              |
| Automatic governor                      | स्वतः अधिनियंत्रक, स्वतः गवर्नर   |
| Automatic load despatching              | स्वचल लोड प्रेषण                  |
| Automatic meter reading<br>(AMR)        | स्वतः मीटर पठन (एएमआर)            |
| Automatic protective device             | स्वतः संरक्षी युक्ति              |
| Automatic remote meter<br>reading       | स्वतः रिमोट मीटर पठन              |
| Automatic revolving letter<br>of credit | स्वतः परिक्रामी साखपत्र           |
| Automatic voltage regulator             | स्वतः वोल्टता नियंत्रक            |
| Automatic                               | स्वचालित                          |
| Automation                              | स्वचलन                            |
| Auxiliary storage                       | सहायक भंडारण                      |
| Auxiliary equipment                     | सहायक उपस्कर                      |
| Auxiliary transformer                   | सहायक ट्रांसफॉर्मर                |
| Auxiliary winding                       | सहायक वाइंडिंग                    |
| Auxiliary                               | सहायक, अनुषंगी                    |
| Availability                            | उपलब्धता, सुलभता                  |
| Availability based tariff               | उपलब्धता आधारित दर                |
| Availability of transmission<br>systems | संचरण तंत्र की उपलब्धता           |
| Average stress                          | औसत प्रतिबल                       |
| Axial flow pump                         | अक्षीय प्रवाह पंप                 |
| Axial flow reaction turbine             | अक्षीय प्रवाह प्रतिक्रिया टर्बाइन |
| Axial flow                              | अक्षीय प्रवाह                     |
| Axial                                   | अक्षीय                            |
| Axis                                    | अक्ष, धुरी                        |

Axis, dam

Ball bonding

Axis, dam

बांध अक्ष

Axle

धुरा, धुरी

Axle-steered

धुरी संचालित

Azimuth angle

दिगंश कोण

## B

Back dated

पूर्व दिनांकित

Back payments

पिछले भुगतान

Back pressure turbine

पश्च-दाब टरबाइन

Back up speech channel

बैक अप स्पीच चैनल

Back up

पूर्तिकर, बैकअप

Back water

पश्च जल

Backbone

आधारभूत

Background

पृष्ठभूमि

Backlog

पिछला बकाया

Back-up control channel

बैक अप नियंत्रण चैनल

Balance indicator

संतुलन सूचक

Balance, closing

रोकड़ बाकी, अंत शेष

Balance, opening

रोकड़ जमा, आदि शेष

Balanced current protection relay

संतुलित धारा प्रतिरक्षण रिले

Balanced budget

संतुलित बजट

Balanced drop

संतुलित पात

Balanced

संतुलित

Balancing reservoir

संतुलनकारी जलाशय

Balancing

संतुलन, संतुलनकारी

Ball bearing

बाल बेयरिंग

Ball bonding

बाल बंधन

| Ballast                 | Basic                           |
|-------------------------|---------------------------------|
| Ballast                 | गिट्टी                          |
| Band                    | बैंड, पट्टी                     |
| Bandpass filter         | बैंड पारक फ़िल्टर               |
| Bandstop filter         | बैंड स्टॉप फ़िल्टर              |
| Bandwidth               | बैंड-चौड़ाई                     |
| Bank                    | बंध, तट, किनारा                 |
| Banki turbine           | बंकी टरबाइन                     |
| Barbed wire             | कांटेदार तार                    |
| Bare wire               | नंगा तार                        |
| Bare                    | अनावृत                          |
| Barrage                 | बैराज                           |
| Barrel type bolt        | बैरल टाइप चटखनी                 |
| Barrel                  | बैरल                            |
| Barrier                 | रोध, बैरियर                     |
| Base current            | आधार धारा, बेस करंट             |
| Base plate              | आधार प्लेट, बेस प्लेट           |
| Base drain              | भूमिगत जलनिकास                  |
| Base impedance          | आधार प्रतिबाधा                  |
| Base kVA                | आधार कि.वो.ए.                   |
| Base line               | 1. आधार रेखा 2. आधारभूत रेखा    |
| Base space              | आधार स्थान                      |
| Base station controller | बेस स्टेशन नियंत्रक             |
| Base year               | आधार वर्ष                       |
| Base                    | 1. आधार 2. क्षार                |
| Basement                | तहखाना, बेसमेन्ट                |
| Basic insulation level  | मूल विद्युतरोधन स्तर            |
| Basic load rating       | मूल लोड निर्धार                 |
| Basic                   | बुनियादी, मूल, आधारभूत, क्षारीय |

| Basin flooding      | Benching                      |
|---------------------|-------------------------------|
| Basin flooding      | बेसिन आप्लावन                 |
| Basin               | बेसिन                         |
| Basin, catchment    | आवाह क्षेत्र, जलग्रहण क्षेत्र |
| Basin, recharge     | पुनः पूरण बेसिन               |
| Basin, settling     | निस्सादन बेसिन                |
| Basin, silting      | सिलिंटिंग बेसिन               |
| Batch processing    | बैच प्रक्रमण                  |
| Batching            | बैचिंग                        |
| Battery charger     | बैटरी चार्जर                  |
| Battery eliminator  | बैटरी ऐलिमिनेटर               |
| Battery             | बैटरी                         |
| Bay                 | बे                            |
| Beaded joint        | मनका जोड़                     |
| Beam compass        | बीम कम्पास                    |
| Beam connection     | धरन संबंधन                    |
| Beam end-connection | धरन अंत—संबंधन                |
| Beam                | 1. धरन 2. किरण पुंज           |
| Beam, flitched      | लौह काष्ठ धरन                 |
| Beam, I section     | I सेक्शन धरन                  |
| Beam, over hanging  | प्रलम्ब धरन                   |
| Beam, trussed       | कैंचीदार धरन                  |
| Beam, wall          | भीत धरन                       |
| Bearing             | बेयरिंग                       |
| Bed plate           | आधार प्लेट                    |
| Bed slope           | तल ढाल                        |
| Bed                 | तल, आधार                      |
| Bedding             | संस्तरण, बैठाना               |
| Behavioural traits  | आचरणगत लक्षण                  |
| Bellows             | धौंकनी                        |
| Benching            | पैड़ी बनाना                   |

| Bend                          | Bimetallic                             |
|-------------------------------|--|
| Bend                          | मोड़                                   |
| Bending combined with torsion | ऐंठनयुक्त बंकन                         |
| Bending moment diagram        | बंकन आघूर्ण आरेख                       |
| Bending moment                | बंकन आघूर्ण                            |
| Bending moment, hogging       | उत्तलन बंकन आघूर्ण                     |
| Bending moment, sagging       | अवतलन बंकन आघूर्ण                      |
| Bending stress                | बंकन प्रतिबल                           |
| Bending                       | बंकन, मोड़ना                           |
| Bending, brake                | आरोध बंकन                              |
| Bending, simple               | साधारण बंकन                            |
| Bending, symmetrical          | सममित बंकन                             |
| Bending, theory of            | बंकन सिद्धांत                          |
| Bending, unsymmetrical        | असममित बंकन                            |
| Beneficiary state             | लाभार्थी राज्य                         |
| Bentonite                     | बैन्टोनाइट                             |
| Benzene                       | बेन्जीन                                |
| Bessel's transformation       | बेसेल रूपांतरण                         |
| Best practices                | श्रेष्ठ कार्यपद्धतियां                 |
| Betterment                    | खुशहाली, उन्नति, बेहतरी                |
| Bi -metal                     | द्विधातु                               |
| Biannual programme            | अर्धवार्षिक कार्यक्रम, छमाही कार्यक्रम |
| Bias distortion               | पूर्वाग्रह विरूपण, अभिनत विरूपण        |
| Bias                          | अभिनति, झुकाव, पूर्वाग्रह, पक्षपात     |
| Biased line protection        | अभिनत लाइन प्रतिरक्षण                  |
| Biased protective system      | अभिनत रक्षण—प्रणाली                    |
| Bifurcate                     | द्विविभाजन, दो भागों में बांटना        |
| Bimetallic                    | द्विधात्विक                            |

| Bi-monthly                    | Blend                          |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Bi-monthly                    | 1. द्विमासिक 2. पाक्षिक        |
| Binary coded decimal<br>(BCD) | द्विअंकी कूट दशमलव<br>(बीसीडी) |
| Binary digit                  | द्विआधारी अंक                  |
| Binary                        | द्विअंकी, द्विआधारी            |
| Binding wire                  | संयोजी, बंधनकारी तार           |
| Binding                       | बंधनकारी, बाध्यकारी            |
| Binocular                     | दूरवीक्षण यंत्र                |
| Bio chemical oxygen<br>demand | जैव रासायनिक ऑक्सीजन<br>मांग   |
| Biodiversity                  | जैवविविधता                     |
| Bioelectricity                | जैवविद्युत                     |
| Biosphere                     | जैवमंडल                        |
| Bipartite                     | द्विपक्षीय                     |
| Bisect                        | समद्विभाग                      |
| Bit error rate analyzer       | बिट त्रुटि दर विश्लेषक         |
| Bit                           | 1. अणी 2. बिट (द्रव्यंक)       |
| Bitumen felt                  | डामर नमदा, बिटुमन फैल्ट        |
| Bitumen                       | डामर, बिटुमेन                  |
| Black tape                    | काला फीता, टेप                 |
| Black list                    | काली सूची                      |
| Blade speed                   | ब्लेड गति                      |
| Blade                         | फलक, ब्लेड                     |
| Blank cheque                  | कोरा चैक                       |
| Blank form                    | रिक्त फॉर्म                    |
| Blank                         | कोरा, शून्य, खाली              |
| Blanket order                 | व्यापक आदेश                    |
| Blasting                      | विस्फोटन                       |
| Bleed                         | रिसना, स्राव                   |
| Blend                         | सम्मिश्रण                      |

| Block letter        | Boring machine                     |
|---------------------|------------------------------------|
| Block letter        | 1. साफ अक्षर 2. बड़ा अक्षर         |
| Block               | 1. अवरुद्ध, रोक, 2. ब्लॉक,<br>खंड  |
| Block, anchor       | स्थिरक खंडक                        |
| Blow off            | निकास                              |
| Blow off cock       | अपधमन टोंटी                        |
| Blow off, fuse      | फ्यूज उड़ना                        |
| Blow out            | निर्धमन, ब्लो आउट                  |
| Blower              | ब्लॉअर                             |
| Blowing             | आधमन                               |
| Blown bitumen       | धमित बिटुमेन                       |
| Blue print          | ब्लूप्रिन्ट                        |
| Boiler              | बॉयलर                              |
| Boiler feed pump    | बॉयलर फीड पंप, बॉयलर<br>प्रभरण पंप |
| Boiling point       | क्वथनांक                           |
| Boiling potential   | क्वथन क्षमता                       |
| Bolt                | काबला, बोल्ट                       |
| Bolted type joints  | बोल्ट टाइप जोड़                    |
| Bond, continuity    | सतत बंधन                           |
| Bond, impedance     | प्रतिबाधा बंधन                     |
| Bonds redemption    | बंधपत्र मोचन                       |
| Bonus               | बोनस                               |
| Book of accounts    | खाता बही                           |
| Booster pump        | वर्धक / बूस्टर पंप                 |
| Booster transformer | वर्धक ट्रांसफार्मर                 |
| Booster, battery    | बैटरी बूस्टर                       |
| Bore hole           | वेध छिद्र                          |
| Borer               | वेधक                               |
| Boring machine      | वेधन यंत्र, बोरिंग मशीन            |

| Borrower card            | Breach of contract                           |
|--------------------------|--|
| Borrower card            | उधारकर्ता कार्ड                              |
| Borrower                 | उधारकर्ता, ऋणी, कर्जदार,<br>उधार लेने वाला   |
| Borrowing power          | उधार लेने की सामर्थ्य                        |
| Bottleneck               | अवरोध, गत्यावरोध, रुकावटें                   |
| Bought back              | वापसी खरीद                                   |
| Boundary condition       | 1. परिसीमा अवस्था<br>2. परिसीमा प्रतिबंध     |
| Boundary drag            | परिसीमा विकर्ष                               |
| Boundary friction theory | सीमांत घर्षण सिद्धांत                        |
| Boundary lubrication     | सीमांत लुब्रिकेशन                            |
| Boundary shear           | परिसीमा अपरूपण                               |
| Boundary stress          | परिसीमा प्रतिबल                              |
| Boundary sub layer       | सीमा उपस्तर                                  |
| Boundary transition      | सीमांत संक्रमण                               |
| Boundary                 | 1. परिसीमा, सीमा, 2. सीमांत                  |
| Bounded                  | आबद्ध, परिबद्ध                               |
| Bourdon's pressure gauge | बूटों दाब गेज                                |
| Boxing activities        | बॉकिंग गतिविधियां                            |
| Bracing , cross arm      | क्रॉस आर्म ब्रेसिंग                          |
| Bracket                  | 1. ब्रेकेट 2. कोष्ठक                         |
| Brake panel              | ब्रेक पैनल                                   |
| Brake relief valve       | आरोध मोचन वाल्व                              |
| Brake, disc              | चक्रिका ब्रेक, डिस्क ब्रेक                   |
| Branch Joint Box         | शाखा जोड़ बॉक्स                              |
| Branch                   | शाखा   |
| Brazing                  | ब्रेजिंग, टांका लगाना, पीतल<br>का रंग चढ़ाना |
| Breach of agreement      | करार भंग, अनुबंध भंग                         |
| Breach of contract       | संविदा भंग                                   |

| Breach of discipline      | Bulk inspection                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Breach of discipline      | अनुशासन भंग                           |
| Breach of trust           | विश्वास—भंग                           |
| Breakage                  | टूट—फूट                               |
| Breakdown in vaccum       | निर्वात में विभंग, निर्वात ब्रेक डाउन |
| Breakdown phenomena       | विभंग / ब्रेक डाउन घटना               |
| Breaker                   | 1. ब्रेकर, वियोजक 2. रोधक             |
| Breaker, contact          | संपर्क वियोजक                         |
| Break-up                  | विस्तृत ब्यौरा, विवरण                 |
| Breakwater                | तरंगरोध                               |
| Breather                  | श्वसन यंत्र, ब्रीदर                   |
| Brick coarses             | ईट की रोड़ी                           |
| Brick on edge             | खड़ी ईट                               |
| Brick lining              | ईट का अस्तर                           |
| Brick                     | ईट                                    |
| Bridge capacitance        | ब्रिज धारिता, सेतु धारिता             |
| Bridge                    | पुल, सेतु                             |
| Bronze                    | कांसा                                 |
| Brush holder reaction     | ब्रुश धारक प्रतिक्रिया                |
| Brush shifting motor      | विस्थापनीय ब्रुश मोटर                 |
| Bubble                    | बुलबुला                               |
| Buchholz gas release cock | बुखोल्ज गैस मोचन कॉक                  |
| Buchholz relay            | बुखोल्ज रिले                          |
| Bucket air pump           | बकेट वायु पंप                         |
| Bucket elevator           | बकेट उत्थापक                          |
| Built up beam             | निर्मित धरन                           |
| Built-up stall            | निर्मित स्टॉल                         |
| Bulk provision            | थोक व्यवस्था / प्रावधान               |
| Bulk supply               | थोक आपूर्ति                           |
| Bulk indent               | थोक मांग—पत्र                         |
| Bulk inspection           | सामूहिक निरीक्षण                      |

| Bull dog Clamp               | Bypass                          |
|------------------------------|---------------------------------|
| Bull dog clamp               | बुलडॉग क्लैम्प                  |
| Bumper                       | बम्पर                           |
| Bunker                       | बंकर                            |
| Burner                       | बर्नर                           |
| Burst                        | फटना                            |
| Bus bar protection           | बस—बार प्रतिरक्षण               |
| Bus coupler                  | बस युग्मक                       |
| Bus duct                     | बस—नाली, बस डक्ट                |
| Bus bar                      | बस बार                          |
| Bus coupler switch           | बस युग्मक स्विच                 |
| Bus post insulator           | बस पोस्ट इंसुलेटर               |
| Busbar, battery              | बैटरी बसबार                     |
| Bush bearing                 | बुश बेयरिंग                     |
| Bushing insulator            | बुशिंग विद्युतरोधक              |
| Bushing                      | बुशिंग                          |
| Bushing, condenser           | कंडेसर बुशिंग                   |
| Butt hinges                  | सटे कघे                         |
| Butt joints                  | बट जोड़, टक्कर जोड़             |
| Butt                         | कुंदा                           |
| Butterfly valve              | तितलीनुमा वाल्व, बटरफ्लाई वाल्व |
| Butterfly control valve      | तितलीनुमा नियंत्रण वाल्व        |
| Butterfly valve chamber      | बटरफ्लाई वाल्व चैम्बर           |
| Buttress dam                 | पुश्तेदार बांध                  |
| Bypass capacitor             | उपमार्ग संधारित्र               |
| Bypass governing             | उपमार्ग अधिनियंत्रण             |
| By-pass telemetering station | उपमार्ग दूरमापन केन्द्र         |
| Bypass temperature control   | उपमार्ग ताप नियंत्रण            |
| Bypass turbine               | उपनिकास टरबाइन                  |
| Bypass                       | उपमार्ग                         |

**C**

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Cable gallery               | केबिल गैलरी                 |
| Cable joint                 | केबिल जोड़                  |
| Cable lugs                  | केबिल कर्णक / लग्स          |
| Cable rack                  | केबिल रैक                   |
| Cable tunnel                | केबिल सुरंग                 |
| Cable core                  | केबिल कोर                   |
| Cable dielectric stress     | केबिल परावैद्युत प्रतिबल    |
| Cable duct                  | केबिल वाहिनी                |
| Cable grading               | केबिल श्रेणीकरण             |
| Cable profile               | केबिल प्रोफाइल              |
| Cable                       | केबिल, तार                  |
| Calibrate                   | अंशांकन करना                |
| Calibration                 | अंशांकन                     |
| Canal                       | नहर, कैनाल                  |
| Canopy                      | छतरी, वितान                 |
| Canopy density              | वितान घनत्व                 |
| Cantilever                  | केंटीलीवर, प्रास            |
| Cap grease                  | कैप ग्रीज                   |
| Capacitance                 | धारिता                      |
| Capacitive voltage          | धारिता वोल्टता ट्रांसफार्मर |
| transformer                 |                             |
| Capacitor                   | केपेसिटर, संधारित्र         |
| Capacitor motor             | संधारित्र मोटर              |
| Capacity addition programme | क्षमता अभिवृद्धि कार्यक्रम  |
| Capillary conductivity      | केशिकीय चालकता              |
| Capillary energy            | केशिकीय ऊर्जा               |
| Capillary flow              | केशिकीय प्रवाह              |

| Capital account                  | Catchment area treatment                  |
|----------------------------------|---|
| Capital account                  | पूंजीगत लेखा / खाता                       |
| Capital commitment               | पूंजीगत प्रतिबद्धता                       |
| Capital expenditure              | पूंजीगत व्यय                              |
| Capital investment               | पूंजीगत निवेश                             |
| Capital work-in- progress        | चालू पूंजीगत कार्य                        |
| Capital                          | 1.पूंजी 2. राजधानी                        |
| Capital, authorised              | प्राधिकृत पूंजी                           |
| Capital, subscribed              | अभिदत्त पूंजी                             |
| Captive power                    | कैप्टिव पावर, स्व—उपयोगी विद्युत          |
| Card column                      | कार्ड स्तंभ, कार्ड कॉलम                   |
| Card gauge                       | कार्ड गेज, कार्ड प्रमापी                  |
| Carriage control                 | कैरिएज कंट्रोल                            |
| Carrier amplifier                | वाहक प्रवർधक                              |
| Carrier current protection       | वाहक धारा प्रतिरक्षण                      |
| Carrier current protection relay | वाहक धारा प्रतिरक्षण रिले                 |
| Carrier relay                    | वाहक रिले                                 |
| Carrier signal generation        | वाहक सिगनल जेनरेशन                        |
| Carrier, communication           | संचार वाहक                                |
| Cartridge fuse                   | कार्ट्रिज फ्यूज                           |
| Carved column                    | उत्कीर्ण स्तंभ                            |
| Casing and energy dissipater     | आवरण तथा ऊर्जा क्षयकारक                   |
| Casing                           | आवरण, केसिंग                              |
| Cast iron                        | ढलवां लोहा, कार्स्ट आयरन                  |
| Cast resin bushing               | कार्स्ट रेजिन बुशिंग                      |
| Cast iron pipe                   | ढलवां लोहा पाइप                           |
| Catalyst                         | उत्प्रेरक                                 |
| Catchment area treatment         | आवाह क्षेत्र सुधार, जलग्रहण क्षेत्र सुधार |

| Categories of load               | Central processing unit                    |
|----------------------------------|--|
| Categories of load               | लोड की श्रेणियां, विद्युत भार की श्रेणियां |
| Category                         | श्रेणी, कोटि                               |
| Category wise                    | श्रेणीवार                                  |
| Cathode ray                      | कैथोड किरण                                 |
| Causeway                         | सेतुक, काजवे                               |
| Caution board                    | सावधानी बोर्ड, सावधानी संकेत पट्ट          |
| Caution money                    | जमानत राशि                                 |
| Caveat                           | केविएट, सचेत करना                          |
| Cave-in                          | धंसना                                      |
| Cavern                           | कंदरा, गुफा                                |
| Cavity filling                   | गुहिका भरण                                 |
| Cavity                           | कोटर, गुहिका                               |
| Ceiling cavity                   | भीतरी छत गुहिका                            |
| Ceiling price                    | अधिकतम कीमत, उच्चतम मूल्य                  |
| Ceiling rate                     | अधिकतम दर                                  |
| Ceiling rose                     | सिलिंग रोज                                 |
| Ceiling                          | 1.उच्चतम सीमा 2. भीतरी छत / अंतश्छद        |
| Cell testing voltmeter           | सेल परीक्षण वोल्टमापी                      |
| Cell                             | प्रकोष्ठ, कक्ष, सेल                        |
| Cell, regulator                  | नियामक सेल                                 |
| Cellular cofferdam               | कोशमय कॉफर बांध                            |
| Cellular concrete                | कोशमय कंक्रीट                              |
| Cellular flow pattern            | कोशमय प्रवाह प्रतिरूप                      |
| Center frequency                 | केंद्र आवृत्ति                             |
| Central processing unit<br>(CPU) | केंद्रीय प्रसंस्करण इकाई<br>(सी.पी.यू.)    |

| Central wiring       | Chips                          |
|----------------------|--------------------------------|
| Central wiring       | केंद्रीय वायरिंग               |
| Central              | केंद्रीय                       |
| Central excise duty  | केंद्रीय उत्पाद-शुल्क          |
| Central pool         | केंद्रीय पूल                   |
| Central power sector | केंद्रीय विद्युत क्षेत्र       |
| Central purchasing   | केंद्रीय खरीद                  |
| Centralisation       | केंद्रीकरण                     |
| Centralised          | केंद्रित                       |
| Centre               | केंद्र                         |
| Centrifugal          | अपकेंद्र                       |
| Centrifugal governor | अपकेंद्री अधिनियंत्रक          |
| Centrifugal pump     | अपकेंद्री पंप, अपकेन्द्रण पम्प |
| Ceramic capacitor    | सिरेमिक संधारित्र              |
| Ceramic              | सिरेमिक                        |
| Cess                 | उपकर                           |
| Cessation            | अन्त, अवसान                    |
| Challenge            | चुनौती                         |
| Chamber              | कक्ष, चैम्बर                   |
| Changer, tap         | टैप परिवर्तक                   |
| Channel              | चैनल, वाहिका                   |
| Channelling          | नाली काटना                     |
| Characteristic curve | आभिलाक्षणिक वक्र               |
| Charging current     | आवेशन / चार्जिंग धारा          |
| Charging             | आवेशन, चार्जिंग                |
| Charging circuit     | आवेशन परिपथ                    |
| Check bit            | जांच बिट, चेक बिट              |
| Check valve          | रोध वाल्व, चैक वाल्व           |
| Chemical             | रसायन                          |
| Chimney              | चिमनी                          |
| Chips                | 1. चिप 2. कणिका 3. छीलन        |

| Chisel                 | Client                                       |
|------------------------|--|
| Chisel                 | छेनी   |
| Choke                  | 1. चोक 2. अवरोध                              |
| Chopped wave           | संकर्तित तरंग                                |
| Chopping gap           | संकर्तन अंतराल                               |
| Chromatic aberration   | वर्ण—विपथन                                   |
| Chromatic error        | वर्णिक त्रुटि                                |
| Chromatic              | वर्णिक                                       |
| Chromium plated        | क्रोमियम पटिटत                               |
| Chronological order    | कालानुक्रम                                   |
| Chute                  | 1. प्रवेशिका, शूट, ढलवां नली,<br>2. प्रवणिका |
| Cinder                 | सिंडर, केरी, छाई                             |
| Circuit                | परिपथ, सर्किट                                |
| Circular arch          | वृत्ताकार चाप / डाट / मेहराब                 |
| Circular conductor     | वर्तुल चालक                                  |
| Circular               | 1. परिपत्र 2. वृत्ताकार                      |
| Circulate              | परिचालन                                      |
| Circulating water pump | परिसंचरी जल पंप                              |
| Circulation            | परिसंचरण                                     |
| Circumference          | परिधि  |
| Cistern                | हौज, कुण्डिका, सिस्टर्न                      |
| Civil works            | सिविल कार्य                                  |
| Cladding               | परिच्छादन                                    |
| Classification         | वर्गीकरण                                     |
| Clause                 | खंड  |
| Claw coupling          | पंजा युग्मक                                  |
| Clay                   | मृत्तिका                                     |
| Clean oil tank         | साफ तैल टंकी                                 |
| Cleat                  | गुटका, फन्नी, क्लीट                          |
| Client                 | 1. ग्राहक 2. सेवार्थी                        |

| Climate                              | Cohesionless                       |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Climate                              | जलवायु                             |
| Climber                              | आरोही                              |
| Clip                                 | विलप                               |
| Clip insulation tape                 | विलप विद्युतरोधन टेप               |
| Clockwise                            | दक्षिणावर्त, क्लॉकवाइज             |
| Closed circuit                       | संवृत परिपथ, बंद परिपथ             |
| Closing balance                      | अंत शेष, अंतिम शेष                 |
| Co -axial cable                      | समाक्षीय केबिल                     |
| Coal belt                            | कोयला पट्टी / क्षेत्र              |
| Coal handling plant                  | कोयला प्रहस्तन संयंत्र             |
| Coal transportation                  | कोयला ढुलाई                        |
| Coat                                 | लेप                                |
| Coded mark inversion                 | कूटित अंक प्रतीपन                  |
| Coder                                | कोडर                               |
| Coefficient of friction              | घर्षण गुणांक                       |
| Coefficient of permeability          | पारगम्यता गुणांक                   |
| Coefficient of rolling friction      | वेल्लन घर्षण गुणांक                |
| Coefficient of roughness or rugosity | रुक्षता गुणांक                     |
| Coefficient of sliding friction      | सर्पण घर्षण गुणांक                 |
| Coefficient of thermal-expansion     | तापीय प्रसार गुणांक                |
| Coefficient of viscosity             | श्यानता गुणांक                     |
| Coefficient                          | गुणांक                             |
| Coefficient, expansion               | प्रसार गुणांक                      |
| Cognizance                           | संज्ञान                            |
| Coherence                            | सुसंगति, संबद्धता                  |
| Cohesion                             | संसंजन, संसक्ति                    |
| Cohesionless                         | संसंजनहीन, सामंजस्यहीन, संसक्तिहीन |

| Cohesive resistance       | Commissioning schedule       |
|---------------------------|------------------------------|
| Cohesive resistance       | संसंजक प्रतिरोध              |
| Cohesive soil             | संसंजनी मृदा                 |
| Coil pitch                | कुँडली—पिच                   |
| Coil winding              | कुँडली लपेटना, कुँडलन        |
| Coil                      | कुँडली                       |
| Coil, reactance           | प्रतिधात कुँडली              |
| Cold diode                | अतप्त डायोड                  |
| Collar                    | कॉलर                         |
| Collection efficiency     | वसूली दक्षता                 |
| Collective responsibility | सामूहिक उत्तरदायित्व         |
| Collector                 | संग्राहक                     |
| Collector efficiency      | संग्राहक दक्षता              |
| Column                    | स्तंभ, कॉलम                  |
| Combination               | संयोजन                       |
| Combustion indicator      | दहन—सूचक                     |
| Combustion                | दहन                          |
| Command area development  | कमांड क्षेत्र विकास          |
| Commencement              | प्रारंभ                      |
| Commendable               | प्रशंसनीय, सराहनीय           |
| Comment                   | समालोचना, टिप्पणी            |
| Comments of auditors      | लेखा परीक्षकों की टिप्पणियां |
| Commercial                | वाणिज्यिक                    |
| Commercial load           | वाणिज्यिक भार                |
| Commercial sales          | वाणिज्यिक विक्रय             |
| Commercial supply         | वाणिज्यिक आपूर्ति            |
| Commercial deviations     | वाणिज्यिक विचलन              |
| Commercial management     | वाणिज्यिक प्रबंधन            |
| Commercial operation date | वाणिज्यिक प्रचालन तिथि       |
| Commercial viability      | वाणिज्यिक व्यवहार्यता        |
| Commissioning schedule    | कमीशनिंग निर्धारित समय       |

| Commissioning                             | Compensatory afforestation                      |
|---|---|
| Commissioning                             | चालू होना, आरंभ होना,<br>कमीशनिंग, संचालित होना |
| Commitment charge                         | प्रतिबद्धता प्रभार                              |
| Commitment                                | प्रतिबद्धता, वचनबद्धता                          |
| Common business oriented language (COBOL) | कॉमन बिजनेस ऑरिएंटेड<br>लैंग्वेज (कोबोल)        |
| Communicate                               | संचारित करना, सूचित करना                        |
| Communication concept                     | संचार संकल्पना / अवधारणा                        |
| Communication expenditure                 | संचार व्यय                                      |
| Communication plan                        | संचार योजना                                     |
| Communication skills                      | संप्रेषण कौशल                                   |
| Communication                             | संचार, संप्रेषण, पत्र व्यवहार                   |
| Commutation                               | 1. दिक्परिवर्तन 2. परिवर्तन<br>3. संराशीकरण     |
| Compact                                   | संहत  |
| Comparable                                | तुल्य, तुलनीय                                   |
| Comparative statement                     | तुलनात्मक विवरण                                 |
| Comparison                                | तुलना   |
| Compass                                   | दिक्सूचक, कंपास                                 |
| Compassionate ground                      | अनुकंपा—आधार                                    |
| Compatibility                             | सुसंगत  |
| Compatible                                | सुसंगत  |
| Compendium                                | सार संग्रह                                      |
| Compensated repulsion motor               | प्रतिकारित प्रतिकर्षण मोटर                      |
| Compensated series motor                  | प्रतिकारित श्रेणी मोटर                          |
| Compensated wattmeter                     | प्रतिकारित वाटमापी, प्रतिकारित<br>वाटमीटर       |
| Compensation                              | क्षतिपूर्ति, मुआवजा                             |
| Compensatory afforestation                | पूरक वनरोपण                                     |

| Competency mapping      | Compression joints                          |
|-------------------------|---|
| Competency mapping      | क्षमता मापन                                 |
| Competency              | 1. सक्षमता 2. क्षमता                        |
| Competent authority     | सक्षम प्राधिकारी                            |
| Competitive rate        | प्रतिस्पर्धी दर                             |
| Compilation             | संकलन                                       |
| Complainant             | परिवादी, शिकायतकर्ता                        |
| Complaint               | शिकायत, परिवाद                              |
| Complementary financing | अनुपूरक वित्त पोषण                          |
| Complementary           | पूरक  |
| Complete                | पूर्ण, पूरा, समाप्त                         |
| Completion              | समाप्ति, संपूर्णता                          |
| Completion schedule     | समापन अनुसूची, पूर्ण होने की निर्धारित अवधि |
| Complex                 | 1. जटिल 2. परिसर                            |
| Compliance              | अनुपालन                                     |
| Complimentary           | मानार्थ                                     |
| Complimentary remark    | प्रशंसात्मक अभ्युक्ति                       |
| Comply with             | अनुपालन करना, पालन करना                     |
| Component               | घटक   |
| Composite               | 1. समिश्र 2. संयुक्त                        |
| Composition             | 1. संघटन 2. रचना                            |
| Compound wall           | अहाता दीवार                                 |
| Compound motor          | कम्पाउंड मोटर                               |
| Compound                | 1. यौगिक 2. संयुक्त                         |
| Compounding charges     | प्रशमन प्रभार                               |
| Compressed air          | संपीडित वायु                                |
| Compressed              | संपीडित                                     |
| Compression ignition    | संपीडन प्रज्वलन प्रवर्तन,                   |
| starting                | कम्प्रेशन इग्निशन स्टार्टिंग                |
| Compression joints      | संपीडन जोड़                                 |

| Compressive                        | Conductor                           |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Compressive                        | संपीडक                              |
| Compressor                         | संपीडक                              |
| Computerised database              | कंप्यूटरीकृत डाटाबेस                |
| Computing                          | अभिकलन                              |
| Concave                            | अवतल                                |
| Concentrator                       | 1. संकेद्रक 2. सांद्रक              |
| Concept of recycling               | पुनःचक्रण संकल्पना                  |
| Conceptual                         | संकल्पनात्मक                        |
| Concern                            | 1. प्रतिष्ठान 2. सरोकार             |
| Concern, business                  | व्यापारिक प्रतिष्ठान                |
| Concession                         | 1. छूट 2. रियायत                    |
| Concessional rate                  | रियायती दर                          |
| Conciliation                       | 1. मिलान 2. समाधान                  |
| Conclusion                         | निष्कर्ष                            |
| Conclusive                         | निश्चयात्मक, निश्चायक               |
| Concrete (cement)                  | कंक्रीट (सीमेंट)                    |
| Concrete lining                    | कंक्रीट अस्तर                       |
| Concreting work                    | कंक्रीट कार्य                       |
| Concreting                         | कंक्रीटन                            |
| Concurrently                       | साथ—साथ                             |
| Condensation                       | 1. संघनन 2. द्रवण                   |
| Condensed                          | 1. संघनित 2. द्रवित                 |
| Condenser                          | 1. संधारित्र, कंडेन्सर 2. द्रवीणत्र |
| Conduct, discipline & appeal rules | आचरण, अनुशासन एवं अपील नियमावली     |
| Conductance                        | चालकत्व                             |
| Conduction                         | चालन                                |
| Conductivity                       | चालकता                              |
| Conductor clamps                   | कंडक्टर / चालक क्लैम्प              |
| Conductor                          | चालक, कंडक्टर                       |

| Conduit pipe                    | Constant current transformer    |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Conduit pipe                    | कंड्यूट पाइप                    |
| Conduit                         | कंड्यूट                         |
| Cone                            | शंकु                            |
| Configuration                   | अभिविन्यास                      |
| Confirm                         | पुष्टि करना                     |
| Confirmation                    | 1. पुष्टिकरण 2. स्थायीकरण       |
| Conformity with project concept | परियोजना संकल्पना के अनुरूप     |
| Conformity                      | अनुरूपता, अनुकूलता              |
| Connect                         | संबंधन, संयोजन                  |
| Connected load                  | संयोजित भार                     |
| Connecting link                 | मिलान संपर्क, संयोजी कड़ी       |
| Connector                       | संबंधक                          |
| Conservation                    | संरक्षण                         |
| Conservator                     | संरक्षक, कंजर्वेटर              |
| Considerable                    | 1. विचारणीय 2. महत्वपूर्ण       |
| Considerably                    | अत्यधिक, बहुत                   |
| Consideration                   | प्रतिफल, विचार                  |
| Consignee                       | प्रेषिती                        |
| Consigner                       | प्रेषक                          |
| Consignment note                | प्रेषण नोट                      |
| Consignment                     | 1. प्रेषण 2. प्रेषित सामान, खेप |
| Consistent with                 | संगत, अनुकूल                    |
| Consolidate                     | समेकित                          |
| Consolidation of land           | भू—चकबंदी                       |
| Consolidation                   | संपिण्डन, संघनन                 |
| Consortium                      | कन्सोर्टियम, संघ, समूह          |
| Constant current source         | स्थिर धारा स्रोत                |
| Constant current transformer    | स्थिर—धारा—ट्रांसफार्मर         |

| Constant pressure cycle             | Contingent fund                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Constant pressure cycle             | स्थिर-दाब चक्र                       |
| Constant temperature bath           | स्थिर ताप कुंड                       |
| Constant voltage                    | स्थिर वोल्टता                        |
| Constant                            | 1. स्थिर 2. स्थिरांक 3. निरंतर       |
| Constituent                         | संघटक, अवयव, घटक                     |
| Constraint                          | अवरोध, बाधा                          |
| Construction Joint                  | निर्माण जोड़                         |
| Construction period valuation (CPV) | निर्माण अवधि मूल्यांकन<br>(सीपीवी)   |
| Constructional features             | निर्माण संबंधी विशेषताएं             |
| Consultancy service                 | परामर्शी सेवा                        |
| Consultant                          | परामर्शदाता, परामर्शी,<br>सलाहकार    |
| Consultation                        | परामर्श, सलाह                        |
| Consultative committee              | परामर्शदात्री समिति                  |
| Consumer article purchase advance   | उपभोक्ता वस्तु क्रय अग्रिम           |
| Consumer                            | उपभोक्ता                             |
| Consumption                         | उपभोग, खपत                           |
| Contact                             | संपर्क                               |
| Contact programme                   | संपर्क कार्यक्रम                     |
| Contamination                       | संदूषण                               |
| Contents                            | अंतर्वस्तु, विषय-सूची,<br>विषय-वस्तु |
| Context                             | संदर्भ, प्रसंग, प्रकरण               |
| Contingency                         | आकस्मिकता                            |
| Contingent charges                  | आकस्मिक प्रभार, प्रासंगिक<br>प्रभार  |
| Contingent expenditure              | आकस्मिक व्यय, प्रासंगिक व्यय         |
| Contingent fund                     | आकस्मिक निधि                         |

| Contingent liability              | Control room                             |
|-----------------------------------|--|
| Contingent liability              | आकस्मिक देयता                            |
| Contingent staff                  | आकस्मिक स्टाफ                            |
| Contingent                        | आकस्मिक, प्रासंगिक                       |
| Continuation sheet                | अनुवर्ती शीट                             |
| Continuous                        | सतत, लगातार, निरंतर                      |
| Continuous d.c.system             | सतत डीसी प्रणाली, सतत दिष्ट-धारा प्रणाली |
| Continuous duty machine           | सतत क्रिय मशीन                           |
| Continuous flow                   | सतत प्रवाह                               |
| Continuous full-load rating       | अविरत पूर्ण-भार निर्धार                  |
| Continuous loading                | सतत भारण                                 |
| Continuous maximum rating         | अविरत अधिकतम निर्धार                     |
| Continuous process                | सतत प्रक्रिया                            |
| Continuous rating                 | सतत निर्धार, सतत रेटिंग                  |
| Continuous service                | अविरत सेवा                               |
| Continuous system                 | सतत प्रणाली                              |
| Contour                           | समोच्च रेखा                              |
| Contract performance              | संविदा निष्पादन                          |
| Contract performance<br>guarantee | संविदा निष्पादन गारंटी                   |
| Contract                          | ठेका, संविदा                             |
| Contributory provident fund       | अंशदायी भविष्य निधि                      |
| Control & relay board             | नियंत्रण तथा रिले बोर्ड                  |
| Control and relay Panel           | नियंत्रण और रिले पैनल                    |
| Control cable                     | नियंत्रण केबिल, कंट्रोल केबिल            |
| Control centre                    | नियंत्रण केंद्र                          |
| Control desk                      | नियंत्रण डेस्क                           |
| Control grid                      | नियंत्रण ग्रिड                           |
| Control panel                     | नियंत्रण पैनल                            |
| Control room                      | नियंत्रण कक्ष                            |

| Control system         | Cooling                     |
|------------------------|-----------------------------|
| Control system         | नियंत्रण तंत्र              |
| Control                | नियंत्रण                    |
| Control, push-button   | दाब-बटन नियंत्रण            |
| Controlled damper      | नियंत्रित अवमंदक            |
| Controlled rectifier   | नियंत्रित दिष्टकारी         |
| Controlled             | नियंत्रित                   |
| Controller             | नियंत्रक                    |
| Controller, master     | मास्टर नियंत्रक             |
| Controller, rheostatic | रियोस्टेटी नियंत्रक, धारा   |
|                        | नियामक नियंत्रक             |
| Controlling officer    | नियंत्रण अधिकारी            |
| Convener               | संयोजक                      |
| Convenient             | सुविधाजनक                   |
| Conventional           | परंपरागत, पारंपरिक          |
| Convergence yoke       | अभिसरण योक                  |
| Convergence            | 1. अभिसरण 2. अभिसारिता      |
| Conversion             | रूपांतरण, परिवर्तन          |
| Conversion charges     | परिवर्तन प्रभार             |
| Conversion rate        | परिवर्तन दर                 |
| Conversion table       | रूपांतरण सारणी              |
| Converter              | परिवर्तक                    |
| Convex                 | उत्तल                       |
| Convey                 | ले जाना, सूचित करना, संवहन  |
| Conveyance advance     | वाहन अग्रिम                 |
| Conveyance deed        | हस्तांतरण विलेख             |
| Conveyor               | वाहक                        |
| Conveyor belt          | वाहक पट्टी, कन्वेयर बेल्ट   |
| Conviction             | 1. दोष सिद्धि 2. दृढ़ धारणा |
| Cooling water          | शीतन जल                     |
| Cooling                | शीतलन                       |

| Cooling system                 | Corona                               |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Cooling system                 | शीतन तंत्र, कूलिंग सिस्टम            |
| Cooling tower                  | शीतन टॉवर, कूलिंग टॉवर               |
| Cooling water pump             | शीतन जल पंप                          |
| Cooling water system           | शीतन जल प्रणाली                      |
| Cooperation                    | सहयोग                                |
| Co-opted member                | सहयोजित सदस्य                        |
| Coordinate                     | 1. समन्वयन 2. निर्देशांक             |
| Co-ordination                  | समन्वय                               |
| Co-ordinator                   | समन्वयक                              |
| Copper conductor               | ताम्र चालक, कॉपर कंडक्टर             |
| Copper conductor cable         | ताम्र चालक केबिल, कॉपर कंडक्टर केबिल |
| Copper plate                   | ताम्र प्लेट, कॉपर प्लेट              |
| Copy                           | प्रतिलिपि, प्रति, कापी, नकल          |
| Cord                           | डोरी, तार                            |
| Cordless remote control        | कॉर्डलेस रिमोट कंट्रोल               |
| Core balance protective system | कोर संतुलन रक्षी तंत्र               |
| Core loss                      | क्रोड-हानि                           |
| Core type ignition coil        | क्रोड प्रसूपी प्रज्वलन कुंडली        |
| Core type induction furnace    | क्रोड प्रसूपी प्रेरण-भट्टी           |
| Core type transformer          | क्रोड ट्रांसफार्मर                   |
| Core                           | क्रोड, कोर                           |
| Core, air                      | वायु क्रोड, वायु-कोर                 |
| Cornice                        | कार्निस                              |
| Corona effect                  | कोरोना प्रभाव                        |
| Corona power loss              | कोरोना शक्ति हानि                    |
| Corona ring                    | कोरोना वलय, कोरोना रिंग              |
| Corona voltmeter               | कोरोना वोल्टमापी                     |
| Corona                         | कोरोना                               |

| Corona, visual disruptive          | Counter weight                    |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Corona, visual disruptive          | दृश्य विदारी कोरोना               |
| Corporate governance               | निगमित शासन, कार्पोरेट<br>शासन    |
| Corporate planning                 | निगमित आयोजना, कार्पोरेट<br>योजना |
| Corporate plans                    | निगमित योजनाएं                    |
| Corporate social<br>responsibility | निगमित सामाजिक दायित्व            |
| Correlation                        | सहसंबंध                           |
| Corresponding points               | संगत बिंदु                        |
| Corrigendum                        | शुद्धि—पत्र                       |
| Corrosion                          | संक्षारण                          |
| Cost accounting                    | लागत लेखाकरण                      |
| Cost analysis                      | लागत विश्लेषण                     |
| Cost benefit                       | लागत लाभ                          |
| Cost data                          | लागत संबंधी आँकडे                 |
| Cost estimate                      | लागत अनुमान                       |
| Cost implication                   | निहित लागत                        |
| Cost insurance freight             | लागत बीमा भाड़ा संविदा            |
| Cost insurance freight             | लागत बीमा भाड़ा                   |
| Cost price                         | लागत मूल्य                        |
| Cost                               | लागत                              |
| Coulomb's law                      | कूलॉम नियम                        |
| Coulomb's theorem                  | कूलॉम प्रमेय                      |
| Counter action                     | जवाबी कार्रवाई                    |
| Counter affidavit                  | प्रति हलफनामा, प्रति शपथ—पत्र     |
| Counter charge                     | प्रत्यारोप                        |
| Counter electromotive              | प्रतिकारी विद्युतवाहक बल सेल      |
| Counter signature                  | प्रति हस्ताक्षर                   |
| Counter weight                     | प्रतितोलक भार                     |

| Counter-claim        | Crisis                            |
|----------------------|-----------------------------------|
| Counter-claim        | प्रतिदावा                         |
| Coupler              | युग्मक, योजक, कप्लर               |
| Coupling capacitor   | युग्मन संधारित्र, कपलिंग कैपेसिटर |
| Coupling circuit     | युग्मन परिपथ                      |
| Coupling device      | युग्मन—युक्ति                     |
| Coupling inductor    | युग्मन—प्रेरक                     |
| Coupling network     | युग्मन नेटवर्क                    |
| Coupling parameter   | युग्मन प्राचल, युग्मन पैरामीटर    |
| Coupling             | 1. युग्मन 2. कपलिंग               |
| Course               | 1. स्तर 2. परत 3. रद्ददा<br>4. पथ |
| Coursed rubble       | तराशे हुए पत्थर                   |
| Cover                | आवरण                              |
| Coverage             | 1. व्याप्ति 2. आच्छादन            |
| Crack                | दरार                              |
| Craft terminal       | क्राफ्ट टर्मिनल, यान टर्मिनल      |
| Crane beam           | क्रेन बीम                         |
| Crane girder         | क्रेन गर्डर                       |
| Crane                | क्रेन                             |
| Crane, gantry        | गैंट्री क्रेन                     |
| Credit note          | जमा—पत्र                          |
| Credit rating        | साख निर्धारण                      |
| Creep                | 1. विसर्पण 2. मंद विरूपण          |
| Creepage length      | विसर्पण लंबाई                     |
| Crest elevation      | शीर्ष ऊँचाई                       |
| Crest length of dam  | बांध के शीर्ष की लंबाई            |
| Crisis communication | आपात संचार                        |
| Crisis management    | आपात प्रबंधन                      |
| Crisis               | संकट, आपात                        |

| Criterion                | Crust                          |
|--------------------------|--------------------------------|
| Criterion                | 1. मानदंड 2. कसौटी, निकष       |
| Critical frequency       | क्रांतिक आवृत्ति               |
| Critical gradient        | क्रांतिक ढाल, क्रांतिक प्रवणता |
| Critical inductance      | क्रांतिक प्रेरकत्व             |
| Critical resistance      | क्रांतिक प्रतिरोध              |
| Critical specific volume | क्रांतिक विशिष्ट आयतन          |
| Critical speed           | क्रांतिक चाल                   |
| Critical velocity        | क्रांतिक वेग                   |
| Critical                 | 1. क्रांतिक 2. महत्वपूर्ण      |
| Cross arm                | क्रॉस आर्म                     |
| Cross bar                | क्रॉस बार                      |
| Cross bracing            | क्रास ब्रेसिंग                 |
| Cross drainage           | पारगामी निकास, क्रॉस निकासी    |
| Cross section            | अनुप्रस्थ काट, परिच्छेद काट    |
| Cross arc                | क्रॉस आर्क                     |
| Cross checking           | प्रति जांच                     |
| Cross examination        | प्रति परीक्षण                  |
| Cross field connection   | क्रॉस फील्ड कनेक्शन            |
| Crossing                 | पार-पथ, क्रासिंग               |
| Cross-sectional Area     | अनुप्रस्थ काट क्षेत्रफल        |
| Crow bar                 | सब्बल, क्रो बार                |
| Crown density            | शिखर घनत्व                     |
| Crowning radius          | शिखर त्रिज्या                  |
| Crucial date             | निर्णायक तिथि                  |
| Crucial stage            | आति महत्वपूर्ण अवस्था          |
| Crude                    | कच्चा, अपरिष्कृत               |
| Crush                    | संदलन                          |
| Crusher                  | दलित्र                         |
| Crust                    | पर्फटी                         |

| Cube                           | Cut off grid voltage        |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Cube                           | घन                          |
| Culvert                        | पुलिया                      |
| Cumulative                     | संचयी                       |
| Cumulative benefits            | संचयी लाभ                   |
| Curing                         | तराई                        |
| Current limiting reactor       | धारा सीमाकारी प्रतिघातक     |
| Current transformer (CT)       | धारा ट्रांसफार्मर (सी.टी.)  |
| Current assets                 | चालू परिसंपत्तियां          |
| Current carrying capacity      | धारा—वहन क्षमता             |
| Current expenses               | चालू व्यय, चालू खर्च        |
| Current liabilities            | चालू देयताएं, देनदारियां    |
| Current limiter                | धारा सीमक                   |
| Current price                  | वर्तमान कीमत                |
| Current voltage characteristic | धारा वोल्टता—अभिलक्षण       |
| Current                        | धारा, करंट                  |
| Curtailment of scheme          | योजना में कटौती             |
| Curve                          | वक्र                        |
| Curved                         | घुमावदार, वक्राकार          |
| Cusec                          | क्यूसेक, घनफुट प्रति सेकेंड |
| Custodian                      | अभिरक्षक                    |
| Custody                        | अभिरक्षा, हिरासत            |
| Custom duty                    | सीमा—शुल्क                  |
| Customer orientated skill      | ग्राहकोन्मुखी दक्षता        |
| Cut out                        | कट—आउट                      |
| Cut down                       | कम करना                     |
| Cut off current                | विच्छेदन धारा               |
| Cut off date                   | निर्धारित तिथि              |
| Cut off frequency              | विच्छेद आवृत्ति             |
| Cut off governing              | विच्छेद अधिनियंत्रण         |
| Cut off grid voltage           | विच्छेदन—ग्रिड—वोल्टता      |

| Cut off voltage          | Data bank                      |
|--------------------------|--------------------------------|
| Cut off voltage          | विच्छेदन—वोल्टता               |
| Cut off wave length      | अंतक तंरगदैर्घ्य               |
| Cut-motion               | कटौती—प्रस्ताव                 |
| Cut-off                  | कट—ऑफ, क्रियांत                |
| Cutter, cast iron (C.I.) | ढलवां लोहा (सी.आई.) कर्तक      |
| C.W.pump motor           | सी.डब्ल्यू पंप मोटर            |
| Cycle                    | चक्र                           |
| Cyclic order             | चक्रीय क्रम                    |
| Cyclic process           | चक्रीय प्रक्रम                 |
| Cyclone                  | चक्रवात                        |
| Cylinder                 | बेलन, सिलेंडर                  |
| Cylindrical rotor        | बेलनाकार रोटर, बेलनाकार घूर्णक |
| Cylindrical              | बेलनाकार                       |

## D

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Dam axis            | बांध—अक्ष        |
| Dam rock- filled    | पत्थर भरित बांध  |
| Dam                 | बांध             |
| Damage              | क्षति            |
| Damp proof course   | सीलन रोधी रद्दा  |
| Damp                | नम, आर्द्र, सीला |
| Damper winding      | अवमंदन कुंडली    |
| Damping             | अवमंदन           |
| Damping coefficient | अवमंदन गुणांक    |
| Danger              | खतरा, संकट       |
| Data analysis       | डाटा विश्लेषण    |
| Data bank           | डाटा बैंक        |

| Data communication equipment | Decrease                            |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Data communication equipment | डाटा संचार उपस्कर                   |
| Data processing              | डाटा प्रक्रमण                       |
| Data                         | डाटा                                |
| Database                     | डाटाबेस                             |
| Datum line                   | निर्देश रेखा                        |
| D.C. amplifier               | डी.सी. प्रवर्धक, डी.सी. एम्प्लीफायर |
| D.C. battery                 | डी.सी.बैटरी                         |
| D.C. board                   | डी.सी.बोर्ड                         |
| D.C. Lamp                    | डी.सी.लैम्प                         |
| D.C. network analyser        | डी.सी. नेटवर्क विश्लेषक             |
| D.C. outlet                  | डी.सी. निर्गम                       |
| De hors                      | बाहर , असंबद्ध                      |
| De jure                      | विधितः, कानूनी तौर पर               |
| De novo                      | नए सिरे से                          |
| Dead end tower               | अंतिम टॉवर                          |
| Dead line                    | समय सीमा                            |
| Dead lock                    | गतिरोध                              |
| Debris                       | मलबा                                |
| Decay                        | क्षय                                |
| Decaying oscillations        | क्षयी दोलन                          |
| Decentralisation             | विकेंद्रीकरण                        |
| Decibel                      | डेसीबल                              |
| Decimal                      | दशमलव                               |
| Decision                     | निर्णय, फैसला                       |
| Declaration                  | घोषणा                               |
| Decoder                      | विकोडक, कूटवाचक                     |
| Decouple                     | वियुग्मन                            |
| Decrease                     | कम करना, कम होना, कमी               |

| Dedicated unit         | Delegated authority      |
|------------------------|--------------------------|
| Dedicated unit         | समर्पित इकाई             |
| Deduction at source    | स्रोत पर कटौती           |
| Deduction              | कटौती                    |
| Deed of hypothecation  | दृष्टिबंधक विलेख         |
| Deed                   | विलेख                    |
| Deed, sale             | विक्रय विलेख             |
| De-electrified         | निर्विद्युतीकृत          |
| Deep beam              | गहरी धरन                 |
| Deep well pump         | गहरा कुआं पंप            |
| De-facto               | वस्तुतः, वास्तव में      |
| Defamation case        | मान हानि का मामला        |
| Default                | 1. चूक 2. बकाया          |
| Defaulter              | 1. चूककर्ता 2. बकायादार  |
| Defective              | दोषपूर्ण, त्रुटिपूर्ण    |
| Defendant              | प्रतिवादी                |
| Deferred payment       | आस्थागित भुगतान          |
| Deferred tax liability | आस्थागित कर देयता        |
| Deferred               | आस्थागित                 |
| Deficiency             | कमी, न्यूनता             |
| Deficit                | घाटा, कमी                |
| Deflection             | विक्षेप                  |
| Deforestation          | वनों की कटाई, वन उन्मूलन |
| Deformed steel bar     | विरूपित सरिया            |
| Degradation            | निम्नीकरण                |
| Degraded forest        | निम्नीकृत वन             |
| Degree                 | डिग्री, अंश, कोटि        |
| Dehydration            | निर्जलीकरण               |
| Delay                  | विलंब, देरी              |
| Delayed trigger        | विलंबित ट्रिगर           |
| Delegated authority    | प्रत्यायोजित प्राधिकार   |

| Delegation of power    | Derated capacity               |
|------------------------|--------------------------------|
| Delegation of power    | शक्तियों का प्रत्यायोजन        |
| Deliberation           | विचार—विमर्श                   |
| Delinquent             | अपचारी                         |
| Delivery               | सुपुर्दगी                      |
| Delta connection       | डेल्टा संबंधन                  |
| Delta modulation       | डेल्टा मॉड्युलेन               |
| Delta                  | नदी का मुहाना, डेल्टा          |
| Demand draft           | डिमांड ड्राफ्ट                 |
| Demand notice          | मांग नोटिस                     |
| Demand                 | मांग                           |
| Demerit                | अवगुण                          |
| Demodulation           | विमॉडुन, डिमॉड्यूलेशन          |
| Demolish               | ढहाना                          |
| Demonstration          | 1. प्रदर्शन 2. निदर्शन         |
| Demurrage              | डेमरेज, विलंब शुल्क            |
| Wharfage               | घाटा शुल्क                     |
| Dense                  | घना, सघन                       |
| Density                | 1. सघनता 2. घनत्व              |
| Density, current       | धारा घनत्व                     |
| Density, flux          | फ्लक्स—घनत्व                   |
| Dependable year        | निर्भरता वर्ष                  |
| Depletion              | अवक्षय, हास                    |
| Deployment of fund     | निधि का परिनियोजन              |
| Deployment of manpower | जनशक्ति तैनाती                 |
| Deposit account bill   | जमा खाता बिल                   |
| Deposition             | 1. जमा, निक्षेपण 2. अभिसाक्ष्य |
| Depreciation           | मूल्यहास                       |
| Depth                  | गहराई                          |
| Derated capacity       | अवनिधारित क्षमता               |

| Design parameters       | Diagram                         |
|-------------------------|---------------------------------|
| Design parameters       | अभिकल्प प्राचल, डिजाइन पैरामीटर |
| Design                  | डिज़ाइन, अभिकल्प, अभिकल्पना     |
| Designate               | नामोद़दिष्ट करना, पदनामित       |
| Desilting chamber       | विगादन कक्ष / चैम्बर            |
| Desilting               | विगादन                          |
| Destination             | गंतव्य                          |
| Detail                  | ब्लौरा, विस्तृत विवरण           |
| Detailed project report | विस्तृत परियोजना रिपोर्ट        |
| Detection               | 1. खोज, पता लगाना 2. संसूचन     |
| Detector unit           | संसूचक यूनिट / इकाई             |
| Detector                | संसूचक                          |
| Deteriorate             | खराब होना, बिगड़ना, अपकर्ष      |
| Deterrence              | प्रतिवारण                       |
| Deterrence              | निवारण, अवरोध, रुकावट           |
| Detonation              | अधिस्फोटन                       |
| Detonator               | अधिस्फोटक                       |
| Detrimental             | हानिकारक, अहितकर                |
| Devaluation             | अवमूल्यन                        |
| Development expenses    | विकास—व्यय                      |
| Development surcharge   | विकास—अधिभार                    |
| Development system      | विकास—प्रणाली                   |
| Deviation               | विचलन अंतर                      |
| Device                  | साधन, युक्ति                    |
| Dew point               | ओसांक                           |
| Dewatering              | विजलन                           |
| Diagnose                | निदान करना                      |
| Diagnostic              | नैदानिक, निदान संबंधी           |
| Diagram                 | आरेख                            |

| Diameter                    | Diode                                      |
|-----------------------------|--|
| Diameter                    | व्यास                                      |
| Die (impression)            | डाई, ठप्पा                                 |
| Dielectric flux             | परावैद्युत फ्लक्स                          |
| Dielectric hysteresis loss  | परावैद्युत हिस्टेरीसिस हानि                |
| Dielectric loss angle       | परावैद्युत हानि-कोण                        |
| Dielectric power factor     | परावैद्युत शक्ति गुणक                      |
| Dielectric                  | डाइइलेक्ट्रिक, परावैद्युत                  |
| Diesel engine               | डीजल इंजन                                  |
| Differential protection     | विभेदी रक्षण                               |
| Differential relay          | विभेदी रिले                                |
| Diffuser                    | विसारक                                     |
| Diffusion current           | विसरण धारा                                 |
| Diffusion pump              | विसरण पंप                                  |
| Diffusion, eddy             | भंवर विसरण                                 |
| Digit                       | अंक  |
| Digital                     | अंकीय, डिजिटल                              |
| Digital control             | अंकीय नियंत्रण, डिजिटल कंट्रोल             |
| Digital cyclic receiver     | अंक-चक्रीय अभिग्राही, डिजिटल चक्रीय रिसीवर |
| Digital cyclic telemetering | अंक-चक्रीय दूरमापन, डिजिटल चक्रीय दूरमापन  |
| Digital cyclic transmitter  | अंक-चक्रीय पारेषक, डिजिटल चक्रीय पारेषक    |
| Digital distribution field  | अंकीय वितरण क्षेत्र, डिजिटल वितरण क्षेत्र  |
| Dimension                   | विमा                                       |
| Dimmer                      | दीप्ति मंदक                                |
| Diode                       | डायोड                                      |

| Dipole                      | Disclaimer                             |
|-----------------------------|--|
| Dipole                      | द्विधुव, डाइपोल                        |
| Direct current transmission | दिष्ट-धारा संचरण                       |
| Direct current              | दिष्ट-धारा, डी.सी.                     |
| Direct digital control      | प्रत्यक्ष अंकीय नियंत्रण               |
| Direct induction heating    | प्रत्यक्ष प्रेरण तापन                  |
| Direct measurement          | प्रत्यक्ष मापन                         |
| Directional relay           | दिशात्मक रिले                          |
| Directly coupled            | प्रत्यक्ष युग्मित                      |
| Disability allowances       | अशक्तता भत्ता                          |
| Disability benefit          | अशक्तता हितलाभ                         |
| Disability leave            | अशक्तता छुट्टी                         |
| Disabled person             | अशक्त व्यक्ति                          |
| Disaster management         | आपदा प्रबंधन                           |
| Disbursement advice         | संवितरण सूचना                          |
| Disbursement                | संवितरण                                |
| Disc insulator              | चक्रिका विद्युतरोधी                    |
| Disc valve                  | चक्रिका वाल्व, डिस्क वाल्व             |
| Disc                        | चक्रिका, डिस्क                         |
| Discard                     | अलग करना, हटा देना                     |
| Discharge channel           | निस्सरण वाहिका                         |
| Discharge current           | विसर्जन धारा                           |
| Discharge detector          | विसर्जन संसूचक                         |
| Discharge device            | विसर्जन युक्ति                         |
| Discharge magnitude         | 1. विसर्जन परिमाण<br>2. निस्सरण परिमाण |
| Discharge                   | 1. विसर्जन 2. निस्सरण                  |
| Disciplinary action         | अनुशासनिक कार्रवाई                     |
| Disciplinary procedure      | अनुशासनिक प्रक्रिया                    |
| Discipline                  | 1. अनुशासन 2. विषय क्षेत्र             |
| Disclaimer                  | दावा—त्याग                             |

| Disclosure                            | Disruptive discharge test                      |
|---------------------------------------|--|
| Disclosure                            | प्रकटन   |
| Disconnect                            | वियोजन   |
| Disconnecter                          | वियोजक   |
| Discounted cash flow valuation (DCFV) | बट्टागत नकदीप्रवाह मूल्यांकन<br>(डी.सी.एफ.वी.) |
| Discover                              | पता लगाना, खोजना                               |
| Discrepancy                           | विसंगति  |
| Discrete frequency analysis           | असतत आवृत्ति विश्लेषण                          |
| Discretion                            | विवेक, विवेकाधिकार                             |
| Discretionary power                   | विवेकाधिकार                                    |
| Discrimination                        | भेदभाव   |
| Disintegration                        | विघटन, विच्छेद                                 |
| Dismantle                             | पुर्जे खोलना, विखंडिकरण                        |
| Dismantling of joints                 | जोड़ों को खोलना                                |
| Disparity                             | असमानता  |
| Disperse                              | विसर्जित होना                                  |
| Dispersion                            | 1. प्रकीर्णन 2. परिक्षेपण                      |
| Displaced person                      | विस्थापित व्यक्ति                              |
| Displacement                          | विस्थापन                                       |
| Display advertisement                 | प्रदर्श विज्ञापन                               |
| Disposal                              | निपटान, निपटारा, निस्तारण                      |
| Dispute of differences                | मतांतर विवाद                                   |
| Dispute resolution mechanism          | विवाद समाधान तंत्र                             |
| Dispute                               | विवाद  |
| Disputed matter                       | विवादग्रस्त मामला, विवादित मामला               |
| Disputes & arbitration                | विवाद एवं विवाचन                               |
| Disqualified                          | अयोग्य   |
| Disruptive discharge test             | विदारी विसर्जन परीक्षण                         |

| Dissemination                          | Diversion weir                                  |
|--|---|
| Dissemination                          | प्रसार  |
| Dissipation factor                     | क्षय गुणक                                       |
| Dissipation                            | 1. क्षय 2. विसरण                                |
| Dissolve                               | 1. विघटित करना 2. भंग करना 3. घुलना, विलीन होना |
| Distance protection                    | दूरस्थ रक्षण                                    |
| Distance relay                         | दूरस्थ रिले                                     |
| Distempering                           | डिस्टेम्पर करना                                 |
| Distillation                           | आसवन  |
| Distilled water                        | आसुत जल   |
| Distortion                             | विकृति, विरूपण                                  |
| Distributed armature winding           | वितरित आर्मेचर कुंडली                           |
| Distribution board                     | वितरण बोर्ड                                     |
| Distribution box                       | वितरण बॉक्स                                     |
| Distribution licence                   | वितरण लाइसेंस                                   |
| Distribution management system (D.M.S) | वितरण प्रबंधन प्रणाली (डी.एम.एस.)               |
| Distribution ring                      | वितरण वलय                                       |
| Distribution transformer               | वितरण ट्रांसफार्मर                              |
| Distribution                           | वितरण   |
| Distributor                            | वितरक   |
| Disturbance recorder                   | विक्षोभ अभिलेखी, विक्षोभ रिकार्डर               |
| Disturbance                            | 1. विक्षोभ 2. उपद्रव,                           |
| Ditto                                  | तदैव, वही                                       |
| Divergence                             | अपसरण   |
| Diversion cum spill way tunnel         | पथांतर—सह—उत्प्लाव सुरंग                        |
| Diversion tunnel                       | दिक्परिवर्ती सुरंग, पथांतर सुरंग                |
| Diversion weir                         | दिक्परिवर्ती वीयर                               |

| Diversification             | Drafting machine            |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Diversion                   | 1. विषयांतर 2. पथांतर       |
| Diversity factor            | विविधता गुणक                |
| Document                    | दस्तावेज, प्रलेख, कागजात    |
| Documentation               | प्रलेखन                     |
| Dome                        | गुम्बद, डोम                 |
| Domestic                    | घरेलू, अन्तर्देशीय          |
| Domestic consumption        | घरेलू खपत                   |
| Domestic load               | घरेलू विद्युत भार           |
| Domestic supply             | घरेलू सप्लाई, घरेलू आपूर्ति |
| Dominant                    | प्रमुख, प्रबल               |
| Dosing system               | संभरण प्रणाली               |
| Double amplitude            | द्वि आयाम                   |
| Double break O.C.B          | द्वि वियोजन ओ.सी.बी.        |
| Double circuit              | द्वि परिपथ                  |
| Double float buchholz relay | डबल फ्लोट बुखोल्ज रिले      |
| Double flow turbine         | द्वि प्रवाह टरबाइन          |
| Double leaf                 | द्विपर्ण                    |
| Double line-to-ground fault | द्विलाइन भू-संपर्क दोष      |
| Double reinforced beam      | द्वि-प्रबलित धरन            |
| Down stream                 | अनुप्रवाह                   |
| Down time                   | भंगकाल                      |
| Downward                    | अधोमुखी                     |
| DPIC switch                 | डीपीआईसी स्विच              |
| Draft gauge                 | झाफ्ट गेज, प्रवात प्रमाणी   |
| Draft tube cone             | झाफ्ट ट्यूब शंकु            |
| Draft tube Gate             | झाफ्ट ट्यूब गेट             |
| Draft tube knee lining      | झाफ्ट ट्यूब नी लाइनिंग      |
| Draft tube liner            | झाफ्ट ट्यूब लाइनर           |
| Draft tube                  | प्रवात ट्यूब, झाफ्ट ट्यूब   |
| Drafting machine            | आरेखन मशीन, ड्राफ्टिंग मशीन |

| Drain out          | Dumper                             |
|--------------------|------------------------------------|
| Drain out          | निष्कासन                           |
| Drain plug         | निकास प्लग                         |
| Drain valve        | ड्रेन वाल्व, निकास वाल्व           |
| Drain              | ड्रेन, नाला                        |
| Drainage gallery   | अपवाह गैलरी                        |
| Drainage           | 1. जल निकास 2. अपवाहन              |
| Drastic measure    | कठोर उपाय                          |
| Drawing board      | आरेख पट्ट, ड्राइंग बोर्ड           |
| Drawn              | आहरित                              |
| Drift              | 1. अपवाह 2. ड्रिफ्ट                |
| Drilling bit       | बरमा अणी, ड्रिलिंग बिट             |
| Drilling pattern   | वेधन प्रतिरूप                      |
| Drilling           | वेधन, ड्रिलिंग                     |
| Driving force      | चालक बल                            |
| Drop out fuse      | ड्राप आउट फ्यूज                    |
| Drop, voltage      | वोल्टता पात                        |
| Drum safety valves | ड्रम सुरक्षा वाल्व                 |
| Drum               | ड्रम                               |
| Dry air pump       | शुष्क वायु पंप                     |
| Dry battery        | शुष्क बैटरी                        |
| Dry density        | शुष्क घनत्व                        |
| Dry out            | सूख जाना, शुष्क करना               |
| Dryness            | शुष्कता                            |
| Duct               | वाहिका, डक्ट                       |
| Due diligence      | सम्यक् तत्परता, सम्यक् जांच—पड़ताल |
| Duly constituted   | विधिवत् गठित                       |
| Duly               | विधिवत्                            |
| Dump               | ढेर लगाना, फेंक देना               |
| Dumper             | डंपर                               |

**Duplex strainer****Earthed neutral**

|                 |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| Duplex strainer | डुप्लेक्स स्ट्रेनर, द्विक छलनी |
| Duplex winding  | द्विक् कुंडली                  |
| Durability      | टिकाऊपन                        |
| Dust bar        | डस्ट बार                       |
| Dust collector  | धूल संग्राहक                   |
| Dust            | धूल                            |
| Dwelling unit   | आवासीय इकाई                    |
| Dynamic         | गतिक                           |
| Dynamics        | गतिकी, गतिविज्ञान              |
| Dynamometer     | बलमापी, डायनमोमीटर             |

**E****Earmarked**

विशेष चिह्नित

**Earnest money**

धरोहर राशि, बयाना, अग्रिम धन

**Earning & outgo**

अर्जन एवं व्यय

**Earth & rockfill dam**

मिट्टी एवं पत्थर भरित बांध

**Earth dam**

मृदा बांध, मिट्टी का बांध

**Earth electrode**

भू—संपर्कन इलेक्ट्रोड

**Earth fault**

भू—संपर्कन दोष

**Earth leakage protection**

भू—संपर्कन क्षरण प्रतिरक्षण

**Earth mat**

भू—संपर्कन जाल

**Earth pit resistance**

भू—संपर्कन गर्त प्रतिरोध

**Earth pit**

भूमि पिट, भू—संपर्कन गर्त

**Earth wire**

भू—संपर्क तार

**Earth work**

मिट्टी का काम

**Earth-conductor**

भू—संपर्क चालक / कंडक्टर

**Earthed circuit**

भू—संपर्कित परिपथ

**Earthed neutral**

भू—संपर्कित न्यूट्रल

| Earthing system                  | Elastic method of design    |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Earthing system                  | 1. भू –संपर्कित तंत्र       |
| Earthing reactor                 | 2. भू—संपर्कित प्रणाली      |
| Earthing system                  | भू –संपर्कन प्रतिघातक       |
| Earthing terminal                | भू –संपर्कन तंत्र           |
| Earthing                         | भू –संपर्कन टर्मिनल / सिरा  |
| Earthquake Intesity              | भूकंप तीव्रता               |
| Echo                             | प्रतिध्वनि                  |
| Economic electric load despatch  | मितव्ययी विद्युत लोड प्रेषण |
| Economical                       | मितव्ययी, किफायती           |
| Economiser                       | मितोपयोजित्र, इकोनोमाइजर    |
| Eddy current loss                | भंवर धारा हानि              |
| Eddy current                     | भंवर धारा                   |
| Eddy                             | भंवर                        |
| Edge binding tape                | किनारा बंधक टेप             |
| Edge                             | धार, कोर, किनारा            |
| Edging                           | किनाराबंदी                  |
| Effect                           | प्रभाव, असर                 |
| Effective                        | प्रभावी                     |
| Effective fault current          | प्रभावी दोष धारा            |
| Effective air gap                | प्रभावी वायु अंतराल         |
| Effective date                   | प्रभावी तिथि                |
| Effective output                 | प्रभावी निर्गत              |
| Efficiency of discharging device | विसर्जन युक्ति की दक्षता    |
| Efficiency                       | दक्षता                      |
| Efficient                        | दक्ष                        |
| Ejector                          | उत्क्षेपक, इजेक्टर          |
| Elastic method of design         | प्रत्यास्थ विधि अभिकल्पन    |

| Elastic  | Electricity operated valve                     |
|--|--|
| Elastic  | लचीला, लचकदार, प्रत्यास्थ                      |
| Elbow shape  | कोहनीनुमा                                      |
| Electric field strength                            | विद्युत-क्षेत्र तीव्रता                        |
| Electric field transformation                      | विद्युत क्षेत्र रूपांतरण                       |
| Electric flux density                              | विद्युत फ्लक्स-घनत्व                           |
| Electric motor                                     | विद्युत मोटर                                   |
| Electric over-head travelling crane [E.O.T. Crane] | विद्युत शिरोपरि प्रगामी क्रेन<br>ई.ओ.टी. क्रेन |
| Electric potential drop                            | वैद्युत विभव पात                               |
| Electric power survey report                       | विद्युत शक्ति सर्वेक्षण रिपोर्ट                |
| Electric power                                     | विद्युत शक्ति                                  |
| Electric   | विद्युत  |
| Electrical circuit                                 | वैद्युत परिपथ                                  |
| Electrical conductor grade                         | वैद्युत चालक श्रेणी का                         |
| Aluminium  | ऐलुमिनियम                                      |
| Electrical energy                                  | वैद्युत ऊर्जा                                  |
| Electrical fault                                   | विद्युत दोष                                    |
| Electrical flow measurement                        | विद्युत प्रवाहमापी ट्रांसड्यूसर<br>transducer  |
| Electrical flux                                    | वैद्युत अभिवाह / वैद्युत फ्लक्स                |
| Electrical indicating instrument                   | वैद्युत सूचक यंत्र                             |
| Electrical Installation                            | विद्युत संस्थापन                               |
| Electrical intensity                               | विद्युत तीव्रता                                |
| Electrical resonance frequency meter               | विद्युत अनुनादी आवृत्तिमापी<br>frequency meter |
| Electrical   | वैद्युत, विद्युत                               |
| Electricity distribution management                | विद्युत वितरण प्रबंधन                          |
| Electricity operated valve                         | विद्युत चालित वाल्व                            |

| Electrification                     | Elementary                                  |
|-------------------------------------|---|
| Electrification                     | विद्युतीकरण                                 |
| Electrified                         | विद्युतीकृत                                 |
| Electro hydraulic transducer        | वैद्युत द्रवचालित ट्रांसड्यूसर              |
| Electrode                           | इलेक्ट्रोड                                  |
| Electrolyte                         | विद्युत अपघट्य                              |
| Electrolytic condenser              | विद्युत अपघटनी संधारित्र /<br>कंडेंसर       |
| Electromagnetic control             | विद्युतचुंबकीय नियंत्रण                     |
| Electromagnetic force               | विद्युतचुंबकीय बल,<br>इलैक्ट्रोमैग्नेटिक बल |
| Electromagnetic generator           | विद्युतचुंबकीय जनरेटर                       |
| Electromagnetic induction           | विद्युतचुंबकीय प्रेरण                       |
| Electromagnetic transducer          | विद्युतचुंबकीय ट्रांसड्यूसर                 |
| Electromagnetic valve               | विद्युतचुंबकीय वाल्व                        |
| Electromagnetic                     | विद्युतचुंबकीय                              |
| Electromagnetically induced current | विद्युतचुंबकीय प्रेरित धारा                 |
| Electro-mechanical                  | वैद्युतयांत्रिक                             |
| Electron tube                       | इलेक्ट्रोन ट्यूब                            |
| Electronic data processing (EDP)    | इलैक्ट्रॉनिक डाटा प्रोसेसिंग<br>(ईडीपी)     |
| Electronic marker                   | इलैक्ट्रॉनिक मार्कर,<br>इलैक्ट्रॉनिक चिह्नक |
| Electronic testing equipment        | इलैक्ट्रॉनिक परीक्षण उपस्कर                 |
| Electronic                          | इलैक्ट्रॉनिक                                |
| Electroplating                      | विद्युतलेपन                                 |
| Electrostatic                       | इलैक्ट्रोस्टेटिक, स्थिर वैद्युत             |
| Electrostatic precipitator          | स्थिरवैद्युत अवक्षेपित्र                    |
| Element                             | तत्व, घटक, अवयव                             |
| Elementary                          | प्रारंभिक                                   |

| Elevation                 | End coil reactance                        |
|---------------------------|---|
| Elevation                 | उत्थान, उन्नयन, उत्थापन,<br>उच्चता, ऊँचाई |
| Elevation, top of the dam | बांध शीर्ष स्तर                           |
| Elevator                  | उत्थापक, एलीवेटर, लिफ्ट                   |
| Eliminate                 | विलोप करना                                |
| Elimination test          | विलोपन जांच, परीक्षण                      |
| Elliptical                | दीर्घवृत्ताकार                            |
| Elongation                | दीर्घीकरण                                 |
| Embankment                | तटबंध                                     |
| Embargo                   | निषेध, प्रतिबंध, रोक                      |
| Embedded control channel  | अंतः स्थापित नियंत्रण चैनल                |
| Embedded                  | अंतः स्थापित                              |
| Emerge                    | निर्गमन                                   |
| Emergence point           | निर्गमन बिन्दु                            |
| Emergency slide valve     | आपाती सर्पी वाल्व                         |
| Emissivity                | उत्सर्जकता                                |
| Empanel                   | नामसूची, सूचीबद्ध करना                    |
| Employees provident fund  | कर्मचारी भविष्य निधि                      |
| Employer                  | नियोजक, नियोक्ता                          |
| Empower                   | अधिकार देना, शक्ति देना                   |
| Empowerment               | सशक्तिकरण                                 |
| Emulsion                  | इमल्शन, पायस                              |
| En route                  | मार्ग में                                 |
| Encapsulate               | संपुटित करना                              |
| Encashment                | नकदीकरण                                   |
| Enclosure                 | 1. अनुलग्नक, संलग्नक<br>2. अहाता          |
| Encumbrance               | भारग्रस्त                                 |
| End cap                   | छोर टोपी                                  |
| End coil reactance        | अंत्य कुंडली प्रतिघात                     |

End connection reactance Enter

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| End connection reactance         | सिरा संयोजन प्रतिघात                    |
| End point                        | अंतिम बिंदु                             |
| End                              | अंत, सिरा                               |
| Endorsement                      | पृष्ठांकन                               |
| Endurance                        | सहनशक्ति                                |
| Energisation                     | ऊर्जायन, ऊर्जाकरण                       |
| Energized                        | ऊर्जित                                  |
| Energy dissipation               | ऊर्जाक्षय                               |
| Energy accounting                | ऊर्जा लेखांकन                           |
| Energy and capacity in           | विद्युत तंत्र की ऊर्जा तथा              |
| Energy audit                     | ऊर्जा संपरीक्षा                         |
| Energy management system (E.M.S) | ऊर्जा प्रबंधन प्रणाली (ई.एम.एस.)        |
| Energy meter                     | ऊर्जा मीटर                              |
| Energy                           | ऊर्जा                                   |
| Energy, available                | उपलब्ध ऊर्जा                            |
| Energy, supplied                 | आपूर्तित ऊर्जा                          |
| Enforce                          | प्रवर्तन, लागू करना                     |
| Enforcement of Terms             | शर्तों को लागू करना, शर्तों का प्रवर्तन |
| Engineering scale                | इंजीनियरी स्केल, इंजीनियरी पैमाना       |
| Engineering                      | इंजीनियरी, अभियांत्रिकी                 |
| Enhance                          | वृद्धि                                  |
| Enlargement                      | परिवर्धन                                |
| Enlist                           | सूचीबद्ध करना                           |
| Enquiry                          | जाँच, पूछताछ                            |
| Ensuing                          | आगामी                                   |
| Ensure                           | सुनिश्चित करना                          |
| Enter                            | प्रवेश                                  |

| Entrepreneur                   | Equity share                  |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Entrepreneur                   | उद्यमी                        |
| Enterprise                     | उद्यम                         |
| Enthalpy                       | एन्थैल्पी                     |
| Entitlement                    | हकदारी                        |
| Entrap                         | फँसना                         |
| Entries                        | प्रविष्टियां                  |
| Entropy                        | एन्ट्रॉपी                     |
| Enumeration                    | गणना, गिनना                   |
| Environment impact assessment  | पर्यावरण प्रभाव आकलन          |
| Environment management plan    | पर्यावरण प्रबंधन योजना        |
| Environment management         | पर्यावरण प्रबंधन              |
| Environment protection act     | पर्यावरण संरक्षण अधिनियम      |
| Environment                    | पर्यावरण                      |
| Envisage                       | परिकल्पना                     |
| Envisaged                      | परिकल्पित                     |
| Equal increment cost criterion | समवृद्धि लागत मानदंड          |
| Equal monthly installment      | समान मासिक किस्त              |
| Equal                          | सम, बराबर                     |
| Equaliser pulley               | समकारक घिरनी                  |
| Equalising current             | समकारी धारा                   |
| Equilibrium                    | साम्य                         |
| Equip                          | सज्जित करना                   |
| Equipment                      | उपस्कर                        |
| Equipotential line             | समविभव रेखा                   |
| Equitable mortgage             | साम्यिक बंधक                  |
| Equitable                      | साम्यिक                       |
| Equity of redemption           | बंधक मोचन अधिकार              |
| Equity share                   | इक्विटी शेयर, अंशपूँजी हिस्सा |

| Equity                            | Ethical                             |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Equity                            | इक्विटी, अंशपूँजी                   |
| Equivalent circuit                | तुल्य परिपथ                         |
| Equivalent reactance              | तुल्यमान प्रतिघात                   |
| Equivalent                        | समकक्ष, समतुल्य, तुल्यमान, तुल्य    |
| Eradication                       | उन्मूलन                             |
| Erection & testing of radial gate | रेडियल गेट का उत्थापन एवं परीक्षण   |
| Erection                          | उत्थापन                             |
| Erodibility classification        | अपरदनता वर्गीकरण                    |
| Erosion                           | काट, कटाव, अपरदन                    |
| Erosion of blade                  | फलक—अपरदन                           |
| Errata sheet                      | शुद्धि पत्र                         |
| Error message                     | त्रुटि संदेश                        |
| Error                             | त्रुटि                              |
| Escalation                        | वृद्धि, बढ़ोतरी                     |
| Escape                            | बचाव, पलायन                         |
| Essence of the contract           | संविदा सार                          |
| Essential                         | आवश्यक, जरूरी, अनिवार्य             |
| Essential duties                  | अनिवार्य सेवाएं                     |
| Essential qualification           | अनिवार्य अर्हता, अत्यावश्यक योग्यता |
| Essential service                 | अनिवार्य सेवा                       |
| Establishment charges             | स्थापना प्रभार                      |
| Establishment                     | स्थापना, प्रतिष्ठान                 |
| Estate duty                       | संपदा शुल्क                         |
| Estimate                          | अनुमान, प्राक्कलन                   |
| Estimated cost                    | अनुमानित लागत                       |
| Estimated expenditure             | अनुमानित व्यय                       |
| Ethernet                          | ईथरनेट                              |
| Ethical                           | नैतिक, नीतिपरक                      |

| Ethics in management    | Exchange of vacancies     |
|-------------------------|---------------------------|
| Ethics in management    | प्रबंधन में आचार नीति     |
| Evacuation system       | निकास तंत्र               |
| Evaluation              | मूल्यांकन                 |
| Evaporation losses      | वाष्णव हानियां            |
| Evaporation             | वाष्णव                    |
| Evaporator              | वाष्पित्र                 |
| Even course             | सम रद्दा                  |
| Even number             | 1. सम संख्या 2. सम संख्यक |
| Events of default       | चूक की घटनाएँ             |
| Eventual                | संभावित, अन्ततः           |
| Evidence                | साक्ष्य, गवाही            |
| Evolution               | विकास                     |
| Evolve                  | विकसित करना या होना       |
| Ex parte                | एकपक्षीय, एकतरफा          |
| Ex- post facto sanction | कार्योत्तर मंजूरी         |
| Examination             | परीक्षा                   |
| Examine                 | जाँच करना                 |
| Ex-bus bar capability   | एक्स-बस बार क्षमता        |
| Ex-cadre post           | संवर्ग बाह्य पद           |
| Excavated               | उत्खनित                   |
| Excavation              | उत्खनन, खुदाई, खनन        |
| Excellence              | उत्कृष्टता                |
| Excellent category      | उत्कृष्ट श्रेणी           |
| Excellent               | उत्कृष्ट                  |
| Exception               | अपवाद                     |
| Exceptional             | अपवाद स्वरूप, असाधारण     |
| Excess                  | अतिरिक्त, अधिक            |
| Excessive               | अत्यधिक                   |
| Exchange of vacancies   | रिक्तियों की अदला-बदली    |

| Exchange permit           | Exhaust system                     |
|---------------------------|------------------------------------|
| Exchange permit           | विनिमय अनुमति—पत्र, विनिमय परमिट   |
| Exchange rate             | विनिमय दर                          |
| Exchange                  | विनिमय, आदान—प्रदान, अदला—बदली     |
| Exchanger                 | विनिमयक                            |
| Excise duty               | उत्पाद शुल्क                       |
| Excitation loss           | उत्तेजन—हानि                       |
| Excitation                | उत्तेजन                            |
| Exciter                   | 1. उत्तेजक 2. उत्तेजित्र           |
| Exciting current          | उत्तेजक धारा                       |
| Exclusive powers          | अनन्य शक्तियां                     |
| Exclusive rights          | अनन्य अधिकार                       |
| Exclusive                 | अनन्य, एकमात्र                     |
| Executant                 | निष्पादक                           |
| Execute                   | निष्पादन करना                      |
| Execution of contract     | संविदा—निष्पादन, ठेका निष्पादन     |
| Executive committee       | कार्यकारी समिति, कार्यकारिणी समिति |
| Executor                  | निष्पादक                           |
| Exempt                    | छूट देना                           |
| Exemptions and exclusions | छूट एवं अपवर्जन                    |
| Exercise of power         | शक्ति प्रयोग                       |
| Ex-gratia grant           | अनुग्रह अनुदान                     |
| Ex-gratia payment         | अनुग्रह अदायगी                     |
| Ex-gratia                 | अनुग्रह राशि                       |
| Exhaust fan               | निष्कासन पंखा                      |
| Exhaust pump              | निष्कासक पंप                       |
| Exhaust system            | रेचन तंत्र, निष्कासक प्रणाली       |

| Exhaust                   | Expertise                               |
|---------------------------|---|
| <b>Exhaust</b>            | 1. निष्कासन, रेचन, 2. रेचक,<br>निष्कासक |
| <b>Exhaustive</b>         | सर्वांगीण, व्यापक                       |
| <b>Exhibition</b>         | प्रदर्शनी, नुमाइश                       |
| <b>Existence</b>          | अस्तित्व                                |
| <b>Existing norms</b>     | विद्यमान मानक, मानदंड<br>प्रतिमान       |
| <b>Existing</b>           | वर्तमान, विद्यमान, मौजूदा,<br>प्रचलित   |
| <b>Exit interview</b>     | बहिर्गमन साक्षात्कार                    |
| <b>Exit</b>               | निर्गम, निकास                           |
| <b>Ex-officio</b>         | पदेन                                    |
| <b>Exonerated</b>         | आरोपमुक्त                               |
| <b>Exoneration letter</b> | आरोपमुक्ति पत्र                         |
| <b>Expansion chamber</b>  | प्रसार चैम्बर                           |
| <b>Expansion joint</b>    | प्रसार जोड़                             |
| <b>Expansion</b>          | प्रसार, विस्तार, फैलाव                  |
| <b>Expectation</b>        | प्रत्याशा                               |
| <b>Expected</b>           | प्रत्याशित                              |
| <b>Expedite</b>           | शीघ्र कार्रवाई करना, शीघ्र<br>निपटान    |
| <b>Expeditious action</b> | अतिशीघ्र कार्रवाई                       |
| <b>Expel</b>              | निकाल देना, निष्कासित करना              |
| <b>Expenditure</b>        | व्यय, खर्च                              |
| <b>Expenses</b>           | व्यय, खर्च                              |
| <b>Experience</b>         | अनुभव                                   |
| <b>Experiment</b>         | प्रयोग                                  |
| <b>Experimental</b>       | प्रायोगिक, प्रयोगात्मक                  |
| <b>Expert</b>             | विशेषज्ञ                                |
| <b>Expertise</b>          | विशेषज्ञता, निपुणता                     |

| Explanation                     | Extinguisher                       |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Explanation                     | स्पष्टीकरण                         |
| Explanatory note                | स्पष्टीकरण टिप्पणी                 |
| Exploratory drilling & drifting | अन्वेषी ड्रिलिंग एवं ड्रिफिटंग     |
| Explosion vent                  | विस्फोट निर्गम                     |
| Explosion                       | विस्फोट                            |
| Explosive                       | विस्फोटक                           |
| Export Credit                   | निर्यात ऋण                         |
| Export Duty                     | निर्यात शुल्क                      |
| Exposure limit                  | प्रभावन सीमा                       |
| Exposure                        | 1. अनावरण 2. प्रभावन<br>3. उद्भासन |
| Express communication channel   | द्रुत संचार चैनल                   |
| Expulsion type arrester         | बहिर्क्षेपी निरोधक                 |
| Ex-Serviceman                   | भूतपूर्व सैनिक                     |
| Extempore speech                | आशुभाषण                            |
| Extend                          | बढ़ाना, विस्तार करना, प्रदान करना  |
| Extendable                      | विस्तार योग्य                      |
| Extension of leave              | छुट्टी बढ़ाना                      |
| Extension of service            | सेवा अवधि बढ़ाना                   |
| Extension                       | विस्तार                            |
| Extent                          | विस्तार, सीमा                      |
| External assistance             | बाह्य सहायता                       |
| External commercial borrowing   | बाह्य वाणिज्यिक ऋण                 |
| External credit                 | बाह्य ऋण                           |
| Exterpleader                    | एक्सटरप्लीडर                       |
| Extinction voltage              | अवसान वोल्टता                      |
| Extinguisher                    | शामक                               |

**Extra grant****Faraday's Law**

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| <b>Extra grant</b>             | अतिरिक्त अनुदान           |
| <b>Extra high tension line</b> | अत्यधिक उच्च वोल्टता लाइन |
| <b>Extra ordinary</b>          | असाधारण                   |
| <b>Extract</b>                 | सार                       |
| <b>Extraction</b>              | निष्कर्षण                 |
| <b>Extraction pressure</b>     | निष्कर्षण दाब             |
| <b>Extraction pump</b>         | निष्कर्षण—पंप             |
| <b>Extrapolation</b>           | बहिर्वेशन, बहिर्कलन       |
| <b>Extreme</b>                 | चरम                       |

**F**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Fabrication</b>         | संविरचन  |
| <b>Face value</b>          | अंकित मूल्य  |
| <b>Face</b>                | मुख, फलक, पहलू, अग्रभाग                                  |
| <b>Facilitate</b>          | सुसाध्य बनाना  |
| <b>Fact</b>                | तथ्य, तथ्यपूर्ण  |
| <b>Fact-finding</b>        | तथ्यान्वेषण  |
| <b>Factor</b>              | 1. घटक 2. उपादान<br>3. कारक 4. खंड<br>5. गुणनखंड 6. गुणक |
| <b>Factor of safety</b>    | सुरक्षा गुणक   |
| <b>Factual information</b> | तथ्यात्मक सूचना  |
| <b>Factual statement</b>   | तथ्यपूर्ण विवरण  |
| <b>Failure</b>             | विफलता, खराबी, भंग                                       |
| <b>Failure analysis</b>    | विफलता विश्लेषण  |
| <b>Fake</b>                | नकली, जाली   |
| <b>Fallacious argument</b> | सदोष तर्क, भ्रामक तर्क                                   |
| <b>Faraday's law</b>       | फैराडे—नियम  |

| Fast track projects | Feeder                                      |
|---------------------|---|
| Fast track projects | द्रुतगामी परियोजनाएं                        |
| Fasten              | दृढ़ करना, बांधना                           |
| Fastener            | बंधक  |
| Fastening           | 1. बंधन 2. बंधक                             |
| Fatal accident      | घातक दुर्घटना                               |
| Fatigue failure     | श्रांति भंग                                 |
| Fault clearance     | दोष मुक्ति, दोष दूर करना,<br>खराबी दूर करना |
| Fault current       | दोष—धारा                                    |
| Fault locators      | दोष स्थान निर्धारित्र / लोकेटर्स            |
| Fault point         | दोष बिंदु                                   |
| Fault protection    | दोष—प्रतिरक्षण                              |
| Fault resistance    | दोष—प्रतिरोध                                |
| Faulty              | दोष पूर्ण, खराब                             |
| Fauna               | प्राणिजगत                                   |
| Favourable          | अनुकूल                                      |
| Feasibility report  | संभाव्यता रिपोर्ट                           |
| Feasibility         | संभाव्यता                                   |
| Feature             | विशेषता, लक्षण                              |
| Fee concession      | शुल्क—छूट                                   |
| Feed force          | फीड बल                                      |
| Feed pump           | फीड पंप, भरण पंप                            |
| Feed water heater   | भरण जल तापक                                 |
| Feed water          | फीड वाटर, भरण जल                            |
| Feed                | भरण   |
| Feedback gear       | फीडबैक गियर                                 |
| Feeder channel      | भरक चैनल                                    |
| Feeder pillar       | फीडर पिलर                                   |
| Feeder              | 1. भरक, फीडर 2. प्रदायक<br>3. संभरक         |

**Feeler gauge****Fill**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Feeler gauge</b>                   | पत्ती प्रमापी, फीलर गेज                      |
| <b>Fence wall</b>                     | बाड़, चहारदीवारी                             |
| <b>Fencing</b>                        | जंगला, बाड़                                  |
| <b>Ferrite</b>                        | फैराइट                                       |
| <b>Ferro magnetic resonance</b>       | लौह चुंबकीय अनुनाद                           |
| <b>Ferrule</b>                        | फेर्स्ल                                      |
| <b>Fibre optic cable</b>              | फाइबर ऑप्टिक केबल                            |
| <b>Fibre optic distribution panel</b> | फाइबर ऑप्टिक वितरण पैनल                      |
| <b>Fibre optic</b>                    | फाइबर ऑप्टिक                                 |
| <b>Fibre</b>                          | रेशा, तंतु, सूत्र                            |
| <b>Fibrous</b>                        | रेशेदार, तंतुमय                              |
| <b>Fictitious claim</b>               | फर्जी दावा                                   |
| <b>Fictitious reactance drop</b>      | कल्पित प्रतिघात पात                          |
| <b>Fictitious</b>                     | झूठा, काल्पनिक, फर्जी, कल्पित                |
| <b>Fidelity guarantee policy</b>      | निष्ठा गारंटी पॉलिसी                         |
| <b>Field</b>                          | क्षेत्र                                      |
| <b>Field control</b>                  | क्षेत्र-नियंत्रण                             |
| <b>Field current</b>                  | क्षेत्र-धारा                                 |
| <b>Field distortion</b>               | क्षेत्र-विरूपण                               |
| <b>Field effect transistor</b>        | फील्ड इफैक्ट ट्रांजिस्टर                     |
| <b>Field effect</b>                   | क्षेत्रीय प्रभाव                             |
| <b>Field flux</b>                     | क्षेत्र-फ्लक्स                               |
| <b>Field rheostat</b>                 | क्षेत्रीय धारा नियंत्रक, क्षेत्रीय रियोस्टेट |
| <b>Field work</b>                     | क्षेत्र कार्य, फील्ड कार्य, बाहरी कार्य      |
| <b>Figures</b>                        | 1. आंकड़े 2. अंक 3. चित्र, आकृति             |
| <b>Filament</b>                       | तंतु, फिलामेंट                               |
| <b>Fill</b>                           | 1. भराव, भराई 2. भरना                        |

| Filter                | Fire bar                                     |
|-----------------------|--|
| Filter                | 1. फिल्टर 2. नियंत्रक                        |
| Fin                   | पत्ती, पंख                                   |
| Final report          | अंतिम रिपोर्ट                                |
| Finalize              | अंतिम रूप देना                               |
| Finance               | वित्त  |
| Financed              | वित्त पोषित                                  |
| Financial assistance  | वित्तीय सहायता                               |
| Financial closure     | वित्तीय समापन                                |
| Financial concurrence | वित्तीय सहमति                                |
| Financial control     | वित्तीय नियंत्रण                             |
| Financial highlights  | वित्तीय विशेषताएँ                            |
| Financial obligation  | वित्तीय दायित्व                              |
| Financial position    | वित्तीय स्थिति                               |
| Financial powers      | वित्तीय शक्तियां                             |
| Financial requirement | वित्तीय आवश्यकता                             |
| Financial review      | वित्तीय समीक्षा                              |
| Financial sanction    | वित्तीय मंजूरी, वित्तीय संस्वीकृति           |
| Financial statement   | वित्तीय विवरण                                |
| Financial year        | वित्त वर्ष, वित्तीय वर्ष                     |
| Financial             | वित्तीय                                      |
| Financing documents   | वित्तपोषण संबंधी दस्तावेज                    |
| Findings              | निष्कर्ष                                     |
| Fine                  | 1. महीन 2. परिष्कृत<br>3. जुर्माना, अर्थ दंड |
| Finish                | परिसज्जा, तैयार करना                         |
| Finished goods        | तैयार माल                                    |
| Finished              | परिष्कृत, तैयार                              |
| Fire alarm            | अग्नि संकेतक, अग्नि अलार्म                   |
| Fire ball             | आग का गोला                                   |
| Fire bar              | भट्ठी छड़                                    |

| Fire extinguisher       | Flash tank                           |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Fire extinguisher       | अग्निशामक                            |
| Fire fighting equipment | अग्नि शामक उपस्कर                    |
| Fire fighting           | अग्नि शमन                            |
| Fire protection system  | अग्नि प्रतिरक्षण तंत्र               |
| Fire service            | अग्निशमन सेवा                        |
| Fire wall               | फायर वॉल, अग्निसह दीवार              |
| Firing                  | 1. ज्वालन 2. दागना                   |
| Firm capacity           | निश्चित क्षमता                       |
| First lot               | पहली खेप                             |
| Fiscal measures         | राजकोषीय / वित्तीय उपाय              |
| Fiscal policy           | राजकोषीय नीति                        |
| Fish ladder             | फिश लैडर                             |
| Fish plate              | जोड़ प्लेट, फिश प्लेट                |
| Fisheries               | मत्स्य पालन                          |
| Fissure                 | दरार                                 |
| Fixation                | 1. नियतन 2. स्थिरीकरण<br>3. निर्धारण |
| Fixed assets            | स्थिर परिसंपत्तियां                  |
| Fixed beam              | आबद्ध धरन                            |
| Fixed blade             | स्थिर फलक, स्थिर ब्लेड               |
| Fixed                   | 1. स्थिर 2. नियत 3. अचल              |
| Fixtures                | फिक्सचर                              |
| Flake                   | पापड़ी, शाल्क                        |
| Flame control           | ज्वाला नियंत्रण                      |
| Flame                   | ज्वाला                               |
| Flange coupling         | फ्लैन्ज युग्मक                       |
| Flange                  | फ्लैन्ज                              |
| Flap                    | पल्ला, ढक्कन                         |
| Flash report            | तत्क्षण प्रसारित रिपोर्ट             |
| Flash tank              | फ्लैश टैंक                           |

| Flashover                | Fluorescent tube                                    |
|--------------------------|---|
| Flashover                | दमक उत्सर्जन, फ्लैश ओवर                             |
| Flat                     | सपाट, चपटा  |
| Flaw                     | दोष   |
| Flexibility              | लचीलापन, नम्यता                                     |
| Flexible cable           | लचीला केबिल   |
| Flexible coupling        | लचीला युग्मक, नम्य युग्मक                           |
| Flexibly coupled         | नम्यतः युग्मित                                      |
| Flicker phase modulation | स्फुरण प्रावस्था मॉडुलन                             |
| Flickering device        | स्फुरण युक्ति                                       |
| Float                    | 1. प्लव 2. गुरमाला                                  |
| Floating interest        | परिवर्तनीय व्याज                                    |
| Flood discharge          | बाढ़ निस्सरण  |
| Flood relief             | बाढ़ राहत   |
| Flooding                 | आप्लावन   |
| Floodlight               | पुर-दीप, फ्लॉडलाइट                                  |
| Floor                    | फर्श, तल  |
| Floor area               | फर्श-क्षेत्रफल                                      |
| Floor beam               | फर्श-धरन  |
| Flora                    | वनस्पति जगत   |
| Flow                     | प्रवाह  |
| Flow chart               | 1. प्रवाह चार्ट 2. अनुक्रम<br>आरेख, अनुक्रम संचित्र |
| Flow indicator           | प्रवाह सूचक   |
| Flow relay               | प्रवाह रिले   |
| Flowmeter                | प्रवाहमापी  |
| Fluctuation              | उतार-चढ़ाव, ऊपर नीचे होना                           |
| Flue                     | 1. धूम्र वाहिका 2. धूम्र पथ                         |
| Fluid                    | तरल   |
| Flume                    | अवनालिका  |
| Fluorescent tube         | प्रतिदीप्ति नलिका                                   |

| Flush door                    | Forfeiture                        |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Flush door                    | सपाट द्वार                        |
| Flush joint                   | सपाट जोड़                         |
| Flushing apparatus            | धावन उपकरण                        |
| Flushing cistern              | धावन टंकी                         |
| Flux                          | 1. फ्लक्स, गालक 2. अभिवाह, फ्लक्स |
| Flux density                  | फ्लक्स घनत्व, अभिवाह घनत्व        |
| Flywheel                      | गतिपालक चक्र, फ्लाई व्हील         |
| Focus                         | फोकस                              |
| Follow up action              | अनुवर्ती कार्रवाई                 |
| Foot                          | पाद                               |
| Foot note                     | पाद टिप्पणी                       |
| Foot valve                    | फुट वाल्व                         |
| For and on behalf of          | के लिए और की ओर से                |
| Force                         | बल                                |
| Force majeure                 | अपरिहार्य घटना                    |
| Force ratio                   | बल अनुपात                         |
| Forced circulation            | प्रणोदित परिसंचरण                 |
| Forced draft fan              | प्रणोदित प्रवात पंखा              |
| Forebay                       | अग्रताल                           |
| Forecast                      | पूर्वानुमान                       |
| Foreign collaboration         | विदेशी सहयोग                      |
| Foreign currency loan         | विदेशी मुद्रा ऋण                  |
| Foreign exchange              | विदेशी मुद्रा                     |
| Foreign financial institution | विदेशी वित्तीय संस्था             |
| Foreign                       | विदेशी, बाह्य, असंगत              |
| Forest clearance permits      | वन कटाई हेतु अनुमति               |
| Forest conservation           | वन संरक्षण                        |
| Forfeit                       | जब्त करना                         |
| Forfeiture                    | जब्ती                             |

| Forge welding              | Freehold property                 |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Forge welding              | फोर्ज-वेल्डिंग                    |
| Forged documents           | जाली दस्तावेज, नकली दस्तावेज      |
| Forged                     | फोर्ज्ड, जाली                     |
| Formal sanction            | औपचारिक मंजूरी                    |
| Formation                  | 1. रचना 2. निर्माण                |
| Formula translating system | सूत्र रूपातंरण प्रणाली            |
| Formula                    | सूत्र                             |
| Forthcoming year           | आगामी वर्ष                        |
| Fortin's barometer         | फार्टिन बैरोमीटर                  |
| Fortnightly report         | पाक्षिक रिपोर्ट                   |
| Forwarded                  | अग्रेषित                          |
| Forwarding                 | अग्रेषण                           |
| Foundation stone           | आधारशिला                          |
| Foundation                 | नींव, बुनियाद, आधार               |
| Foundry                    | ढलाई-शाला, फाउंड्री               |
| Four wire system           | चार तार प्रणाली, चतुष्कार प्रणाली |
| Fraction                   | भिन्न, अंश, हिस्सा                |
| Fractional                 | 1. भिन्नात्मक 2. आंशिक            |
| Fracture analysis          | विभंग विश्लेषण                    |
| Fracture line              | विभंग रेखा                        |
| Fragmental                 | खंडमय                             |
| Frame                      | ढांचा, फ्रेम                      |
| Framework                  | ढांचा, फ्रेमवर्क                  |
| Francis turbine            | फ्रांसिस टरबाइन                   |
| Fraudulent                 | कपटपूर्ण                          |
| Free air delivery          | मुक्त वायु निकास                  |
| Free run mode              | निर्बाध चालन विधा                 |
| Freehold property          | पूर्णस्वामित्व संपत्ति            |

| Freezing point            | Functional knowledge                |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Freezing point            | हिमांक                              |
| Freight charges           | माल—भाड़ा प्रभार                    |
| Freight rebate            | मालभाड़ा—छूट                        |
| Freight                   | माल—भाड़ा                           |
| Frequency accuracy        | आवृत्ति परिशुद्धता                  |
| Frequency converter       | आवृत्ति परिवर्तक                    |
| Frequency deviation       | आवृत्ति विचलन                       |
| Frequency drift           | आवृत्ति अपवहन                       |
| Frequency meter           | फ्रीक्वेंसी मीटर, आवृत्तिमापी       |
| Frequency modulation      | आवृत्ति मॉड्युलेशन                  |
| Frequency modulator       | आवृत्ति मॉड्युलेटर                  |
| Frequency ratio           | आवृत्ति अनुपात                      |
| Frequency                 | आवृत्ति, बारंबारता                  |
| Frequently                | बारम्बार, अक्सर, प्रायः             |
| Friction                  | घर्षण                               |
| Frictional loss           | घर्षण हानि                          |
| Front-end                 | अग्रांत                             |
| Fruitful                  | फलदायक, लाभदायक                     |
| Fuel consumption          | ईधन खपत                             |
| Fuel pump                 | ईधन पंप                             |
| Full face excavation      | पूर्ण फलक खुदाई / उत्खनन            |
| Full load current         | पूर्ण लोड विद्युत धारा              |
| Full load rating          | पूर्ण लोड निर्धार, पूर्ण लोड रेटिंग |
| Full wave voltage impulse | पूर्ण तरंग वोल्टता आवेग             |
| Fully paid-up             | पूर्णतः प्रदत्त                     |
| Function                  | 1. प्रकार्य 2. फलन                  |
| Functional control        | प्रकार्यात्मक नियंत्रण              |
| Functional depth          | प्रकार्यात्मक गहराई                 |
| Functional knowledge      | कार्यसाधक ज्ञान                     |

| Functional | Gate, chute spillways |
|------------|-----------------------|
|------------|-----------------------|

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Functional        | प्रयोजनमूलक, प्रकार्यात्मक |
| Fund mobilization | निधि जुटाना                |
| Fund              | निधि                       |
| Fundamental rules | मूल नियमावली               |
| Fundamental       | मूलभूत, आधारभूत            |
| Furnace           | भट्ठी                      |
| Fuse cut-out      | फ्यूज कट आउट               |
| Fuse              | 1. फ्यूज़ 2. गलना          |

## G

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Gain                  | प्राप्ति, उपलब्धि, लाभ          |
| Galvanisation         | गैल्वेनाइजेशन, जस्तीकरण         |
| Galvanising           | जस्तीकरण                        |
| Galvanized iron       | जस्तीकृत लोह                    |
| Galvanometer          | गैल्वैनोमीटर, विद्युत धारा मापी |
| Gang operated switch  | गैंग प्रचालित स्विच             |
| Gantry crane          | गैन्ट्री क्रेन                  |
| Gap                   | अंतर, अंतराल                    |
| Gas filled cable      | गैस पूरित केबिल                 |
| Gas fired generation  | गैस ज्वालित उत्पादन             |
| Gas power cycle       | गैस शक्ति चक्र                  |
| Gas turbine           | गैस टर्बाइन                     |
| Gas welding           | गैस वेल्डिंग                    |
| Gasket plate          | गैस्ट प्लेट                     |
| Gasket                | गास्केट                         |
| Gate pass             | गेट पास                         |
| Gate valve            | गेट वाल्व                       |
| Gate                  | द्वार, फाटक, कपाट               |
| Gate, chute spillways | शूट स्पिलवे गेट                 |

| Gauge                          | Geological condition                                  |
|--------------------------------|---|
| Gauge                          | 1. गेज, प्रमापी 2. गेज, प्रमाप                        |
| Gauss's theorem                | गॉउस प्रमेय   |
| Gear                           | गियर  |
| Gear, toothed                  | दांतेदार गियर   |
| General management             | सामान्य प्रबंधन                                       |
| General procedure              | सामान्य प्रक्रिया, सामान्य कार्यविधि                  |
| Generating apparatus           | विद्युत उत्पादक उपकरण                                 |
| Generating schemes             | विद्युत उत्पादन स्कीमें,<br>उत्पादन योजनाएं           |
| Generating station             | विद्युत उत्पादन केंद्र                                |
| Generating unit                | विद्युत उत्पादन यूनिट, विद्युत उत्पाद इकाई            |
| Generation controller          | विद्युत उत्पादन नियंत्रक                              |
| Generation                     | विद्युत उत्पादन                                       |
| Generation, available          | उपलब्ध विद्युत उत्पादन                                |
| Generation, diesel             | डीजल विद्युत उत्पादन                                  |
| Generation, hydroelectric      | जल-विद्युत उत्पादन                                    |
| Generation, nuclear            | न्यूक्लीय विद्युत उत्पादन,<br>नाभिकीय विद्युत उत्पादन |
| Generation, thermal            | तापीय विद्युत उत्पादन                                 |
| Generator bus bar              | जनित्र बस बार, जेनरेटर बस बार                         |
| Generator component            | जनित्र घटक  |
| Generator field detector relay | जनित्र क्षेत्री सूचक रिले                             |
| Generator                      | जनित्र, जनरेटर  |
| Generator, turbo               | टर्बो जेनरेटर   |
| Geo thermal                    | भू-तापीय  |
| Geo-grid                       | भू-ग्रिड  |
| Geological condition           | भूवैज्ञानिक स्थिति                                    |

| Geological section          | Grant  |
|-----------------------------|--|
| Geological section          | भूवैज्ञानिक सेक्शन   |
| Geological structure        | भूवैज्ञानिक संरचना   |
| Geophysical survey          | भूभौतिकीय सर्वेक्षण  |
| Geotechnical classification | भू—तकनीकी वर्गीकरण   |
| Germanium                   | जर्मेनियम  |
| Gestation period            | परिपक्वता अवधि, जेस्टेशन<br>अवधि                                 |
| Geyser                      | गीजर   |
| g.factor                    | 'g' गुणक   |
| G.I. pipe                   | जी.आई. पाइप, गैल्वेनाइज्ड<br>आयरन पाइप, जस्तीकृत लोहे<br>का पाइप |
| G.I. wire                   | जी.आई. तार, जस्तेदार लोह<br>तार                                  |
| Girder                      | गर्डर  |
| Girth                       | लपेट, परिधि  |
| Gland steam cooler          | ग्लैंड वाष्प शीतक  |
| Glare                       | चमक, चौंध  |
| Glass wool                  | रेशेदार कांच, ग्लास वूल  |
| Global economy              | वैश्विक अर्थव्यवस्था   |
| Global positioning system   | ग्लोबल स्थिति सूचक प्रणाली                                       |
| Global                      | व्यापक, विश्वव्यापी  |
| Globe Valve                 | ग्लोब वाल्व  |
| Governance                  | शासन   |
| Grades of coal              | कोयले की श्रेणियाँ   |
| Gradient                    | ढलान, प्रवणता  |
| Gradual                     | क्रमिक, शनैः शनैः  |
| Grand total                 | कुल योग  |
| Grant in-aid                | सहायता अनुदान  |
| Grant                       | 1. अनुदान 2. स्वीकार करना  |

| Graph paper                   | Gross head and net head         |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Graph paper                   | वर्गाकित कागज, ग्राफ पेपर       |
| Graph                         | ग्राफ, आलेख                     |
| Grate                         | जालिका                          |
| Grating                       | जाली, ग्रेटिंग                  |
| Gratitude                     | उपदान                           |
| Gravel                        | बजरी                            |
| Gravitational                 | गुरुत्वीय                       |
| Gravity dam                   | भाराश्रित बांध                  |
| Gravity                       | गुरुत्व                         |
| Grid frequency profile        | ग्रिड आवृत्ति प्रोफाइल          |
| Grid operation technique      | ग्रिड प्रचालन तकनीक             |
| Grid station                  | ग्रिड केंद्र                    |
| Grid sub-station              | ग्रिड उप-केंद्र                 |
| Grid voltage                  | ग्रिड वोल्टता                   |
| Grid                          | ग्रिड, जाल                      |
| Grid, suppressor              | निरोधी ग्रिड                    |
| Grievance cell                | शिकायत प्रकोष्ठ                 |
| Grievance redressal mechanism | शिकायत निवारण तंत्र             |
| Grill                         | 1. जाली 2. जंगला                |
| Grinder                       | ग्राइंडर, पेषक                  |
| Grip                          | पकड़                            |
| Grooming                      | तैयार करना                      |
| Groove                        | खांचा                           |
| Gross abuse                   | घोर दुरुपयोग                    |
| Gross amount                  | सकल राशि                        |
| Gross block                   | सकल ब्लॉक                       |
| Gross generation              | सकल उत्पादन                     |
| Gross head and net head       | सकल दाबोच्चता और निवल दाबोच्चता |

| Gross margin                  | Gyrator                            |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Gross margin                  | सकल मार्जिन                        |
| Gross misconduct              | घोर कदाचार                         |
| Gross neglect                 | घोर उपेक्षा                        |
| Gross negligence              | घोर लापरवाही                       |
| Gross profit                  | सकल लाभ                            |
| Ground mat                    | भू संपर्कन मैट                     |
| Ground wire material and size | भू संपर्कन तार की सामग्री तथा साइज |
| Ground wire                   | भू संपर्कन तार                     |
| Grounding electrode           | भू—संपर्कन इलेक्ट्रोड              |
| Grounding rod                 | भू—संपर्कन छड़, ग्राउंडिंग रॉड     |
| Grounding transformers        | भू—संपर्कन ट्रांसफार्मर            |
| Grounding                     | भू—संपर्कन                         |
| Grouting system               | ग्राउटिंग प्रणाली                  |
| Grouting                      | ग्राउटिंग, घोल अभिपूरण             |
| Growth                        | वृद्धि, बढ़ोतरी, विकास             |
| Growth rate                   | विकास दर                           |
| Guide apparatus               | गाइड उपकरण                         |
| Guide bearing pad             | गाइड बैयरिंग पैड                   |
| Guide bearing                 | गाइड बैयरिंग                       |
| Guide vane                    | गाइड वेन                           |
| Guidelines                    | मार्गदर्शी सिद्धांत, दिशा—निर्देश  |
| Gun metal clamp               | गन मेटल शिकंजा                     |
| Gun metal                     | गन मेटल                            |
| Guniting, shotcreting         | शॉटक्रीटिंग गुनाइटिंग              |
| Gutter                        | गटर, नाला                          |
| Guy insulator                 | तान विद्युत रोधक, गाई इन्सुलेटर    |
| Guy set                       | तान सेट, गाई सेट                   |
| Gyrator                       | जाइरेटर                            |

# H

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Habitual defaulter          | आदतन व्यतिक्रमी, आदतन चूककर्ता        |
| Hammer                      | घन, हथौड़ा                            |
| Hand operated valve         | हस्त-चालित वाल्व                      |
| Hand over                   | सौंपना, देना                          |
| Hand rail                   | हथपट्टी                               |
| Handling charges            | चढ़ाई-उत्तराई प्रभार, हैंडलिंग प्रभार |
| Hands on experience         | व्यावहारिक ज्ञान                      |
| Harassment & discrimination | उत्पीड़न तथा भेदभाव                   |
| Harbour                     | बंदरगाह, हार्बर                       |
| Hard                        | कठोर                                  |
| Hard & fast rules           | पक्के नियम                            |
| Hard coke                   | हार्ड कोक                             |
| Hardening                   | कठोरीकरण                              |
| Hardness                    | कठोरता                                |
| Hardship allowance          | कठिन परिस्थिति भत्ता                  |
| Hardware unit               | हार्डवेयर यूनिट                       |
| Hardware                    | हार्डवेयर                             |
| Harmonious                  | सौहार्दपूर्ण                          |
| Haul                        | 1. छुलाई करना 2. अनुकरण               |
| Haulage                     | छुलाई                                 |
| Hazard                      | जोखिम                                 |
| Hazardous occupation        | जोखिमपूर्ण व्यवसाय                    |
| Head office                 | मुख्यालय, प्रधान कार्यालय             |
| Head race tunnel            | हेड रेस सुरंग, अभिधार सुरंग           |
| Heat contents               | ऊष्मा की मात्रा, निहित ऊष्मा          |

| Heat pump                         | High tension consumers                |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Heat pump                         | ऊष्मा पम्प                            |
| Heat run test                     | ताप प्रचालन परीक्षण                   |
| Heat                              | ऊष्मा                                 |
| Heating surface                   | तापन सतह, तापन पृष्ठ                  |
| Heavy equipment                   | भारी उपस्कर                           |
| Heavy industry                    | भारी उद्योग                           |
| Height                            | ऊँचाई                                 |
| Hertz (Unit)                      | हर्ट्ज (यूनिट)                        |
| Hexa decimal                      | हेक्सा डेसीमल                         |
| High alumina cement               | अधि ऐलुमिना सीमेंट                    |
| High current shunt                | उच्च धारा शंट                         |
| High current transformer          | उच्च धारा ट्रांसफार्मर                |
| High density polyethylene         | उच्च घनत्व पॉलिएथिलीन                 |
| High fidelity receiver            | उच्च तदरूपता अभिग्राहित्र /<br>रिसीवर |
| High frequency                    | उच्चावृत्ति                           |
| High head                         | हाई हैड, उच्च दाबोच्चत                |
| High power committee              | उच्चाधिकार समिति                      |
| High pressure compressor          | उच्च दाब संपीडक                       |
| High pressure mercury vapour lamp | उच्च दाब पारद वाष्प लैम्प             |
| High pressure sodium vapour lamp  | उच्च दाब सोडियम वाष्प लैम्प           |
| High priority                     | उच्च प्राथमिकता                       |
| High rupture capacity (HRC) fuse  | उच्च विदरण क्षमता<br>(एचआरसी) फ्यूज   |
| High speed                        | तेज रफ्तार, तीव्र गति                 |
| High tension bushing              | उच्च वोल्टता बुशिंग                   |
| High tension cable                | उच्च वोल्टता केबिल                    |
| High tension consumers            | उच्च वोल्टता उपभोक्ता                 |

| High tension line                  | Hopper                                 |
|------------------------------------|--|
| High tension line                  | उच्च वोल्टता लाइन                      |
| High voltage A.C.-source           | उच्च वोल्टता प्रत्यावर्ती धारा स्रोत   |
| High voltage D.C.-source           | उच्च वोल्टता दिष्टधारा स्रोत           |
| High voltage direct current (HVDC) | उच्च वोल्टता दिष्ट धारा (एच.वी.डी.सी.) |
| High voltage line terminals        | उच्च वोल्टता लाइन टर्मिनल              |
| High voltage rating                | उच्च वोल्टता रेटिंग                    |
| High voltage transmission          | उच्च-वोल्टता पारेषण                    |
| Highest system voltage             | उच्चतम प्रणाली वोल्टता                 |
| Highlights                         | मुख्य बातें                            |
| Highpass filter                    | हाई पास फिल्टर, उच्च-पारक फिल्टर       |
| Hill allowance                     | पर्वतीय भत्ता                          |
| Hinges                             | कब्जे                                  |
| Hire purchase                      | हायर परचेज, किराया खरीद                |
| Hiring                             | किराए पर लेना                          |
| Hoist bridge                       | हॉयस्ट ब्रिज, पकड़ पट्टी               |
| Hoist                              | 1. ऊपर उठाना 2. फहराना<br>3. उच्चालक   |
| Hold fast                          | होल्ड फास्ट, पकड़ पट्टी                |
| Holding company                    | नियंत्रक कंपनी                         |
| Holds-up                           | रोक, रुकावटें                          |
| Hole                               | छिद्र                                  |
| Hollow                             | खोखला                                  |
| Honeycomb brickwork                | जालीदार ईंट चिनाई                      |
| Hood                               | छत्र, छत्रक, हुड                       |
| Hook                               | कांटा, हुक                             |
| Hoop iron                          | पत्ती लोहा                             |
| Hopper                             | हॉपर                                   |

| Horizontal                           | Hydro electric generating station     |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Horizontal                           | क्षैतिज                               |
| Horse power                          | हॉर्स पावर, अश्व शक्ति                |
| Hot line maintenance                 | हॉट लाइन अनुरक्षण                     |
| Hot line washing equipment           | सक्रिय लाइन / हॉट लाइन<br>धावन उपकरण  |
| Hotline                              | द्रुत लाइन, हॉट लाइन                  |
| Household appliances                 | घरेलू उपकरण                           |
| H.P. heater                          | एच.पी. तापक, उच्च दाब तापक            |
| H.T.line                             | एच.टी.लाइन, उच्च वोल्टता<br>लाइन      |
| H.V.industry                         | उच्च वोल्टता उद्योग                   |
| Humid                                | नमीयुक्त, आर्द्र                      |
| Humidity                             | आर्द्रता                              |
| Hydel                                | जल विद्युत                            |
| hydrant                              | जलोत्सर्जक, हाइड्रॉंट                 |
| Hydraulic amplifier                  | द्रवचालित प्रवर्धक                    |
| Hydraulic brake                      | द्रवचालित ब्रेक                       |
| Hydraulic compressor                 | द्रवचालित संपीडक                      |
| Hydraulic gate                       | हाइड्रॉलिक गेट, द्रवचालित गेट         |
| Hydraulic hoist                      | द्रवचालित हॉइस्ट                      |
| Hydraulic jack                       | द्रवचालित जैक, हाइड्रॉलिक<br>जैक      |
| Hydraulic oil                        | हाइड्रॉलिक तेल, द्रवीय तेल            |
| Hydraulic operating device           | द्रव प्रचालित युक्ति                  |
| Hydraulic                            | 1. द्रवचालित, हाइड्रॉलिक<br>2. द्रवीय |
| Hydraulically operated               | द्रव प्रचालित                         |
| Hydro electric generating<br>station | जल विद्युत उत्पादन केंद्र             |

| Hydro electric generation | Impact   |
|---------------------------|--|
| Hydro electric generation | जल विद्युत उत्पादन                             |
| Hydro electric power      | जल विद्युत शक्ति                               |
| hydro generator           | हाइड्रो जेनरेटर                                |
| Hydro power project       | जल विद्युत परियोजना                            |
| Hydro thermal scheduling  | जल तापीय अनुसूचियन, हाइड्रो-थर्मल शेड्यूलिंग   |
| Hydrodynamic brake        | द्रवगतिक ब्रेक                                 |
| Hydrogen                  | हाइड्रोजन                                      |
| hydrographer              | जल सर्वेक्षक                                   |
| Hydrology                 | जलविज्ञान                                      |
| Hysteresis loss           | हिस्टेरिसिस हानि, शैथिल्य हानि                 |
| I                         |  |
| Identical                 | एक समान, समरूप, समान                           |
| Identify                  | पहचान करना, अभिज्ञान करना, शिनाख्त करना        |
| Identity card             | पहचान पत्र                                     |
| Idle                      | कार्यहीन, निष्कार्य, निष्क्रिय, बेकार, निरर्थक |
| Ignition                  | प्रज्ज्वलन                                     |
| Illegal                   | अवैध   |
| Illumination              | प्रदीप्ति, प्रदीपन                             |
| Illustration              | उदाहरण, दृष्टांत                               |
| Image                     | प्रतिबिम्ब, बिम्ब                              |
| Immediate                 | तत्काल, तुरन्त, अविलंब                         |
| Immovable property        | अचल संपत्ति                                    |
| Impact energy             | संघट्ट ऊर्जा                                   |
| Impact frequency          | संघट्ट आवृत्ति                                 |
| Impact                    | 1. प्रभाव 2. टक्कर 3. संघट्ट                   |

| Impartial                   | Incorporate                               |
|-----------------------------|---|
| Impartial                   | निष्पक्ष                                  |
| Impedance coupling          | प्रतिबाधा—युगमन                           |
| Impedance protective system | प्रतिबाधा—रक्षी तंत्र                     |
| Impedance transformation    | प्रतिबाधा रूपांतरण                        |
| Impeller                    | प्रणोदक                                   |
| Implementation              | कार्यान्वयन                               |
| Import licence              | आयात अनुज्ञापत्र, इम्पोर्ट लाइसेंस        |
| Import policy               | आयात नीति                                 |
| Import                      | आयात                                      |
| Important component         | महत्वपूर्ण पुर्जा, घटक                    |
| Imposition                  | अधिरोपण                                   |
| Imprest account             | अग्रदाय लेखा                              |
| Imprest                     | अग्रदाय, इम्प्रेस्ट                       |
| Improper                    | अनुचित                                    |
| Improvement                 | सुधार                                     |
| In camera meeting           | बंद कमरे में बैठक                         |
| In force                    | प्रवृत्त, लागू                            |
| In practice                 | व्यवहार में                               |
| In principle approval       | सैद्धांतिक अनुमोदन                        |
| Inadequate                  | अपर्याप्त                                 |
| Inadvertently               | भूलवश                                     |
| Inauguration                | उद्घाटन                                   |
| Incidental                  | प्रासंगिक                                 |
| Inclination                 | ढलान, झुकाव, प्रवृत्ति                    |
| Incline                     | ढाल, झुकाना, झुकना                        |
| Inclined                    | प्रवृत्त, इच्छुक, झुका हुआ                |
| Incoming                    | आवक                                       |
| Inconsistent                | असंगत                                     |
| Incorporate                 | 1. निगमित करना 2. समाविष्ट, सम्मिलित करना |

| Indemnify                    | Ineligible                                   |
|------------------------------|--|
| Indemnify                    | क्षतिपूर्ति करना                             |
| Indemnity bond               | क्षतिपूर्ति बंध—पत्र                         |
| Indent                       | मांगपत्र                                     |
| Independent power producer   | स्वतंत्र विद्युत उत्पादक                     |
| Indexing                     | 1. सूची बनाना 2. अनुभाजन                     |
| Indian electricity grid code | भारतीय विद्युत ग्रिड कोड                     |
| Indication                   | 1. संकेत 2. सूचन                             |
| Indigenous                   | देशज, स्वदेशी                                |
| Indirect ray                 | अप्रत्यक्ष किरण                              |
| Indirect                     | अप्रत्यक्ष, परोक्ष                           |
| Indispensable                | अपरिहार्य                                    |
| Indisputable title           | निर्विवाद हक / स्वामित्व                     |
| Induced current              | प्रेरित धारा                                 |
| Inducer                      | प्रेरक                                       |
| Inductance                   | प्रेरकत्व                                    |
| Induction level              | प्रवेश स्तर                                  |
| Induction motor              | प्रेरण मोटर                                  |
| Induction training           | परिचय प्रशिक्षण                              |
| Induction                    | 1. प्रेरण 2. समावेशन 3. प्रवेशन              |
| Inductive reactance          | प्रेरणिक प्रतिघात                            |
| Inductive                    | प्रेरणिक                                     |
| Inductively coupled          | प्रेरणिकतः युग्मित                           |
| Inductivity                  | प्रेरकता                                     |
| Industrial engineering       | औद्योगिक इंजीनियरी,<br>औद्योगिक अभियांत्रिकी |
| Industrial tribunal          | औद्योगिक अधिकरण                              |
| Industry                     | उद्योग                                       |
| Ineffective                  | अप्रभावी                                     |
| Inefficient                  | अदक्ष, अक्षम                                 |
| Ineligible                   | अपात्र                                       |

| Infested                  | Inspection questionnaire                           |
|---------------------------|--|
| Infested                  | ग्रस्त   |
| Infinite                  | अपरिमित  |
| Inflammable               | ज्वलनशील   |
| Inflow                    | अंतर्वाह   |
| Influence                 | प्रभाव   |
| Information storage       | सूचना संग्रहण                                      |
| Information technology    | सूचना प्रौद्योगिकी                                 |
| Informative               | सूचनात्मक, सूचनाप्रक                               |
| Infrastructure works      | आधारभूत निर्माण कार्य                              |
| Infrastructure            | 1. बुनियादी, आधारभूत ढांचा<br>2. बुनियादी सुविधाएँ |
| Infringement              | अतिलंघन  |
| Ingredient                | संघटक, अवयव  |
| inhabited village-        | आबाद गांव  |
| Inherent                  | अंतर्निहित   |
| Initial domain identifier | प्रारंभिक प्रक्षेत्र अभिनिर्धारक                   |
| Initial pay               | प्रारंभिक वेतन                                     |
| Initiative                | पहल  |
| Injection pump            | अन्तः क्षेपण पंप                                   |
| Inlet                     | अंतर्गम  |
| Inner lining              | भीतरी लाइनिंग, भीतरी अस्तर                         |
| Innovation                | नवाचार, नव प्रवर्तन, नवोन्मेष                      |
| Inorganic chemistry       | अकार्बनिक रसायन                                    |
| Inposition summary        | स्थिति सार   |
| Inposition                | 1. स्थिति, 2. मौजूदा पदस्थापना                     |
| Input                     | 1. निविष्ट 2. निवेश 3. इनपुट                       |
| Insecticide               | कीटनाशक  |
| Inspection of property    | संपत्ति की जांच                                    |
| Inspection of rosters     | रोस्टरों का निरीक्षण                               |
| Inspection questionnaire  | निरीक्षण प्रश्नावली                                |

| Inspection report     | Integral   |
|-----------------------|--|
| Inspection report     | निरीक्षण प्रतिवेदन, निरीक्षण रिपोर्ट                       |
| Inspection            | निरीक्षण   |
| Inspiration           | प्रेरणा  |
| Instability           | अस्थायित्व   |
| Installation          | संस्थापन, अधिष्ठापन  |
| Installed capacity    | संस्थापित क्षमता   |
| Installment           | किस्त  |
| Instantaneous current | तात्क्षणिक धारा  |
| Instantaneous         | तात्क्षणिक   |
| Institute             | संस्थान  |
| Institution           | संस्था   |
| Institutional         | संस्थागत, सांस्थानिक                                       |
| Instruction           | अनुदेश   |
| Instrumentation       | मापयंत्रण, इंस्ट्रुमेंटेशन                                 |
| Insubordination       | 1. अनधीनता 2. अवज्ञा                                       |
| Insulated neutral     | इंसुलेटेड न्यूट्रल, विद्युतरोधित न्यूट्रल                  |
| Insulation            | 1. रोधन, विद्युत रोधन<br>1. रोधी, विद्युतरोधी, विद्युतरोधक |
| Insulator             | बीमा दावे  |
| Insurance claims      | बीमा पॉलिसी  |
| Insurance policy      | बीमे की किस्त  |
| Insurance premium     | बीमा   |
| Insurance             | बीमा किया हुआ पत्र, बीमित पत्र                             |
| Insured letter        | 1. अंतर्ग्रहण 2. अंतर्ग्राही,<br>इन्टरेक                   |
| Intake                |  |
| Integer               | पूर्णांक   |
| Integral              | अभिन्न, एकीकृत   |

| Integrated circuit digital network     | Interim dividend                                 |
|--|--|
| Integrated circuit digital network     | एकीकृत परिपथ डिजिटल नेटवर्क                      |
| Integrated network                     | एकीकृत नेटवर्क                                   |
| Integrated project management          | एकीकृत परियोजना प्रबंधन                          |
| Integrated                             | एकीकृत   |
| Integration                            | एकीकरण   |
| Integrity                              | 1. अखंडता 2. सत्यनिष्ठा                          |
| Intelligent electronic devices (I.E.D) | अभिज्ञ इलेक्ट्रॉनिक यंत्र<br>(युक्ति) (आई.ई.डी.) |
| Intensive                              | गहन  |
| Intent                                 | आशय  |
| Inter alia                             | अन्य बातों के साथ—साथ                            |
| Inter carrier frequency                | अंतरवाहक आवृत्ति                                 |
| Inter changeability                    | परस्पर बदलाव, अंतर्विनिमयता                      |
| Inter connecting transformer (I.C.T.)  | अन्तर्योजन ट्रांसफार्मर<br>(आई.सी.टी.)           |
| Inter se agreement                     | पारस्परिक अनुबंध / करार                          |
| Inter-creditor agreement               | अन्तर ऋणदाता करार                                |
| Inter-dependent                        | अंतःनिर्भर, परस्पर निर्भर                        |
| Interest accrued                       | प्रोद्भूत ब्याज                                  |
| Interest during construction           | निर्माण के दौरान ब्याज                           |
| Interest on loans                      | ऋणों पर ब्याज                                    |
| Interest rate                          | ब्याज दर   |
| Interest rebate                        | ब्याज छूट  |
| Interest written back                  | पुनरांकित ब्याज                                  |
| Interest                               | 1. हित 2. ब्याज                                  |
| Interface                              | इंटरफेस, अंतरापृष्ठ                              |
| Interference                           | हस्तक्षेप, बाधा डालना                            |
| Interim dividend                       | अंतरिम लाभांश                                    |

| Interim order                                      | Interval                                |
|--|---|
| Interim order                                      | अंतरिम आदेश                             |
| Interim relief                                     | अंतरिम सहायता                           |
| Interim report                                     | अंतरिम रिपोर्ट                          |
| Interim  | अंतरिम                                  |
| Interlacing  | अंतर्ग्रथन                              |
| Interlinked  | अंतः संबद्ध                             |
| Interlock  | इंटरलॉक, अंतःपाश                        |
| Intermediate frequency oscillator                  | मध्य आवृत्ति दोलित्र                    |
| Intermediate in-line amplifier                     | मध्यवर्ती अनुपस्थित प्रवर्धक            |
| Internal & external                                | आंतरिक एवं बाह्य                        |
| Internal audit                                     | आंतरिक लेखापरीक्षा                      |
| Internal electromotive force (e.m.f.)              | आंतरिक विद्युत वाही बल<br>(वि.वा.ब.)    |
| Internal energy                                    | आंतरिक ऊर्जा                            |
| International competitive bidding                  | अंतरराष्ट्रीय प्रतिस्पर्धी बोली         |
| International standerdization organisation (I.S.O) | अंतरराष्ट्रीय मानकीकरण संगठन (आई.एस.ओ.) |
| Internet   | इंटरनेट                                 |
| Interpersonal communication skills                 | आंतर वैयक्तिक संप्रेषण निपुणता          |
| Interpolation                                      | अंतर्कलन, अंतर्वेशन                     |
| Interpretation                                     | व्याख्या, निर्वचन                       |
| Interrupt  | व्यवधान, हस्तक्षेप करना, बाधा डालना     |
| Interruption in service                            | सेवा में बाधा                           |
| Intersect  | काटना, प्रतिच्छेद करना                  |
| Inter-state  | अंतरराज्यीय                             |
| Interval   | अन्तराल, मध्यान्तर                      |

| Intervening          | Issued & paid up                           |
|----------------------|--|
| Intervening          | दखल देना, हस्तक्षेप करना                   |
| Intervening holiday  | बीच में आने वाला अवकाश,<br>मध्यवर्ती अवकाश |
| Intervention         | हस्तक्षेप, दखल, मध्यस्थिता                 |
| In-toto              | संपूर्णतः                                  |
| Intra unit transfer  | अन्तः: एकक स्थानान्तरण                     |
| Intra vires          | अधिकाराधीन                                 |
| Invalid              | 1. अमान्य 2. अविधिमान्य<br>3. अशक्त        |
| Inventory of assets  | परिसंपत्ति सूची                            |
| Inventory            | सामग्री सूची                               |
| Invert level         | अपवृत्त स्तर, अधः स्तर                     |
| Invert lining        | अपवृत्त आस्तर                              |
| Investigation        | जांच, अन्वेषण                              |
| Investment           | निवेश                                      |
| Invitation of tender | निविदा आमंत्रण                             |
| Invoice              | बीजक                                       |
| Invoking             | भुनाना                                     |
| Inward               | आवक  |
| Ionization           | आयनन                                       |
| Ionizing potential   | आयनन विभव                                  |
| Ionospheric ray      | आयनमंडलीय किरण                             |
| Ipso facto           | स्वयमेव                                    |
| Irrevocable          | 1. अप्रतिसंहरणीय 2. अविकल्पी               |
| Irrigation           | सिंचाई                                     |
| Isolated             | विलगित, पृथक                               |
| Isolator             | आइसोलेटर, विलगकारी                         |
| Issue                | 1. जारी 2. मुद्रा 3. अंक<br>4. निर्गम      |
| Issued & paid up     | जारी एवं प्रदत्त                           |

| Jammer                      | Justify                              |
|-----------------------------|--------------------------------------|
|                             | <b>J</b>                             |
| Jammer                      | जामक, जैमर                           |
| Jamming                     | 1. जामक, जाम होना 2. संकेत<br>अवरोधन |
| Jaw coupling                | जबड़ा युग्मक                         |
| Jerk                        | झटका                                 |
| Jet                         | जेट, प्रधार                          |
| Jetty                       | 1. जेटी 2. घाट                       |
| Job rotation                | कार्य चक्रण                          |
| Job specification           | कार्य विनिर्देश                      |
| Join, to                    | कार्यभार ग्रहण करना                  |
| Joint bipartite negotiation | संयुक्त द्विपक्षीय वार्ता            |
| Joint committee             | संयुक्त समिति                        |
| Joint review                | संयुक्त समीक्षा                      |
| Joint venture               | संयुक्त उद्यम                        |
| Joint                       | 1. जोड़ 2. संयुक्त                   |
| Jointly and severally       | संयुक्त और पृथक रूप से               |
| Judgement                   | निर्णय                               |
| Judicial paper              | न्यायिक पत्र                         |
| Judicial review             | न्यायिक समीक्षा                      |
| Judicial                    | न्यायिक, अदालती                      |
| Jumper wire                 | जम्पर तार                            |
| Jumper                      | जम्पर                                |
| Junction                    | संधि, जंक्शन                         |
| Jurisdiction                | आधिकार क्षेत्र, क्षेत्राधिकार        |
| Justify                     | औचित्य, न्यायोचित, न्यायसंगत         |

## K

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Kelvin, degree          | डिग्री केल्विन                          |
| Kelvin's coupling       | केल्विन—युग्मक                          |
| Key industry            | मूल उद्योग, प्रमुख उद्योग               |
| Keynote address         | आधार व्याख्यान, बीज भाषण,<br>मुख्य भाषण |
| Kiln                    | भट्ठा                                   |
| Kilo volt               | किलो वोल्ट                              |
| Kilometer               | किलोमीटर                                |
| Kilowatt charge         | किलोवाट प्रभार                          |
| Kilowatt                | किलोवाट                                 |
| Kinetic reaction        | गतिक प्रतिक्रिया                        |
| Knob                    | मूठ, घुंडी                              |
| Knock down              | बोली खत्म होना                          |
| Know-how                | तकनीकी जानकारी                          |
| Knowingly and willfully | जानबूझकर एवं स्वेच्छा से                |
| kVA charge              | के.वी.ए. प्रभार                         |

## L

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Laboratory          | प्रयोगशाला                 |
| Labour contract     | श्रम संविदा                |
| Labour dispute      | श्रम विवाद                 |
| Labour unrest       | श्रमिक अशांति              |
| Labour welfare      | श्रम कल्याण, श्रमिक कल्याण |
| Labour              | 1. मेहनत 2. श्रम 3. श्रमिक |
| Lagging current     | पश्चगामी—धारा              |
| Laminated pole shoe | पटलित ध्रुव—शू             |

| Laminated pole            | Leased assets                     |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Laminated pole            | पटलित ध्रुव                       |
| Land aquisition           | भूमि अधिग्रहण                     |
| Land compensation         | भूमि मुआवजा                       |
| Land slide                | भूस्खलन                           |
| Landed property           | भू—संपत्ति                        |
| Landmark                  | 1. पहचान चिह्न 2. सीमा चिह्न      |
| Lap winding               | लैप कुंडली                        |
| Lathe machine             | खराद मशीन, लेथ मशीन               |
| Law and order             | कानून एवं व्यवस्था                |
| Layer                     | परत, स्तर                         |
| Laying                    | बिछाना                            |
| Layout                    | रूपरेखा, अभिन्यास, खाका, विन्यास  |
| Lead firm                 | अग्रणी फर्म                       |
| Lead                      | 1. सीसा 2. अग्रता 3. वहन दूरी     |
| Leading current           | अग्रगामी धारा                     |
| Leading phase             | अग्रगामी फेज                      |
| Leak off                  | 1. टपकना, रिसना 2. क्षरण          |
| Leakage current (L.C.)    | लीकेज करेन्ट, क्षरण धारा (एल.सी.) |
| Leakage protective device | क्षरण रक्षी साधन                  |
| Leakage protective system | क्षरण रक्षी तंत्र                 |
| Leakage reactance         | क्षरण प्रतिघात                    |
| Lease deed                | पट्टा विलेख                       |
| Lease holder              | पट्टाधारी                         |
| Lease                     | पट्टा                             |
| Lease-cum-sale deed       | पट्टा व बिक्री विलेख              |
| Leased accommodation      | पट्टे पर आवास                     |
| Leased assets             | पट्टे पर परिसंपत्तियां            |

| Ledger balance               | Life extension                          |
|------------------------------|---|
| Ledger balance               | खाता बकाया / शेष                        |
| Ledger                       | खाता बही, रोकड़ बही                     |
| Legal                        | कानूनी, वैधानिक, विधिक                  |
| Legal formalities            | विधिक औपचारिकताएं                       |
| Legal right                  | कानूनी अधिकार                           |
| Legality                     | वैधता                                   |
| Leibnitz rule                | लाइबनिट्स नियम                          |
| Lender                       | ऋणदाता, उधारदाता                        |
| Lending                      | उधार देना                               |
| Lenz's law                   | लैन्ज का नियम                           |
| Letter of authority          | प्राधिकार—पत्र                          |
| Letter of award (L.O.A.)     | अवार्ड पत्र                             |
| Letter of credit             | साख—पत्र                                |
| Letter of intent             | आशय पत्र                                |
| Level                        | 1. समतल करना 2. तल<br>3. स्तर           |
| Levelised T.S.C. price (LTP) | लेवलाइज्ड टी.एस.सी. मूल्य               |
| Levelised tariff             | समानीकृत टैरिफ, लेवलाइज्ड टैरिफ         |
| Lever, safety valve          | सुरक्षा वाल्व लीवर                      |
| Leverage                     | 1. उत्तोलन 2. प्रभावन क्षमता            |
| Liability & indemnification  | उत्तरदायित्व एवं क्षतिपूरण              |
| Liability                    | 1. देयता, देनदारी 2. दायित्व            |
| Liable                       | 1. दायी, देनदार 2. जिम्मेदार<br>3. भागी |
| Licence holder               | लाइसेंसधारी                             |
| Licence                      | अनुज्ञाप्ति, लाइसेंस                    |
| Lien                         | पुनर्ग्रहण अधिकार, धारणाधिकार,<br>लियन  |
| Life extension               | कार्यकाल विस्तार                        |

| Light emitting diode | Live storage                 |
|----------------------|------------------------------|
| Light emitting diode | प्रकाश उत्सर्जक डायोड        |
| Light load           | कम भार, हल्का भार            |
| Lightning conductor  | तंडित चालक                   |
| Lightning protector  | तंडित प्रतिरक्षक             |
| Limited liability    | सीमित देयता                  |
| Limited tender       | सीमित निविदा                 |
| Line amplifier       | लाइन-प्रवर्धक                |
| Line attenuaton      | लाइन-क्षीणन                  |
| Line capacitor       | लाइन संधारित्र               |
| Line choking coil    | लाइन चोक कुंडली              |
| Line frequency       | लाइन आवृत्ति                 |
| Line insulation      | लाइन विद्युतरोधन             |
| Line of action       | कार्रवाई की दिशा             |
| Line to ground fault | लाइन-भू-सम्पर्क दोष          |
| Line to line fault   | लाइन से लाइन दोष             |
| Linear displacement  | रेखीय विस्थापन               |
| Linear expansion     | रेखीय प्रसार                 |
| Linear modulator     | रेखीय मॉड्युलेटर             |
| Link road            | संपर्क मार्ग                 |
| Linkage, flux        | फ्लक्स ग्रंथन, अभिवाह ग्रंथन |
| Linking              | जोड़ना, संपर्क               |
| Liquid asset         | चल परिसंपत्ति                |
| Liquidate            | परिसमापन                     |
| Liquidated damage    | परिनिर्धारित नुकसान          |
| Liquidity ratio      | नकदी अनुपात                  |
| Lissajous pattern    | लिसाजू प्रतिरूप              |
| Listed               | सूचीबद्ध                     |
| Lithosphere          | स्थलमंडल                     |
| Live fibre           | विद्युन्मय तंतु, लाइव फाइबर  |
| Live storage         | लाइव स्टोरेज, उपयोगी भंडारण  |

| Live                  | Low tension capacitor                  |
|-----------------------|--|
| Live                  | सक्रिय, सजीव                           |
| Load curve            | भार वक्र                               |
| Load factor           | भार गुणक, लोड फैक्टर                   |
| Load flow analysis    | लोड फ्लो विश्लेषण, लोड प्रवाह विश्लेषण |
| Load forecasting      | लोड पूर्वानुमान                        |
| Load                  | भार, लोड                               |
| Loaded quality factor | भारित गुणता गुणक                       |
| Loaded review         | भारित समीक्षा                          |
| Loaded trial runs     | भारित परीक्षण—प्रचालन                  |
| Loader                | भारक, लोडर                             |
| Loan                  | ऋण, उधार, कर्ज                         |
| Loan agreement        | ऋण करार                                |
| Local silt            | स्थानिक गाद                            |
| Local stability       | स्थानिक स्थायित्व                      |
| Location              | अवस्थिति, स्थान, स्थिति                |
| Lock out              | तालाबंदी                               |
| Locked mode           | लॉकड मोड, पाशित विधा                   |
| Locking               | ग्रंथन                                 |
| Locomotion            | गमन, चलन                               |
| Logging               | लॉगिंग, संलेखन                         |
| Long column           | दीर्घ स्तम्भ                           |
| Longitudinal          | 1. देशांतरीय 2. अनुदैर्घ्य             |
| Looseness             | 1. ढीलापन 2. शिथिलता                   |
| Lorentz force         | लारेन्ट्स बल                           |
| Lorentz method        | लारेन्ट्स विधि                         |
| Low pass filter       | निम्न पारक फिल्टर                      |
| Low pressure          | निम्न दाब                              |
| Low resistance path   | अल्प प्रतिरोध पथ                       |
| Low tension capacitor | निम्न विभव संधारित्र                   |

| Lowering                     | Magnetising current            |
|------------------------------|--------------------------------|
| Lowering                     | उत्तारना, नीचे लाना            |
| Lump sum amount              | एकमुश्त राशि                   |
| <b>M</b>                     |                                |
| Machine hall cavern          | मशीन हॉल कैवर्न/गुफा           |
| Machine operator             | मशीन प्रचालक                   |
| Machine tools                | मशीन टूल्स                     |
| Machine                      | यंत्र, मशीन                    |
| Machine, balancing           | संतोलन यंत्र                   |
| Machinery, boring            | बरमा मशीन                      |
| Macro                        | बृहत्, महा, रथूल               |
| Magnaflux                    | मैग्नाफ्लक्स                   |
| Magnesium                    | मैग्नीशियम                     |
| Magnet coil                  | चुंबक कुण्डली                  |
| Magnet                       | चुंबक                          |
| Magnetic air circuit breaker | चुंबकीय वायु परिपथ वियोजक      |
| Magnetic clutch              | चुंबकीय क्लच                   |
| Magnetic core memory         | चुंबकीय कोर स्मृति             |
| Magnetic coupling            | चुंबकीय युग्मन                 |
| Magnetic field               | चुंबकीय क्षेत्र                |
| Magnetic flux line           | चुंबकीय फ्लक्स रेखा            |
| Magnetic hysteresis loop     | चुंबकीय हिस्टेरीसिस लूप        |
| Magnetic insulation          | चुंबकीय रोधन                   |
| Magnetic pole                | चुंबकीय ध्रुव                  |
| Magnetic potential           | चुंबकीय विभव                   |
| Magnetic ventile             | चुंबकीय वेन्टाइल, चुंबकीय कपाट |
| Magnetic                     | चुंबकीय                        |
| Magnetising current          | चुंबकन धारा                    |

| Magnetism                          | Manpower norms                          |
|------------------------------------|---|
| Magnetism                          | चुंबकत्व                                |
| Magnitude                          | परिमाण                                  |
| Main contact unit                  | मुख्य संपर्क इकाई                       |
| Main line                          | मुख्य लाइन, मेन लाइन                    |
| Main switchgear connection         | मुख्य स्विचगेयर संयोजन                  |
| Main transformer                   | मुख्य ट्रांसफार्मर                      |
| Maintenance                        | अनुरक्षण, रखरखाव                        |
| Major construction works           | बड़े निर्माण कार्य                      |
| Make-contact relay                 | संयोजन—संपर्क रिले                      |
| Making capacity of circuit breaker | परिपथ वियोजक की संयोजन क्षमता           |
| Making current of circuit breaker  | परिपथ वियोजक की संयोजन धारा             |
| Mammoth quantity                   | विशाल राशि                              |
| Man days                           | श्रम दिन, श्रम दिवस                     |
| Man hours                          | श्रम घंटे                               |
| Man months                         | श्रम माह, श्रम मास                      |
| Management                         | प्रबंधन                                 |
| Managerial                         | प्रबंधकीय                               |
| Mandatory sign                     | अधिदेशात्मक चिह्न                       |
| Manhole                            | मैनहोल                                  |
| Manifesto                          | घोषणा—पत्र                              |
| Manifests                          | सुस्पष्ट, प्रत्यक्ष, व्यक्त, प्रकट करना |
| Manning schedule                   | कार्मिक आवश्यकता सूची                   |
| Manpower budgeting                 | जनशक्ति बजटिंग                          |
| Manpower cost                      | जनशक्ति लागत                            |
| Manpower forecast                  | जनशक्ति पूर्वानुमान                     |
| Manpower induction                 | जनशक्ति समावेशन                         |
| Manpower norms                     | जनशक्ति मानदंड                          |

| Manpower optimisation       | Mechanical energy                   |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Manpower optimisation       | जनशक्ति इष्टतमीकरण                  |
| Manpower planning           | जनशक्ति आयोजना                      |
| Manpower posting            | जनशक्ति तैनाती                      |
| Manpower projection         | जनशक्ति प्राक्कलन                   |
| Manpower requirements       | जनशक्ति आवश्यकता                    |
| Manpower review             | जनशक्ति समीक्षा                     |
| Manpower strength           | जनशक्ति संख्या                      |
| Manpower utilization        | जनशक्ति उपयोग                       |
| Manpower                    | जनशक्ति                             |
| Manual                      | नियम पुस्तक, नियमावली               |
| Manually operated           | हस्त प्रचालित                       |
| Manufacture                 | विनिर्माण                           |
| Mapping                     | नक्शा बनाना, मानचित्रण              |
| Margin                      | मार्जिन                             |
| Massive                     | स्थूल, अतिविशाल, विशाल, व्यापक      |
| Master network schedule     | मास्टर नेटवर्क शैङ्घूल              |
| Master switch               | मास्टर स्विच                        |
| Material breach of contact  | तात्त्विक संविदा-भंग                |
| Material dispatch clearance | सामग्री निकासी अनुमति               |
| Material evidence           | महत्वपूर्ण गवाही, तात्त्विक साक्ष्य |
| Material                    | सामग्री                             |
| Maximum fault current       | अधिकतम दोष धारा                     |
| Maxwell                     | मैक्सवेल                            |
| Maxwell's rule              | मैक्सवेल का नियम                    |
| Measure                     | नाप, उपाय, माप                      |
| Measure, precautionary      | एहतियाती उपाय                       |
| Measure, preventive         | निवारक उपाय, रोकथाम संबंधी उपाय     |
| Mechanical energy           | यांत्रिक ऊर्जा                      |

**Mechanical engineering****Mettalled road**

|                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Mechanical engineering</b>       | यांत्रिक इंजीनियरी                |
| <b>Mechanical system</b>            | यांत्रिक प्रणाली                  |
| <b>Mechanics</b>                    | 1. यांत्रिकी, यंत्रविज्ञान        |
| <b>Mechanism</b>                    | क्रियाविधि, यंत्रावली             |
| <b>Mechanized</b>                   | मशीनीकृत                          |
| <b>Medium strip</b>                 | मध्य पट्टी                        |
| <b>Medium</b>                       | माध्यम, वाहक                      |
| <b>Mega ohm</b>                     | मेगा ओम                           |
| <b>Megavolt ampere</b>              | मेगावोल्ट-ऐम्पियर                 |
| <b>Megawatt</b>                     | मेगावाट                           |
| <b>Megger</b>                       | मेगर                              |
| <b>Membrane</b>                     | झिल्ली                            |
| <b>Memorandum of understanding</b>  | समझौता ज्ञापन                     |
| <b>Memorandum of agreement</b>      | करार-ज्ञापन                       |
| <b>Memorandum of association</b>    | संगम ज्ञापन, संस्था के अन्तर्नियम |
| <b>Mercury arc power rectifier</b>  | पारद आर्क विद्युत दिष्टकारी       |
| <b>Mercury arc valve</b>            | पारद-आर्क वाल्व                   |
| <b>Mercury delay line</b>           | पारद विलम्ब लाइन                  |
| <b>Merz price demand indicator</b>  | मर्ज-प्राइज मांग सूचक             |
| <b>Merzprice protection</b>         | मर्ज-प्राइज रक्षण                 |
| <b>Metal semi-conductor barrier</b> | धातु अर्धचालक व्यारोध             |
| <b>Metal semi-conductor diode</b>   | धातु अर्धचालक डायोड               |
| <b>Metal</b>                        | धातु                              |
| <b>Meter</b>                        | मीटर                              |
| <b>Metering</b>                     | मापन                              |
| <b>Method</b>                       | विधि, पद्धति, प्रणाली             |
| <b>Methodology</b>                  | कार्य पद्धति                      |
| <b>Mettalled road</b>               | पक्की सड़क                        |

| Mho relay                 | Model                                   |
|---------------------------|---|
| Mho relay                 | म्हो रिले                               |
| Micro ampere              | माइक्रो एम्पियर                         |
| Micrometer                | सूक्ष्ममापी, माइक्रोमीटर                |
| Microprocessor            | माइक्रोप्रोसेसर, सूक्ष्म प्रक्रमक       |
| Microwave                 | सूक्ष्म तरंग, माइक्रोवेव                |
| Mileage allowance         | 1. मील का पत्थर 2. लक्ष्य               |
| Milestone                 | मील पत्थर, लक्ष्य                       |
| Milli Ampere              | मिली एम्पियर                            |
| Mine                      | खान                                     |
| Mineral                   | खनिज                                    |
| Minerology                | खनिज विज्ञान                            |
| Miniature circuit breaker | लघु परिपथ वियोजक                        |
| Minimum drawdown level    | न्यूनतम जलावतलन स्तर                    |
| Misappropriation          | दुर्विनियोजन                            |
| Miscellaneous             | विविध, फुटकर                            |
| Misconduct                | कदाचार                                  |
| Misuse of power           | अधिकारों का दुरुपयोग                    |
| Mitigation measure        | प्रशमन उपाय                             |
| Mix                       | मिश्रण                                  |
| Mixing                    | मिलाना, मिश्रण                          |
| Mixture                   | मिश्रण                                  |
| Mobile machine            | गतिशील यंत्र                            |
| Mobile switching center   | मोबाइल स्विचिंग सेंटर, चल स्विच केन्द्र |
| Mobilisation of resources | संसाधन जुटाना                           |
| Mode field diameter       | मोड फील्ड डायमीटर                       |
| Model analysis            | निर्दर्श विश्लेषण                       |
| Model test                | निर्दर्श परीक्षण                        |
| Model testing of turbine  | टरबाइन का निर्दर्श परीक्षण              |
| Model                     | निर्दर्श, मॉडल                          |

| Moderate amplitude                 | Mortar                              |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Moderate amplitude                 | मध्यम आयाम                          |
| Modern compass                     | आधुनिक कम्पास                       |
| Modernization                      | आधुनिकीकरण                          |
| Modification                       | 1. आशोधन 2. आपरिवर्तन               |
| Modulated direct current amplifier | मॉडुलित दिष्टधारा प्रवर्धक          |
| Modulated oscillator               | मॉडुलित दोलित्र                     |
| Modulating control                 | मॉडुलक नियंत्रण, मॉडुलेटिंग कंट्रोल |
| Modulation                         | मॉडुलन                              |
| Module                             | मॉड्यूल                             |
| Modulus of elasticity              | प्रत्यारथता मापांक                  |
| Modulus                            | मापांक                              |
| Modus operandi                     | कार्य-प्रणाली                       |
| Moisture holding capacity          | नमी धारण क्षमता                     |
| Moisture                           | नमी, आर्द्रता                       |
| Moistureless                       | नमीहीन, आर्द्रताहीन                 |
| Molding (moulding)                 | 1. संचकन 2. गढ़ाई 3. पथाई           |
| Molecular energy                   | आण्विक ऊर्जा                        |
| Molecule                           | अणु                                 |
| Molten                             | गलित, पिघला हुआ                     |
| Moment of inertia                  | जड़त्व आघूर्ण                       |
| Momentum                           | संवेग                               |
| Monetary                           | मौद्रिक, आर्थिक                     |
| Monitoring                         | 1. निगरानी, मॉनिटरिंग, 2. प्रबोधन   |
| Monogram                           | मोनोग्राम, नाम-चिह्न                |
| Monopoly                           | एकाधिकार                            |
| Monsoon period                     | मानसून काल                          |
| Monthly abstract                   | मासिक सार                           |
| Mortar                             | मसाला, मोर्टार                      |

|  |   |
|--|---|
| Mortar, cement                             | सीमेंट—मसाला                                  |
| Mortgage deed                              | बंधक—पत्र, बंधक विलेख                         |
| Mortgage                                   | बंधक, रेहन                                    |
| Mortgaged property                         | बंधक संपत्ति                                  |
| Mortice lock                               | मार्टिस लॉक                                   |
| Motion                                     | 1. प्रस्ताव 2. गति                            |
| Motivation                                 | अभिप्रेरण, प्रेरणा                            |
| Motive power                               | प्रचालक शक्ति                                 |
| Motor crane                                | मोटर क्रेन                                    |
| Motor generator set                        | मोटर जेनरेटर सेट                              |
| Motor speed reduction unit                 | मोटर चाल न्यूनीकरण एकक                        |
| Motor starter                              | मोटर स्टार्टर, मोटर प्रवर्तक                  |
| Motor                                      | मोटर  |
| Motor, capacitor                           | कैपेसिटर मोटर, संधारित्र मोटर                 |
| Motor, condenser start                     | कंडेंसर स्टार्ट मोटर                          |
| Motor, direct coupled                      | प्रत्यक्ष युग्मित मोटर                        |
| Motor, induction                           | प्रेरण मोटर                                   |
| Mould                                      | सांचा   |
| Moulded case circuit breaker<br>(M.C.C.B.) | मोल्डेड केस परिपथ वियोजक<br>(एम.सी.सी.बी.)    |
| Moulding machine                           | सांचा मशीन, संचकन मशीन                        |
| Movable property                           | चल सम्पत्ति                                   |
| Moving coil ammeter                        | चल—कुंडली ऐमीटर                               |
| Moving coil galvanometer                   | चल—कुंडली गैल्वेनोमीटर,<br>चल—कुंडली धारामापी |
| Moving coil instrument                     | चल—कुंडली मापयंत्र                            |
| Moving magnet galvanometer                 | चल—चुंबक गैल्वेनोमीटर                         |
| Muck                                       | मलबा, कर्दम                                   |
| Mud plaster                                | गारा प्लास्टर                                 |
| Mud  | गारा  |

| Multi channel                             | Negative resistance oscillator      |
|---|-------------------------------------|
| Multi channel                             | बहुसरणी                             |
| Multi circuit                             | बहु-परिपथ, बहुसर्किट                |
| Multi heading system                      | बहु अभिमुख प्रणाली                  |
| Multi mode fiber                          | मल्टी मोड फाइबर, बहुविध फाइबर       |
| Multi phase monolithic integrated circuit | बहुफेज मोनोलिथी एकीकृत परिपथ        |
| Multifunctional development               | बहुआयामी विकास                      |
| Multifarous                               | बहुविधि, विविध                      |
| Multigap arrester                         | बहु अंतराल निरोधक, मल्टीगैप एरेस्टर |
| Multiple arch dam                         | बहुचाप बांध                         |
| Multiple conductor cable                  | बहुचालक केबिल                       |
| Multiple current generator                | बहु धारा – जेनरेटर                  |
| Multiplexing                              | बहुसंकेतन, मल्टीप्लेक्सिंग          |
| Multipurpose project                      | बहुउद्देशीय परियोजना                |
| Mushet steel                              | मुशेट स्टील / इस्पात                |
| Mutation                                  | नामांतरण, दाखिल-खारिज               |
| Mutatis mutandis                          | आवश्यक परिवर्तनों सहित              |

## N

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Natural period of vibration       | स्वाभाविक कंपन आवर्तकाल  |
| Natural                           | प्राकृतिक, स्वाभाविक     |
| Navigation                        | दिशासूचन                 |
| Negative feeder                   | ऋणात्मक प्रभरक           |
| Negative phase sequence component | ऋणात्मक फेज अनुक्रम घटक  |
| Negative pole                     | ऋणात्मक ध्रुव            |
| Negative resistance oscillator    | ऋणात्मक प्रतिरोध दोलित्र |

| Negative resistance              | Non contacting wave guide        |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Negative resistance              | ऋणात्मक प्रतिरोध                 |
| Negotiation                      | 1. वार्ता 2. सौदा—बातचीत         |
| Net head                         | नेट हेड, निवल दाबोच्चता          |
| Net Loss                         | शुद्ध हानि, निवल हानि            |
| Net present value (NPV)          | शुद्ध वर्तमान मूल्य              |
| Net profit                       | शुद्ध लाभ, निवल लाभ              |
| Net reactance                    | नेट प्रतिघात, निवल प्रतिघात      |
| Net worth                        | निवल मूल्य                       |
| Network relay                    | नेटवर्क रिले                     |
| Network transformer              | नेटवर्क ट्रांसफार्मर             |
| Network voltage                  | नेटवर्क वोल्टता                  |
| Network                          | नेटवर्क                          |
| Neutral circuit breaker          | न्यूट्रल परिपथ वियोजक            |
| Neutral grounding<br>transformer | न्यूट्रल भू—संपर्की ट्रांसफार्मर |
| Neutral grounding capacitor      | न्यूट्रल भू—संपर्कन संधारित्र    |
| Neutral grounding device         | न्यूट्रल भू—संपर्कन युक्ति       |
| Neutral grounding reactor        | न्यूट्रल ग्राउंडिंग रिएक्टर      |
| Neutral grounding resistor       | न्यूट्रल भू—संपर्कन प्रतिरोधक    |
| Neutral wave trap                | न्यूट्रल—तरंग पाश                |
| Neutral                          | 1. उदासीन 2. न्यूट्रल            |
| Nipple joint                     | निपल जोड़                        |
| No load current                  | शून्य लोड धारा, शून्य भार धारा   |
| No. of trippings                 | ट्रिपिंग की संख्या               |
| Node                             | नोड                              |
| Nodule                           | गांठ, ग्रन्थिका                  |
| Noise tolerance                  | रव—सहयता                         |
| Noise voltage                    | रव वोल्टता                       |
| Noise                            | शोर, कोलाहल, रव                  |
| Non contacting wave guide        | असम्पर्की तरंग पथिका             |

| Non inductive coil       | Nuts & Bolts               |
|--------------------------|----------------------------|
| Non inductive coil       | अप्रेरणिक कुंडली           |
| Non inductive resistor   | अप्रेरणिक प्रतिरोधक        |
| Non inductive winding    | अप्रेरणिक वाइंडिंग         |
| Non linear distortion    | अरैखिक विरूपण              |
| Non linear modulator     | अरैखिक मॉड्युलेटर          |
| Non linear polarization  | अरैखिक ध्रुवण              |
| Non reactive load        | अप्रतिघाती लोड             |
| Non-convertible          | अपरिवर्तनीय                |
| Non-corrosive            | असंक्षारणीय                |
| Non-cumulative           | असंचयी, गैर संचयी          |
| Non-encumberance         | भारमुक्त                   |
| Non-standard             | अमानक                      |
| Normal current           | सामान्य धारा               |
| Notary Public            | नोटरी पब्लिक               |
| Notch filter             | नॉच फ़िल्टर                |
| Notched beam             | खांचेदार धरन, खांचेदार बीम |
| Notes on Accounts        | लेखों पर टिप्पणियां        |
| Notice inviting tender   | निविदा आमंत्रण सूचना       |
| Notice of default        | चूक की सूचना               |
| Notice of discharge      | कार्यमुक्ति सूचना          |
| Notification of award    | अवार्ड की अधिसूचना         |
| Notification             | अधिसूचना                   |
| Notwithstanding          | तो भी, फिर भी, के बावजूद   |
| Nozzle                   | नॉज़िल                     |
| Nuclear                  | नाभिकीय                    |
| Nuclear power generation | नाभिकीय विद्युत उत्पादन    |
| Null and void            | रद्द करना                  |
| Numerical analysis       | संख्यात्मक विश्लेषण        |
| Nut                      | नट, ढिबरी                  |
| Nuts & Bolts             | नट बोल्ट                   |

# O

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Observation tower       | प्रेक्षण स्तंभ, प्रेक्षण टावर                    |
| Obsolete                | अप्रचलित   |
| Official document       | सरकारी दस्तावेज, कार्यालयी<br>दस्तावेज           |
| Official duty           | सरकारी ड्यूटी                                    |
| Off-peak hour           | गैर—व्यस्ततम घंटे, कम मांग<br>समयावधि            |
| Ohm                     | ओम   |
| Ohmic constant          | ओमीय नियतांक                                     |
| Oil circuit breaker     | तेल परिपथ वियोजक, तेल<br>सर्किट—ब्रेकर           |
| Oil filled bushing      | तेल पूरित बुशिंग                                 |
| Oil filled cable        | तेल पूरित केबिल                                  |
| Oilflushing             | तेल प्रक्षालन                                    |
| Oiling                  | स्नेहन, तैलीकरण                                  |
| Ongoing projects        | चल रही परियोजनाएं, चालू<br>परियोजनाएं            |
| On-probation            | परिवीक्षाधीन                                     |
| Opaque                  | अपारदर्शी  |
| Open access             | खुली पहुंच                                       |
| Open access system      | खुली पहुंच प्रणाली                               |
| Open advertisement      | खुला विज्ञापन                                    |
| Open circuit admittance | विवृत परिपथ प्रवेश्यता, खुला<br>परिपथ प्रवेश्यता |
| Open circuit fault      | विवृत परिपथ दोष, खुला<br>परिपथ दोष               |
| Open circuit operation  | विवृत परिपथ प्रचालन,<br>खुला—परिपथ प्रचालन       |

| Open circuit transition     | Optimization                                      |
|-----------------------------|---|
| Open circuit transition     | विवृत परिपथ संक्रमण,<br>खुला—परिपथ संक्रमण        |
| Open circuit voltage        | विवृत परिपथ वोल्टता,<br>खुला—परिपथ वोल्टता        |
| Open circuit                | विवृत परिपथ, खुला परिपथ                           |
| Open delta connection       | विवृत डेल्टा संयोजन, खुला<br>डेल्टा संयोजन        |
| Open excavation             | पृष्ठ खुदाई, पृष्ठ उत्खनन                         |
| Open system                 | ओपन सिस्टम, मुक्त पद्धति                          |
| Open tender                 | खुली निविदा, ओपन टेंडर                            |
| Operating cost              | प्रचालन लागत                                      |
| Operating staff             | प्रचालन स्टाफ                                     |
| Operation & maintainance    | प्रचालन एवं अनुरक्षण                              |
| Operation                   | 1. प्रचालन 2. संक्रिया                            |
| Optical attenuator          | प्रकाशीय क्षीणक                                   |
| Optical control             | प्रकाशीय नियंत्रण                                 |
| Optical extensometer        | प्रकाशिक दैर्घ्यातरमापी                           |
| Optical laser source        | प्रकाशीय लेसर स्रोत                               |
| Optical port                | प्रकाशीय पोर्ट, ऑप्टिकल पोर्ट                     |
| Optical power meter         | प्रकाशीय शक्तिमापी                                |
| Optical supervisory channel | प्रकाशीय पर्यवेक्षीय चैनल                         |
| Optical talk set            | प्रकाशीय वाक् सेट, ऑप्टिकल<br>टॉक सेट             |
| Optical time domain         | प्रकाशीय काल प्रक्षेत्र                           |
| Reflectometer               | परावर्तनमापी                                      |
| Optimal power flow          | ऑप्टीमल पावर फ्लो, इष्टतम<br>विद्युत शक्ति प्रवाह |
| Optimisation of manpower    | जनशक्ति का इष्टतम उपयोग                           |
| Optimization                | इष्टतमीकरण  |

| Optimum                        | Over voltage protective device |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Optimum                        | अनुकूलतम, इष्टतम               |
| Ore                            | अयस्क                          |
| Organisation structure         | संगठन संरचना                   |
| Organizational diagnosis       | संस्थागत निदान                 |
| Orientation                    | अभिविन्यास                     |
| Oscillator                     | दोलित्र, दोलक                  |
| Oustees                        | विरथापित                       |
| Out flow                       | बहिर्प्रवाह, आउटफ्लो           |
| Out line                       | रूपरेखा                        |
| Out of order                   | खराब                           |
| Out of pocket expenses         | फुटकर व्यय                     |
| Out Put                        | 1. निर्गत 2. निर्गम 3. उत्पाद  |
| Outage                         | आउटेज                          |
| Outer lining                   | बाह्य अस्तर, बाहरी लाइनिंग     |
| Outlay                         | परिव्यय                        |
| Outlet                         | निर्गम द्वार, निकास            |
| Output energy                  | निर्गत ऊर्जा                   |
| Output impedance               | निर्गत प्रतिबाधा               |
| Output inductance              | निर्गत प्रेरकत्व               |
| Outsource                      | बाह्य स्रोत, आउट सोर्स         |
| Over current protective device | अतिधारा रक्षी युक्ति           |
| Over damping                   | अधिमंदन                        |
| Over hauling                   | ओवरहॉल करना                    |
| Over head charge               | ऊपरी खर्च                      |
| Over load                      | अधिभार, अतिभार                 |
| Over run of costs              | लागत का बढ़ जाना               |
| Over voltage protective device | अति गोल्टता प्रतिरक्षी युक्ति  |

| Overageing             | Paid up capital                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| Overageing             | अधिकालप्रभावन, अतिकाल प्रभावन       |
| Over-all expenditure   | समस्त व्यय, कुल व्यय                |
| Overdriving            | अधिचालन                             |
| Overdue                | 1. अतिदेय 2. अतिशोध्य<br>3. विलंबित |
| Overflow dam           | उत्प्लावी बांध                      |
| Overflow section       | उत्प्लावी खंड                       |
| Overflow               | अधिप्रवाह                           |
| Overlap                | अतिव्याप्ति, चढ़ाव                  |
| Overload coil          | अधिभार कुंडली                       |
| Overspeed protection   | अतिचाल रक्षण                        |
| Overspeed              | अति चाल, ओवर स्पीड                  |
| Overt lining           | प्रत्यक्ष लाइनिंग                   |
| Overvoltage protection | अतिवोल्टता रक्षण                    |
| Overvoltage relay      | अतिवोल्टता रिले                     |
| Overvoltage release    | अतिवोल्टता मोचन                     |
| Overvoltage tripping   | अतिवोल्टता ट्रिपिंग                 |
| Overvoltage            | अतिवोल्टता                          |
| Over-work              | कार्याधिक्य                         |
| Ownership              | स्वामित्व, मालिकाना                 |
| Oximetry               | ऑक्सीमिती                           |
| Ozokerite              | ओजोकेराइट, खनिज मोम                 |

## P

|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Package                         | पैकेज                    |
| Packing,forwarding and shipment | पैकिंग, अग्रेषण एवं लदान |
| Paid up capital                 | प्रदत्त पूँजी            |

| Panel                      | Penstock assembly chamber          |
|----------------------------|------------------------------------|
| Panel                      | पेनल                               |
| Paper capacitor            | कागज—संधारित्र                     |
| Par excellence             | उत्कृष्ट                           |
| Par Value                  | सममूल्य                            |
| Parallel feeder protection | समांतर फीडर रक्षण                  |
| Parallel line protection   | समांतर लाइन रक्षण                  |
| Parallel magnetic field    | समांतर चुंबकीय क्षेत्र             |
| Parameter                  | पैरामीटर, प्राचल                   |
| Parasitic current          | पराश्रयी धारा                      |
| Parasitic disturbance      | पराश्रयी विक्षोभ                   |
| Pari passu                 | समरूप, बराबर—बराबर                 |
| Partial modification       | 1. आंशिक आशोधन 2. आंशिक आपरिवर्तन  |
| Partial reaction (turbine) | आंशिक प्रतिक्रिया (टर्बाइन)        |
| Partnership deed           | भागीदारी विलेख                     |
| Patent                     | पेटेन्ट, एकस्व                     |
| Path, current              | धारा पथ                            |
| Pattern                    | प्रतिरूप, पैटर्न                   |
| Payment security mechanism | भुगतान सुरक्षा क्रियाविधि          |
| Peak demand                | अधिकतम मांग, चरम मांग, उच्चतम मांग |
| Peak hours                 | अधिकतम मांग घंटे                   |
| Peak load                  | शिखर लोड, अधिकतम लोड               |
| Peaking capacity           | चरम क्षमता, शीर्षस्थ क्षमता        |
| Penal interest             | दंड स्वरूप ब्याज                   |
| Penalty factor             | पैनल्टी फैक्टर                     |
| Pendency                   | अनिर्णीत, लंबन                     |
| Pending                    | लंबित                              |
| Penetration                | अन्तर्वेशन                         |
| Penstock assembly chamber  | पेनस्टॉक असेम्बली चैम्बर           |

| Penstock bifurcation              | Periodic sampling                |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Penstock bifurcation              | पेनस्टॉक द्विशाखन                |
| Per capita                        | प्रति व्यक्ति                    |
| Perennial area                    | बारहमासी क्षेत्र                 |
| Perennial                         | बारहमासी                         |
| Perfect adjustment                | पूर्ण समायोजन                    |
| Perfect capacitor                 | आदर्श संधारित्र                  |
| Perfect conductivity              | पूर्ण चालकता                     |
| Perfect electron gas              | आदर्श इलेक्ट्रॉन गैस             |
| Perforated                        | छिद्रयुक्त, छिद्रित              |
| Perforating machine               | छेद करने वाली मशीन, छिद्रक मशीन  |
| Perforator                        | छिद्रक                           |
| Performance appraisal             | कार्य निष्पादन मूल्यांकन         |
| Performance assessment            | निष्पादन निर्धारण                |
| Performance evaluation            | निष्पादन मूल्यांकन               |
| Performance management            | निष्पादन प्रबंधन                 |
| Performance oriented work culture | कार्योन्मुखी संस्कृति            |
| Performance rating                | निष्पादन रेटिंग, निष्पादन श्रेणी |
| Performance reports               | निष्पादन रिपोर्ट                 |
| Performance                       | निष्पादन                         |
| Period , periodic                 | 1. अवधि, आवधिक 2. आवर्ती         |
| Period of oscillation             | दोलन काल                         |
| Period of recess                  | विश्रांति काल                    |
| Period under review               | समीक्षाधीन अवधि                  |
| Periodic waveform                 | आवर्ती तरंगरूप                   |
| Periodic arrival                  | आवधिक आगमन                       |
| Periodic inspection               | आवधिक निरीक्षण                   |
| Periodic maintenance test         | आवधिक अनुरक्षण परीक्षण           |
| Periodic sampling                 | आवर्ती प्रतिदर्शन                |

| Periodic setting                   | Pertinent data                         |
|------------------------------------|--|
| Periodic setting                   | आवधिक निर्धारण                         |
| Periodic signals                   | आवर्ती संकेत, आवर्ती सिग्नल            |
| Periodic structure                 | आवर्ती संरचना                          |
| Periodic system                    | आवर्ती प्रणाली                         |
| Periodic test                      | आवर्ती परीक्षण                         |
| Periodic time                      | आवर्ती काल                             |
| Periodic variation                 | आवर्ती वैभिन्न / परिवर्तन              |
| Periodical check                   | आवधिक जाँच                             |
| Periodical report                  | आवधिक प्रतिवेदन / रिपोर्ट              |
| Periodical return                  | आवधिक विवरणी                           |
| Periodicity of payment             | भुगतान की आवर्तिता                     |
| Peripheral device                  | अनुषंगी युक्ति                         |
| Periphery                          | 1. परिरेखा, 2. परिधि                   |
| Perks (perquisites)                | अनुलब्धियां                            |
| Permanency                         | स्थायित्व                              |
| Permanent magnet chuck             | स्थायी चुंबक चक                        |
| Permanent magnet motor             | स्थायी चुंबक मोटर                      |
| Permanent magnet moving coil relay | स्थायी-चुंबक चल कुँडली रिले            |
| Permanent magnet                   | स्थायी चुंबक                           |
| Permeability                       | पारगम्यता                              |
| Permeameter                        | 1. पारगम्यतामापी<br>2. चुंबकशीलता मापी |
| Perpetual annuity                  | स्थायी वार्षिकी                        |
| Perpetual                          | शाश्वत, निरंतर, स्थायी                 |
| Persistent                         | सतत                                    |
| Personal bond                      | निजी मुचलका                            |
| Personnel                          | कार्मिक                                |
| Perspective                        | परिप्रेक्ष्य, परिदृश्य                 |
| Pertinent data                     | संगत आंकड़े                            |

| Perusal                      | Phase fault current          |
|------------------------------|------------------------------|
| Perusal                      | अवलोकन                       |
| Petitions                    | याचिका                       |
| Phantom load                 | आभासी लोड                    |
| Phase adjustment             | फेज समायोजन                  |
| Phase advance                | फेज अग्रण                    |
| Phase advancer               | फेज अग्रकारी                 |
| Phase angle error            | फेज-कोण त्रुटि               |
| Phase angle meter            | फेज कोण मापी                 |
| Phase angle variation        | फेज-कोण विचलन                |
| Phase balance relay          | फेज-संतुलन रिले              |
| Phase band                   | फेज बैंड                     |
| Phase belt                   | फेज पट्टी                    |
| Phase cancellation           | फेज निरसन                    |
| Phase change                 | फेज परिवर्तन                 |
| Phase characteristic         | फेज अभिलक्षण                 |
| Phase comparator             | फेज तुलनित्र                 |
| Phase comparison protection  | फेज-तुलना रक्षण              |
| Phase constant               | फेज नियतांक, फेज रिथरांक     |
| Phase control firing circuit | फेज नियंत्रित प्रसर्जन परिपथ |
| Phase control                | फेज नियंत्रण                 |
| Phase controlled rectifier   | फेज नियंत्रित दिष्टकारी      |
| Phase crossover              | फेज क्रॉसओवर                 |
| Phase current                | फेज विद्युत धारा             |
| Phase delay distortion       | फेज डिले विरूपण              |
| Phase detector               | फेज संसूचक                   |
| Phase displacement           | फेज विस्थापन                 |
| Phase equaliser              | फेज समकारक                   |
| Phase equilibrium            | फेज संतुलन                   |
| Phase failure protection     | फेज व्यवधान रक्षण            |
| Phase fault current          | फेज दोष विद्युत धारा         |

| Phase identification               | Phase transition           |
|------------------------------------|----------------------------|
| Phase identification               | फेज निर्धारण               |
| Phase invertor circuit             | फेज इन्वर्टर परिपथ         |
| Phase invertor                     | फेज इन्वर्टर               |
| Phase lag                          | फेज पश्चता                 |
| Phase lock loop                    | फेज पाश लूप                |
| Phase margin frequency             | फेज मार्जिन आवृत्ति        |
| Phase margin                       | फेज मार्जिन                |
| Phase modifier                     | फेज आशोधित्र, फेज मोडिफायर |
| Phase modifier, synchronous        | तुल्यकालिक फेज आशोधक       |
| Phase of combustion                | दहन—प्रावस्था              |
| Phase opposition                   | फेज—विपरीतता, फेज समुखता   |
| Phase selection switch             | फेज—वरण स्विच              |
| Phase selector relay               | फेज—वरण रिले               |
| Phase sensitivity                  | फेज सुग्राहिता             |
| Phase sequence indicator           | फेज—अनुक्रम सूचक           |
| Phase sequence reversal protection | फेज—अनुक्रम विपर्यय रक्षण  |
| Phase sequence reversal            | फेज—अनुक्रम विपर्यय        |
| Phase sequence                     | फेज अनुक्रम                |
| Phase shift circuit                | फेज विस्थापन परिपथ         |
| Phase shift constant               | फेज विस्थापन नियतांक       |
| Phase shift oscillator             | फेज विस्थापन दोलित्र       |
| Phase shift                        | फेज—विस्थापन               |
| Phase shifter                      | फेज—विस्थापक               |
| Phase spectrum                     | फेज स्पेक्ट्रम             |
| Phase splitting device             | फेज विभाजन युक्ति उपकरण    |
| Phase spread                       | फेज—विस्तार                |
| Phase to phase voltage             | अन्तरफेज वोल्टता           |
| Phase transition                   | फेज संक्रमण                |

| Phase under voltage protection | Physical Progress                |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Phase under voltage protection | फेज-अववोल्टता रक्षण              |
| Phase under voltage relay      | फेज-अववोल्टता रिले               |
| Phase variable                 | फेज परिवर्ती                     |
| Phase velocity                 | फेज वैग                          |
| Phase voltage                  | फेज वोल्टता                      |
| Phase, transient               | क्षणिक फेज                       |
| Phasing                        | फेजिंग, फेज समंजन                |
| Phasing lamp                   | फेजिंग सूचक                      |
| Phasing signal                 | फेजिंग संकेत                     |
| Phasing voltage                | फेजिंग वोल्टता                   |
| Phosphate dosing system        | फॉस्फेट डोजिंग तंत्र             |
| Photo conductive cell          | प्रकाश चालकीय सेल                |
| Photo conductivity             | प्रकाश चालकता                    |
| Photo conductor                | प्रकाश चालक                      |
| Photo electric tube            | प्रकाश-विद्युत ट्र्यूब           |
| Photo emissive cathode         | प्रकाश उत्सर्जक कैथोड            |
| Photo emissive tube            | प्रकाश उत्सर्जक ट्र्यूब          |
| Photo emissive                 | प्रकाश उत्सर्जक                  |
| Photo excitation               | प्रकाश उत्तेजन                   |
| Photo flash lamp               | फोटो दमक-लैम्प                   |
| Photo flood lamp               | फोटो फ्लड लैम्प                  |
| Photo sensitization            | प्रकाश-सुग्राहीकरण               |
| Photo voltaic cell             | प्रकाश-वोल्टीय सेल               |
| Photo voltaic diode            | प्रकाश वोल्टीय डायोड, फोटो डायोड |
| Photo voltaic effect           | प्रकाश वोल्टीय प्रभाव            |
| Photocell noise                | प्रकाशिक सेल रव/शोर              |
| Photo-synthesis                | प्रकाश संश्लेषण                  |
| Physical Progress              | वास्तविक प्रगति                  |

| Physical verification of stock | Plate battery voltage                              |
|--------------------------------|--|
| Physical verification of stock | स्टॉक का प्रत्यक्ष सत्यापन                         |
| Physical verification          | प्रत्यक्ष सत्यापन / जांच / मिलान                   |
| Pick end                       | नुकीला सिरा  |
| Pier                           | पाया, प्रस्तंभ                                     |
| Pigtail                        | पिगटेल   |
| Pillar                         | खंभा, स्तंभ  |
| Pilot programme                | मार्गदर्शी / पथप्रदर्शक कार्यक्रम, पायलट प्रोग्राम |
| Pilot project                  | पथप्रदर्शी / मार्गदर्शी परियोजना                   |
| Pin insulator                  | पिन इंसुलेटर                                       |
| Pinion                         | पिनियन, गरारी, दंतिका चक्र                         |
| Pioneer                        | पॉयनियर, अग्रणी                                    |
| Piston                         | पिस्टन   |
| Pit                            | गड्ढा, गर्त  |
| Pivot point                    | धुराग्र बिंदु                                      |
| Plain break O.C.B              | सरल विच्छेदक ओ.सी.बी.                              |
| Plaint                         | वाद—पत्र   |
| Plaintiff                      | वादी   |
| Plan                           | योजना  |
| Plan of action                 | कार्य की आयोजना                                    |
| Plan period                    | योजना अवधि   |
| Plane                          | समतल   |
| Planning                       | आयोजना   |
| Plant & machinery              | संयंत्र एवं मशीनरी                                 |
| Plant load factor (PLF)        | संयंत्र भार गुणक (पीएलएफ)                          |
| Plant                          | संयंत्र, प्लांट                                    |
| Plaster                        | अस्तर, प्लास्टर                                    |
| Plate battery voltage          | प्लेट बैटरी वोल्टता                                |

| Plate bearing capacity     | Pole edge                |
|----------------------------|--------------------------|
| Plate bearing capacity     | पटिटका धारण क्षमता       |
| Plate circuit efficiency   | एनोड परिपथ दक्षता        |
| Plate circuit              | प्लेट-परिपथ, एनोड परिपथ  |
| Plate fuse                 | प्लेट-फ्यूज              |
| Plate input power          | प्लेट निविष्ट शक्ति      |
| Plate resistance           | प्लेट प्रतिरोध           |
| Plate voltage              | प्लेट वोल्टता            |
| Plinth                     | कुरसी                    |
| Plinth area                | कुरसी क्षेत्र            |
| Plot                       | भूखंड, प्लॉट             |
| Plotter                    | अंकक                     |
| Plotting                   | अंकन                     |
| Plug                       | प्लग                     |
| Plunger pump               | प्लंजर पंप               |
| Plunger, injection         | इंजेक्शन प्लंजर          |
| Plural frequency current   | बहुल आवृत्ति धारा        |
| Pneumatic operating device | वायुचालित प्रचालन युक्ति |
| Pneumatic relay            | वायुचालित रिले           |
| Pneumatic                  | वायुचालित                |
| Pointer                    | संकेतक                   |
| Polarization               | ध्रुवण, ध्रुवीकरण        |
| Pole                       | 1. खंभा, 2. ध्रुव        |
| Pole amplitude modulation  | ध्रुव आयास मॉडुलेशन      |
| Pole arc                   | ध्रुव चाप                |
| Pole changing motor        | ध्रुव परिवर्तन मोटर      |
| Pole changing switch       | ध्रुव परिवर्तन स्विच     |
| Pole changing              | ध्रुव परिवर्तन           |
| Pole core                  | ध्रुव क्रोड              |
| Pole distance              | ध्रुव दूरी               |
| Pole edge                  | ध्रुव कोर, ध्रुव किनारा  |

| Pole face bevel           | Porcelain cut out                           |
|---------------------------|---|
| Pole face bevel           | ध्रुव-फलक बेवेल                             |
| Pole face loss            | ध्रुव फलक हानि                              |
| Pole face winding         | ध्रुव फलक कुंडली                            |
| Pole face, field          | क्षेत्र ध्रुव फलक                           |
| Pole guy                  | खंभे की तान                                 |
| Pole leakage flux         | ध्रुव-क्षरण फलक्स                           |
| Pole lines                | ध्रुव-रेखाएं                                |
| Pole mountings            | खंभा आरोप्य                                 |
| Pole pair                 | ध्रुव-युग्म                                 |
| Pole pitch                | ध्रुव अंतराल, ध्रुव पिच                     |
| Pole point                | ध्रुव बिंदु                                 |
| Pole sensitivity          | ध्रुव सुग्राहिता                            |
| Pole tip, trailing        | अनुगामी ध्रुव सिरा                          |
| Pole type transformer     | खंभा ट्रांसफार्मर, पोल टाइप<br>ट्रांसफार्मर |
| Pole unit mechanism       | ध्रुव एकक यंत्रावली                         |
| Pole zero approximation   | ध्रुव-शून्य सन्निकटन                        |
| Pole zero diagram         | ध्रुव-शून्य आरेख                            |
| Pole zero pattern         | ध्रुव-शून्य प्रतिरूप                        |
| Poly Propylene Rope       | पोली प्रेपीलीन रोप, पोली<br>प्रोपीलीन रस्सी |
| Poly vinyl chloride cable | पी.वी.सी केबिल                              |
| Polyphase motor           | बहुफेज मोटर, पोलीफेज मोटर                   |
| Pony bridge               | वामन सेतु, पोनी ब्रिज,<br>अल्पोच्च सेतु     |
| Pony motor                | पोनी मोटर, सहायक मोटर                       |
| Poor conductivity         | अल्प चालकता, न्यून चालकता                   |
| Poor quality signal       | अल्प कोटि संकेत                             |
| Porcelain cleat           | पोर्सिलेन क्लीट                             |
| Porcelain cut out         | पोर्सिलेन कट-आउट                            |

| Porcelain insulator                    | Precision                              |
|--|--|
| Porcelain insulator                    | पोर्सिलेन विद्युतरोधक                  |
| Porcelain spacer                       | पोर्सिलेन अंतरक                        |
| Porcelain tube                         | पोर्सिलेन नली                          |
| Portability                            | सुवाहयता, पोर्टेबिलिटी                 |
| Portal                                 | पोर्टल                                 |
| Positive wire                          | धनात्मक तार                            |
| Positive                               | 1. सकारात्मक 2. धनात्मक                |
| Possession                             | 1. अधिकार, स्वामित्व 2. कब्जा          |
| Post dated                             | उत्तर दिनांकित                         |
| Potential                              | क्षमता, विभव                           |
| Power crisis                           | विद्युत संकट                           |
| Power evacuation                       | विद्युत निकासी                         |
| Power grid coordinators                | पावर ग्रिड समन्वयक                     |
| Power house                            | विद्युत गृह, बिजली घर, पावर हाउस       |
| Power intake                           | पावर इन्टेक, विद्युत अंतर्ग्रहण        |
| Power of attorney                      | मुख्तारनामा                            |
| Power purchase agreement               | विद्युत क्रय करार                      |
| Power sector                           | विद्युत क्षेत्र                        |
| Power sector reforms                   | विद्युत क्षेत्र सुधार                  |
| Power station                          | विद्युत केंद्र, पावर स्टेशन            |
| Power supply                           | विद्युत आपूर्ति, पावर सप्लाई           |
| Power system                           | विद्युत तंत्र                          |
| Power system stabilizer(PSS)           | विद्युत तंत्र स्थिरक                   |
| Power                                  | 1. विद्युत, बिजली 2. शक्ति             |
| Powerline carrier communication (PLCC) | विद्युत लाइन वाहक—संचार (पी.एल.सी.सी.) |
| Poynting's theorem                     | प्याइन्टिंग—प्रमेय                     |
| Pre-bid conference                     | निविदा—पूर्व बैठक                      |
| Precision                              | परिशुद्धता, यथार्थता                   |

| Prediction                 | Priority                             |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Prediction                 | पूर्वानुमान                          |
| Predominant                | प्रधान, प्रमुख                       |
| Prejudice                  | पूर्वाग्रह, पक्षपात                  |
| Preliminary                | प्रारंभिक                            |
| Premium                    | प्रीमियम, बीमा—किस्त                 |
| Prepaid                    | पूर्व भुगतान                         |
| Pre-receipted bill         | पूर्व—प्राप्ति बिल                   |
| Pre-requisites             | 1. पूर्वापेक्षाएं 2. पूर्व—अपेक्षित  |
| Presentation               | प्रस्तुतीकरण                         |
| Preservation               | परिरक्षण                             |
| Pressure relief device     | दाब मोचन युक्ति, प्रैशर रिलीफ डिवाइस |
| Pressure drop              | प्रैशर ड्रॉप, दाब में कमी            |
| Pressure gauge             | दाबप्रमाणी                           |
| Pressure shaft             | दाब शॉफ्ट, प्रैशर शॉफ्ट              |
| Pressure                   | दाब, दबाव                            |
| Pre-stressed concrete pole | पूर्व प्रतिबलित कंक्रीट खंभा         |
| Prevail                    | प्रचलित होना, अभिभावी होना           |
| Prevention                 | रोकथाम                               |
| Price adjustment           | मूल्य समायोजन                        |
| Price control              | मूल्य नियंत्रण                       |
| Price fluctuation          | मूल्य उत्तार—चढ़ाव                   |
| Price negotiation          | मूल्य सौदेबाजी                       |
| Price schedule             | मूल्य अनुसूची                        |
| Price variation            | मूल्य परिवर्तन                       |
| Prima facie                | प्रथम दृष्टया                        |
| Primary sub station        | प्राथमिक उपकेंद्र                    |
| Prime cost                 | मूल लागत                             |
| Prior period adjustment    | पूर्व अवधि समायोजन                   |
| Priority                   | प्राथमिकता                           |

|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Private and confidential     | निजी एवं गोपनीय                     |
| Private sector Participation | निजी क्षेत्र की भागीदारी            |
| Private sector               | निजी क्षेत्र                        |
| Private                      | निजी, प्राइवेट, और सरकारी           |
| Privity of contract          | संविदात्मक एकाधिकार                 |
| Proactive maintenance        | अग्रसक्रिय अनुरक्षण                 |
| Proactive                    | अग्रसक्रिय                          |
| Probe                        | 1. जांच, 2. प्रोब                   |
| Probe combination            | एषणी संयोजन, प्रोब संयोजन           |
| Probe prism                  | प्रोब प्रिज्म, एषण प्रिज्म          |
| Probe pyramid                | प्रोब पिरामिड, एषण पिरामिड          |
| Procedure                    | प्रक्रिया, कार्य प्रणाली, कार्यविधि |
| Proceedings                  | कार्यवाही                           |
| Process                      | प्रक्रम                             |
| Process, cementation         | सीमेंटीकरण प्रक्रिया                |
| Processing charge            | प्रक्रमण शुल्क                      |
| Processing                   | प्रसंस्करण, प्रक्रमण                |
| Procurement                  | प्रापण                              |
| Production cost              | उत्पादन लागत                        |
| Production target            | उत्पादन लक्ष्य                      |
| Production                   | उत्पादन                             |
| Productivity bonus           | उत्पादकता बोनस                      |
| Productivity                 | उत्पादकता                           |
| Professional                 | व्यावसायिक                          |
| Professional approach        | व्यावसायिक दृष्टिकोण                |
| Professional development     | व्यावसायिक विकास                    |
| Professional knowledge       | व्यावसायिक ज्ञान                    |
| Professional qualification   | व्यावसायिक योग्यता                  |
| Proficiency                  | प्रवीणता                            |
| Profile                      | 1. प्रोफाइल 2. रूपरेखा              |

| Profit and loss                      | Proportional discharge          |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Profit and loss                      | लाभ तथा हानि, लाभ—हानि          |
| Profit carried over to balance sheet | तुलन—पत्र में अग्रनीत लाभ       |
| Profit from sales                    | बिक्री से लाभ, बिक्री लाभ       |
| Profitability ratio                  | लाभप्रदता अनुपात                |
| Progress                             | प्रगति                          |
| Progress report                      | प्रगति रिपोर्ट                  |
| Project affected family              | परियोजना प्रभावित परिवार        |
| Project agreement                    | परियोजना करार                   |
| Project authority certificate        | परियोजना प्राधिकारी प्रमाण—पत्र |
| Project equity plan                  | परियोजना इक्विटी प्लान          |
| Project management                   | परियोजना प्रबंधन                |
| Project profile                      | परियोजना रूपरेखा                |
| Project review team                  | परियोजना समीक्षा दल             |
| Project status                       | परियोजना की स्थिति              |
| Project work                         | परियोजना कार्य                  |
| Project                              | परियोजना                        |
| Projected                            | दर्शाया गया, प्रक्षेपित         |
| Prolonged                            | दीर्घकालीन                      |
| Prominent                            | विशिष्ट, प्रतिष्ठित             |
| Promissory note                      | प्रोनोट, हुंडी                  |
| Promotion                            | प्रोन्नति, पदोन्नति             |
| Prompt action                        | तुरंत कार्रवाई                  |
| Propagation                          | 1. प्रचार, आगे बढ़ना 2. संचरण   |
| Propeller fan                        | नोदक पंखा, प्रोपेलर पंखा        |
| Propeller slip                       | प्रोपेलर स्लिप, नोदक सर्पण      |
| Proportion                           | अनुपात                          |
| Proportional control                 | आनुपातिक नियंत्रण               |
| Proportional discharge               | आनुपातिक निस्सरण                |

| Proportional divider       | Protocol                        |
|----------------------------|---------------------------------|
| Proportional divider       | आनुपातिक विभाजक                 |
| Proportional error control | आनुपातिक त्रुटि नियंत्रण        |
| Proportional limit         | आनुपातिक सीमा                   |
| Proportional               | आनुपातिक                        |
| Proposed action            | प्रस्तावित कार्रवाई             |
| Proposed norms             | प्रस्तावित मानदंड               |
| Propped beams              | टेकदार धरन                      |
| Pro-rata                   | यथानुपात                        |
| Pros and cons              | गुण—दोष                         |
| Prospective bidder         | संभावित बिडर, संभावित बोलीकर्ता |
| Prospects                  | संभावनाएं                       |
| Protected forest           | संरक्षित वन                     |
| Protection flange          | रक्षण फ्लैंज                    |
| Protection shield          | रक्षा कवच                       |
| Protection work            | संरक्षण कार्य                   |
| Protection                 | संरक्षण                         |
| Protective apparatus       | संरक्षी उपकरण                   |
| Protective choking coil    | संरक्षी चोक कुंडली              |
| Protective circuit breaker | संरक्षी परिपथ वियोजक            |
| Protective clothing        | संरक्षी परिधान                  |
| Protective coating         | संरक्षी विलेपन                  |
| Protective device          | संरक्षी साधन                    |
| Protective equipment       | संरक्षी उपस्कर                  |
| Protective gap             | संरक्षी अंतराल                  |
| Protective relay           | संरक्षी रिले                    |
| Protective system          | संरक्षी तंत्र                   |
| Protective works           | संरक्षण निर्माण कार्य           |
| Protective                 | संरक्षी                         |
| Protocol                   | प्रोटोकॉल                       |

| Prototype network                   | Pulsation welding                     |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Prototype network                   | प्रोटोटाइप नेटवर्क                    |
| Prototype system                    | प्रोटोटाइप सिस्टम, आदि प्ररूप तंत्र   |
| Provision                           | प्रावधान, उपबन्ध                      |
| Provisional                         | अनन्तिम                               |
| Provisions for bad & doubtful debts | अशोध्य एवं संदिग्ध ऋण के लिए प्रावधान |
| Provisions under the scheme         | योजना के अंतर्गत प्रावधान             |
| Proviso                             | परंतुक, शर्त                          |
| Proximate analysis                  | सन्निकट विश्लेषण                      |
| Proximity pick up                   | सामीप्य संवेदी                        |
| Proximity                           | सामीप्य, सान्निध्य, निकटता            |
| Pseudo - code                       | छद्म कूट, आभासी कूट                   |
| Public auction                      | सार्वजनिक नीलामी                      |
| Public deposit                      | सार्वजनिक जमा                         |
| Public fund                         | सार्वजनिक निधि, लोक निधि              |
| Public interest litigation          | जनहित याचिका                          |
| Public interest                     | सार्वजनिक हित, लोक हित                |
| Public notification                 | सार्वजनिक अधिसूचना                    |
| Public relation                     | जन संपर्क                             |
| Public safety                       | सार्वजनिक सुरक्षा                     |
| Public sector undertaking           | सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रम              |
| Pull                                | 1. खिंचाव, कर्षण 2. खींचिए            |
| Pulsating current                   | स्पंदमान धारा                         |
| Pulsating flux                      | स्पंदमान फ्लक्स                       |
| Pulsating force                     | स्पंदमान बल                           |
| Pulsating load                      | स्पंदमान भार                          |
| Pulsating torque                    | स्पंदमान बलआघूर्ण                     |
| Pulsation loss                      | स्पंदन हानि                           |
| Pulsation welding                   | स्पंदन वेल्डिंग                       |

| Pulsation welding cycle       | Pulse transfer technique               |
|-------------------------------|--|
| Pulsation welding cycle       | स्पंदन वेल्डिंग चक्र                   |
| Pulsation                     | स्पंदन, धड़कन                          |
| Pulse amplitude modulation    | स्पंद आयाम मॉडुलन                      |
| Pulse charging                | स्पंद आवेशन                            |
| Pulse code modulation         | स्पंद कूट मॉडुलन, स्पन्द कोड<br>मॉडुलन |
| Pulse converter               | स्पंद परिवर्तक                         |
| Pulse count discrimination    | स्पंद गणन विभेदीकरण                    |
| Pulse decay time              | स्पंद क्षय काल                         |
| Pulse droop                   | स्पंद अवरोह                            |
| Pulse echometer               | स्पंद प्रतिघनिमापी                     |
| Pulse excitation              | स्पंद उत्तेजन                          |
| Pulse generator               | स्पंद जनरेटर                           |
| Pulse height analyzer         | स्पंद उच्चता विश्लेषक                  |
| Pulse interleaving            | स्पंद अंतर्मेलन                        |
| Pulse mode circuit            | स्पंद विधा परिपथ                       |
| Pulse mode multiplex          | स्पंद विधा मल्टीप्लेक्स                |
| Pulse mode operation          | स्पंद विधा प्रचालन                     |
| Pulse mode sequential circuit | स्पंद विधा आनुक्रमिक परिपथ             |
| Pulse modulation              | स्पंद मॉडुलन                           |
| Pulse position modulation     | स्पंद स्थिति मॉडुलन                    |
| Pulse regeneration            | स्पंद पुनः उत्पादन                     |
| Pulse response                | स्पंद अनुक्रिया                        |
| Pulse rise time               | स्पंद उत्कर्ष काल                      |
| Pulse shaping                 | स्पंद आकृति संरूपण                     |
| Pulse spectrum                | स्पंद स्पेक्ट्रम                       |
| Pulse stretching              | स्पंद प्रसार                           |
| Pulse time modulation         | स्पंद अवधि मॉडुलन                      |
| Pulse transfer technique      | स्पंद अंतरण तकनीक                      |

| Pulse trapping             | Quadrature phase component                        |
|----------------------------|---|
| Pulse trapping             | स्पंद पाशन  |
| Pulse type telemetering    | स्पंद टाइप दूरमापन                                |
| Pulse width                | स्पंद-चौड़ाई                                      |
| Pulse                      | स्पंदन  |
| Pulsed operation           | स्पंदित प्रचालन                                   |
| Pulsed oscillator          | स्पंदित दोलित्र                                   |
| Pulsed transfer function   | स्पंदित अंतरण फलन                                 |
| Pulsing flow               | स्पंदन प्रवाह                                     |
| Pulsing transformer        | स्पंदकारी ट्रांसफार्मर                            |
| Pulverisation              | पिसाई, पीसना                                      |
| Pulverized coal fineness   | पिसे हुए कोयले की बारीकी,<br>पिसे कोयले की महीनता |
| Pulverized                 | पिसा हुआ, चूर्णित                                 |
| Pump delivering head range | पंप डिलीवरी हैड रेंज                              |
| Pump storage plant         | पंप स्टोरेज प्लांट                                |
| Pumping                    | पंपिंग  |
| Purifier                   | शोधक  |
| Push                       | धकेलिए  |

## Q

|                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Quadrant antenna           | क्वार्ड्रेंट ऐन्टेना              |
| Quadrant electrometer      | क्वार्ड्रेंट विद्युतमापी          |
| Quadrant iron              | क्वार्ड्रेंट लोहा                 |
| Quadrant signal            | चतुर्थांश सिग्नल, चतुर्थांश संकेत |
| Quadrant                   | 1. क्वार्ड्रेंट 2. चतुर्थांश      |
| Quadrature axis            | समकोणीय अक्ष तुल्यकालिक           |
| synchronous reactance      | प्रतिघात                          |
| Quadrature component       | समकोणीय घटक                       |
| Quadrature phase component | समकोणीय फेज घटक                   |

| Quadrature                | Quotient                               |
|---------------------------|--|
| Quadrature                | समकोणीय स्थिति                         |
| Qualitative parameters    | गुणात्मक प्राचल                        |
| Quality                   | गुणवत्ता, गुणता                        |
| Quality control           | गुणवत्ता नियंत्रण, गुणता नियंत्रण      |
| Quality factor (Q factor) | उत्कृष्टता अंक, क्यू फैक्टर            |
| Quality of work           | कार्य गुणता / गुणवत्ता                 |
| Quantisation              | क्वान्टमीकरण                           |
| Quantitative parameters   | मात्रात्मक प्राचल, मात्रात्मक पैरामीटर |
| Quantity meter            | मात्रा मापी                            |
| Quantity of electricity   | विद्युत-मात्रा                         |
| Quantity of seepage       | रिसाव मात्रा                           |
| Quantity variation option | परिमाण भिन्नता विकल्प                  |
| Quantity                  | 1. मात्रा, परिमाण 2. राशि              |
| Quantity, complex         | सम्मिश्र राशि                          |
| Quantity, derived         | व्युत्पन्न राशि                        |
| Quantum                   | क्वान्टम, मात्रा                       |
| Quartz                    | स्फटिक, क्वार्ट्ज                      |
| Quasistatic               | स्थैतिककल्प                            |
| Quick setting cement      | शीघ्र जमने वाला सीमेंट                 |
| Quiescent current         | शांत विद्युत धारा                      |
| Quiescent plate current   | शांत प्लेट धारा                        |
| Quiescent point           | शांत बिंदु                             |
| Quiescent                 | शांत                                   |
| Quotation                 | दर, कोटेशन                             |
| Quotient                  | भागफल                                  |

# R

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Rack-and-pinion rail        | रैक-पिनियन रेल, दंतुर<br>दंडचक्र पटरी |
| Radar                       | रेडार                                 |
| Radial gate                 | त्रिज्यीय गेट                         |
| Radial sluice               | त्रिज्यीय स्लुइस, रेडियल स्लुइस       |
| Radiant efficiency          | विकिरणी दक्षता                        |
| Radiant energy              | विकिरणी ऊर्जा                         |
| Radiant heat                | विकिरणी ऊषा                           |
| Radiation                   | रेडिएशन, विकिरण                       |
| Radio detection             | रेडियो संसूचन                         |
| Radio direction finding     | रेडियो दिक् अंवेषण                    |
| Radio doppler               | रेडियो डॉप्लर                         |
| Radio field intensity       | रेडियो क्षेत्र तीव्रता                |
| Radio frequency             | रेडियो आवृत्ति अंतर्मालुलन            |
| intermodulation             |                                       |
| Radio frequency (r-f)       | रेडियो-आवृत्ति                        |
| Radio frequency amplifier   | रेडियो-आवृत्ति प्रवर्धक               |
| Radio frequency choke       | रेडियो आवृत्ति चोक                    |
| Radio frequency pulse       | रेडियो आवृत्ति स्पंद                  |
| Radio frequency transformer | रेडियो आवृत्ति ट्रांसफार्मर           |
| Radio interference          | रेडियो व्यतिकरण दमन                   |
| suppression                 |                                       |
| Radio interference          | रेडियो व्यतिकरण                       |
| Radio receiver              | रेडियो रिसीवर, रेडियो अभिग्राही       |
| Radio transmission &        | रेडियो पारेषण एवं अभिग्रहण            |
| reception                   |                                       |
| Radio transmission          | रेडियो पारेषण / ट्रांसमिशन            |

| Radio wave                       | Rate list                            |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Radio wave                       | रेडियो तरंग                          |
| Radius                           | त्रिज्या                             |
| Rail head                        | रेल हैड                              |
| Rail                             | रेल, पटरी                            |
| Raised                           | उत्थापित                             |
| Ramp function                    | प्रवण फलन                            |
| Ramp input                       | प्रवण इनपुट                          |
| Ramp response                    | प्रवण—अनुक्रिया                      |
| Ramp voltage                     | प्रवण वोल्टता                        |
| Random vibration                 | यादृच्छिक कम्पन                      |
| Random access                    | यादृच्छिक अभिगम                      |
| Random access storage            | यादृच्छिक अभिगम भंडार                |
| Random error                     | यादृच्छिक त्रुटि                     |
| Random function                  | यादृच्छिक फलन                        |
| Random noise                     | यादृच्छिक रव                         |
| Random number table              | यादृच्छिक संख्या सारणी               |
| Random number                    | यादृच्छिक संख्या                     |
| Random observation               | यादृच्छिक प्रेक्षण                   |
| Random orientation               | अनियमित अभिविन्यास                   |
| Random sample size               | यादृच्छिक प्रतिदर्श आमाप             |
| Random sample                    | यादृच्छिक प्रतिदर्श, यादृच्छिक नमूना |
| Random sampling                  | यादृच्छिक प्रतिचयन                   |
| Random signal                    | यादृच्छिक संकेत                      |
| Random walk frequency modulation | यादृच्छिक भ्रमण आवृत्ति मॉड्युलन     |
| Random                           | यादृच्छिक                            |
| Rapidly                          | तेजी से, शीघ्रता पूर्वक              |
| Rate contract                    | दर संविदा, दर ठेका                   |
| Rate list                        | दर सूची                              |

| Rate                        | Rating flume                     |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Rate                        | दर                               |
| Rate, lowest                | न्यूनतम दर                       |
| Rated blowing current       | निर्धारित गलन धारा               |
| Rated breaking capacity     | निर्धारित वियोजन क्षमता          |
| Rated capacity              | निर्धारित क्षमता                 |
| Rated current               | निर्धारित धारा                   |
| Rated electric power output | निर्धारित विद्युत ऊर्जा उत्पादन  |
| Rated evaporation           | निर्धारित वाष्णन                 |
| Rated frequency             | निर्धारित आवृत्ति                |
| Rated full load current     | निर्धारित पूर्ण भार धारा         |
| Rated head                  | रेटेड हेड, निर्धारित दाबोच्चता   |
| Rated horsepower            | निर्धारित अश्वशक्ति, हॉर्स पावर  |
| Rated input                 | निर्धारित इनपुट, निर्धारित निवेश |
| Rated interrupting          | निर्धारित अंतरायण                |
| Rated interrupting current  | निर्धारित अंतरायण धारा           |
| Rated interrupting time     | निर्धारित अंतरायण अवधि           |
| Rated latching current      | निर्धारित अर्गलन धारा            |
| Rated load torque           | निर्धारित बल आघूर्ण              |
| Rated load                  | निर्धारित भार                    |
| Rated making capacity       | निर्धारित संयोजन क्षमता          |
| Rated momentary current     | निर्धारित क्षणिक धारा            |
| Rated output                | निर्धारित उत्पादन                |
| Rated power                 | निर्धारित विद्युत शक्ति          |
| Rated pressure              | निर्धारित दाब                    |
| Rated time (of a device)    | निर्धारित समय (एक युक्ति का)     |
| Rated unit capacity         | निर्धारित इकाई क्षमता            |
| Rated voltage               | निर्धारित वोल्टता                |
| Rating curve                | निर्धार वक्र                     |
| Rating factor               | निर्धार गुणक                     |
| Rating flume                | अंशांकन अवनालिका                 |

| Rating of apparatus                | Reactance reduction                  |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Rating of apparatus                | उपकरण निर्धार                        |
| Rating of fuse                     | फ्यूज निर्धार                        |
| Rating of machine                  | मशीन की रेटिंग, मशीन निर्धार         |
| Rating plate                       | निर्धारण पट्टिका, रेटिंग प्लेट       |
| Rating scale                       | निर्धारण मापक्रम, निर्धार स्केल      |
| Rating tank                        | अंशांकन कुंड                         |
| Rating                             | निर्धार                              |
| Ratio                              | अनुपात                               |
| Ratio balance system               | अनुपात संतुलन प्रणाली                |
| Ratio box, kelvin bridge           | केल्विन सेतु अनुपात बॉक्स            |
| Ratio correction factor            | अनुपात संशोधन गुणक                   |
| Ratio meter                        | अनुपात मापी                          |
| Rational                           | परिमेय, तर्कसंगत                     |
| Rationalisation                    | युक्तिकरण                            |
| Raw material                       | कच्चा माल, अपरिष्कृत माल             |
| Ray, electrode control             | इलेक्ट्रोड नियंत्रक किरण             |
| Rayleigh acoustic formula          | रेले ध्वनिक सूत्र                    |
| Rayleigh Janger method             | रेले जेन्नर विधि                     |
| R-C filter                         | आर.सी. फिल्टर                        |
| R-C oscillator                     | आर.सी. दोलित्र                       |
| R-C-coupling                       | आर.सी. युग्मन                        |
| Reach                              | अभिगम, पहुँच                         |
| Reactance frequency transformation | प्रतिघात आवृत्ति रूपांतरण            |
| Reactance function                 | प्रतिघात फलन                         |
| Reactance gyrator                  | प्रतिघात जाइरेटर, प्रतिघात परिप्रामक |
| Reactance modulation               | प्रतिघात मॉड्युलेशन                  |
| Reactance modulator                | प्रतिघात मॉड्युलेटर                  |
| Reactance reduction                | प्रतिघात न्यूनन                      |

| Reactance relay                     | Receiving antenna                |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Reactance relay                     | प्रतिघात रिले                    |
| Reactance rise                      | प्रतिघात वृद्धि                  |
| Reactance tube frequency modulation | प्रतिघात नलिका आवृत्ति<br>मॉडुलन |
| Reactance voltage                   | प्रतिघात वोल्टता                 |
| Reactance                           | प्रतिघात                         |
| Reactance, generator                | जनरेटर प्रतिघात                  |
| Reaction                            | 1. प्रतिक्रिया 2. अभिक्रिया      |
| Reactive capacity                   | प्रतिघाती क्षमता                 |
| Reactive load                       | प्रतिघाती भार                    |
| Reactive power                      | प्रतिघाती शक्ति                  |
| Reactive volt ampere                | प्रतिघाती वोल्ट ऐम्पियर          |
| Real axis                           | वास्तविक अक्ष                    |
| Real frequency                      | वास्तविक आवृत्ति                 |
| Real gas mixture analysis           | वास्तविक गैस मिश्रण विश्लेषण     |
| Real low pass response              | वास्तविक निम्नपारण अनुक्रिया     |
| Real power                          | वास्तविक शक्ति                   |
| Real time simulation                | वास्तविक समय अनुकूलता            |
| Realization of bills                | बिलों की वसूली                   |
| Realization                         | वसूली, उगाही                     |
| Reamer                              | परिवेधक, रीमर                    |
| Reappropriate                       | पुनर्विनियोजन                    |
| Reassessment                        | पुनर्निर्धारण                    |
| Rebound                             | प्रतिक्षेप                       |
| Receiver compound engine            | अभिग्राही बहुपद इंजन             |
| Receiver noise                      | अभिग्राहित रव                    |
| Receiver relay                      | अभिग्राही रिले                   |
| Receiver                            | अभिग्राही, रिसीवर                |
| Receiving angle                     | अभिग्राही कोण                    |
| Receiving antenna                   | अभिग्राही एन्टेना                |

| Receiving end             | Rectifier, Ferrant            |
|---------------------------|-------------------------------|
| Receiving end             | अभिग्राही सिरा, प्राप्ति सिरा |
| Receiving tip             | अभिग्राही अग्र                |
| Receiving tube            | अभिग्राही नलिका               |
| Receptor                  | ग्राही                        |
| Recess                    | झिरी                          |
| Reciprocal                | अन्योन्य, पारस्परिक, परस्पर   |
| Reciprocating pump        | प्रत्यागामी पंप               |
| Reckoning                 | गणना                          |
| Reclamation               | सुधार, भूमि उद्धार            |
| Reclassification          | पुनर्वर्गीकरण                 |
| Reconciliation            | समाधान                        |
| Reconsideration           | पुनर्विचार                    |
| Reconveyance              | पुनः हस्तांतरण                |
| Recovery of dues          | देय राशि की वसूली             |
| Rectification             | 1. परिशोधन 2. दिष्टकरण        |
| Rectifier anode           | दिष्टकारी ऐनोड                |
| Rectifier cathode         | दिष्टकारी कैथोड               |
| Rectifier circuit element | दिष्टकारी परिपथ अवयव          |
| Rectifier fuse            | दिष्टकारी—फ्यूज               |
| Rectifier regulation      | दिष्टकारी नियमन               |
| Rectifier ripple          | दिष्टकारी ऊर्मि               |
| Rectifier transformer     | दिष्टकारी ट्रांसफार्मर        |
| Rectifier unit            | दिष्टकारी एकक                 |
| Rectifier welding set     | दिष्टकारी वेल्डिंग सेट        |
| Rectifier                 | 1. दिष्टकारी 2. परिशोधक       |
| Rectifier, bridge         | ब्रिज दिष्टकारी               |
| Rectifier, copper oxide   | कॉपर आक्साइड दिष्टकारी        |
| Rectifier, electrolytic   | विद्युत अपघटनी दिष्टकारी      |
| Rectifier, electronic     | इलेक्ट्रॉनिक दिष्टकारी        |
| Rectifier, Ferrant        | फेरान्ट दिष्टकारी             |

| Rectifier, gas filled          | Redistribution                 |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Rectifier, gas filled          | गैस पूरित दिष्टकारी            |
| Rectifier, grid controlled arc | ग्रिड नियंत्रित आर्क दिष्टकारी |
| Rectifier, half wave           | अर्ध तरंग दिष्टकारी            |
| Rectifier, ignitron            | इग्निट्रॉन दिष्टकारी           |
| Rectifier, mechanical          | यांत्रिक दिष्टकारी             |
| Rectifier, mercury arc         | पारद-आर्क दिष्टकारी            |
| Rectifier, mercury vapour      | पारद वाष्प दिष्टकारी           |
| Rectifier, metallic            | धात्विक दिष्टकारी              |
| Rectifier, selenium            | सिलीनियम दिष्टकारी             |
| Rectifier, steel tank          | इस्पात टंकी दिष्टकारी          |
| Rectifier, thermionic          | तापायनिक दिष्टकारी             |
| Rectifier, Tungar              | टंगर दिष्टकारी                 |
| Rectifier, valve               | वाल्व दिष्टकारी                |
| Rectifier, vibrating reed      | कंपमान रीड दिष्टकारी           |
| Rectifier, discharge tube      | विसर्जन नलिका दिष्टकारी        |
| Rectify                        | 1. दिष्टकरण 2. संशोधन          |
| Rectifying device              | दिष्टकारी युक्ति               |
| Rectifying effect              | दिष्टकारी प्रभाव               |
| Rectilinear blower             | सरलरेखीय धौँकनी                |
| Rectilinear coordinate         | सरलरेखीय निर्देशांक            |
| Rectilinear current            | सरलरेखीय धारा                  |
| Rectilinear motion             | सरलरेखीय गति                   |
| Recuperative heater            | पुनर्योजी तापक                 |
| Recurrence interval            | पुनरावृत्ति अंतराल             |
| Recurrence                     | पुनरावृत्ति                    |
| Recurrent event                | पुनरावृत्ति घटना               |
| Recurring                      | आवर्ती, आवर्तक                 |
| Redeemable bonds               | विमोच्य बांड                   |
| Redemption                     | विमोचन                         |
| Redistribution                 | पुनः वितरण                     |

| Redressal               | Reference zone                 |
|-------------------------|--------------------------------|
| Redressal               | निवारण                         |
| Reduced kVA tap         | न्यूनीकृत के.वी.ए. टैप         |
| Reduced system          | लघुकृत प्रणाली                 |
| Reduced voltage starter | न्यूनीकृत वोल्टता स्टार्टर     |
| Reducer, speed          | गति न्यूनकारी                  |
| Reducing atmosphere     | अपचायक वातावरण                 |
| Reduction in arrears    | बकाया में कमी                  |
| Reduction in manpower   | जनशक्ति में कमी                |
| Reduction               | 1. कमी, घटौती 2. अपचयन         |
| Redundant               | अपेक्षाधिक, अतिरिक्त, अनावश्यक |
| Reed oscillator         | रीड दोलित्र                    |
| Reed relay              | रीड रिले                       |
| Reed valve              | रीड वाल्व                      |
| Re-energising           | पुनः ऊर्जन                     |
| Re-engineering          | पुनः अभिकल्पन, पुनः इंजीनियरी  |
| Re-entrant angle        | अंतः प्रविष्ट कोण              |
| Re-entrant cavity       | पुनः प्रवेशी कोटर              |
| Re-entrant code         | पुनः प्रवेशी कूट               |
| Re-entrant oscillator   | पुनः प्रवेशी दोलित्र           |
| Re-entrant winding      | पुनः प्रवेशी कुंडली            |
| Re-examine              | पुनः परीक्षा                   |
| Reference field         | संदर्भ क्षेत्र                 |
| Reference input         | संदर्भ निवेश                   |
| Reference line          | संदर्भ रेखा                    |
| Reference noise         | संदर्भ रव                      |
| Reference phase         | संदर्भ फेज                     |
| Reference plane         | संदर्भ समतल                    |
| Reference register      | संदर्भ रजिस्टर                 |
| Reference voltage       | संदर्भ वोल्टता                 |
| Reference zone          | संदर्भ क्षेत्र                 |

| Reflection coefficient    | Regulating rod                           |
|---------------------------|--|
| Reflection coefficient    | परावर्तन गुणांक                          |
| Reflex amplification      | प्रतिवर्ती प्रवर्धन                      |
| Reflex circuit            | प्रतिवर्ती परिपथ                         |
| Reflex Klystron           | प्रतिवर्ती क्लाइस्ट्रॉन                  |
| Refundable                | प्रतिदेय, लौटाया जाने योग्य              |
| Refurbishment             | 1. पुनरुद्धार, 2. संपोषण                 |
| Regeneration              | 1. पुनः उत्पादन 2. पुनर्योजन             |
| Regenerative cycle        | पुनर्योजी चक्र                           |
| Regenerative detector     | पुनर्योजी संसूचक                         |
| Regenerative divider      | पुनर्योजी विभाजक                         |
| Regenerative dynamometer  | पुनर्योजी डायनमोमीटर                     |
| Regenerative feed back    | संपोषक पुनः प्रदाय,<br>रिजनरेटिव फीड बैक |
| Regenerative feed heating | पुनर्योजी प्रभरण तापन                    |
| Region                    | क्षेत्र                                  |
| Register constant         | रजिस्टर स्थिरांक                         |
| Register ratio            | रजिस्टर अनुपात                           |
| Register, memory          | मेमोरी रजिस्टर, स्मृति पंजी              |
| Registration of meter     | मीटर का पंजीयन                           |
| Registration scheme       | पंजीकरण स्कीम                            |
| Registration              | पंजीकरण                                  |
| Regulated circuit         | नियंत्रित परिपथ                          |
| Regulated frequency       | नियंत्रित आवृत्ति                        |
| Regulated function        | नियंत्रित प्रकार्य                       |
| Regulated line            | नियंत्रित लाइन                           |
| Regulated oven            | नियामित ऑवन                              |
| Regulated power supply    | नियंत्रित विद्युत आपूर्ति                |
| Regulating relay          | नियामक रिले                              |
| Regulating ring           | नियामक वलय                               |
| Regulating rod            | नियामक छड़                               |

## Regulating switch

## Regulator, slip

|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Regulating switch                 | नियामक स्विच                    |
| Regulating valve                  | नियामक वाल्व                    |
| Regulating winding                | नियामक कुंडली                   |
| Regulating, flow                  | प्रवाह नियंत्रण                 |
| Regulating, time                  | काल नियामक                      |
| Regulation by rotation            | आवर्तन नियमन                    |
| Regulation of injection           | अन्तः क्षेपण नियमन              |
| Regulation                        | विनियम, नियमन, नियंत्रण         |
| Regulation, automatic             | स्वतः नियमन                     |
| Regulation, deflector             | विक्षेपक नियमन                  |
| Regulation, double                | दुहरा नियमन                     |
| Regulation, down                  | अधो नियमन                       |
| Regulation, inherent              | अन्तर्निहित नियमन               |
| Regulation, partial               | आंशिक नियमन                     |
| Regulation, speed                 | चाल नियमन                       |
| Regulation, voltage               | वोल्टता नियंत्रण, वोल्टता नियमन |
| Regulator cell                    | नियामक सेल                      |
| Regulator operator                | नियामक प्रचालन                  |
| Regulator system                  | नियामक तंत्र                    |
| Regulator                         | नियामक, नियंत्रक                |
| Regulator, automatic voltage      | स्वतः वोल्टता नियामक            |
| Regulator, balanced pressure      | संतुलित दाब नियामक              |
| Regulator, deflector              | विक्षेपक नियामक                 |
| Regulator, field                  | क्षेत्र (धारा) नियामक           |
| Regulator, induction voltage      | प्रेरण वोल्टता नियामक           |
| Regulator, moving coil<br>voltage | चल कुंडली वोल्टता नियामक        |
| Regulator, oblique                | तिर्यक नियामक                   |
| Regulator, potential              | विभव नियामक                     |
| Regulator, slip                   | स्लिप नियामक                    |

| Regulator, voltage         | Relay protection             |
|----------------------------|------------------------------|
| Regulator, voltage         | वोल्टता नियामक               |
| Regulator, welding         | वेल्डिंग नियामक              |
| Regulatory management      | नियामक प्रबंधन               |
| Rehabilitation             | पुनर्वास                     |
| Reimbursement              | प्रतिपूर्ति                  |
| Reinforce                  | सुदृढ़ करना, प्रबलित करना    |
| Reinforced concrete pole   | प्रबलित कंक्रीट पोल          |
| Reinforcement              | प्रबलन                       |
| Reinstate                  | बहाल करना, पुनः स्थापित करना |
| Rejection band             | अस्वीकरण बैंड                |
| Rejection factor           | अस्वीकरण गुणक                |
| Rejection filter           | अस्वीकारक फिल्टर             |
| Rejection of heat          | ऊष्मा—त्याग                  |
| Rejection                  | अस्वीकरण                     |
| Relative luminosity factor | सापेक्षिक ज्योति गुणक        |
| Relative permeability      | सापेक्षिक पारगम्यता          |
| Relative permittivity      | सापेक्षिक विद्युतशीलता       |
| Relative pressure          | सापेक्षिक दाब                |
| Relative stability         | सापेक्षिक स्थायित्व          |
| Relative volume            | सापेक्षिक आयतन               |
| Relaxation frequency       | विश्रांति आवृत्ति            |
| Relaxation invertor        | विश्रांति इन्वर्टर           |
| Relaxation of standards    | मानकों में छूट               |
| Relaxation oscillation     | विश्रांति दोलन               |
| Relay gear                 | रिले गियर                    |
| Relay lever                | रिले लीवर                    |
| Relay operated controller  | रिले प्रचालित नियंत्रक       |
| Relay operated             | रिले प्रचालित                |
| Relay operating winding    | रिले प्रचालक कुंडली          |
| Relay protection           | रिले रक्षण                   |

| Relay setting                 | Relay, track                         |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Relay setting                 | रिले अवस्थापन                        |
| Relay stop magnet             | रिले रोक चुंबक                       |
| Relay type amplifier          | रिले नुमा प्रवर्धक / एम्प्लीफायर     |
| Relay type echo suppressor    | रिलेनुमा प्रतिघणि निरोधक             |
| Relay type graphic instrument | रिलेनुमा आलेखी मापयंत्र              |
| Relay valve                   | रिले वाल्व                           |
| Relay with dead zone          | निष्क्रिय खंड रिले                   |
| Relay                         | 1. रिले 2. प्रतिसारण                 |
| Relay, balanced beam          | संतुलित दंड रिले                     |
| Relay, biased overload        | अभिनत अतिभार रिले                    |
| Relay, directional overload   | दिशात्मक अतिभार रिले                 |
| Relay, distance               | दूरी-रिले                            |
| Relay, load levelling         | भार समकारी रिले                      |
| Relay, muting                 | मूकन रिले                            |
| Relay, over current           | अति धारा रिले                        |
| Relay, over voltage           | अति वोल्टता रिले                     |
| Relay, radio                  | रेडियो रिले                          |
| Relay, reverse current        | विपरीत धारा रिले                     |
| Relay, reverse power          | विपरीत विद्युत शक्ति रिले            |
| Relay, selective              | चयनात्मक रिले                        |
| Relay, servo mechanism        | सर्वो क्रियाविधि रिले                |
| Relay, solenoid               | परिनालिका रिले                       |
| Relay, thermal                | तापीय रिले                           |
| Relay, thermionic             | तापायनिक रिले                        |
| Relay, time graded overload   | काल क्रमित अतिभार रिले               |
| Relay, time lag over current  | काल पश्चता अतिधारा रिले              |
| Relay, time lag reverse power | काल पश्चता विपरीत विद्युत शक्ति रिले |
| Relay, time lag               | काल पश्चता रिले                      |
| Relay, track                  | पथ रिले                              |

| Relay, under current      | Remittance in transit                          |
|---------------------------|--|
| Relay, under current      | न्यून धारा रिले                                |
| Relay, voltage unbalance  | वोल्टता असंतुलन रिले                           |
| Relaying                  | 1. पुनः बिछाना 2. रिले करना,<br>प्रतिसारण      |
| Release knob              | मोचन घुड़ी                                     |
| Release point             | मोचन बिंदु, रिलीज प्वाइंट                      |
| Release                   | छोड़ना, मुक्त करना, जारी<br>करना, मोचन, विमोचन |
| Release, no-volt          | निर्वोल्टता मोचन                               |
| Release, over voltage     | अति वोल्टता मोचित्र                            |
| Release, over-current     | अति धारा मोचित्र                               |
| Release, reverse-current  | विपरीत धारा मोचित्र                            |
| Release, under-voltage    | न्यून वोल्टता मोचित्र                          |
| Released material         | जारी की गई सामग्री                             |
| Reliability               | विश्वसनीयता                                    |
| Relief and rehabilitation | राहत और पुनर्वास                               |
| Relief valve              | मोचन वाल्व                                     |
| Relinquishment of charge  | कार्यभार त्याग                                 |
| Relocation                | पुनर्स्थापन                                    |
| Reluctance                | प्रतिष्टंभ, रिलक्टेंस                          |
| Reluctance motor          | प्रतिष्टंभ मोटर, रिलक्टेंस मोटर                |
| Reluctance power          | प्रतिष्टंभ विद्युत, रिलक्टेंस<br>विद्युत शक्ति |
| Reluctance, core          | क्रोड- प्रतिष्टंभ, रिलक्टेंस क्रोड             |
| Reluctance, magnetic      | चुंबकीय प्रतिष्टंभ, चुंबकीय<br>रिलक्टेंस       |
| Reluctance, pulsating     | स्पंदमान प्रतिष्टंभ, स्पंदमान<br>रिलक्टेंस     |
| Remedial action           | समाधानकारी कार्रवाई                            |
| Remittance in transit     | मार्गस्थ प्रेषण                                |

| Remittance                         | Resettlement and rehabilitation |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Remittance                         | 1. प्रेषण 2. धन–प्रेषण          |
| Remote                             | दूरस्थ, सुदूर, रिमोट            |
| Remote metering                    | दूरस्थ मापत्र, रिमोट मीटरिंग    |
| Remote terminal unit               | रिमोट / दूरस्थ टर्मिनल यूनिट    |
| Renewal                            | नवीकरण                          |
| Renovation                         | नवीनीकरण                        |
| Reorientation                      | पुनर्विन्यास                    |
| Repayable                          | प्रतिदेय                        |
| Repaying capacity                  | प्रतिदेय क्षमता                 |
| Repayment of loan                  | ऋण चुकौती                       |
| Repetitive peak current            | पुनरावर्ती शिखर विद्युत धारा    |
| Repetitive peak voltage            | पुनरावर्ती शिखर वोल्टता         |
| Repetitive process                 | पुनरावर्ती प्रक्रिया            |
| Replacement                        | प्रतिस्थापन                     |
| Replenish                          | पुनःपूर्ति                      |
| Representation & warranties        | प्रतिनिधित्व एवं आश्वस्तियां    |
| Repugnant                          | प्रतिकूल, विरुद्ध               |
| Repulsion motor                    | प्रतिकर्षण मोटर                 |
| Repulsion start induction<br>motor | प्रतिकर्षण–स्टार्ट प्रेरण मोटर  |
| Requisition                        | मांग, मांग पत्र                 |
| Research and development           | अनुसंधान व विकास                |
| Reserve & surplus                  | आरक्षित कोष एवं अधिशेष          |
| Reserve forest                     | आरक्षित वन                      |
| Reserve stock                      | आरक्षित माल, आरक्षित स्टॉक      |
| Reserved                           | आरक्षित                         |
| Reservoir                          | जलाशय                           |
| Reservoir Impoundment              | जलाशय अवरोधन                    |
| Resettlement and<br>rehabilitation | पुनर्स्थापन एवं पुनर्वास        |

| Reshuffle                    | Resistance, air                         |
|------------------------------|---|
| Reshuffle                    | फेरबदल                                  |
| Residual magnetism           | अवशिष्ट चुम्बकत्व                       |
| Residual pressure            | अवशिष्ट दाब                             |
| Residual temperature         | अवशिष्ट ताप                             |
| Residual voltage             | अवशिष्ट वोल्टता                         |
| Residual                     | अवशिष्ट                                 |
| Resin                        | राल, रेजिन                              |
| Resin, bonding               | बंधक राल                                |
| Resinoid                     | रेजिनॉयड                                |
| Resistance against flow      | प्रवाह प्रतिरोध                         |
| Resistance box               | प्रतिरोध बॉक्स                          |
| Resistance brazing           | प्रतिरोध ब्रेजन                         |
| Resistance butt- welding     | प्रतिरोध बट वेल्डिंग                    |
| Resistance coupled amplifier | प्रतिरोध युग्मित प्रवर्धक / एम्प्लीफायर |
| Resistance drop              | प्रतिरोध पात                            |
| Resistance earthing          | प्रतिरोध भू-संपर्कन                     |
| Resistance flash welding     | प्रतिरोध दमक-वेल्डिंग                   |
| Resistance furnace           | प्रतिरोध भट्ठी                          |
| Resistance heating, direct   | प्रत्यक्ष प्रतिरोध-तापन                 |
| Resistance heating, indirect | अप्रत्यक्ष प्रतिरोध-तापन                |
| Resistance measurement       | प्रतिरोध मापन                           |
| Resistance noise             | प्रतिरोध रव                             |
| Resistance pyrometer         | प्रतिरोध पायरोमीटर                      |
| Resistance thermometer       | प्रतिरोध तापमापी                        |
| Resistance voltage           | प्रतिरोध वोल्टता                        |
| Resistance welding           | प्रतिरोध वेल्डिंग                       |
| Resistance                   | प्रतिरोध, प्रतिरोधक                     |
| Resistance, A.C. plate       | ए.सी. प्लेट प्रतिरोध                    |
| Resistance, air              | वायु प्रतिरोध                           |

| Resistance, anode feed       | Resistance, impact                   |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Resistance, anode feed       | एनोड प्रदाय प्रतिरोध                 |
| Resistance, antenna          | ऐन्टेना प्रतिरोध                     |
| Resistance, apparent         | आभासी प्रतिरोध                       |
| Resistance, backward         | विपरीत दिशा प्रतिरोध                 |
| Resistance, brush contact    | बुरुश—संपर्क प्रतिरोध                |
| Resistance, buffer           | बफर प्रतिरोध                         |
| Resistance, carbon slab      | कार्बन स्लैब प्रतिरोध                |
| Resistance, carbon           | कार्बन प्रतिरोध                      |
| Resistance, centre tapped    | मध्य टैपित प्रतिरोध                  |
| Resistance, coefficient of   | प्रतिरोध गुणांक                      |
| Resistance, contact          | संपर्क प्रतिरोध                      |
| Resistance, control          | नियंत्रक प्रतिरोध                    |
| Resistance, critical         | क्रांतिक प्रतिरोध                    |
| Resistance, current limiting | विद्युत धारा सीमक प्रतिरोध           |
| Resistance, D.C.             | दिष्ट धारा प्रतिरोध, डी.सी. प्रतिरोध |
| Resistance, discharge        | विसर्जन प्रतिरोध                     |
| Resistance, dynamic plate    | गतिक प्लेट प्रतिरोध                  |
| Resistance, dynamic          | गतिक प्रतिरोध                        |
| Resistance, effective        | प्रभावी प्रतिरोध                     |
| Resistance, equivalent       | तुल्यमान प्रतिरोध                    |
| Resistance, fault            | भू—संपर्कन दोष—प्रतिरोध              |
| Resistance, field discharge  | क्षेत्र—विसर्जन प्रतिरोध             |
| Resistance, form             | आकृति—प्रतिरोध                       |
| Resistance, forward          | अग्रदिश प्रतिरोध                     |
| Resistance, galvanometer     | गैल्वैनोमीटर प्रतिरोध                |
| Resistance, graded           | वर्गीकृत प्रतिरोध                    |
| Resistance, grid             | ग्रिड प्रतिरोध                       |
| Resistance, head             | अग्रभाग प्रतिरोध                     |
| Resistance, impact           | संघट्ट प्रतिरोध                      |

| Resistance, insulation         | Resistor, plate load          |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Resistance, insulation         | विद्युतरोधी—प्रतिरोध          |
| Resistance, negative           | ऋणात्मक प्रतिरोध              |
| Resistance, non-inductive      | प्रेरणहीन प्रतिरोध            |
| Resistance, ohmic              | ओमी प्रतिरोध                  |
| Resistance, plate              | प्लेट—प्रतिरोध                |
| Resistance, reverse biased     | विपरीत अभिनत प्रतिरोध         |
| Resistance, shear              | अपरूपण प्रतिरोध               |
| Resistance, specific           | विशिष्ट प्रतिरोध              |
| Resistance, starting           | स्टार्टिंग प्रतिरोध           |
| Resistance, unbalancing        | असंतुलक प्रतिरोध              |
| Resistance, water jet-earthing | जल प्रधार भू—संपर्कन प्रतिरोध |
| Resistance, wirewound          | तार कुंडलित प्रतिरोधक         |
| Resistant                      | प्रतिरोधी                     |
| Resistive load                 | प्रतिरोधक भार                 |
| Resistivity                    | प्रतिरोधकता                   |
| Resistor                       | प्रतिरोधक                     |
| Resistor, ballast              | धारा स्थिरक प्रतिरोधक         |
| Resistor, bleeder              | स्रावी प्रतिरोधक              |
| Resistor, carbon film          | कार्बन फिल्म प्रतिरोधक        |
| Resistor, cathode              | कैथोड प्रतिरोधक               |
| Resistor, charging             | आवेशन प्रतिरोधक               |
| Resistor, composite            | संयुक्त प्रतिरोधक             |
| Resistor, earthing             | भू—संपर्कन प्रतिरोधक          |
| Resistor, inductive            | प्रेरणिक प्रतिरोधक            |
| Resistor, metallized           | धातुकृत प्रतिरोधक             |
| Resistor, non linear           | अरेखीय प्रतिरोधक              |
| Resistor, non-inductive        | प्रेरणरहित प्रतिरोधक          |
| Resistor, non-reactive         | प्रतिघातरहित प्रतिरोधक        |
| Resistor, plate load           | प्लेट लोड प्रतिरोधक           |

Resistor, single tapped

Restore

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Resistor, single tapped     | एकल टैप प्रतिरोधक         |
| Resonance characteristics   | अनुनाद अभिलक्षण           |
| Resonance efficiency        | अनुनाद दक्षता             |
| Resonance frequency         | अनुनाद आवृत्ति            |
| Resonance isolator          | अनुनाद विलगक              |
| Resonance peak              | अनुनाद शिखर               |
| Resonance radiation         | अनुनाद विकिरण             |
| Resonance                   | अनुनाद                    |
| Resonance, amplitude        | आयाम अनुनाद               |
| Resonance, current          | विद्युत धारा अनुनाद       |
| Resonance, electrical       | विद्युत—अनुनाद            |
| Resonance, phase            | फेज—अनुनाद                |
| Resonance, series           | श्रेणी अनुनाद             |
| Resonant arm                | अनुनादी भुजा              |
| Resonant circuit            | अनुनादी परिपथ             |
| Resonant frequency          | अनुनादी आवृत्ति           |
| Resonant line               | अनुनादी लाइन              |
| Resonant shunt oscilloscope | अनुनाद पार्श्वपथ दोलनलेखी |
| Resonant window             | अनुनादी विंडो             |
| Resonating circuit meter    | अनुनादी परिपथमापी         |
| Resource crunch             | संसाधन—अभाव               |
| Resources                   | संसाधन                    |
| Response characteristics    | अनुक्रिया अभिलक्षण        |
| Response segment            | अनुक्रिया खंड             |
| Response, frequency         | आवृत्ति अनुक्रिया         |
| Response, high frequency    | उच्च आवृत्ति अनुक्रिया    |
| Response, loudspeaker       | लाउडस्पीकर अनुक्रिया      |
| Response, microphone        | माइक्रोफोन अनुक्रिया      |
| Responsiveness              | अनुक्रियाशीलता            |
| Restore                     | पुनः स्थापन               |

| Restraining coil         | Rheostat   |
|--------------------------|--|
| Restraining coil         | निरोधक कुंडली                                    |
| Restriking arc           | पुनः प्रवर्ती आर्क                               |
| Restriking voltage       | पुनः प्रवर्ती वोल्टता                            |
| Resultant                | परिणामी  |
| Retrenchment             | छंटनी  |
| Retrieval                | पुनः प्राप्ति                                    |
| Retrospective effect     | पूर्व प्रभाव से                                  |
| Return                   | 1. विवरणी 2. प्रतिलाभ<br>3. प्रतिफल 4. वापस करना |
| Revalidation             | पुनर्वैधीकरण                                     |
| Revaluation              | पुनर्मूल्यांकन                                   |
| Revenue                  | राजस्व   |
| Reverse curve            | उत्क्रम वक्र                                     |
| Reverse grid current     | उत्क्रम ग्रिड धारा                               |
| Reverse polarity         | उत्क्रम ध्रुवता                                  |
| Reverse power protection | विपरीत-विद्युत शक्ति रक्षण                       |
| Reverse slope            | विपरीत प्रवणता                                   |
| Reverse transmission     | उत्क्रम पारेषण                                   |
| Reversible counter       | प्रतिक्रम्य गणित्र / काउंटर                      |
| Reversible pump          | प्रतिक्रम्य पंप                                  |
| Reversing switch         | प्रतिक्रम्य स्विच                                |
| Revised budget estimate  | संशोधित बजट / अनुमान                             |
| Revised tender           | संशोधित निविदा / टेंडर                           |
| Revocation               | प्रतिसंहरण                                       |
| Revoke                   | प्रतिसंहरण करना                                  |
| Revolving gaurantee      | परिक्रामी गारंटी                                 |
| Rewind                   | पुनर्लपेटन, पुनः कुंडलन                          |
| Rewirable                | पुनः तार-स्थाप्य                                 |
| Rewiring                 | पुनः तार स्थापन                                  |
| Rheostat                 | विद्युत धारा नियामक, रियोस्टैट                   |

| Rheostat, shunt field | Rock filled dam                             |
|-----------------------|---|
| Rheostat, shunt field | शंट क्षेत्र रियोस्टैट, पार्श्वपथ            |
|                       | क्षेत्र-धारा नियामक                         |
| Rheostatic braking    | रियोस्टैटी ब्रेकन, धारा                     |
|                       | नियामकी आरोधन                               |
| Rheostatic controller | रियोस्टैटी नियंत्रक, धारा                   |
|                       | नियामकीय नियंत्रक                           |
| Rheostatic starter    | रियोस्टैटिक स्टार्टर, प्रतिरोधी             |
|                       | प्रवर्तक                                    |
| Ripple counter        | ऊर्मिका गणित्र / काउंटर                     |
| Ripple voltage        | ऊर्मिका वोल्टता                             |
| Ripple                | ऊर्मिका, रिपल                               |
| Ripple, commutator    | दिक्-परिवर्तक-ऊर्मिका,<br>कम्पूटेटर ऊर्मिका |
| Ripple, slot          | स्लॉट ऊर्मिका                               |
| Ripple, surface       | पृष्ठ ऊर्मिका                               |
| Ripple, tooth         | दंत ऊर्मिका                                 |
| Rise, reactance       | प्रतिघात वृद्धि                             |
| Rise, temperature     | ताप-वृद्धि                                  |
| Rise, transient       | क्षणिक वृद्धि                               |
| Riser                 | उद्वाही, राइज़र                             |
| Riser, commutator     | कम्पूटेटर कर्णक                             |
| Riser, internal       | आंतरिक राइज़र, आंतरिक कर्णक                 |
| Risks and Hazard      | जोखिम एवं खतरा                              |
| River basin           | नदी बेसिन                                   |
| River bed level       | नदी तल स्तर                                 |
| Road and ways bill    | सड़क एवं मार्ग बिल                          |
| Rock bolting          | चट्टान बोल्टिंग, शैल बोल्टिंग               |
| Rock cliff            | रॉक विलफ, शैल भगु                           |
| Rock crust            | शैल-पर्फटी                                  |
| Rock filled dam       | पत्थर पूरित बांध                            |

| Rock fracture              | Rotor                                |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Rock fracture              | शैल विभंग                            |
| Rock                       | चट्टान, शैल                          |
| Rod                        | शलाका, रॉड, छड़                      |
| Roller bucket              | रोलर बैकेट                           |
| Roller                     | बेलन, रोलर                           |
| Roller-bearing             | रोलर बेयरिंग                         |
| Rolling of turbine         | टरबाइन का घूमना                      |
| Roll-up                    | एकत्र होना                           |
| Rose, ceiling              | सीलिंग रोज                           |
| Roster                     | रोस्टर                               |
| Rotary piston pump         | घूर्णी पिस्टन पंप                    |
| Rotary pump                | घूर्णी पंप, रोटरी पंप                |
| Rotary                     | घूर्णी, रोटरी                        |
| Rotate                     | घूर्णन, घुमाना                       |
| Rotating machinery         | घूर्णी मशीनरी                        |
| Rotation                   | घूर्णन                               |
| Rotational e.m.f           | घूर्णन विद्युत वाहक बल<br>(वि.वा.ब.) |
| Rotational equilibrium     | घूर्णात्मक संतुलन                    |
| Rotational hysteresis loss | घूर्णन हिस्टेरीसिस हानि              |
| Rotational hysteresis      | घूर्णन हिस्टेरीसिस                   |
| Rotational kinetic energy  | घूर्णन गतिज ऊर्जा                    |
| Rotational speed           | घूर्णनात्मक चाल                      |
| Rotor arm                  | घूर्णक भुज                           |
| Rotor circuit              | रोटर परिपथ                           |
| Rotor core                 | रोटर क्रोड                           |
| Rotor input                | रोटर निविष्टि / इनपुट                |
| Rotor output               | रोटर आउटपुट                          |
| Rotor starter              | रोटर स्टार्टर                        |
| Rotor                      | रोटर, घूर्णक                         |

**Rotor, cylindrical****Safety**

|  |  |
|--|--|
| <b>Rotor, cylindrical</b>                    | बेलनाकार रोटर                          |
| <b>Rotor, double cage</b>                    | द्वि-पिंजरी रोटर                       |
| <b>Rotor, slip ring</b>                      | सर्पी-वलय रोटर                         |
| <b>Rotor, squirrel cage</b>                  | स्किवरल केज रोटर, पिंजरी रोटर          |
| <br>   |  |
| <b>Rotor, wound</b>                          | कुंडलित रोटर                           |
| <b>Routine maintenance</b>                   | नेमी अनुरक्षण                          |
| <b>Routine test</b>                          | रूटीन टेस्ट, नेमी परीक्षण              |
| <b>Routine, diagnostic</b>                   | नैदानिक रूटीन                          |
| <b>Routing</b>                               | राऊटिंग, अनुमार्गण                     |
| <b>Rules and regulations</b>                 | नियम एवं विनियम                        |
| <b>Run off river Scheme</b>                  | अपवाह नदी योजना, सतत प्रवाही नदी योजना |
| <br>   |  |
| <b>Runner</b>                                | 1. रनर, पटरी 2. वाहक<br>3. चक्राल      |
| <br>   |  |
| <b>Runner, cavitation free</b>               | कोटरन मुक्त रनर                        |
| <b>Running rate Contract</b>                 | चालू दर संविदा                         |
| <b>Rural electricity distribution system</b> | ग्रामीण विद्युत वितरण-तंत्र            |
| <br>   |  |
| <b>Rural electrification</b>                 | ग्रामीण विद्युतीकरण                    |
| <b>Rust</b>                                  | जंग                                    |

**S**

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| <b>Saddle point</b>           | सैडल बिंदु            |
| <b>Safety belt</b>            | सुरक्षा पेटी          |
| <b>Safety device</b>          | रक्षा उपकरण           |
| <b>Safety helmet</b>          | सुरक्षा हैलमेट        |
| <b>Safety valve, floating</b> | प्लवमान सुरक्षा वाल्व |
| <b>Safety</b>                 | सुरक्षा               |

| Sag                             | Scope of work                            |
|---------------------------------|--|
| Sag                             | झोल                                      |
| Sale deed                       | बिक्री विलेख                             |
| Sales of fixed assets           | अचल परिसम्पत्तियों की बिक्री             |
| Sales tax                       | बिक्री कर                                |
| Salient features                | मुख्य विशेषताएं                          |
| Salient pole generator          | समुन्नत ध्रुव जनरेटर                     |
| Salient pole                    | समुन्नत ध्रुव                            |
| Sample checking                 | नमूना जांच, सैम्पल जांच                  |
| Sample survey                   | प्रतिदर्श सर्वेक्षण                      |
| Sanction                        | मंजूरी, संस्वीकृति                       |
| Sand                            | बालू, रेत                                |
| Sandy clay                      | रेतीली मृत्तिका                          |
| Satellite Images                | उपग्रह से प्राप्त चित्र                  |
| Satellite                       | उपग्रह, सैटेलाइट                         |
| Saturated synchronous reactance | संतृप्त तुल्यकाली प्रतिघात               |
| Saturating current              | संतृप्ति धारा                            |
| Saturation curve                | संतृप्ति वक्र                            |
| Saturation line                 | संतृप्ति रेखा                            |
| Saturation                      | संतृप्तता, संतृप्ति                      |
| Scale                           | 1. मान, स्तर, दर्जा, पैमाना,<br>2. पपड़ी |
| Scaling                         | 1. अनुमापन 2. पपड़ी जमना                 |
| Scan                            | 1. बारीक जांच करना 2. स्कैन              |
| Schedule                        | अनुसूची                                  |
| Scheduled time                  | नियत समय, निर्धारित समय                  |
| Schematic                       | योजनाबद्ध                                |
| Scheme                          | योजना                                    |
| Scope of work                   | कार्य क्षेत्र                            |

| Scope                           | Self-contained  |
|---------------------------------|---|
| <b>Scope</b>                    | 1. कार्य क्षेत्र, परिधि, विस्तार,<br>व्याप्ति 2. अवसर |
| <b>Screened cable</b>           | आवृत केबिल  |
| <b>Screening</b>                | 1. छानबीन 2. छानना                                    |
| <b>Screw</b>                    | पेंच  |
| <b>Scrutiny</b>                 | 1. संवीक्षा 2. छानबीन                                 |
| <b>Sealed</b>                   | मोहर बंद  |
| <b>Seamless</b>                 | जोड़ रहित, सीवनहीन                                    |
| <b>Seated valve pump</b>        | पीठस्थ वाल्व पंप                                      |
| <b>Secondary battery</b>        | संचायक बैटरी  |
| <b>Section Interface module</b> | सेक्शन इंटरफेस मॉड्यूल                                |
| <b>Secured loan</b>             | प्रतिभूत ऋण   |
| <b>Security bond</b>            | प्रतिभूति बंधपत्र                                     |
| <b>Security deposit</b>         | जमानत जमा, प्रतिभूति जमा                              |
| <b>Security documents</b>       | प्रतिभूति दस्तावेज                                    |
| <b>Security measure</b>         | सुरक्षा उपाय  |
| <b>Security</b>                 | 1. सुरक्षा 2. प्रतिभूति                               |
| <b>Sediment</b>                 | अवसाद, तलछट   |
| <b>Sedimentation</b>            | अवसादन, तलछटीकरण                                      |
| <b>Seepage</b>                  | रिसाव, रिसन, खाव                                      |
| <b>Segment</b>                  | खंड   |
| <b>Segregation</b>              | पृथक्करण  |
| <b>Seismic study</b>            | भूकम्पीय अध्ययन                                       |
| <b>Selective protection</b>     | चयनात्मक रक्षण  |
| <b>Self excitation</b>          | स्वतः उत्तेजन   |
| <b>Self starting motor</b>      | स्वतः प्रवर्ती मोटर                                   |
| <b>Self synchronising</b>       | स्वतः तुल्यकाली, स्वतः<br>तुल्यकालक                   |
| <b>Self-appraisal</b>           | स्वमूल्यांकन  |
| <b>Self-contained</b>           | स्वतः पूर्ण   |

| Self-explanatory                        | Shaded pole                                   |
|---|---|
| <b>Self-explanatory</b>                 | स्वतः स्पष्ट                                  |
| <b>Semi conductor</b>                   | अर्धचालक, सेमी कंडक्टर                        |
| <b>Semi-skilled</b>                     | अर्ध-कुशल                                     |
| <b>Sending end power circle diagram</b> | प्रेषण सिरा शक्ति वृत्त आरेख                  |
| <b>Sending end transformer</b>          | प्रेषण सिरा ट्रांसफार्मर                      |
| <b>Sending end voltage</b>              | प्रेषण सिरा वोल्टता                           |
| <b>Sending end</b>                      | प्रेषण सिरा                                   |
| <b>Sense amplifier</b>                  | अभिदिश प्रवर्धक, सेंस<br>एम्प्लीफायर          |
| <b>Sense winding</b>                    | अभिदिश कुंडली                                 |
| <b>Sensitive</b>                        | संवेदनशील, सुग्राही                           |
| <b>Separation</b>                       | पृथक्करण, वियोजन                              |
| <b>Sequence relay, negative</b>         | ऋणात्मक अनुक्रम रिले                          |
| <b>Series</b>                           | क्रमिक, श्रृंखला, श्रेणी                      |
| <b>Server signal failure</b>            | सर्वर सिग्नल विफलता                           |
| <b>Service agreement bond</b>           | सेवा करार बंध-पत्र                            |
| <b>Service connection</b>               | उपभोक्ता कनेक्शन, सर्विस<br>कनेक्शन           |
| <b>Service gate</b>                     | सर्विस द्वार                                  |
| <b>Servo motor</b>                      | सर्वो मोटर                                    |
| <b>Set</b>                              | 1. जमाव 2. सेट                                |
| <b>Set, testing</b>                     | परीक्षण सेट                                   |
| <b>Setting</b>                          | 1. जमना 2. दृढ़ीकरण<br>3. विन्यास 4. अवस्थापन |
| <b>Setting, battery</b>                 | बैटरी विन्यास                                 |
| <b>Setting, gap</b>                     | अंतराल अवस्थापन                               |
| <b>Setting, relay</b>                   | रिले अवस्थापन                                 |
| <b>Shaded pole</b>                      | छादित ध्रुव                                   |

| Shaded                     | Shunting effect                        |
|----------------------------|--|
| Shaded                     | 1. छायांकित, छायित<br>2. छादित         |
| Shaft bearing              | शॉफ्ट बेयरिंग                          |
| Shaft coupling             | शॉफ्ट युग्मन                           |
| Shaft current              | शॉफ्ट धारा                             |
| Shaft spillway             | शॉफ्ट स्पिलवे, शाफ्ट अधिष्ठित<br>मार्ग |
| Shaft                      | शॉफ्ट, धुरा, स्तंभ                     |
| Share capital              | शेयर पूँजी                             |
| Share holder               | शेयरधारक, शेयर होल्डर                  |
| Shear                      | अपरूपण                                 |
| Sheath current             | शीथ धारा / करंट                        |
| Sheave                     | घिरनी, चरखी                            |
| Shell type transformer     | कोष प्ररूप ट्रांसफार्मर                |
| Shell                      | खोल, कवच, आवरण                         |
| Shield                     | कवच, शील्ड                             |
| Shipment                   | लदान, खेप                              |
| Shock                      | प्रघात                                 |
| Short circuit current      | लघुपथ धारा                             |
| Short circuit ratio        | लघुपथ अनुपात                           |
| Short circuit reactance    | लघुपथ प्रतिघात                         |
| Short time rating          | अल्पावधि निर्धार                       |
| Short wave                 | लघु तरंग                               |
| Shunt capacitor            | शंट कैपेसिटर                           |
| Shunt characteristic motor | शंट अभिलाक्षणिक मोटर                   |
| Shunt motor                | शंट मोटर                               |
| Shunt transformer          | शंट ट्रांसफार्मर                       |
| Shunt wound motor          | शंट कुंडलित मोटर                       |
| Shunt                      | पाश्व पथ                               |
| Shunting effect            | शंट-प्रभाव, पाश्वपथन प्रभाव            |

| Shut down             | Slope                             |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Shut down             | बंद करना, शट डाउन                 |
| Shutter               | कपाट, शटर                         |
| Signal distortion     | संकेत विरूपण                      |
| Signal                | संकेत, सिग्नल                     |
| Silica gel            | सिलिका जैल                        |
| Silt control          | गाद नियंत्रण                      |
| Silt flushing tunnel  | गाद सफाई सुरंग / प्रधावन<br>सुरंग |
| Silt                  | गाद, सिल्ट                        |
| Silt, clayey          | मृत्तिकामय सिल्ट                  |
| Silting               | गादन                              |
| Similar beam          | समरूप धरन                         |
| Simply supported beam | शुद्धालम्ब धरन                    |
| Simulation            | अनुकार, सिमुलेशन                  |
| Simulator             | अनुकारक, सिमुलेटर                 |
| Single break switch   | एकल वियोजन स्विच                  |
| Single circuit        | एकल परिपथ                         |
| Single core cable     | एकल क्रोड केबिल                   |
| Single point          | एकल बिंदु                         |
| Sinking               | धंसना                             |
| Site                  | परियोजना स्थल, कार्यस्थल          |
| Skew                  | तिरछा, तिर्यक                     |
| Skilled labourer      | कुशल मज़दूर, कुशल श्रमिक          |
| Skirting              | किनारी                            |
| Slew                  | द्रुत घूर्णन, रैल्यू              |
| Slide                 | 1. स्लाइड 2. सर्पक                |
| Sliding               | सर्पण                             |
| Slip                  | 1. सर्पण 2. स्लिप, पर्ची          |
| Slippage              | विसर्पण, फिसलन                    |
| Slope                 | ढलान                              |

| Slot leakage flux           | Spacer damper              |
|-----------------------------|----------------------------|
| Slot leakage flux           | खांच क्षरण फलक्स           |
| Slot leakage reactance      | खांच क्षरण प्रतिघात        |
| Slot pitch                  | खांच अंतराल                |
| Slot wedge                  | स्लॉट वेज, खांच फन्नी      |
| Slot, open                  | खुली स्लॉट                 |
| Slot, skewed                | तिर्यक खांच                |
| Sludge                      | अवपंक                      |
| Slurry                      | घोल, गारा                  |
| Slurry, cement              | सीमेंट घोल                 |
| Smooth conductor cable      | चिक्कण चालक केबिल          |
| Smooth core armature        | सपाट क्रोड आर्मेचर         |
| Smooth core rotor           | सपाट क्रोड रोटर            |
| Smooth core                 | सपाट क्रोड                 |
| Snow bound catchment's area | हिमपरिवद्ध जलग्रहण क्षेत्र |
| Socket                      | सॉकेट                      |
| Sodium vapour lamp          | सोडियम वाष्प लैम्प         |
| Soft clay                   | नर्म मृतिका                |
| Soil erosion                | भू—क्षरण                   |
| Soil Investigation          | मिट्टी की जाँच             |
| Solar energy                | सौर ऊर्जा                  |
| Soldering flux              | टाँका गालक                 |
| Solid pole                  | ठोस ध्रुव                  |
| Solid                       | ठोस                        |
| Solutium                    | सॉलिशियम                   |
| Solvent                     | विलायक, घोलक               |
| Sorting appliance           | छंटाई उपकरण                |
| Source bypass capacitor     | स्रोत उपमार्ग संधारित्र    |
| Source impedance            | स्रोत प्रतिबाधा            |
| Spacer damper               | स्पेसर डेम्पर              |

| Spare parts               | Standing committee                         |
|---------------------------|--|
| Spare parts               | अतिरिक्त कल पुर्जे                         |
| Special purpose vehicle   | विशिष्ट उद्देश्य हेतु गठित संस्था (एसपीवी) |
| Special supplement        | विशेष पूरक                                 |
| Specialised               | विशिष्ट                                    |
| Specific electric loading | विशिष्ट विद्युत भारण                       |
| Specific reason           | विशिष्ट कारण                               |
| Specific resistance       | विशिष्ट प्रतिरोध                           |
| Specifications            | विनिर्देश                                  |
| Spectrum analyzer         | स्पेक्ट्रम विश्लेषक                        |
| Speed                     | गति, चाल                                   |
| Sphere                    | गोला                                       |
| Spillage                  | छलकाव                                      |
| Spillway bays             | स्पिलवे बेज                                |
| Spillway                  | स्पिलवे, अधिप्लव मार्ग                     |
| Split phase motor         | विभक्त फेज मोटर                            |
| Split                     | विभक्त, विपाटित                            |
| Spool, insulating         | विद्युतरोधी स्पूल                          |
| Spring                    | कमानी, स्प्रिंग                            |
| Sprinkle                  | छिड़काव                                    |
| Squeezed                  | निपीड़ित                                   |
| Stability                 | स्थायित्व                                  |
| Stack                     | चिमनी                                      |
| Stage                     | चरण, स्थिति                                |
| Stake holders             | स्टेक होल्डर, पणधारी                       |
| Standard instrument       | मानक उपकरण                                 |
| Standard                  | मानक                                       |
| Standardisation           | मानकीकरण                                   |
| Standby                   | आपात उपयोगी                                |
| Standing committee        | स्थायी समिति                               |

| Standing order                  | Stilling basin                                |
|---------------------------------|---|
| Standing order                  | स्थायी आदेश                                   |
| Standing wave                   | अप्रगामी तरंग                                 |
| Starter                         | स्टार्टर, प्रवर्तक                            |
| Starter, rotor                  | रोटर / घूर्णक स्टार्टर                        |
| Starter, star delta             | स्टार-डेल्टा स्टार्टर                         |
| Starter, stator rotor           | स्टेटर-रोटर स्टार्टर                          |
| Static var compensator<br>(SVC) | स्टेटिक वार कम्पेन्सेटर<br>(एसवीसी)           |
| Station load factor             | केंद्र भार गुणक                               |
| Station, high power             | उच्च शक्ति केंद्र                             |
| Station, switching              | स्विचन केंद्र                                 |
| Station, thermal power          | ताप विद्युत केंद्र                            |
| Statistical data                | सांख्यिकीय आंकड़े                             |
| Stator iron loss                | स्टेटर लौह हानि                               |
| Stator switch                   | स्टेटर स्विच                                  |
| Stator winding                  | स्टेटर कुंडली                                 |
| Stator                          | स्टेटर  |
| Stay wire                       | तान / टेक तार                                 |
| Steady direct current           | अपरिवर्ती दिष्टधारा, अपरिवर्ती डाइरेक्ट करेंट |
| Steady state                    | साम्य अवस्था                                  |
| Steam blow                      | भाप प्रस्फुटन                                 |
| Steam                           | भाप, वाष्प                                    |
| Steel bar                       | इस्पात छड़                                    |
| Steel rib support               | इस्पात पर्शुका आलम्बन                         |
| Steel work                      | इस्पात कार्य                                  |
| Stepping                        | पैड़ी बनाना                                   |
| Stiff clay                      | दृढ़ मृतिका                                   |
| Stiffness                       | दृढ़ता, कड़ापन                                |
| Stilling basin                  | स्टिलिंग बेसिन, शांत बेसिन                    |

| Stimulate                | Sub structure                 |
|--------------------------|-------------------------------|
| Stimulate                | उद्दीप्त करना                 |
| Stimulation              | उद्दीपन                       |
| Stipulated conditions    | अनुबद्ध शर्तें                |
| Stipulated               | अनुबद्ध, निर्दिष्ट, निर्धारित |
| Stop cock                | स्टॉप कॉक, टोंटी              |
| Stoplog gates            | स्टॉपलॉग गेट, रोधनलढ़ा गेट    |
| Storage reservoir        | भंडारण जलाशय                  |
| Storage sheds            | भंडारण शैड                    |
| Storage                  | संग्रहण, भंडारण, संचयन        |
| Strata                   | संस्तर                        |
| Strategic plan           | कार्यनीतिक योजना              |
| Structural erection      | ढांचागत उत्थापन               |
| Stream                   | धारा                          |
| Strength, dielectric     | परावैद्युत सामर्थ्य           |
| Strength, electric field | विद्युत क्षेत्र तीव्रता       |
| Strength, pole           | ध्रुव सामर्थ्य                |
| Stress                   | प्रतिबल                       |
| Stretch                  | खिंचाव, फैलाव                 |
| String                   | लड्डी, शृंखला, रज्जु          |
| Stringing of lines       | लाइन खींचना, तार खींचना       |
| Strip                    | पट्टी, पत्ती                  |
| Stroke                   | आघात, स्ट्रोक                 |
| Structural components    | संरचनात्मक अवयव               |
| Structure                | ढांचा, संरचना                 |
| Studding                 | जड़ा हुआ                      |
| Sturdiness               | शक्तिमत्ता                    |
| Sub circuit              | उप-परिपथ                      |
| Sub soil water           | अवमृदा जल                     |
| Sub station              | उप-केन्द्र, सब स्टेशन         |
| Sub structure            | अव संरचना, उप ढांचा           |

| Sub surface                      | Supersession                       |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Sub surface                      | अधःस्तल                            |
| Submerged                        | निमज्जित, डूबा हुआ, जलमग्न, निमग्न |
| Submergence area                 | निमज्जन क्षेत्र                    |
| Submergence of reservoir         | जलाशय का डूब क्षेत्र               |
| Subscribed capital               | अभिदत्त पूंजी                      |
| Subsequent evaluation of project | परियोजना का परवर्ती मूल्यांकन      |
| Subsidiary charge                | सहायक प्रभार                       |
| Subsidiary                       | सहायक                              |
| Subsidy                          | इमदाद, आर्थिक सहायता               |
| Subsistence allowance            | निर्वाह भत्ता                      |
| Substandard                      | अवमानक                             |
| Substation level                 | उप केन्द्र स्तर                    |
| Substitute                       | एवजी, स्थानापन, प्रतिस्थापन        |
| Sub-system                       | उप-तंत्र                           |
| Sub-transient period             | प्राक्षणिका अवधि                   |
| Sub-transient reactance          | प्राक्षणिका प्रतिघात               |
| Sub-transient time constant      | प्राक्षणिका कालांक                 |
| Succeeding                       | अनुवर्ती, उत्तरवर्ती               |
| Successful tenderer              | सफल निविदाकर्ता                    |
| Sullage                          | अवजल                               |
| Sump tanks                       | निर्गत हौदी, सम्प टैंक             |
| Sundry                           | फुटकर, विविध                       |
| Super thermal power project      | सुपर ताप विद्युत परियोजना          |
| Supercontrol grid                | अतिनियंत्रक ग्रिड                  |
| Superficial                      | ऊपरी, बाहरी, सतही                  |
| Superimposed alternating current | अध्यारोपित प्रत्यावर्ती धारा       |
| Supersession                     | अधिक्रमण                           |

| Supervision                                      | Switch board  |
|--|---|
| Supervision                                      | पर्यवेक्षण, देखरेख                                  |
| Supervisory control and data acquisition (SCADA) | पर्यवेक्षण नियंत्रण और आंकड़ों की प्राप्ति (स्काडा) |
| Supplementary                                    | पूरक, अनुपूरक                                       |
| Supply of electricity                            | बिजली—आपूर्ति                                       |
| Supply, average                                  | औसत आपूर्ति   |
| Supply, three phase                              | तीन फेज आपूर्ति                                     |
| Support  | आलम्ब, आधार, टेक                                    |
| Suppressor, field                                | क्षेत्र निरोधक                                      |
| Surcharge  | अधिभार  |
| Surety   | जमानत, प्रतिभू                                      |
| Surety bond                                      | प्रतिभू पत्र, जमानत—पत्र                            |
| Surface acoustic wave                            | पृष्ठ ध्वानिक तरंग                                  |
| Surface power house                              | सतही पावर हाउस                                      |
| Surface tension                                  | पृष्ठ तनाव  |
| Surface  | सतह, पृष्ठ  |
| Surge impedance                                  | सर्ज प्रतिबाधा                                      |
| Surge  | सर्ज, प्रोत्कर्ष                                    |
| Surplus  | अधिशेष, अतिरिक्त                                    |
| Surprise, geological                             | भूगर्भीय आश्चर्य                                    |
| Surrounding                                      | परिवेश  |
| Survey   | सर्वेक्षण   |
| Suspense account                                 | उचंत खाता   |
| Sustain  | बनाए रखना   |
| Sustainable                                      | धारणीय, सतत   |
| Sustained  | सतत, अविरत  |
| Sweep  | 1. प्रसर्प 2. साफ करना                              |
| Swirling device                                  | परिघ्रामी युक्ति                                    |
| Switch board                                     | स्विच बोर्ड   |

| Switch mode power supply        | System element                          |
|---------------------------------|---|
| Switch mode power supply (SMPS) | स्विच मोड पावर सप्लाई (एसएमपीएस)        |
| Switch rating                   | स्विच रेटिंग                            |
| Switching surge                 | स्विचिंग सर्ज, स्विचन प्रोत्कर्ष        |
| Switchyard                      | स्विचयार्ड                              |
| Symmetry                        | सममिति                                  |
| Symposium                       | परिसंवाद                                |
| Synchronisation                 | तुल्यकालन, सिंक्रोनाइज़ेशन              |
| Synchronising bus bar           | तुल्यकाली बस बार                        |
| Synchronising current           | तुल्यकाली धारा                          |
| Synchronising transformer       | तुल्यकाली ट्रांसफार्मर                  |
| Synchronous capacitor           | तुल्यकाली कैपिसेटर                      |
| Synchronous converter           | तुल्यकाली कन्वर्टर                      |
| Synchronous crawling            | तुल्यकाली रिंगण                         |
| Synchronous digital hierarchy   | तुल्यकाली अंकीय पदानुक्रम               |
| Synchronous generator           | तुल्यकाली जेनरेटर                       |
| Synchronous motor               | तुल्यकाली मोटर                          |
| Synchronous phase modifier      | तुल्यकाली फेज आपरिवर्तक                 |
| Synchronous sequential circuits | तुल्यकाली आनुक्रमिक परिपथ               |
| Synchronous transport module    | तुल्यकाली प्रतिगमन मॉड्यूल              |
| Synchronous Synergy             | तुल्यकाली, तुल्यकालिक सहक्रिया, सिनर्जी |
| Synopsis                        | सारांश, रूपरेखा                         |
| Synthetic                       | कृत्रिम, सांश्लेषिक                     |
| Syphon                          | साइफन                                   |
| System availability             | तंत्र उपलब्धता                          |
| System element                  | तंत्र अवयव                              |

| System of distribution, radial   | Tax holiday                                 |
|----------------------------------|---|
| System of distribution, radial   | त्रिज्यीय वितरण तंत्र                       |
| System of distribution, series   | श्रेणी वितरण तंत्र                          |
| System of distribution, parallel | समांतर वितरण तंत्र                          |
| System                           | 1. प्रणाली 2. पद्धति 3. तंत्र               |
| System, insulated                | विद्युतसोधित तंत्र                          |
| System, non earthed              | भूसंपर्करहित तंत्र                          |
| System, overhead contact         | शिरोपरि संपर्क तंत्र, ओवरहैड संपर्क प्रणाली |
| System, polyphase                | बहुफेज प्रणाली                              |
| System, power                    | विद्युत शक्ति तंत्र                         |
| System, solidly earthed          | प्रत्यक्ष भू—संपर्कित प्रणाली               |
| System, three conductor          | त्रिचालक प्रणाली                            |
| Systematic                       | क्रमबद्ध, व्यवस्थित                         |
| Systems analysis                 | तंत्र विश्लेषण                              |

## T

|                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| Tail race tunnel  | टेल रेस सुरंग, विसर्जनी सुरंग   |
| Tandem operation  | अनुबद्ध प्रचालन                 |
| Tank, storage     | स्टोरेज टैंक, भंडारण टंकी       |
| Tap field motor   | टैप क्षेत्र मोटर                |
| Tap, transformer  | ट्रांसफार्मर टैप                |
| Taper-bearing     | टेपर ब्रेयरिंग                  |
| Target            | लक्ष्य                          |
| Tariff management | प्रशुल्क प्रबंधन, टैरिफ प्रबंधन |
| Task force        | कार्यदल                         |
| Tax holiday       | कर—मुक्त अवधि                   |

| T-beam                                 | Term of office                 |
|--|--------------------------------|
| T-beam                                 | T—धरन                          |
| Technical                              | तकनीकी, प्राविधिक              |
| Technical & professional qualification | तकनीकी एवं व्यावसायिक योग्यता  |
| Technical data                         | तकनीकी डाटा / आंकड़े           |
| Technical know-how                     | तकनीकी जानकारी / ज्ञान         |
| Technical parameters                   | तकनीकी पैरामीटर, तकनीकी प्राचल |
| Techno-commercial evaluation           | तकनीकी—वाणिज्यिक मूल्यांकन     |
| Techno-economic clearance              | तकनीकी—आर्थिक अनापत्ति         |
| Technological advances                 | प्रौद्योगिक उन्नति             |
| Technology                             | प्रौद्योगिकी                   |
| Tele-communication                     | दूर—संचार                      |
| Tell tale                              | स्थिति सूचक                    |
| Temperature                            | 1. ताप 2. तापमान               |
| Temporary erection                     | अस्थायी उन्निर्माण             |
| Temporary township                     | अस्थाई बस्ती                   |
| Tendency                               | प्रवृत्ति                      |
| Tender committee                       | निविदा समिति                   |
| Tender expenditure                     | निविदा व्यय                    |
| Tender sample                          | टेंडर नमूना                    |
| Tender                                 | निविदा, टेंडर                  |
| Tensile                                | तनन                            |
| Tension                                | तनाव                           |
| Tensioned                              | तनित                           |
| Tentative                              | अनंतिम                         |
| Tenure of office                       | पदधारण अवधि                    |
| Tenure                                 | काल—अवधि                       |
| Term of office                         | पदावधि                         |

| Term                               | Three core cable                     |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Term                               | मियाद, अवधि                          |
| Terminal benefit                   | सेवांत हित लाभ                       |
| Terminal multiplexer               | टर्मिनल मल्टीप्लेक्सर                |
| Terminal pole                      | अंतस्थ खंभा                          |
| Terminal                           | टर्मिनल, अन्तस्थ, अन्तिम             |
| Terms and conditions               | निबंधन एवं शर्तें                    |
| Terms of reference                 | विचारार्थ विषय                       |
| Terms of service                   | सेवा शर्तें                          |
| Terrace                            | बारजा, छत                            |
| Test procedure                     | जांच प्रक्रिया                       |
| Test results                       | जांच परिणाम                          |
| Test, motoring                     | मोटरी परीक्षण                        |
| Tester, mutual conductance         | पारस्परिक चालकत्व टेस्टर             |
| Testing and commissioning<br>(T&C) | परीक्षण और कमीशनिंग<br>(टी. एवं सी.) |
| Testing transformer                | परीक्षण ट्रांसफार्मर                 |
| Tetrode                            | टेट्रोड                              |
| Texture                            | गठन, बनावट                           |
| Theoretical                        | सैद्धांतिक                           |
| Thermal bad conductor              | ऊष्मा कुचालक                         |
| Thermal cycle                      | तापीय चक्र                           |
| Thermal cycle optimisation         | तापीय चक्र इष्टतमीकरण                |
| Thermal power station (TPS)        | ताप विद्युत केंद्र (टी.पी.एस.)       |
| Thermal power                      | ताप विद्युत, थर्मल पावर              |
| Thermal probe                      | ऊष्मीय ऐषणी, थर्मल ऐषणी              |
| Thermal                            | तापीय                                |
| Thermodynamics                     | ऊष्मागतिकी, ऊष्मागति विज्ञान         |
| Thermometer                        | तापमापी, थर्मोमीटर                   |
| Thickness                          | मोटाई, स्थूलता                       |
| Three core cable                   | त्रिक्रोड केबिल                      |

**Three phase four wire system****Topographical survey**

|                                      |                                |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| <b>Three phase four wire system</b>  | त्रिफेज चतुष्टार प्रणाली       |
| <b>Three phase load, balanced</b>    | संतुलित त्रिफेज लोड            |
| <b>Three phase three-wire system</b> | त्रिफेज त्रितार प्रणाली        |
| <b>Three phase</b>                   | त्रिफेज, तीन फेज               |
| <b>Three winding transformer</b>     | त्रिकुंडली ट्रांसफॉर्मर        |
| <b>Three-ammeter method</b>          | त्रि-ऐमीटर विधि                |
| <b>Throttle</b>                      | उपरोध                          |
| <b>Thrust</b>                        | प्रणोद                         |
| <b>Thyristor</b>                     | थाइरिस्टर                      |
| <b>Tightness</b>                     | कसाव                           |
| <b>Time barred</b>                   | कालातीत                        |
| <b>Time bound</b>                    | समय-बद्ध                       |
| <b>Time gap</b>                      | समय अंतराल                     |
| <b>Time lag overcurrent relay</b>    | समय पश्ची अतिधारा रिले         |
| <b>Time lag relay</b>                | समय पश्ची रिले                 |
| <b>Time lag reverse power relay</b>  | समय पश्ची विपरीत शक्ति रिले    |
| <b>Time lag</b>                      | समय पश्चता                     |
| <b>Time lag, definite</b>            | निश्चित समय पश्चता             |
| <b>Time lag, inverse</b>             | विलोम समय पश्चता               |
| <b>Time overrun</b>                  | समय सीमा लंघन                  |
| <b>Time rating</b>                   | अवधि निर्धार, रेटिंग           |
| <b>Time schedule</b>                 | समय अनुसूची                    |
| <b>Title deed</b>                    | अधिकार-पत्र, हक विलेख          |
| <b>Tool box</b>                      | औजार बॉक्स                     |
| <b>Tool</b>                          | औजार                           |
| <b>Tools and plant (T&amp;P)</b>     | औजार एवं संयंत्र (टी. एवं पी.) |
| <b>Top bars</b>                      | शीर्ष बार, टॉप बार             |
| <b>Topographical survey</b>          | स्थलाकृतिक सर्वेक्षण           |

| Torque motor                     | Transformer, high reactance    |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Torque motor                     | बलाधूर्ण मोटर                  |
| Torque                           | बलाधूर्ण                       |
| Torsion galvanometer             | मरोड़ी गैल्वैनोमीटर            |
| Torsion wattmeter                | मरोड़ी वाटमीटर                 |
| Tower erection                   | टावर उन्निर्माण                |
| Tower foundation work            | टावर नींव कार्य                |
| Tower line                       | टावर लाइन                      |
| Toxic                            | विषाक्त                        |
| Tracing                          | 1. अनुरेखण 2. पता लगाना        |
| Trail termination point          | ट्रेल समापन बिंदु              |
| Trans border data flow           | ट्रान्स बार्डर डाटा फ्लो       |
| Transaction                      | लेन-देन                        |
| Transducer                       | ट्रांसड्यूसर                   |
| Transfer admittance              | अंतरण प्रवेश्यता               |
| Transfer impedance               | अंतरण प्रतिबाधा                |
| Transfer line                    | अंतरण लाइन                     |
| Transformation, delta star       | डेल्टा स्टार ट्रांसफार्मेशन    |
| Transformer hall cavern          | ट्रांसफार्मर हाल कैवर्न (गुफा) |
| Transformer coupled amplifier    | ट्रांसफार्मर युग्मित प्रवर्धक  |
| Transformer                      | ट्रांसफार्मर                   |
| Transformer, air-core            | वायु-क्रोड ट्रांसफार्मर        |
| Transformer, alternating current | प्रत्यावर्ती धारा ट्रांसफार्मर |
| Transformer, auto                | ऑटो ट्रांसफार्मर               |
| Transformer, booster             | बूस्टर ट्रांसफार्मर            |
| Transformer, constant current    | स्थिर धारा ट्रांसफार्मर        |
| Transformer, constant voltage    | स्थिर वोल्टता ट्रांसफार्मर     |
| Transformer, current             | धारा ट्रांसफार्मर              |
| Transformer, distribution        | वितरण ट्रांसफार्मर             |
| Transformer, high reactance      | उच्च प्रतिघात ट्रांसफार्मर     |

| Transformer, high voltage           | Transient, travelling wave       |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Transformer, high voltage           | उच्च-वोल्टता ट्रांसफार्मर        |
| Transformer, humming of             | ट्रांसफार्मर गुंजन               |
| Transformer, impedance matching     | प्रतिबाधा सुमेलन ट्रांसफार्मर    |
| Transformer, instrument             | मापयंत्र ट्रांसफार्मर            |
| Transformer, intermediate frequency | मध्य आवृत्ति ट्रांसफार्मर        |
| Transformer, matching               | सुमेलन ट्रांसफार्मर              |
| Transformer, neutral earthing       | न्यूट्रल भू-संपर्कन ट्रांसफार्मर |
| Transformer, non-resonating         | अनुनादहीन ट्रांसफार्मर           |
| Transformer, oil immersed           | तेल निमज्जित ट्रांसफार्मर        |
| Transformer, phase shifting         | फेज-विस्थापन ट्रांसफार्मर        |
| Transformer, polyphase              | बहुफेज ट्रांसफार्मर              |
| Transformer, potential              | विभव ट्रांसफार्मर                |
| Transformer, receiving end          | अभिग्राही सिरा ट्रांसफार्मर      |
| Transformer, sending end            | प्रेषण सिरा ट्रांसफार्मर         |
| Transformer, singal phase           | एकल फेज ट्रांसफार्मर             |
| Transformer, step down              | अपचायी ट्रांसफार्मर              |
| Transformer, step-up                | उच्चायी ट्रांसफार्मर             |
| Transformer, synchronizing          | तुल्यकाली ट्रांसफार्मर           |
| Transformer, tap changing           | टैप परिवर्तनीय ट्रांसफार्मर      |
| Transformer, three phase            | त्रिफेज ट्रांसफार्मर             |
| Transformer, three winding          | त्रिकुँडली ट्रांसफार्मर          |
| Transformer, variable ratio         | परिवर्तनीय-अनुपात ट्रांसफार्मर   |
| Transient reactance                 | क्षणिक प्रतिघात                  |
| Transient, induction motor          | प्रेरण मोटर क्षणिका              |
| Transient, non-oscillatory          | अदोली क्षणिका                    |
| Transient, synchronous machine      | तुल्यकाली मशीन क्षणिका           |
| Transient, travelling wave          | प्रगामी तरंग क्षणिका             |

| Transistor                        | Triode, power                      |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Transistor                        | ट्रांजिस्टर                        |
| Transit camp                      | विश्राम शिविर, ट्रांजिट कैम्प      |
| Translucent                       | पारभासी                            |
| Transmission incentive            | पारेषण प्रोत्साहन                  |
| Transmission licence              | पारेषण लाइसेंस                     |
| Transmission line                 | पारेषण लाइन, संचरण लाइन            |
| Transmission service<br>agreement | पारेषण सेवा करार                   |
| Transmission service charge       | पारेषण सेवा शुल्क                  |
| Transmission                      | पारेषण, संचरण                      |
| Transmit                          | भेजना, प्रेषित करना, संचारित करना  |
| Transmitter                       | ट्रांसमिटर, प्रेषित्र              |
| Transparent                       | पारदर्शी                           |
| Transponder                       | ट्रांसपोँडर, प्रेषानुकर            |
| Transportation                    | 1. परिवहन 2. अभिगमन<br>3. ढुलाई    |
| Transreceiver                     | अभिग्राही, ट्रांसरिसीवर            |
| Transverse                        | अनुप्रस्थ, आड़ा                    |
| Trap                              | जाल, फंसना, पाश                    |
| Trash rack                        | मलबा जाली                          |
| Treatment                         | उपचार                              |
| Trench                            | खाई                                |
| Trend                             | प्रवृत्ति, झुकाव, रुझान            |
| Trespass                          | अनधिकार प्रवेश                     |
| Trial                             | परीक्षण                            |
| Tributary                         | सहायक नदी                          |
| Trim                              | कटाई—छटाई                          |
| Trimmer capacitor                 | ट्रिमर संधारित्र / ट्रिमर केपेसिटर |
| Triode, power                     | पावर ट्रायोड, शक्ति ट्रोयोड        |

| Trip circuit             | Twisting                             |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Trip circuit             | ट्रिप परिपथ                          |
| Trip coil                | ट्रिप कुंडली                         |
| Trip relay               | ट्रिप रिले                           |
| Trip                     | ट्रिप, विमोचन                        |
| Trip, overload           | अतिभार ट्रिप                         |
| Trip, shunt              | शॅट ट्रिप                            |
| Tripartite agreement     | त्रिपक्षीय करार                      |
| Triple frequency current | तीन गुणी आवृत्ति धारा                |
| Triple frequency voltage | तीन गुणी आवृत्ति वोल्टता             |
| Triple lap               | त्रिस्तरित                           |
| Triple line              | त्रिक् रेखा                          |
| Triple point             | त्रिक् बिंदु                         |
| Triple pole switch       | त्रिध्वनी स्विच                      |
| Trunk line               | ट्रंक लाइन                           |
| Tube cleaning system     | नलिका सफाई व्यवस्था                  |
| Tuned amplifier          | समस्वरित प्रवर्धक                    |
| Tuned circuit            | समस्वरित परिपथ                       |
| Tuning coil              | समस्वरक कुंडली, ट्यूनिंग कॉयल        |
| Tuning condenser         | समस्वरण संधारित्र, ट्यूनिंग कंडेन्सर |
| Tuning servomechanism    | समस्वरी सर्वो-क्रियाविधि             |
| Tuning                   | समस्वरण, ट्यूनिंग                    |
| Tunnel                   | सुरंग, टनल                           |
| Turbine generator set    | टरबाइन जनरेटर सेट                    |
| Turbine                  | टरबाइन                               |
| Turnkey                  | टर्नकी, आद्योपांत                    |
| Turnover                 | कारोबार, टर्नओवर                     |
| Twin core cable          | द्विक्रोड केबिल                      |
| Twisting                 | ऐंठन, मरोड़ना                        |

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Two junction transistor | Unexpected delay |
|-------------------------|------------------|

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Two junction transistor     | द्वि संधि ट्रांजिस्टर           |
| Two phase three wire-system | द्वि फेज त्रितार प्रणाली        |
| Two pole                    | द्वि ध्रुव                      |
| Two winding transformer     | द्विकुंडली ट्रांसफार्मर         |
| Two wire system             | दो तार प्रणाली, द्वितार प्रणाली |

## U

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Ultimate consignee                | अन्तिम प्रेषिती, अंतिम परेषिती |
| Ultimately                        | अंततः                          |
| Unarmoured cable                  | अकवचित केबिल                   |
| Unaudited                         | अनंकेक्षित, अलेखापरीक्षित      |
| Unavoidable circumstances         | अपरिहार्य परिस्थितियां         |
| Unbalanced stator winding         | असंतुलित स्टेटर कुंडली         |
| Unbalancing resistance            | असंतुलक प्रतिरोध               |
| Under construction                | निर्माणाधीन                    |
| Under estimate                    | कम अनुमान                      |
| Under valuation                   | अल्पमूल्यांकन                  |
| Under voltage relay               | अव वोल्टता रिले                |
| Underground cable                 | भूमिगत केबिल                   |
| Underground sedimentation chamber | भूमिगत तलछट चैम्बर             |
| Underground                       | भूमिगत                         |
| Undertaking                       | 1. उपक्रम 2. वचनपत्र           |
| Underwater tunnel                 | जलगत सुरंग                     |
| Undetermined value                | अनिर्धारित मूल्य               |
| Unearthed                         | भूसंपर्क रहित                  |
| Unelectrified                     | अविद्युतीकृत                   |
| Uneven                            | 1. असम, विषम 2. असमतल          |
| Unexpected delay                  | अप्रत्याशित विलंब              |

| Unidirectional pulse              | Utilization                           |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Unidirectional pulse              | एकदिशीय स्पन्द                        |
| Unified                           | एकीकृत                                |
| Uniform                           | 1. एकसमान 2. वर्दी                    |
| Unilateral                        | एकपक्षीय                              |
| uninhabited village-              | बिना आवादी वाला गाँव                  |
| Un-interrupted power supply (UPS) | अविरत विद्युत आपूर्ति<br>(यू.पी.एस.)  |
| Uninterrupted                     | 1. निर्बाध, 2. सतत 3. अविरत           |
| Unique                            | अद्वितीय                              |
| Unit magnetic pole                | एकांक चुंबकीय ध्रुव                   |
| Unit pole                         | एकांक ध्रुव                           |
| Unit                              | 1. इकाई 2. एकक 3. एकांक               |
| Unlawful                          | विधिविरुद्ध, गैर-कानूनी               |
| Unqualified                       | अयोग्य, अनर्हक                        |
| Unsaturated magnetic circuit      | असंतृप्त चुंबकीय परिपथ                |
| Unsaturated                       | असंतृप्त                              |
| Unsecured loan                    | अप्रतिभूत ऋण                          |
| Unskilled                         | अकुशल                                 |
| Unsymmetrical beam                | असमित धरन                             |
| Up front fee                      | अपफ्रंट शुल्क, कारोबार पूर्व<br>शुल्क |
| Updation                          | अद्यतनीकरण                            |
| Uplift                            | उत्थान                                |
| Uprating                          | उन्नयन, अपरेटिंग                      |
| Upstream                          | उपरिप्रवाह, अपस्ट्रीम                 |
| Up-to-date report                 | अद्यतन रिपोर्ट, अद्यतन प्रतिवेदन      |
| Upward                            | ऊर्ध्वमुखी                            |
| Urban distribution                | शहरी वितरण                            |
| Utilities                         | यूटिलिटीज                             |
| Utilization                       | उपयोग                                 |

**V**

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Vacuum                    | 1. निर्वात 2. शून्य     |
| Valid                     | विधिमान्य, वैध          |
| Validity of offer         | प्रस्ताव की विधिमान्यता |
| Validity of the rates     | दरों की विधिमान्यता     |
| Validity                  | वैधता, विधि मान्यता     |
| Valuation                 | मूल्यांकन               |
| Value added services      | मूल्य वर्धित सेवाएं     |
| Value addition            | मूल्य परिवर्धन          |
| Value                     | 1. मूल्य 2. मान         |
| Valve                     | वाल्व                   |
| Valve, electronic         | इलेक्ट्रॉनिक वाल्व      |
| Valve, lightning arrester | तड़ित निरोधक वाल्व      |
| Valve, rectifier          | दिष्टकारी वाल्व         |
| Vane                      | वेन, फलिका              |
| Vapour                    | वाष्प                   |
| Vapourisation             | वाष्पन                  |
| Variability               | परिवर्तनीयता            |
| Variable                  | परिवर्तनशील, परिवर्ती   |
| Varying speed motor       | परिवर्ती चाल मोटर       |
| V-belt                    | V-बेल्ट                 |
| V-curve                   | V-वक्र                  |
| Velocity                  | वेग                     |
| Ventilating pipe          | संवातन पाइप             |
| Ventilation               | संवातन                  |
| Verification              | सत्यापन, साक्षांकन      |
| Vertex                    | शीर्ष                   |
| Vertical                  | ऊर्ध्वाधर               |

| Very Small Aperture Terminal (VSAT) | Voltage, distribution                   |
|-------------------------------------|---|
| Very Small Aperture Terminal (VSAT) | अत्यंत सूक्ष्म छिद्र टर्मिनल<br>(वीसैट) |
| Vetting                             | पुनरीक्षण                               |
| Viability                           | व्यवहार्यता                             |
| Vibrant                             | कंपायमान, स्पंदनशील                     |
| Vibration                           | कंपन                                    |
| Vibrator                            | वाइब्रेटर, कंपित्र                      |
| View point                          | दृष्टिकोण                               |
| Vigorous                            | प्रबल                                   |
| Violation                           | उल्लंघन                                 |
| Virtual container                   | 1. कल्पित पात्र 2. आभासी पात्र          |
| Viscosity                           | श्यानता, गाढ़ापन                        |
| Vision                              | विजन                                    |
| V-notch                             | V—नॉच                                   |
| Void                                | 1. रिकित 2. रन्ध 3. शून्य (विधि)        |
| Volt                                | वोल्ट                                   |
| Voltage amplifier                   | वोल्टता प्रवर्धक                        |
| Voltage drop                        | वोल्टता पात                             |
| Voltage ratio                       | वोल्टता अनुपात                          |
| Voltage regulation                  | वोल्टता नियमन                           |
| Voltage regulator                   | वोल्टता नियामक                          |
| Voltage regulator, auto             | स्वचल वोल्टता नियामक                    |
| Voltage stabilizer                  | वोल्टता स्टेबिलाइजर                     |
| Voltage unbalance relay             | वोल्टता—असंतुलन रिले                    |
| Voltage                             | वोल्टता                                 |
| Voltage, busbar                     | बसबार वोल्टता                           |
| Voltage, cutoff                     | कट—आफ वोल्टता, समापन                    |
| Voltage, discharge                  | विसर्जन वोल्टता                         |
| Voltage, distribution               | वितरण वोल्टता                           |

| Voltage, dry flashover    | Volume                                 |
|---------------------------|--|
| Voltage, dry flashover    | शुष्क उत्स्फुरण वोल्टता                |
| Voltage, induced          | प्रेरित वोल्टता                        |
| Voltage, knee point       | नी प्वाइंट वोल्टता, जानु बिंदु वोल्टता |
| Voltage, line             | लाइन वोल्टता                           |
| Voltage, medium           | मध्यम वोल्टता                          |
| Voltage, no-load          | शून्य—लोड वोल्टता                      |
| Voltage, open circuit     | खुला परिपथ वोल्टता                     |
| Voltage, peak inverse     | उच्चतम प्रतीप वोल्टता                  |
| Voltage, phase            | फेज वोल्टता                            |
| Voltage, primary          | प्राथमिक वोल्टता                       |
| Voltage, rated            | निर्धारित वोल्टता                      |
| Voltage, reactance        | प्रतिघात वोल्टता                       |
| Voltage, reactive         | प्रतिघाती वोल्टता                      |
| Voltage, reference        | संदर्भ वोल्टता                         |
| Voltage, residual         | अवशिष्ट वोल्टता                        |
| Voltage, resistance       | प्रतिरोधक वोल्टता                      |
| Voltage, root mean square | वर्ग—माध्य—मूल वोल्टता                 |
| Voltage, rupturing        | विभंग वोल्टता                          |
| Voltage, safe operating   | निरापद प्रचालन वोल्टता                 |
| Voltage, secondary        | द्वितीयक वोल्टता                       |
| Voltage, service          | सर्विस वोल्टता, आपूर्ति वोल्टता        |
| Voltage, sparking         | स्फुलिंग वोल्टता                       |
| Voltmeter                 | वोल्टमापी, वोल्टमीटर                   |
| Voltmeter, cell testing   | सेल परीक्षण वोल्टमापी                  |
| Voltmeter, crest          | शिखर वोल्टमापी                         |
| Voltmeter, electrostatic  | स्थिरवैद्युत वोल्टमापी                 |
| Voltmeter, hot wire       | तप्त तार वोल्टमापी                     |
| Voltmeter, peak           | शिखर वोल्टमापी                         |
| Voltmeter, vacuum-tube    | निर्वात नलिका वोल्टमापी                |
| Volume                    | 1. आयतन 2. खंड 3. मात्रा               |

# W

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Walk-in interview                    | तत्काल साक्षात्कार                        |
| Wall plate                           | दीवार पटिटका                              |
| Wastage                              | 1. छीजन 2. अपव्यय                         |
| Waste pipe                           | अपशिष्ट नलिका                             |
| Water proof                          | जलसह                                      |
| Water quality                        | जल गुणता                                  |
| Watt governor                        | वाट-अधिनियंत्रक                           |
| Watt hour constant                   | वाट-ऑवर स्थिरांक,<br>वाट-घन्टा स्थिरांक   |
| Watt hour meter                      | वाट-घंटा मापी                             |
| Watt                                 | वाट                                       |
| Watt, synchronous                    | तुल्यकाली वाट                             |
| Watt-hour                            | वाट-ऑवर, वाट-घन्टा                        |
| Wattless component                   | वाटहीन घटक                                |
| Wattless current                     | वाटहीन धारा                               |
| Wattmeter reading                    | वाटमापी पाठ्यांक, वाटमापी<br>रीडिंग       |
| Wattmeter                            | वाटमापी, वाटमीटर                          |
| Wattmeter, compensated               | प्रतिकारित वाटमापी, प्रतिकारित<br>वाटमीटर |
| Wattmeter, double element            | द्वि-अवयव वाटमापी                         |
| Wattmeter, hot wire                  | तप्त-तार वाटमापी                          |
| Wattmeter, polyphase                 | बहुफेज वाटमापी, बहुफेज<br>वाटमीटर         |
| Wave division multiplexing           | तरंग विभाजन मल्टीप्लेक्सिंग               |
| Wave guide                           | तरंग पथिका                                |
| Wave propagation,<br>electromagnetic | विद्युत-चुंबकीय तरंग संचरण                |

| Wave protection                | Winding, continuous disc               |
|--------------------------------|--|
| Wave protection                | तरंग रक्षण                             |
| Wave winding                   | तरंग कुंडलन                            |
| Wave                           | तरंग                                   |
| Wave, electric                 | विद्युत तरंग                           |
| Wave, electromagnetic          | विद्युत-चुंबकीय तरंग                   |
| Wave, reflection of travelling | प्रगामी तरंग-परावर्तन                  |
| Wave, travelling               | प्रगामी तरंग                           |
| Wavelength                     | तरंगदैर्घ्य                            |
| Wear and tear                  | 1. टूट-फूट 2.घिसाई                     |
| Weathering of rocks            | शैल अपक्षय                             |
| Weightage                      | महत्व, बल, भार                         |
| Weir                           | वियर                                   |
| Wet sparkover voltage          | आर्द्र उत्स्फुरण वोल्टता               |
| Wheatstone bridge              | व्हीटस्टोन-सेतु, व्हीटस्टोन ब्रिज      |
| Wheel, tap changing            | टैप परिवर्तक चक्र                      |
| Winch                          | विन्च, चर्खी                           |
| Wind energy                    | पवन ऊर्जा                              |
| Winding coefficient            | कुंडली गुणांक                          |
| Winding diagram                | कुंडलन आरेख                            |
| Winding end                    | कुंडली सिरा                            |
| Winding factor                 | कुंडली गुणक                            |
| Winding pitch                  | कुंडली अंतराल                          |
| Winding                        | वाइंडिंग, कुंडली                       |
| Winding, compensating          | प्रतिकारी कुंडली                       |
| Winding, compound field        | संयुक्त क्षेत्र कुंडली                 |
| Winding, compound              | संयुक्त कुंडली                         |
| Winding, concentrated          | सघन कुंडली                             |
| Winding, concentric            | संकेंद्रित कुंडली                      |
| Winding, continuous disc       | अखंड डिस्क कुंडली, अखंड चक्रिका कुंडली |

| Winding, cylindrical     | Wiring, two conductor              |
|--------------------------|------------------------------------|
| Winding, cylindrical     | बेलनाकार कुंडली                    |
| Winding, damper          | अवमंदक कुंडली                      |
| Winding, distributed     | वितरित कुंडली                      |
| Winding, exciting        | उत्तेजक कुंडली                     |
| Winding, field           | क्षेत्र कुंडली                     |
| Winding, harmonic        | हार्मोनिक कुंडली                   |
| Winding, low resistance  | निम्न प्रतिरोध कुंडली              |
| Winding, mush            | मश कुंडली                          |
| Winding, polyphase       | बहुफेज कुंडली                      |
| Winding, primary         | प्राथमिक कुंडली                    |
| Winding, single layer    | एकल परत कुंडली                     |
| Winding, spiral          | सर्पिल कुंडली                      |
| Winding, starting        | स्टार्टिंग कुंडली, प्रवर्तक कुंडली |
| Winding, stator          | स्टेटर कुंडली                      |
| Winding, tertiary        | तृतीयक कुंडली                      |
| Winding, toroidal        | टोराइडी कुंडली                     |
| Winding, wave            | तरंग कुंडली                        |
| Wire                     | तार                                |
| Wire, earth              | भू—संपर्कन तार                     |
| Wire, fuse               | फ्यूज तार                          |
| Wire, insulated          | इन्सुलेटेड तार                     |
| Wire, jumper             | जम्पर तार                          |
| Wire, low tension        | निम्न—वोल्टता तार                  |
| Wire, neutral            | न्यूट्रल तार                       |
| Wireless                 | बेतार, वायरलेस                     |
| Wireless access protocol | वायरलेस एक्सेस प्रोटोकॉल           |
| Wireless set             | बेतार सेट, वायरलेस सेट             |
| Wiring diagram           | तार स्थापन आरेख                    |
| Wiring                   | तार लगाना, वायरिंग                 |
| Wiring, two conductor    | द्विचालक तार स्थापन                |

**Work responsibility****Zinc**

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| <b>Work responsibility</b> | कार्य दायित्व     |
| <b>Work, electric</b>      | विद्युत कार्य     |
| <b>Working capital</b>     | कार्यशील पूँजी    |
| <b>Working voltage</b>     | कार्यकारी वोल्टता |
| <b>Wrench</b>              | रिंच              |
| <b>Write off</b>           | बट्टे खाते डालना  |

**X**

|               |         |
|---------------|---------|
| <b>Xyloid</b> | काष्ठीय |
| <b>Xyster</b> | खुरचनी  |

**Y**

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| <b>Yardstick</b> | मानदंड                   |
| <b>Yield</b>     | 1. लक्षि 2. उपज, पैदावार |

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| <b>Yield point load</b> | पराभव बिन्दु भार |
|-------------------------|------------------|

**Z**

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>Zenith</b>                    | चरमसीमा                          |
| <b>Zero sequence</b>             | शून्य अनुक्रम                    |
| <b>Zero sequence power relay</b> | शून्य अनुक्रम विद्युत शक्ति रिले |
| <b>Zinc</b>                      | जस्ता                            |

मेरा ख्याल है, खुली  
हवा में मेरा विश्वास उतना ही  
पक्का है, जितना महाकवि का। मैं नहीं  
चाहता कि मेरे घर को दीवारें चारों ओर से घेरे हुए  
हों और उसकी खिड़कियां बंद हों। मैं चाहता हूँ कि  
सभी देशों की संस्कृतियां मेरे घर के इर्द-गिर्द पूरी आजादी  
से मंडराएं। लेकिन उनमें से किसी भी संस्कृति को मैं अपने  
पांव को डिगाने नहीं दूंगा। झूठी इज्जत और झूठी शान के लिए  
हमारी बहनें अंग्रेजी पढ़ने की जहमत उठाएं, इसे मैं गवारा नहीं कर  
सकता। साहित्यिक रुचि रखने वाले युवक और युवतियाँ अंग्रेजी  
और दुनिया की दूसरी भाषाएं खूब पढ़ें और जरूर पढ़ें। लेकिन उनसे  
मैं आशा करता हूँ कि वे अपने ज्ञान का प्रसाद भारत को और सारे  
संसार को उसी तरह प्रदान करेंगे, जैसे बोस, राय और स्वयं कवि  
रवीन्द्रनाथ ने प्रदान किया। मगर मैं हरगिज यह नहीं चाहूँगा कि कोई  
भी हिन्दुस्तानी अपनी मातृभाषा को भूल जाए या उसकी उपेक्षा करे  
या उसे देखकर शरमाए अथवा यह महसूस करे कि अपनी  
मातृभाषा के जरिए वह ऊँचे से ऊँचा चिंतन नहीं कर सकता  
है। कैदखाने का धर्म मेरा धर्म नहीं है। परमात्मा की सृष्टि  
में छोटे से छोटे जीवों के लिए भी स्थान है। मगर  
अहंकार तथा रंग, धर्म या जाति के अभिमान के  
लिए उनमें कोई जगह नहीं है।

-महात्मा गांधी