

FINAL ANSWER KEY

Paper: 069 - Functions of Electrical Inspectorate
 Date of Test 06-05-2024

Question1:-Which of the following laws are repealed with the enactment of the Electricity Act, 2003?
 2003-லെ ലഭ്യമായിരുന്ന് അതുപരി നിലവിൽ വരുമ്പോടെ രാജി പറയുന്നവയിൽ എത്തൊക്കെ റിയാക്കേപ്പുന്നു?

- A:-Indian Electricity Act, 1910
- B:-Electricity (Supply) Act, 1948
- C:-Electricity Regulatory Commissions Act, 1998
- ഇല്ലാംഗിരുന്ന് മുഖ്യമായിരുന്ന്, 1998
- D:-All the above

ഉകളിൽ പാഠാവലയും

Correct Answer:- Option-D

Question2:-What is the minimum size of aluminium conductor that can be used for power circuits wiring?
 പാർ സർക്കുട് വാഹിനിനാണ് ഉപയോഗിക്കാവുന്ന അഫ്ഫിസിംഗ് കൺക്രിറ്റിലോ എറ്റവും കുറവാണ് പാർപ്പിച്ചു എന്താണ്?

- A:-10 sq.mm
- 10 പാർപ്പിച്ചു.
- B:-6 sq.mm
- 6 പാർപ്പിച്ചു.
- C:-4 sq.mm
- 4 പാർപ്പിച്ചു.
- D:-16 sq.mm
- 16 പാർപ്പിച്ചു.

Correct Answer:- Option-D

Question3:-Which regulation of Central Electricity Authority (Measures relating to Safety and Electric Supply) Regulations, 2010 regulates the Safety Provisions for Electric Vehicle Charging Stations?
 ബോർഡ് ലഭ്യമായിരുന്നീരുന്ന് (സൗക്ഷ്മാഭവിഷ്യം വൈത്തെന്നും വിവരിപ്പിക്കുന്നു) ബോർഡ്, 2010 എൽ റിയൽസെക്യൂറിറ്റി ലഭ്യമാക്കി വെവിക്കിൾ ചാർജ്ജിംഗ് സ്റ്റേഷൻകളുടെ ദുരിതങ്ങളും വ്യവസ്ഥകളും റിയൽസെക്യൂറിറ്റിക്കാനുണ്ട്?

- A:-Regulation 117
- ബോർഡ് 117
- B:-Regulation 32
- ബോർഡ് 32
- C:-Regulation 43
- ബോർഡ് 43
- D:-Regulation 116
- ബോർഡ് 116

Correct Answer:- Option-A

Question4:-Which type of RCCB is to be used in EV charger circuit?
 EV പാർജ്ജർ സർക്കുലേഷൻ എൽ തരം RCCB ആണ് ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്?

- A:-Type AC
- കോഡ് എൻഡ്
- B:-Type A
- കോഡ് എ
- C:-Any of the above
- ഉകളിൽ പാഠാവലയിൽ എത്തെങ്കിലും
- D:-None of the above
- ഉകളിൽ പാഠാവലയാണമല്ല

Correct Answer:- Option-B

Question5:-Self Certification of electrical installation is to be done by
 ലഭ്യകരിക്കുന്ന ലഭ്യസ്വാജിത്തം സംയം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തണം നടപ്പാക്കുന്നത്

- A:-Chartered Electrical Safety Officer
- ചാർട്ടേറ്റഡ് ലഭ്യകരിക്കുന്ന സൗഖ്യ ഓഫീസർ
- B:-Chartered Safety Auditor
- ചാർട്ടേറ്റഡ് ലഭ്യകരിക്കുന്ന സൗഖ്യ ഏഞ്ചിനീയർ
- C:-Chartered Electrical Safety Engineer
- ചാർട്ടേറ്റഡ് ലഭ്യകരിക്കുന്ന സൗഖ്യ എൽക്ട്രിക്കൽ എഞ്ചിനീയർ
- D:-Electrical Safety Officer
- ലഭ്യകരിക്കുന്ന സൗഖ്യ ഓഫീസർ

Correct Answer:- Option-C

Question6:-An overhead line which is not provided with earth guarding as specified under Regulation 73 of Safety Regulation shall be provided with earth leakage protective device
 ലഭ്യകരിക്കുന്നതിൽ 73-ലെ ബോർഡ് പ്രകാരം വൈത്തെന്നും എൽത്ത് ഗാർഡിൾ് നൽകിയിട്ടുള്ളതു ഒരു കാബിനേറ്റ് വെലനിൽ _____ നൽകേണ്ടതാണ്.

- A:-Earth leakage protective device
- അമി മോർട്ട് സാമ്പത്തിക ഉപകരണം
- B:-Continuous earth wire
- തുടർച്ചയാദ എർത്ത് വയർ
- C:-Guarding
- ഗാർഡിൾ്
- D:-Effective earthing
- ഫലപ്രാണിയും എർത്തിലും

Correct Answer:- Option-A

Question7:-Differential protection is required for transformers of
 അന്തിമാധ്യമാർക്കീറ്റ് ഡിഫറിനെൻഷൻ സാമ്പത്തികാണ് ആവശ്യമാണ്

- A:-10 MVA and above
- 10 MVA അതിനുള്ളിലും
- B:-5 MVA and above
- 5 MVA അതിനുള്ളിലും
- C:-1 MVA and above
- 1 MVA അതിനുള്ളിലും
- D:-100 MVA and above
- 100 MVA അതിനുള്ളിലും

Correct Answer:- Option-A

Question8:-Inspection of generating units by the Electrical Inspector before commissioning is regulated by
 കമ്മിറ്റി മാനേജ്മെന്റ് ലഭ്യകരിക്കുന്ന ലഭ്യസ്വാജിത്തം ഉൾപ്പെടെ മുഖ്യമായിപ്പുകൊണ്ട് ഫലിറുകളുടെ പരിശോധന നിയമത്തിന്റെ

- A:-Regulation 12
- ബോർഡ് 12

Question16:-What is the minimum required insulation value of a 3.3 kV motor winding to earth?

അമീറ്റർവാലു 3.3 kV മോട്ടറിന് ആരംഭം എറ്റവും കുറവായ ഇൻസൗലേഷൻ മുപ്പും എത്രാണ്?

A:-5 Mega Ohm

5 മഹാ ഓ.

B:-1 Mega Ohm

1 മഹാ ഓ.

C:-10 Mega Ohm

10 മഹാ ഓ.

D:-10 Giga Ohm

10 ജിഗാ ഓ.

Correct Answer:- Option-A

Question17:-When a serious leakage is noticed at consumer premises, the supplier can disconnect the supply after serving

ഉപയോഗത്തിൽ പഠിക്കാതെ, _____ നൽകിയിരിക്കുന്നതും വിതരണക്കാർ വിചേദിക്കാം.

A:-1 day notice

1 ദിവസത്തെ അനുഭവിച്ചു

B:-48 hours notice

48 മണിക്കൂർ അനുഭവിച്ചു

C:-24 hours notice

24 മണിക്കൂർ അനുഭവിച്ചു

D:-No notice is required

അനുഭവിച്ചു ആവശ്യമല്ല

Correct Answer:- Option-B

Question18:-The minimum required controls to be provided in connection with Supply and use of electricity are described in

വൈദ്യുതിയുടെ വിതരണമും ഉപയോഗമുണ്ടായി ബന്ധപ്പെട്ട് നൽകേണ്ട എറ്റവും കുറവായ നിയമങ്ങൾ വിവരിച്ചിരിക്കുന്നത് എത്രിലംബന്ത്?

A:-Regulation 12

ഒമ്മപോക്കൽ 12

B:-Regulation 18

ഒമ്മപോക്കൽ 18

C:-Regulation 35

ഒമ്മപോക്കൽ 35

D:-Regulation 36

ഒമ്മപോക്കൽ 36

Correct Answer:- Option-C

Question19:-What is the notified connected load and voltage in Kerala, applicable to multi-storied building of more than 15 meters in height?

15 മീറ്റർ കൂടുതൽ ഉയരമുള്ള സ്ഥലിലെ കെട്ടിടത്തിന് ബാധകമായ, കേരളത്തിലെ സോട്ടിഫേസ് കണക്കും വാഹ്യം വാഹിട്ടും എത്രാണ്?

A:-100 kW, 415 V

100 kW, 415 V

B:-kW not notified, Voltage 415 V

kW അനിയൈറ്റീഡു, വാഹിട്ടും 415 V

C:-1 kW, 415 V

1 kW, 415 V

D:-1 kW, 240 V

1 kW, 240 V

Correct Answer:- Option-C

Question20:-Which of the following protective device is connected in parallel?

തൊഴ്വൃത്യൂന്നിൽ എൽ. സംരക്ഷണ ഉപകരണം സമാനമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?

A:-SPD

SPD

B:-AFDD

AFDD

C:-MCB

MCB

D:-RCD

RCD

Correct Answer:- Option-A

Question21:-In Kerala, who has to conduct the periodical inspection and testing of electrical installations of 250 V and below?

കേരളത്തിൽ, 250 V വിൽ താഴെയുള്ള ഹലവുമുള്ള ഇൻസൗലേഷൻകളുടെ ആരകാലിക പരിശോധന ആരംഭം നടത്തേണ്ടത്?

A:-The Electrical Inspector

ഹലവുമുള്ള

B:-The Safety Auditor

സുരക്ഷ ബൈറ്റർ

C:-The Supplier

വിതരണക്കാർ

D:-Not required

ആവശ്യമല്ല

Correct Answer:- Option-C

Question22:-Which section of the Electricity Act requires a generating company have to operate and maintain any generating station in accordance with the directions of a Government without considering any financial impact?

ങ്ങ ജനററേഴ്സ് കമ്പനിക്ക് നിയമത്തിൽ ആരംഭം കണക്കിലെടുത്താൽ നേരിട്ടും നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കുന്നതുമായി എത്തെങ്കിലും ജനററേഴ്സ് സ്റ്റോർക്സ് പ്രവർത്തിപ്പിക്കുകയും പരിപാലിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതും വിവരമുണ്ടുമെന്നുണ്ടോ?

A:-Section 10

സെക്ഷൻ 10

B:-Section 11

സെക്ഷൻ 11

C:-Section 7

സെക്ഷൻ 7

D:-None of the above

ഇക്കുണ്ട് പാനേൽക്കുന്നമല്ല

Correct Answer:- Option-B

Question23:-Which of the following is a permissible clearance with wall of a switch board with an attachment on rear side of a panel?

ങ്ങ പാനേൽക്കുന്ന പിൻ വരുത്തൽ ആദ്യച്ചുമന്ത്രം നേരിട്ടും അനുവദനിയമായ കൂടിയാണെങ്കിൽ താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ്?

A:-25 cm

25 സെ.മീ.

B:-50 cm

50 സെ.മീ.

C:-80 cm

80 സെ.മീ.

D:-None of the above

ஒக்லிஸ் பாண்டையானமலு

Correct Answer:- Option-C

Question24:-Who is the appointing authority of CGRF for the redressal of grievances of the consumer?

உபங்கேந்தாளி பரதசீகரி பரிசீலனையின் CGRF-லிரும் நிதம் அதையிடு ஆரங்க?

A:-The Licensee

எலெக்ட்ரிக்

B:-State Electricity Regulatory Commission

ஸங்கம ஹாஸ்டிலி கோவூரி கழிவுகள்

C:-Consumer Court

உபங்கேந்த கோட்டை

D:-Chief Electrical Inspector

பீம் ஹாஸ்டிகள் ஹாஸ்டிகள்

Correct Answer:- Option-A

Question25:-The maximum rating of 3 phase transformer that can be installed on double pole structure is

ஸாலிஸ் போல் எக்காலின் ஹாஸ்டிக் கென்டன் கீடியுள் 3 மேஸ் காலோமிளிலை பரமாயி ரோட்டீ

A:-250 kVA

250 kVA

B:-100 kVA

100 kVA

C:-1000 kVA

1000 kVA

D:-500 kVA

500 kVA

Correct Answer:- Option-D

Question26:-Which of the following items requires mandatory ISI marking?

தாஷ்புத்துறையின் எத்தனை நிறையில் அடங்கும் கீடியுள் அவரை அங்குலமாக்குதலை அவரை மாற்குமா?

A:-RCCB

RCCB

B:-160 kVA oil filled transformer

160 kVA ஈயில் பிள்ளை காலோமிளிகள்

C:-Both (1) and (2) above

ஒக்லிஸ் (1) முதல் (2) முதல்

D:-None of the above

ஒக்லிஸ் பாண்டையானமலு

Correct Answer:- Option-C

Question27:-What is the recommended size of danger notice plate to be used in medium voltage installations?

ஹாஸ்டிக் கோட்டை ஹாஸ்டிக்களில் உபயோகிகள் ஹாஸ்டிக் கென்டன் கீடியில் கூடுதல் வழங்கும் எத்தனை?

A:-200 x 150 mm

200 x 150 மி.மி.

B:-200 x 200 mm

200 x 200 மி.மி.

C:-250 x 200 mm

250 x 200 மி.மி.

D:-200 x 250 mm

200 x 250 மி.மி.

Correct Answer:- Option-A

Question28:-To whom the consumer has to approach, if the supplier decline to commence supply to his premises on the grounds that the installation is defective?

ஹாஸ்டிக்களில் கொட்டையிலான காலை பாணை வித்தைகாலை தாங்க வித்தை அதாலிக்கால் விசுமதிக்கால், உபங்கேந்தாவ் அதையாள் ஸமிபிக்காத?

A:-Appellate Authority

அப்பீல் அதையிடு

B:-Regulatory Commission

ஹாஸ்டிக் கழிவுகள்

C:-CGRF

CGRF

D:-Electrical Inspector

ஹாஸ்டிக்கள் ஹாஸ்டிக்கள்

Correct Answer:- Option-D

Question29:-Potential rise of an earthing system caused by a current transferred through the metallic sheath of a cable is called

கை கோட்டைகள் மூடுவதின் ஆயிலூர் கெக்காடு கெஞ்சுக்குள் வெவருத் பூர்வம் தூலாதங்கள் கை ஏர்த்திஸ் ஸிஸ்திகளில் உயர்ச்சுதை விழிக்கான்

A:-Earth Potential rise

ஆயிலூர் உயர்ச்சுதை ஸாயத

B:-Equipotential failure

ஹாஸ்டிக்களில் கோட்டை

C:-Neutral to earth voltage

நூலை கு ஏர்த்திஸ் கை கோட்டை

D:-Transferred potential

கோட்டைகள் ஹாஸ்டிக்கள்

Correct Answer:- Option-D

Question30:-National Electricity Plan is prepared by

சென் வெவருதி பாணி தயாாக்கில்த

A:-The Central Government

கோட்டை ஸாக்காலி

B:-The Central Electricity Regulatory Commission

ஸாக்காலி ஹாஸ்டிக்கள் கழிவுகள்

C:-Central Electricity Authority

ஸாக்காலி ஹாஸ்டிக்கள் அதையிடு

D:-Ministry of Power

வெஷ்டுதி மறுவைய

Correct Answer:- Option-C

Question31:-What is soil resistivity at a premises where the resistance is 5 Ohm, when measured with electrodes driven at 5 m gap?

5 மீட்டர் வில்லை ஹாஸ்டிக்கள் உபயோகிக் கோட்டைக்கோலி, பூதிக்கோலி 5 Ohm உலை கை பரிசுக்கால் பூதிக்கோலி ஏர்த்தாள்?

A:-25 Ohm meter

25 மீட்டர்

B:-50 Ohm meter

50 மீட்டர்

C:-Regulation 42

ബഹുപാദം 42

D:-Regulation 12

ബഹുപാദം 12

Correct Answer:- Option-C

Question40:-To whom the consumer has to approach if he is not satisfied with the decision of the consumer redressal forum?

ഉപഭോക്തൃ പരിപാലന കമ്മറ്റിയിൽനാണ് തിരഞ്ഞെടുത്തിൽ ഉപഭോക്താവ് ആരാധനാൾ സമിപ്പിക്കേണ്ടത്?

A:-Central Electricity Authority

സെൻട്രൽ ഇലക്ട്രിറി അംഗത്വിൽ

B:-Ombudsman

ഓബ്യൂഡ്സ്മാൻ

C:-State Electricity Regulatory Commission

അസൈറ്റ് ഇലക്ട്രിസ്റ്റി ബഹുപാദം കമ്മറ്റി

D:-High Court

ബഹുപാദംനാണ്

Correct Answer:- Option-B

Question41:-Which regulation mandates the display of instructions for resuscitation of persons suffering from electric shock?

ബഹുപാദം മൂലം മുഖ്യമായ വ്യക്തികളും പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ നിർബന്ധങ്ങൾ പ്രാഥമിക്കേണ്ടത് എന്ത് നിയമമുണ്ടാണ്?

A:-Regulation 12

ബഹുപാദം 12

B:-Regulation 18

ബഹുപാദം 18

C:-Regulation 28

ബഹുപാദം 28

D:-Regulation 29

ബഹുപാദം 29

Correct Answer:- Option-C

Question42:-As per Kerala Electric Vehicle Policy, who is the State Nodal Agency for establishing the electric vehicle charging station in Kerala?

കേരള ഇലക്ട്രിക് വൈഹികിൽ പോലീസി അംഗസ്ഥിക്ക്, കേരളത്തിൽ ഇലക്ട്രിക് വാഹന പരിശീലന് ഫൂഷൻ സമാപ്പിക്കുന്നതിന്റെ സംസ്ഥാന നോട്ടർ എജൻസി ആണെന്ന്?

A:-ANERT

ANERT

B:-EMC

EMC

C:-KSEBL

KSEBL

D:-Electrical Inspectorate

ഇലക്ട്രിക് ഇൻസ്പെക്ടറും

Correct Answer:- Option-C

Question43:-Which is the designated agency for Energy Conservation activities in Kerala?

കേരളത്തിലെ ഉന്നിശ്ച സംരക്ഷണ പ്രാർത്ഥനാജോക്കായി നിയുക്ത ഏജൻസി എന്താണ്?

A:-ANERT

ANERT

B:-Electrical Inspectorate

ഇലക്ട്രിക് ഇൻസ്പെക്ടറും

C:-KSEBL

KSEBL

D:-EMC

EMC

Correct Answer:- Option-D

Question44:-Who is conducting examination for certification of accredited energy auditors?

അംഗീകൃത ഏന്റെ ഔദ്യോഗിക സർട്ടിഫിക്കേഷനായി ആണെന്ന് പരിശീലനമുന്നോടു?

A:-Energy Management Centre

എൻജെ മാനേജ്മെന്റ് സെൻറർ

B:-Central Electricity Authority

സെൻട്രൽ ഇലക്ട്രിറി അംഗത്വിൽ

C:-Bureau of Indian Standards

ബൗംഗ ഓഫ് ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡാർഡ്സ്

D:-Bureau of Energy Efficiency

ബൗംഗ ഓഫ് എൻജെ എഫീസ്യേഴ്സ്

Correct Answer:- Option-D

Question45:-The class of insulating mat to be used in 11 kV system is

11 kV സൈറ്റുത്തിൽ ഉപയോഗിക്കേണ്ട ഇൻസുലേറ്റർ മാറ്റീറിന്റെ കൂണ്

A:-A

എ

B:-B

ബി

C:-C

സി

D:-D

ഡി

Correct Answer:- Option-B

Question46:-IS code of Outdoor Type Oil Immersed Distribution Transformers is

ഓട്ടോറി ട്രാൻസ്ഫോർമേറിൽ ഇലക്ട്രിസ്റ്റി ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ട്രാൻസ്ഫോർമേറുകളുടെ IS കോഡ്

A:-IS 10028

IS 10028

B:-IS 2026

IS 2026

C:-IS 732

IS 732

D:-IS 1180

IS 1180

Correct Answer:- Option-D

Question47:-What is the minimum vertical clearance specified for a building under a 220 kV line?

220 kV ലൈൻിന് കീഴിലുള്ള ഒരു കെട്ടിടത്തിന് എറ്റവും കുറഞ്ഞ ബെർഡിക്കൽ കുത്താൻ എത്രയാണ്?

A:-5.6 m

5.6 മീ.

B:-9 m

9 മീ.

- C:-4.6 m
4.6 ඩ.
D:-5.1 m
5.1 ඩ.

Correct Answer:- Option-D

Question48:-What is the minimum breaking strength of conductors of overhead lines on a pole without any telecommunication line?
වෙළඳකමුණිකෝහුරු වෙළඳුවාත සහ ප්‍රග්‍රැම්බල වෙළඳකුලුද ක්‍රේඩ්ටුකුලුද ආරුදු කිරීම මුළු සහනී ඇගුරාණ?

- A:-500 kg
500 කි.ග්‍රෑ
B:-270 kg
270 කි.ග්‍රෑ
C:-750 kg
750 කි.ග්‍රෑ
D:-350 kg
350 කි.ග්‍රෑ

Correct Answer:- Option-D

Question49:-What is the minimum ground clearance to be maintained by a 22 kV line erected across a street?
සහ ගෙවයින් කුදක සාමාජිකුමූල 22 kV වෙළු පරිපාලිකෝන ආරුදු කිරීම ගුරුණා ක්‍රියාත්මක ඇතු?

- A:-5.8 m
5.8 ඩ.
B:-6.1 m
6.1 ඩ.
C:-5.5 m
5.5 ඩ.
D:-5.2 m
5.2 ඩ.

Correct Answer:- Option-B

Question50:-Which is the IS code for lift installations?

විදුල් නැෂ්වාලාක්ෂකකුමූල IS කොයි ඇගුරාණ?

- A:-IS 14665
IS 14665
B:-IS 15785
IS 15785
C:-IS 5040
IS 5040
D:-IS 17900
IS 17900

Correct Answer:- Option-D

Question51:-Under which sections of the Electricity Act, a person who knowingly receives a stolen electric line or material is punishable?

මානුෂික ප්‍රතිච්‍රිත වෙළා මැඟිරියවා අධිශ්‍රාකාණ් කෙකුම්ඩිය සහය මික්සාරිගාකාන්ත හෘත්‍යාලියිට් ප්‍රතිච්‍රිත ඇත් වනු යුතු ප්‍රකාරණය?

- A:-Section 136
සෙක්සන් 136
B:-Section 137
සෙක්සන් 137
C:-Section 12
සෙක්සන් 12
D:-None of the above

දැක්වීම් පාග්‍රැම්වයාමයු

Correct Answer:- Option-B

Question52:-An electricity system, set-up to generate power and distribute electricity in a specified area without connection to the grid is known as
ඡ්‍රියුවාව සායුජිකෝන සහ ගැනීම් ප්‍රශ්නයෙහි වෙළු උත්සාහිකාන්තික පිතමෙන ප්‍රශ්නයෙහි සහ වෙළු සාධාරණ, අධිම්ප්‍රකාශනය

- A:-Self Sustaining system
සායුජිකාව සාධාරණය
B:-Anti Islanding system
අනිල්ද මැයුව්‍යිස්සර් සිංහා
C:-Local Grid
වෙළඳ යුතු
D:-Stand alone system
දැනුම් මැයුව්‍යිස්සර් සිංහා

Correct Answer:- Option-D

Question53:-How many joints are permitted in one conductor per span of an overhead line?

සහ වෙළඳකුලු වෙළුන් සහ ප්‍රශ්නයෙහි සහ ක්‍රේඩ්ටුකුලු ඇතු සායික්ස අනෙකුත් තුළයාමයන?

- A:-4
4
B:-3
3
C:-2
2
D:-1
1

Correct Answer:- Option-D

Question54:-Which law allows the distribution licensee to collect security deposit from the consumer?

ඉපමෙහෙතාමික රිජ්‍රු සෙක්සන් සෙයුමුන්ද සහවාකාණ පිතමෙන වෙළඳීපිශා පාර්වතික නියම ඇගුරාණ?

- A:-The Supply Code, 2014
පිතමෙන කොයි, 2014
B:-The Electricity Act, 2003
වෙළු නියම, 2003
C:-Central Electricity Authority Regulation
සෙක්සන් හෘත්‍යාලියිට් පාර්වතික
D:-The Indian Electricity Rules, 1956
ඉනුම් හෘත්‍යාලියිට් උරුන්, 1956

Correct Answer:- Option-B

Question55:-What is the minimum factors of safety for stay-wires?

එසු බයදුකුලුද ආරුදු කිරීම සුරක්ෂ පැවත්මය?

- A:-1.5
1.5
B:-3
3

C:-2.5

2.5

D:-2

2

Correct Answer:- Option-C

Question56:-What is the minimum required fire rating of doors of electrical room?

ஹாਊக்ஸ் மீறின்கை வதிபுக்ரிக்ட் அடுவழையை எடுப்பு கரண்ட பயன் கேட்டிப்பு என்றால்?

A:-2 hour fire rating

2 மளித்துறி பயன் கூடிய

B:-2.5 hour fire rating

2.5 மளித்துறி பயன் கூடிய

C:-8 hour fire rating

8 மளித்துறி பயன் கூடிய

D:-1 hour fire rating

1 மளித்துறி பயன் கூடிய

Correct Answer:- Option-A

Question57:-What is the minimum factors of safety of PSC pole?

PSC போலி ஈரக்கலை எடுப்பு கரண்ட ஐடக்னஸ் எழவளைக்கையான்?

A:-1.5

1.5

B:-3

3

C:-1

1

D:-2

2

Correct Answer:- Option-D

Question58:-Which regulation insist to trip the secondary breaker of a transformer operating in parallel with another transformer, in case the primary breaker of that transformer trips?

என்னோவிலிருந்து பெறும் ஒயுக்கி எடுப்பு வழியில் சாப்பாய்த்தில், மூடுக டாக்ஸூர்மிளிங் சமாக்கமாயி பூவர்த்திகளை காஞ்சூர்மிளிங்கள் பிதிய ஏறுக்கி எடுப்பு வழியில் எடுத்தியலை நிறைவேணிக்கையானது?

A:-Regulation 45

ஸ்ரூவைகள் 45

B:-Regulation 12

ஸ்ரூவைகள் 12

C:-Regulation 42

ஸ்ரூவைகள் 42

D:-Regulation 35

ஸ்ரூவைகள் 35

Correct Answer:- Option-A

Question59:-The normal size of the plate earth electrode shall

எடுப்பு எண்டன் ஹெல்கூலிலிருந்து சாப்பாயை வழிப்பு

A:-Be equal to 1.2 m x 1.2 m

1.2 மீ. x 1.2 மீ. நீள்கள் ஹெல்கூலிலிக்க

B:-Be equal to greater than 1.2 m x 1.2 m

1.2 மீ. x 1.2 மீ. நீள்கள் தடுத்த ஹெல்கூல்

C:-Size not specified

வழிப்பு வசூலமாகியிட்டிடு

D:-Not be greater than 1.2 m x 1.2 m

1.2 மீ. x 1.2 மீ. நீள்கள் தடுத்த

Correct Answer:- Option-D

Question60:-What is the maximum permissible limit of no-load current of an oil filled transformers up to 200 kVA?

200 kVA வகு கையில் பிசிலீப் டாக்ஸூர்மிளுக்டுக் கொ-வோய் கால்டிலிருந்து பரமாவயி அங்குவரியமாய பாரியி

A:-2%

2%

B:-1%

1%

C:-5%

5%

D:-3%

3%

Correct Answer:- Option-D

Question61:-What is the minimum clearance to be maintained between 33 kV and 11 kV line drawn though same PSC pole?

ஒரே PSC போலி வரத்தும் 33 kV ம் 11 kV கூட ஒட்டுத் தில்லிருக்கை எடுப்பு கரண்ட கீடியான்கள் எடுத்தால்?

A:-1.2 m

1.2 மீ.

B:-2 m

2 மீ.

C:-2.44 m

2.44 மீ.

D:-3.05 m

3.05 மீ.

Correct Answer:- Option-C

Question62:-Oil soak pit is to be provided for a transformer, if

உள்ளக்கள் காஞ்சூர்மிளிங் கையில் கொங்க பிடிக்கலை

A:-More than 9000 litres of oil

9000 லிட்டரிலியக் கூடு

B:-All power transformers

எடுப்பு பயன் காஞ்சூர்மிளக்கு

C:-More than 2000 liters of oil

2000 லிட்டரிலியக் கூடு

D:-5 MVA and above

5 MVA ம் அதீஷைக்கலை

Correct Answer:- Option-A

Question63:-For the purpose of calculating the factors of safety of a RCC pole, which of the following parameters are to be considered?

ஒரே RCC போலிலிருந்து ஈரக்கலை களைக்காக்கின், தாச்சுப்புகள் பாராமிட்டுக்கலீல் எடுத்தால் பரிசீலிக்கைகள்?

A:-Projected area to wind pressure

கூடுகளில் கரித்திலீர் விசையமாய பூசலை

B:-Maximum wind pressure
പരമാവധി കുറ്റ് മർദ്ദം

C:-Maximum temperature
പരമാവധി തോശവില

D:-All the above
എക്സിം പാനോഡയല്ലോ.

Correct Answer:- Option-D

Question64:-Who is the appropriate authority for implementing Electrical Wires, Cables, Appliances and Protection Devices and Accessories (Quality Control) Order, 2003, in the State of Kerala?
കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഫലച്ചീകരിക്കുന്ന വായ്യകൾ, കൈവിളുകൾ, വീടുപുകരണങ്ങൾ, സംരക്ഷണ ഉപകരണങ്ങൾ, ആളുസർന്ന് (മനനിലവാര നിയത്രണം) ഓൺലൈൻ, 2003 നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള ഉച്ചത്വാധികാരി

A:-Secretary, Industries Department

സെക്രട്ടറി, വ്യാപാര വകുപ്പ്

B:-Chief Electrical Inspector

പ്രിഫറ്റ് ഫ്ലോറീക്കൗൺസിൽ ഫ്ലോറീക്കൗൺസിൽ

C:-Legal Metrology Department

പിഗറി മെഡോളജി വകുപ്പ്

D:-Bureau of Indian Standard

ബുരോ ഓഫ് ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡാർഡ്സ്

Correct Answer:- Option-B

Question65:-Section 53 of Electricity Act 2003 is on

ഫലച്ചീസിറ്റി ആകും 2003 ന്റെ സംകക്ഷണ 53

A:-Use of Electricity supplied

വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനും ഉപയോഗം

B:-Generation, transmission or distribution of electricity

വൈദ്യുതിയുടെ ഉത്പാദനം, പ്രശ്നപാദം അല്ലെങ്കിൽ വിതരണം

C:-Provisions relating to Safety and Electricity Supply

സുരക്ഷയും വൈദ്യുതി വിതരണപുമാറി ബഹിരാപ്പും വ്യവസ്ഥകൾ

D:-None of the above

എക്സിം പാനോഡയല്ലോ.

Correct Answer:- Option-C

Question66:-What is the minimum ground clearance to be maintained by LT ABC line, passing through a privet plot?

കെ പ്രിവേറ്റ് ഫ്ലോറീക്കൗൺസിൽ കടമാപോകുന്ന LT ABC ലൈൻ പരിപാലിക്കേണ്ട ഏറ്റവും കുറവാണ് മുകിയാണ് എന്നുണ്ട്?

A:-4.6 m

4.6 മീ.

B:-4 m

4 മീ.

C:-5.2 m

5.2 മീ.

D:-9 m

9 മീ.

Correct Answer:- Option-B

Question67:-What is the safety working clearance of 11 kV system?

11 kV സിസ്റ്റീമിൽ സുരക്ഷ പ്രവർത്തന മുകിയാണ് എന്നുണ്ട്?

A:-2.6 m

2.6 മീ.

B:-2.8 m

2.8 മീ.

C:-1.2 m

1.2 മീ.

D:-1.8 m

1.8 മീ.

Correct Answer:- Option-A

Question68:-The distance between ground level and bottom of any insulator where it touches the earthed metal structure in an outdoor substation is called

കെ എട്ടുംഡാർ സബ്സ്റ്റേഷൻിലെ ഏർത്ത് ചെയ്യുന്ന ഫലാഹാരന്തരിൽ സ്റ്റാർക്കുന്ന ഏതെങ്കിലും ഇൻസുലേറ്റർക്കും തിന്നിരപ്പ് അടിശേഖും തയ്യിലുള്ള ദൂരം _____ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.

A:-Safety Working Clearance

സെഫ്ടി വർക്കിംഗ് മുകിയാണ്

B:-Insulation Height

ഇൻസുലേഷൻ ഉയരം

C:-Ground Clearance

ഗ്രൗണ്ട് മുകിയാണ്

D:-Clearance

മുകിയാണ്

Correct Answer:- Option-B

Question69:-Which statute requires the State Commission to publish Supply code?

സംസ്ഥാന കമീഷൻ സാമ്പൂ കോഡ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന ആവശ്യപ്പെട്ട നിയമം എത്ര?

A:-The Meter Act

മീറ്റർ നിയമം

B:-The Electricity Act, 2003

വൈദ്യുതി നിയമം, 2003

C:-Central Electricity Authority Regulation

സെൻട്രൽ ഫലച്ചീസിറ്റി അഭ്യന്തരീ രൂപരീതി രീഖാശം

D:-The Indian Electricity Rules, 1956

ഇന്ത്യൻ ഫലച്ചീസിറ്റി രൂൾസ്, 1956

Correct Answer:- Option-B

Question70:-Nitrogen Injection Fire Protection System is required for

ബോർഡിംഗ് ഫ്ലോറീക്കൗൺസിൽ പാഡർ പ്ലാറ്റക്കും സിസ്റ്റം ആവശ്യമാണ്

A:-16 MVA Transformer

16 MVA അംഗോറാർഡ്

B:-Transformer with oil capacity 3500 litres

3500 ലിറ്റർ ഓൾഡിന്റെ കൂപ്പിലിട്ടീ അംഗോറാർഡ്

C:-Both (1) and (2) above

എക്സിം ഫ്ലോറീ (1) ഉം (2) ഉം

D:-None of the above

എക്സിം പാനോഡയല്ലോ.

Correct Answer:- Option-C

Question71:-What is the minimum horizontal clearance to be maintained by a building with a 110 KV line?

110 KV ലൈറ്റിംഗ് ഓട്ട് കെട്ടിക്കേണ്ട ഏറ്റവും കുറവുള്ള തീരുമാനി കൂടിയിൽനാൾ എന്നുണ്ട്?

- A:-2 m
- 2 മീ.
- B:-2.3 m
- 2.3 മീ.
- C:-2.9 m
- 2.9 മീ.
- D:-3.2 m
- 3.2 മീ.

Correct Answer:- Option-C

Question72:-IS code of Lightning Protection System is

മുൻകണ്ണം സാരക്ഷണ സംവിധാനത്തിൽനാൾ IS കോർ

- A:-IS 62305
- IS 62305
- B:-IS 3043
- IS 3043
- C:-IS 2309
- IS 2309
- D:-IS 732
- IS 732

Correct Answer:- Option-A

Question73:-Minimum separation distance required between 33 KV underground power cable and underground telecommunication cable is

33 KV ഗ്രാഡ് ലൈറ്റിംഗ് കെട്ടിക്കുന്നിക്കേണ്ട കെട്ടിക്കും തയിൽ ബെൽതിനിക്കുന്ന ഏറ്റവും കുറവുള്ള ദൂരം

- A:-30 cm
- 30 സെ.മീ.
- B:-60 cm
- 60 സെ.മീ.
- C:-20 cm
- 20 സെ.മീ.
- D:-1 m
- 1 മീ.

Correct Answer:- Option-B

Question74:-PTCC clearance is required for

ഉത്തരവിലെ PTCC കൂടിയിൽനാൾ അനുബദ്ധമാണ്

- A:-Line of voltage level above 11 KV
- 11 KV-ന് മുകളിലുള്ള വോൾട്ടേജ് ലൈറ്റിംഗ് ലൈറ്റിംഗ്
- B:-Line of voltage level above 650 V
- 650 V-ന് മുകളിലുള്ള വോൾട്ടേജ് ലൈറ്റിംഗ് ലൈറ്റിംഗ്
- C:-Line of voltage level 11 KV and above
- വോൾട്ടേജ് ലൈറ്റിംഗ് ലൈറ്റിംഗ് 11 KV-ഉം അതിനുള്ളിൽ
- D:-All the above

മുകളിൽ പറയുന്നവയെല്ലാം

Correct Answer:- Option-C

Question75:-Which of the following system has separate neutral and protective conductors throughout the system?

സിസ്റ്റൈമുകളിൽ ലഭ്യമായ സ്പോൺ പ്ലാറ്റഫോർമുകളിൽ ഏതൊന്ന്?

- A:-TNCS
- TNCS
- B:-TT
- TT
- C:-TNS
- TNS
- D:-IT
- IT

Correct Answer:- Option-C

Question76:-What is the maximum permissible earth electrode resistance in a system protected by 30 mA RCCB?

30 mA RCCB സാരക്ഷിച്ചുള്ള സിസ്റ്റൈമിൽ അനുബദ്ധമായ പരമാവധി എരീത് ഉല്ലഘണ്ട്യ പ്രതിരോധം എന്നുണ്ട്?

- A:-166 Ohm
- 166 ഓം
- B:-5 Ohm
- 5 ഓം
- C:-1666 Ohm
- 1666 ഓം
- D:-None of the above

മുകളിൽ പറയുന്നവയാണെല്ലാം

Correct Answer:- Option-C

Question77:-What is the maximum permissible disconnection time in a 240 V, AC TNS circuit?

240 V, AC TNS സർക്കൂൾ അനുബദ്ധമായ പരമാവധി വിശ്വാസിക്കുന്ന സമയം എത്രതുണ്ട്?

- A:-20 sec
- 20 സെ.
- B:-1 sec
- 1 സെ.
- C:-0.2 sec
- 0.2 സെ.
- D:-30 m sec
- 30 മീ. സെ.

Correct Answer:- Option-C

Question78:-Supervision and control over the inter-state transmission system is the responsibility of

അന്തർ-സംബന്ധം അനുബദ്ധിക്കുന്ന സിസ്റ്റൈമുകളിൽ മന്ത്രാലയം നിയന്ത്രണം ഉത്തരവാദിത്തമാണ്

- A:-National Load Despatch Centre
- ഏഷ്യാന്തർ വോൾട്ടേജ് സെൻട്രൽ
- B:-National Load Despatch Centre
- നാഷണൽ വോൾട്ടേജ് സെൻട്രൽ
- C:-State Load Despatch Centre
- സ്റ്റേറ്റ് വോൾട്ടേജ് സെൻട്രൽ
- D:-Load Despatch Centre
- വോൾട്ടേജ് സെൻട്രൽ

Correct Answer:- Option-A

Question79:-Oil draining arrangement is required for transformers of capacity above _____
 മുകളിൽ ഒരുപ്പുംമുകൾക്ക് ഓയിൽ ബ്രൗണ്ടിന് കൂടിക്കണം ആവശ്യമാണ്

- A:-1000 kVA
- B:-2000 liters of oil or more
- 2000 ലിറ്റർ ഓയിലും അതിൽ കൂടാലും
- C:-All oil filled transformers
- എല്ലാ ഓയിൽ നിറച്ച ട്രാൻസ്ഫോർമേറുകളും
- D:-Power transformers

പവർ ട്രാൻസ്ഫോർമേറുൾ

Correct Answer:- Option-B

Question80:-Adequacy of transmission facility to permit open access is determined by

അനുംതിപ്പം അനുവദിക്കേണ്ടതിലൂളും ട്രാൻസ്ഫോർമേറും സാമാക്കലുണ്ടിൽവും പര്യോഗത നിർണ്ണയിക്കുന്നത്

- A:-Central/State Transmission Utility
- കേന്ദ്ര/സംസ്ഥാന ട്രാൻസ്ഫോർമേറുൾ
- B:-Central Electricity Authority
- സെൻട്രൽ ഇലക്ട്രിറി അംഗത്വിൽ
- C:-The Central/State Electricity Regulatory Commission
- കേന്ദ്ര/സംസ്ഥാന ഇലക്ട്രിറി കമ്മിഷൻ
- D:-Appropriate Government

ഉച്ചിതാധിക സർക്കാർ

Correct Answer:- Option-A

Question81:-Which of the following switchgear can be used as emergency fire-proof linked switch for a neon sign board installation?

ങ്ങ നിയമണി തൊന്തരം ഓഫൈറ്റും തൊഴുവും സിച്ച് ശിയറ്റകളിൽ എതാൻ് എമ്രജൻസി പയർ ഫൂർ ലിക്സ് സിച്ച് ആയി ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുക?

- A:-3 Pole MCCB
- 3 പോൾ എത്രപിണിണി
- B:-4 Pole MCCB
- 4 പോൾ എത്രപിണിണി
- C:-4 Pole Isolator
- 4 പോൾ ഐജോലേറ്റർ
- D:-Any of the above

മുകളിൽ പാരമായിൽ എത്രക്കല്ലും

Correct Answer:- Option-A

Question82:-Class 1 CT can be used for

ചൂഡ് 1 CT ഇതിനായി ഉപയോഗിക്കാം

- A:-In ammeter circuit
- അമൈറ്റർ സർക്കൂൾ
- B:-Reverse power relay circuit
- റീവോർ പവർ റെലു സർക്കൂൾ
- C:-Both (1) and (2) above
- മുകളിലൂളും (1) ഉം (2) ഉം
- D:-None of the above

മുകളിൽ പിന്തുവെയ്യാനമൂല്യം

Correct Answer:- Option-C

Question83:-Electrical Inspector has no power to allow deviation in respect of matters referred in regulation

നയത്തുണ്ടാക്കിൽ പാരമശ്വിപ്പിക്കുന്ന കാലുകളിൽ വ്യതിയാസം അനുവദിക്കാൻ ഇന്ത്രപ്പുച്ചർക്ക് അധികാരമീല്ല

- A:-Regulation 61
- ബഹുവാഹി 61
- B:-Regulation 30
- ബഹുവാഹി 30
- C:-Regulation 90
- ബഹുവാഹി 90
- D:-Regulation 12
- ബഹുവാഹി 12

Correct Answer:- Option-B

Question84:-Anti climbing device is not required for

ആൻഡി ഓഫൈറ്റും ആവശ്യമില്ല

- A:-I-section Pole
- I-വിഭാഗ പോൾ
- B:-PSC Pole
- PSC പോൾ
- C:-Rail Pole
- വൈയിൽ പോൾ
- D:-All of the above

മുകളിൽ പാരമായാണും

Correct Answer:- Option-D

Question85:-The owner of an unused overhead lines shall

ഉപയോഗിക്കുന്നതു ഒരു വാവർക്കും വൈവാഹിക്കും ഉടഞ്ഞാൻ

- A:-Maintain it in a safe mechanical condition
- സുരക്ഷിതമായ മെന്റേനിൽ അവസ്ഥയിൽ ഹത് പരിപാലിക്കു

B:-Dismantle the line

- വൈവാഹിക്കുക
- C:-Either (1) or (2), above

മുകളിൽ ഉള്ള (1) അല്ലെങ്കിൽ (2)

D:-None of the above

മുകളിൽ പാരമായാണും

Correct Answer:- Option-C

Question86:-Minimum depth of laying 33 kV under ground cable is

ശ്രദ്ധാർക്കുന്നിന് കുഴിൽ 33 kV ട്രാൻസ്ഫോർമേറും ഏറ്റവും കുറവാം ആണ്

- A:-1.5 m

1.5 മീ.

B:-1 m

1 മീ.

C:-1.2 m

1.2 മീ.

D:-75 cm

75 സെ.മീ.

Correct Answer:- Option-C

Question87:-Service line shall be taken from
ஸർവீஸ் வைந் எடுக்குமான்

A:-Any junction on the main line

பியான் வைந்தில் எடுத்தில் ஜர்ஜன்

B:-A point of support in the main line

பியான் வைந்தில் பிழையல்லாத ஒரே போவின்

C:-From any point on the main line

பியான் வைந்தில் ஏதேனும் போவின்தின் நிரை

D:-None of the above

உக்ளின் பாண்டுவதயானது

Correct Answer:- Option-B

Question88:-The minimum height of stay insulator shall be

எடு முன்னுழைதின்து எடுத்து கிடைத் தயங்

A:-2.5 m

2.5 மீ.

B:-3 m

3 மீ.

C:-1.8 m

1.8 மீ.

D:-At convenient height

ஸூக்குப்புமுறை உடற்றுத்தின்

Correct Answer:- Option-B

Question89:-Adjudicating authority on dispute regarding the availability of transmission facility is

ஏனிலிகள் ஸூக்குப்புமுறை வழுதெய் ஸங்பொசிசு தற்குறித்து அயிகாரங் திருப்புக்குமான்

A:-Central Electricity Authority

ஸூக்குடன் முலதினிப்பி அடையிடு

B:-The Appropriate Commission

உபிதமாய கழிவுகள்

C:-The Appropriate Government

உபிதமாய ஸ்தாந

D:-Any of the above

உக்ளின் பாண்டுவதயின் எடுத்தில்

Correct Answer:- Option-B

Question90:-Bus bar differential protection is required for

ஸப் வார் யிபான்து-சூத் ஸங்கூலன் அவச்சுமான்

A:-220 KV Substations

220 KV ஸங்கூல-சுக்காகல்

B:-110 KV Substation

110 KV ஸங்கூல-சுக்காகல்

C:-66 KV Substation

66 KV ஸங்கூல-சுக்காகல்

D:-33 KV Substation

33 KV ஸங்கூல-சுக்காகல்

Correct Answer:- Option-A

Question91:-Who is empowered to give relaxation on Regulation 30 of Central Electricity Authority (Measures relating to Safety and Electric Supply) Regulations, 2010?

2010 வை ஸூக்குடன் முலதினிப்பி அடையிடுதே (ஸுக்கால் வெவுது விதரள்முறை ஸங்பொசுட் நடப்பிக்கல்) மெஹங்கி 30-ன் மூல்வு நித்தான் அரிக்கான் அயிகாரங்

A:-Central Government

கூட்டு ஸ்தாந

B:-State Government

ஸங்கூல ஸ்தாந

C:-Electrical Inspector

முலதிக்கர் முன்னுழை

D:-None of the above

உக்ளின் பாண்டுவதயானது

Correct Answer:- Option-D

Question92:-Recommended right of way width of 33 KV line is

33 KV வைந்தின் வெட்டு போக்கு வித்து முபாரிச செய்யுத்து

A:-18 m

18 மீ.

B:-15 m

15 மீ.

C:-8 m

8 மீ.

D:-9 m

9 மீ.

Correct Answer:- Option-B

Question93:-What is the minimum height of fencing provided to a transformer station?

கை அள்ளுநூலில் எடு-கூத் தாக்கிலின்கூன் எடுத்து கிடைத் தவற உதா எடுத்துமான்?

A:-1.5 m

1.5 மீ.

B:-1.8 m

1.8 மீ.

C:-2 m

2 மீ.

D:-2.5 m

2.5 மீ.

Correct Answer:- Option-B

Question94:-The capacity of the Grid Interactive Renewable Energy Systems under net metering scheme, installed by a HT prosumer at his premise shall be limited to

எண் மீட்டர் மூலிகீர் கிசிமுதல் பில் முன்றாதுப் பிள்ளையில் ஏற்கும் ஸிருபால்லத் தேவி, கை எதுவுடி பிராயதும் தற்கெ பரிசுத்தா் ஸமாபிசுவிக்குமான்

A:-The Connected load

களத் தொவுதை

B:-The Contract demand

கரல் அவுதை

C:-Sanctioned connected load

களத்தை மூலம் அவுதை

D:-Not restricted

നിയന്ത്രിതമല്ല

Correct Answer:- Option-B

Question95:-Which protective device is better to detect a loose contact in the circuit?

സർക്കറിലെ അധികാരിക്കുന്ന കാബിനറ്റുകളിൽ എത്ര സംരക്ഷണ ഉപകരണങ്ങൾ നിലവിൽ?

A:-RCCB

RCCB

B:-AFDD

AFDD

C:-MCB

MCB

D:-SPD

SPD

Correct Answer:- Option-B

Question96:-IS code on earthing is

എർത്താംഗിലെ IS കോഡ്

A:-IS 3043:1987

IS 3043:1987

B:-IS 3043:2018

IS 3043:2018

C:-IS 732:2019

IS 732:2019

D:-IS 3034:1993

IS 3034:1993

Correct Answer:- Option-B

Question97:-The latest National Electrical Code of India is

ഇന്ത്യൻ എന്റെ പുതിയ നാഷണൽ ഹാർട്ടിക്കൽ കോഡ് ആണ്

A:-NEC 2016

NEC 2016

B:-NEC 2023

NEC 2023

C:-NEC 2011

NEC 2011

D:-NEC 2022

NEC 2022

Correct Answer:- Option-B

Question98:-Earth leakage protective is required for

_____ മുഴുവൻ സാരക്ഷണം ആവശ്യമാണ്

A:-Generators with rating of 100 kVA and above

100 kVA മുഴുവൻ അതിനുകളിൽ റൈറ്റർ ഉള്ള ജനറേറ്ററുകൾ

B:-Generators with rating of 100 kVA and below

100 kVA മുഴുവൻ അതിനുകളിൽ റൈറ്റർ ഉള്ള ജനറേറ്ററുകൾ

C:-Generators with rating of 63 kVA and above

63 kVA മുഴുവൻ അതിനുകളിൽ റൈറ്റർ ഉള്ള ജനറേറ്ററുകൾ

D:-All generators

എല്ലാ ജനറേറ്ററുകളും

Correct Answer:- Option-A

Question99:-The consumer is exempted from paying security deposit, if

ഉപരക്കേതാം മുഴുവൻ സാരക്ഷണം വൈഫോൺ അടങ്കുന്നതിൽ നിന്ന് ഉപഭോക്താവിനും ഒഴിവാക്കിയിരിക്കുന്നു

A:-He purchase and install energy meter

അവൻ എന്നീവി വീഴ്ദ് വാങ്ങി ഇൻസൂം വൈഫോൺക്കിൽ

B:-TOD meter

TOD മീറ്റർ

C:-If he is provided with a prepaid meter

അവൻ എന്നീവി വീഴ്ദ് വാങ്ങി ഇൻസൂം വൈഫോൺക്കിൽ

D:-None of the above

മുകളിൽ പറഞ്ഞാലും മല്ല

Correct Answer:- Option-C

Question100:-Transmission licensee shall operate and maintain the transmission lines in accordance with

ഡാൻസീക്സ് വൈസാർജ്ജൻ ഡാൻസീക്സ് വൈസാർജ്ജൻ പ്രവർത്തനപ്രക്രിയയും പരിപാലിക്കരും ചെയ്യും

A:-Gird standards

ഗ്രിഡ് മന്ത്രാലയങ്ങൾ

B:-CEA (Measures relating to Safety and Electric Supply) Regulations

CEA (സുരക്ഷാ വൈദ്യുത വിന്നാലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ) നിയമരൂപങ്ങൾ

C:-Indian Standard Code

ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡാർഡ് കോഡ്

D:-National Electric Code

നാഷണൽ ഹാർട്ടിക്കൽ കോഡ്

Correct Answer:- Option-A