

B:-Appropriate Government
C:-Central Commission
D:-Supreme Court

സുപ്രീം കോടതി
Correct Answer:- Option-B

Question9:-Who appoints the Chairperson of Consumer Grievance Redressal Forum?

ഉപഭോക്താവാർ പരിഹാര ഫോറത്തിൽനാളെ ചെയർപോസ്റ്റിലെ ആരാൺ നിയമിക്കുന്നത്?

A:-The State Government

സംസ്ഥാന സർക്കാർ

B:-State Electricity Regulatory Commission

സംസ്ഥാന ഇലക്ട്രിസിറ്റി മൈഡ്രോൾ കമ്മീഷൻ

C:-The Licensee

മൊബൈൽ സർക്കാർ

D:-Public Service Commission

പബ്ലിക് സർക്കാർ കമ്മീഷൻ

Correct Answer:- Option-C

Question10:-Recommended width of Right of Way for 33 kV OH line

33 kV OH ഫോറ്റോഗായി റോറ്റ് ഓഫ് വേയുടെ തുപ്പം ചെയ്യും വിത്തി

A:-12 m

12 മീ

B:-15 m

15 മീ

C:-18 m

18 മീ

D:-22 m

22 മീ

Correct Answer:- Option-B

Question11:-Certification Officer is appointed by the bureau under _____ of The Bureau of Indian Standard Act, 2016.

ബൈഡാ ഓഫ് ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡാർഡ്സ് അട്ടേ, 2016 ന്റെ _____ പ്രകാരം ബൈഡായാണ് സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നിയമിക്കുന്നത്

A:-Section 2(4)

സെക്ഷൻ 2(4)

B:-Section 3(1)

സെക്ഷൻ 3(1)

C:-Section 13(1)

സെക്ഷൻ 13(1)

D:-Section 27(1)

സെക്ഷൻ 27(1)

Correct Answer:- Option-D

Question12:-The secondary side of a potential transformer, provided on the 220 kV side of a 220/110 kV transformer for measurement shall normally be rated for:

ങ്ങ 220/110 ഓൺഗ്രൂംറ്റിന്റെ 220 kV വശത്ത് നൽകിയിരിക്കുന്ന പൊട്ടറ്റിയും ഓൺഗ്രൂംറ്റിന്റെ വിത്തിയ വരു സാധാരണയായി ഇതിനായി ദൃഢചെയ്യും:

A:-230 V

230 V

B:-110 V

110 V

C:-220 V

220 V

D:-433 V

433 V

Correct Answer:- Option-B

Question13:-A license issued under Section 15 of Electricity Act shall normally be in force for a period of

ഇലക്ട്രിസിറ്റി അട്ടേ സെക്ഷൻ 15 പ്രകാരം നൽകുന്ന ഒരു ലൈസൻസ് സാധാരണയായി _____ കാലയളവിലൂടെ പ്രാബല്യത്തിൽ വരും.

A:-10 years

10 വർഷം

B:-20 years

20 വർഷം

C:-25 years

25 വർഷം

D:-30 years

30 വർഷം

Correct Answer:- Option-C

Question14:-What is the minimum distance from a 220 kV installation to construct brick kiln?

ഇലക്ട്രിക് ആൻഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള 220 kV ഇൻസ്റ്റലേഷൻ നിന്നും എറ്റവും കുറവും കുറവും എന്തെന്ന്?

A:-500 m

500 മീ

B:-400 m

400 മീ

C:-300 m

300 മീ

D:-200 m

200 മീ

Correct Answer:- Option-A

Question15:-Minimum ground clearance required for a 230 V weather proof service wire erected across a street

ങ്ങ തെക്കാഡ് കുറകു സ്ഥാപിച്ചുള്ള 230 V കാലംവസ്തു പ്രൂഫ് സർവീസ് വയറിന് ആവശ്യമായ എറ്റവും കുറവും ഗ്രാങ്ക് കീറ്റുന്നത്

A:-4.0 m

4.0 മീ

B:-4.6 m

4.6 മീ

C:-5.2 m

5.2 മീ

D:-5.8 m

5.8 മീ

Correct Answer:- Option-D

Question16:-Which is not a part of an electric plant as defined in the Electricity Act 2003?

ഇലക്ട്രിസിറ്റി അട്ടേ 2003-ൽ നിർവ്വചിച്ചിരിക്കുന്ന ഇലക്ട്രിക് ഘോർഡിന്റെ ഒരുഭാഗത്ത് എന്തെന്ന്?

A:-Generation
ഉൽപ്പാദനം

B:-Transmission
പരക്രിയ

C:-Trading
വ്യാപാരം

D:-Distribution
വിതരണം

Correct Answer:- Option-C

Question17:-Chief Electrical inspector is appointed by the appropriate Government under _____ of the Electricity Act, 2003.
2003 ലെ ഇലക്ട്രിസിറ്റി അക്കാദമി നാഷൻസ് പ്രകാരം ഉച്ചിതമായ സർക്കാർ ചീഫ് ഇലക്ട്രിക്കൽ ഓഫീസേറ്റുകളും നിയമിക്കുന്നു.

A:-Section 76
സെക്ഷൻ 76

B:-Section 153
സെക്ഷൻ 153

C:-Section 161
സെക്ഷൻ 161

D:-Section 162
സെക്ഷൻ 162

Correct Answer:- Option-D

Question18:-Which regulation of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 insists the material and apparatus used shall conform to relevant specification of Bureau of Indian Standards?
ബോർഡിന്റെ ഇലക്ട്രിസിറ്റി അക്കൗൺട്ടുകൾ (സൂക്ഷ്മഭൂത വിതരണവുമധ്യം സ്ഥാപനപ്പെട്ട നടപടികൾ) എലൂഡേഷൻ 2010-നാഡ് എൽ. നിയന്ത്രണമാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് മെറ്റീഇന്റലും ഉപകരണങ്ങളും ബന്ധം ഒപ്പ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി അക്കൗൺട്ടുകൾ പ്രസക്തമായ സ്ഥാപനപ്പെട്ട കമ്പനികളും ദയാളിക്കുന്നത്?

A:-35 (2)
35 (2)

B:-33 (2)
33 (2)

C:-12 (2)
12 (2)

D:-12 (3)
12 (3)

Correct Answer:- Option-D

Question19:-Notified voltage is a voltage notified by the appropriate government for the purpose of self-certification under _____ of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010.
ബോർഡിന്റെ ഇലക്ട്രിസിറ്റി അക്കൗൺട്ടുകൾ (സൂക്ഷ്മഭൂത വിതരണവുമധ്യം സ്ഥാപനപ്പെട്ട നടപടികൾ) എലൂഡേഷൻ 2010-നാഡ് _____-ന് കീഴിൽ സ്ഥാപിച്ചുകൂട്ടുന്നതിന് ഉച്ചിതമായ സർക്കാർ അറിയിച്ച വൈബോർജിംഗ് നോട്ടീസേറ്റും വോൾഡേംബർ വോൾഡേംബർ

A:-Regulation 30 and Regulation 32
നിയന്ത്രണം 30, നിയന്ത്രണം 32

B:-Regulation 30 and Regulation 43
നിയന്ത്രണം 30, നിയന്ത്രണം 43

C:-Regulation 32 and Regulation 43
നിയന്ത്രണം 32, നിയന്ത്രണം 43

D:-Regulation 36 and Regulation 43
നിയന്ത്രണം 36, നിയന്ത്രണം 43

Correct Answer:- Option-B

Question20:-Minimum horizontal clearance in between 33kV line and nearest part of building is

33kV വൈറിലും കെട്ടിടത്തിന്റെ ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള ഗേറ്റത്തിനും ഇടയിലുള്ള ഏറ്റവും കുറവായ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് തുണിയിൽ 1.2 m
A:-1.2 m
1.2 മീ
B:-2 m
2 മീ
C:-2.44 m
2.44 മീ
D:-2.6 m
2.6 മീ

Correct Answer:- Option-B

Question21:-The operation whereby the distribution system or associated facilities of a distribution licensee are used by another person for conveyance of electricity on payment of charges
കൈ വിതരണ ലൈസൻസിലൂടെ വിതരണ സംബന്ധിക്കുന്ന അനുബന്ധം സ്ഥാക്കുന്നതോ ചാർജ്ജകൾ അടച്ച് വൈറുതി എത്തിക്കുന്നതിനായി മുട്ടാരാൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്രവർത്തനം

A:-Wheeling
വീബിൾ

B:-Open access
ഓപ്പൻ ആക്സസ്

C:-Trading
അടബിഡ്ര

D:-Franchisee
ഫ്രേഞ്ചൈസ്ഹീൾ

Correct Answer:- Option-A

Question22:-If any person proposes to erect a new building subsequent to the erection of an overhead line, he shall give intimation to
കൈ വിവർഖാലിയും ലൈസൻസ് ഫോം കൈ പുതിയ കെട്ടിടം പണിയാൻ ആരംകുറ്റം നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിൽ, അധാരം അറിയിപ്പ് നൽകും.
A:-The owner of the line
ലൈൻസിന്റെ ഉടൻ
B:-The Electrical Inspector
ഇലക്ട്രിക്കൽ ഓഫീസേറ്റുകളിൽ
C:- (1) and (2) above
ഇക്കുളിൽ (1), (2)
D:-None of the above
ഇക്കുളിൽ പറഞ്ഞവെയ്ക്കുമ്പോൾ
Correct Answer:- Option-C

Question23:-Designated agency of bureau of energy efficiency in Kerala state

കേരള സംസ്ഥാനത്തെ ഉന്നിയാണ് കാലുകുമത ബൃഥാന്തരം നിയുക്ത ഏജൻസി

A:-State Regulatory Commission
സംസ്ഥാന ഐമെഡററി കമ്മീഷൻ

B:-Electrical Inspectorate
ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇഫീസേറ്റുകൾ

C:-Energy Management Centre
എന്ജീനീയർ മാനേജ്മെന്റ് സെന്ററി

D:-ANERT

ANERT

Correct Answer:- Option-C

Question24:-Minimum head room clearance maintained for transformer

அமைக்குமினිச் சூழலும் கரணத மூலம் உதியிலிருப்பதைகளை

A:-0.5 m

0.5 மீ

B:-0.75 m

0.75 மீ

C:-1 m

1 மீ

D:-1.25 m

1.25 மீ

Correct Answer:- Option-A

Question25:-What is the distance from 110 kV tower structure for which permission from the owner of the tower structure is not required for carrying out blasting for any purpose?

110 kV வாரி அடங்கித் தீவிர ஏற்ற ஆவச்சுத்திற்கு ஸ்டூக்கோ நடத்துமின்சு வாரி எடுத்து உடமடியுடன் அமைத்தி ஆவச்சுமிகுடுத்து குரு எடுத்து வாரி?

A:-300 m

300 மீ

B:-350 m

350 மீ

C:-400 m

400 மீ

D:-450 m

450 மீ

Correct Answer:- Option-A

Question26:-Notice of accidents to Electrical Inspector is insisted as per section _____ of The Electricity Act, 2003.

2003 வை ஹலத்தினிட்டி அதிகிளை _____ வகுப் புகார் ஹலத்தினிட்டி கூக்குக்குக்கு அப்பக்கணாக்குத் தீவிரியில் ரிசெரும்மான்.

A:-165

165

B:-161

161

C:-160

160

D:-156

156

Correct Answer:- Option-B

Question27:-State commission achieves powers to make regulations as per section _____ of the Electricity Act 2003.

2003 வை ஹலத்தினிட்டி அதிகிளை _____ வகுப் புகார் நியாயாலை ஜெகானா கூக்குக்கு அதிகார கேட்கிறது.

A:-176

176

B:-177

177

C:-180

180

D:-181

181

Correct Answer:- Option-D

Question28:-A disconnector is otherwise known as

கை யிஸூலைக்கு _____ ஏற்கு பெறிகு அரியப்படும்.

A:-Isolator

ஸெஸாலேரி

B:-Switch

ஸிப்

C:-Switchgear

ஸிப்பியரி

D:-Fuse

ஃபூர்

Correct Answer:- Option-A

Question29:-As per IS 732, a fire alarm circuit or an emergency lighting circuit comes under

IS 732 கொண்டில், கை மயரி அல்லது ஸ்டீல் கை ஏம்ரெஜன்பி ஹெல்பர் ஸ்டீல் வகுப் புகார்.

A:-Category 1 circuit

கொண்டி 1 ஸ்டீல்

B:-Category 2 circuit

கொண்டி 2 ஸ்டீல்

C:-Category 3 circuit

கொண்டி 3 ஸ்டீல்

D:-None of the above

ஒக்லின் பக்கைவையாகமலை

Correct Answer:- Option-C

Question30:-Protection against electric shock under fault free condition

தெட்டியுடைய அவையில் வைத்து ஆவச்சுத்திற்கு ரினாலை ஸாக்கள்.

A:-Basic protection

அக்டிமியா ஸாக்கள்.

B:-Back up protection

வகுப் பமிக்க

C:-Fault protection

வகுப் ஸாக்கள்

D:-None of the above

ஒக்லின் பக்கைவையாகமலை

Correct Answer:- Option-A

Question31:-'Appropriate Commission' as per section 76 of the Electricity Act, 2003

2003 வை ஹலத்தினிட்டி அதிகிளை 76 புகார் 'அமையையுமாய கூக்குக்கு'

A:-Appellate Tribunal

அப்பிலீட் டெபிளீனன்

B:-Joint commission

அமையைர் கூக்குக்கு

C:-Central Electricity Regulatory Commission

ஸென்டர் ஹாக்டிபிரி மூலமுனி கமிகள்

D:-State Electricity Regulatory Commission

ஸூர் ஹாக்டிபிரி மூலமுனி கமிகள்

Correct Answer:- Option-C

Question32:-Which of the following regulation of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 insists no flammable material shall be stored under the electric supply line?

ஸென்டர் ஹாக்டிபிரி அமைச்சரியுடைய (நாமக்கல் வெவுத விதமங்களுமாயி ஸமநப்ப நடவடிக்கை) மூலமுக்கு 2010-க்கு தாഴ் பின்தான் நியாயமான வெவுத விதமங்களைக் கீழே கண்டு விடக்கூடியது:

A:-Regulation 61

மூலமுக்கு 61

B:-Regulation 63

மூலமுக்கு 63

C:-Regulation 64

மூலமுக்கு 64

D:-Regulation 65

மூலமுக்கு 65

Correct Answer:- Option-C

Question33:-Class of equipment in which protection against electric shock relies only on basic insulation

ஹாக்டிபிரி கணக்கான நிலைத் தாங்களை அடிக்கால உள்ளுலைகளில் மறு ஆடுயிக்க உபகரணங்கள் குள்

A:-Class I

குள் I

B:-Class II

குள் II

C:-Class III

குள் III

D:-None of the above

துக்கிலே பின்தாவதொன்று

Correct Answer:- Option-A

Question34:-Which of the following is not to be considered as residual current device?

ஹாக்டிபிரி கணக்கான கரிசர் உபகரணமாயி கணக்காகூடியது?

A:-RCBO

RCBO

B:-MCCB

MCCB

C:-RCCB

RCCB

D:-Earth Leakage Relay

துக்கிலே பிழகு ரீல்

Correct Answer:- Option-B

Question35:-Which is the IS for specification for earthing transformer?

துக்கிலே அங்கூரமின்களுடைய ஸ்பெக்ஷன் IS துக்கான?

A:-8061

8061

B:-3151

3151

C:-3043

3043

D:-5613

5613

Correct Answer:- Option-B

Question36:-How much is the connected load above which Energy Conservation Building code is to be implemented?

துக்கிலே கண்டார்வாக்கான வித்தியார் கோப்ப நக்கிலாக்கள் கணக்கை வைத்து ஏற்றுயான?

A:-100 kW

100 kW

B:-250 kW

250 kW

C:-500 kW

500 kW

D:-1000 kW

1000 kW

Correct Answer:- Option-A

Question37:-Horizontal clearance required between the nearest conductor of 220 kV and any part of building on the basis of maximum deflection due to wind pressure is

நூற்பு அடிக்கால 220 kV பலகாதிகள் காட்டிலை மற்று மூலத்து பறவையி வழிபலக்கின்கை அடிக்காலத்தின்கை ஏற்றுத்தீவிடு கொடுத்தின்கை நூற்பு கொடுத்தின்கை மூலத்து நூற்பு தீவிடு கொடுத்தின்கை.

A:-2.9 meter

2.9 மீட்டர்

B:-3.5 meter

3.5 மீட்டர்

C:-3.6 meter

3.6 மீட்டர்

D:-3.8 meter

3.8 மீட்டர்

Correct Answer:- Option-D

Question38:-In India, 'National Electrical Safety Week' is observed from _____ every year.

ஹாக்டிபிரி, எஜூ வர்ஷம் _____ டித்தி 'ஒப்பிய வெவுத ஸுரக்க வார்' ஆகவிக்கை.

A:-25th May

மூலமுக்கு 25

B:-26th June

மூலமுக்கு 26

C:-9th August

மூலமுக்கு 9

D:-29th December

மூலமுக்கு 29

Correct Answer:- Option-B

Question39:-The minimum clearance between the fan blade of a ceiling fan and the ceiling is

நீலியில் மூலமுக்கு மாண ஜூபு நிலிமூல தீவிடு நூற்பு கொடுத்தின்கை

- A:-240 mm
 240 மி.மி
 B:-250 mm
 250 மி.மி
 C:-275 mm
 275 மி.மி
 D:-300 mm
 300 மி.மி

Correct Answer:- Option-D

Question40:-Minimum phase to phase clearance inside an MV panel

என் பால்டிராஸில் எடுப்பு கிணறு மேஸர் கூடுமின்ஸ்

A:-20 mm

- 20 மி.மி
 B:-25 mm
 25 மி.மி
 C:-30 mm
 30 மி.மி
 D:-50 mm
 50 மி.மி

Correct Answer:- Option-A

Question41:-If 400A MCCB is provided as the incomer of a switch board, the minimum rating of outlet switch shall be

என் ஸிசு கூவர்ஸில் வகுமாமதி 400 A MCCB கண்கயிர்களைக்கிள், எட்டு வெட்டு ஸிசுகளை எடுப்பு கிணறு எடுப்பு ஹதாயிரிக்க.

A:-100 A

- 100 A
 B:-63 A
 63 A
 C:-50 A
 50 A
 D:-40 A
 40 A

Correct Answer:- Option-A

Question42:-Minimum capacity of transformer proposed for an electrical installation having total connected load of 600 kW (DF: 1.2) including 400 HP motor with star delta starting

ரூபர் யெங்கட்டுப்பு உடன் 400 HP மோகார் உசிபூகு கண்கூல் 600 kW (DF: 1.2) மொத்த கண்கூல் வோல் உடன் ஏது ஹவஞ்சிகள் ஹன்றூபாலங்காயி நிரங்கிழிக்கு வாங்கூருமின்ஸ் எடுப்பு கிணறு கூவர்ஸில் எடுப்பு கிணறு கூவர்ஸி.

A:-1.5 MVA

- 1.5 MVA
 B:-630 kVA
 630 kVA
 C:-750 kVA
 750 kVA
 D:-1000 kVA
 1000 kVA

Correct Answer:- Option-A

Question43:-On which day the Electricity (Amendment Act) 2007 received the assent of the President of India?

ஹல்டின்பிடி (அனாதி நியம) 2007 க் கூலூங் கா-ஷப்பாவுக் கூவர்ஸி விவரமான?

A:-13.01.2007

- 13.01.2007
 B:-28.05.2007
 28.05.2007
 C:-29.05.2007
 29.05.2007
 D:-29.12.2007
 29.12.2007

Correct Answer:- Option-B

Question44:-Which one of the following switchgear can be considered as main switch for a 3 phase connection?

3 வோல் கண்கூல் புயான ஸிசு அதி ஹன்பூது ஸிசு கியருகளில் கௌ் பரிசுளிக்கா?

A:-4 pole SDF

- 4 வோல் SDF
 B:-3 Pole MCCB
 3 வோல் MCCB
 C:-TPN SFU

TPN SFU
 D:-4 pole miniature isolator

4 வோல் மினியூல் வேலெஸலைப்பு

Correct Answer:- Option-A

Question45:-As per NEC, minimum cross sectional area of an aluminum conductor in a circuit

நெச அனால்டி-என் ஸார்க்குலை ஏது அஷுமிரியா கண்கூரின்ஸ் எடுப்பு கிணறு கூவர்ஸி எடுப்பு

A:-4 sq.mm

- 4 மி.மி
 B:-6 sq.mm
 6 மி.மி
 C:-8 sq.mm
 8 மி.மி
 D:-10 sq.mm
 10 மி.மி

Correct Answer:- Option-D

Question46:-Differential protection shall be provided for transformer having capacity

ஈஷியு வாங்கூருமின்ஸ் விவரமின்ஸுக் கூவர்ஸி.

A:-1 MVA and above

- 1 MVA அதிகாலை
 B:-5 MVA and above
 5 MVA அதிகாலை
 C:-10 MVA and above
 10 MVA அதிகாலை
 D:-All of the above

துக்குமிகு பால்டிராஸ் எடுப்பு

Correct Answer:- Option-C

Question47:-The Kerala Electricity (Intimation of Accidents) Rules, 2005 was formulated under _____ of the Electricity Act 2003.
2003 ലെ ഇലക്ട്രിസിറ്റി അട്ടിന്നർ _____ പ്രകാരം കേരള ഇലക്ട്രിസിറ്റി (ഔപകരണങ്ങൾ അനിയിസ്ട്) ദശി, 2005 ഫോറമിച്ച്.

- A:-Section 86
- B:-Section 177
- C:-Section 180
- D:-Section 181

Correct Answer:- Option-C

Question48:-Minimum distance between pipe earth electrodes

ബഹുപ്രധാന ഇലക്ട്രോഡുകൾ തമ്മിലുള്ള ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദൂരം

- A:-1.5 m
- 1.5 മീ
- B:-2.5 m
- 2.5 മീ
- C:-5 m
- 5 മീ
- D:-8 m
- 8 മീ

Correct Answer:- Option-C

Question49:-Minimum clearance to be maintained in between dry type transformer and DG with acoustic enclosure

ഒരു ട്രാൻസ്ഫോർമേറിനും DG കും ഇതിൽ അങ്കോഗ്യിക് എൻകോബസ് ഉള്ള മീറ്റിംഗ് കുറവാണ് നിലനിൽക്കുന്നത്

- A:-1 m
- 1 മീ
- B:-1.25 m
- 1.25 മീ
- C:-1.5 m
- 1.5 മീ
- D:-2 m
- 2 മീ

Correct Answer:- Option-C

Question50:-Which of the following regulation of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 can't allow any deviation by an Electrical Inspector?

ബാഹ്യിക ഇലക്ട്രോഡുകൾ (സുരക്ഷാദുർബല വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ) ഐഎംഎം 2010-ന്റെ ഇനിപ്പറയുന്ന നിയമരൂപങ്ങളിൽ എത്താൻ ഒരു ഇലക്ട്രോഡുകൾ ഇന്ത്യസ്ഥാനത്തോട് ബന്ധിക്കാനും അനുവദിക്കാത്തത്?

- A:-Regulation 60
- ബാഹ്യാഭിരുചി 60
- B:-Regulation 61
- ബാഹ്യാഭിരുചി 61
- C:-Regulation 63
- ബാഹ്യാഭിരുചി 63
- D:-Regulation 65
- ബാഹ്യാഭിരുചി 65

Correct Answer:- Option-C

Question51:-As per the Electricity Act, before commencement of any work of laying or placing any service line, licensee has to issue a notice in writing to the telegraph authority with the following timeline:

ഇലക്ട്രോഡുകൾ അകൂളിക്കുന്നതിൽ സർവീസ് ലൈസേൻസ് സമാപ്പിക്കുന്നതിനും ഉള്ള ഏതെങ്കിലും ജോലി ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ്, ലൈസേൻസി തെലിറ്റാൻ അനുമതിയിൽ ഇനിപ്പറയുന്ന ഒരുക്കലും അനിയിസ്ട് നൽകണം.

- A:-not less than 48 hours
- 48 മണിത്തുറിൽ കായാത്തത്
- B:-not less than 36 hours
- 36 മണിത്തുറിൽ കായാത്തത്
- C:-not less than 24 hours
- 24 മണിത്തുറിൽ കായാത്തത്
- D:-not less than 12 hours
- 12 മണിത്തുറിൽ കായാത്തത്

Correct Answer:- Option-A

Question52:-Minimum rating of a 4 pole COS required for an electrical installation with 26 kW load to connect a 30 kVA single phase DG set is 30 kVA ശാഖാ ഫോൾ ഡിജിറ്റൽ സൈറ്റിംഗ് 26 kW ലോഡുള്ള ഒരു ഇലക്ട്രോഡുകൾ അനിയിസ്ട് ആവശ്യമായ 4 പോൾ COS ന്റെ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദോഷി

- A:-40 A
- 40 A
- B:-63 A
- 63 A
- C:-100 A
- 100 A
- D:-160 A
- 160 A

Correct Answer:- Option-D

Question53:-As per the Electricity Act 2003, which of the following does not require a license from a competent authority?

ഇലക്ട്രോഡുകൾ അകൂളിക്കുന്നവുമൊക്കെ എത്താൻ ഒരു യോഗ്യതയുള്ള അനുമതിയിൽ നിന്ന് ലൈസേൻസ് അനുബന്ധിച്ചു?

- A:-Transmission
- പകർച്ച
- B:-Distribution
- വിതരണം
- C:-Trading
- വ്യാപാരം
- D:-Generation

ഉൾപ്പെടെ

Correct Answer:- Option-D

Question54:-Which regulation of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 insists that no building shall be constructed under an existing overhead line of voltage not exceeding 650 V?

650 V കും തടഞ്ഞ നിലവിലുള്ള ഓഫീസുകൾ ലൈസേൻസി കുറു ഇലക്ട്രോഡുകൾ (സുരക്ഷയും വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ) ബാഹ്യാഭിരുചി 2010-ന്റെ ആർ നിയമരൂപങ്ങൾ?

- A:-60(1)
- 60(1)

- B:-60(2)
 60(2)
 C:-61(1)
 61(1)
 D:-61(2)
 61(2)

Correct Answer:- Option-A

Question55:-Regulation 54 of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 applies to
 எஸ்டீஏல் ஹாட்டினிலிருந்து அமைக்கப்பட்ட விதைகள் 54 (நிலைத்து வெவ்வுத விதைகளுமாயி விதைச்சூடு நடவடிக்கை) மொழுங்கள் 2010 விதைகளான்

A:-Electric vehicle

- ஹாட்டிக் வாகனங்
 B:-Neon Sign
 நியோஸ் எண்பத்
 C:-CT scanner
 ஸ்டி ஸ்கானர்
 D:-Lift
 பிள்ளை

Correct Answer:- Option-C

Question56:-Minimum front clearance required for draw out type breakers
 எயு செக் கேப்பீ ரெப்ரைகர்க்கு அறங்குமாய முடிமு கரளா பிள்ளை கியங்களை

A:-1 m

- 1 மி
 B:-1.2 m
 1.2 மி
 C:-1.5 m
 1.5 மி
 D:-2 m
 2 மி

Correct Answer:- Option-B

Question57:-A supplier designate persons for the purpose to operate and carry out the work on electrical lines and apparatus as per
 கை விதைகளை அனைப்பிச் ஹாட்டிகளை வெள்ளக்கிலும் உபகரணங்களிலும் புவர்த்திகளை நடவடிவாக்குமாயி வழங்கிக்கை நியோஸிசு.

A:-Regulation 3

- நியாடும் 3
 B:-Regulation 4
 நியாடும் 4
 C:-Regulation 5
 நியாடும் 5
 D:-Regulation 6
 நியாடும் 6

Correct Answer:- Option-A

Question58:-The authority who specifies the Standards of Performance of a Licensee

கை வெள்ளக்களை பிக்கான்தினிறை மானங்களை வழக்கமாகக் கை விதைகளிடு

A:-State Regulatory Commission

- ஸ்டாயம் வெழவாடுவி கணக்கால்
 B:-Central Electricity Authority
 எஸ்டீஏல் ஹாட்டினிலிருந்து அமைக்கிடு
 C:-State Government
 ஸ்டாயம் ஸக்கார்
 D:-None of the above

ஒக்டீல் பிள்ளைவெயங்கமலை

Correct Answer:- Option-A

Question59:-Diesel Generator can't be installed at _____ of a multi storied building.

கை வழங்கிவ கூட்டுக்களிறை _____ என மாவத்த யிஸங் ஜஙங்கி ஸமாபிக்கான் கஷியிலை.

A:-Ground floor

- ராஸ்ட் டூபர்
 B:-Basement floor
 போடூர்ட் டூபர்
 C:-Second basement floor
 ரெகாமின் வெலூபுர்ட் டூபர்
 D:-Separate utility structure

பிழைக் கூட்டுலிருந்து வெடக

Correct Answer:- Option-C

Question60:-Safety working clearance in 110/11 kV substation yard at 11 kV side is

11 kV வாடூலை 110/11 kV ஸ்டாயிலை தாலியிலை நிறுக்கு புவர்த்திக் கியங்கள் _____ அளவு.

A:-2.6 m

- 2.6 மி
 B:-2.8 m
 2.8 மி
 C:-3.7 m
 3.7 மி
 D:-4.3 m
 4.3 மி

Correct Answer:- Option-A

Question61:-Standby earth fault protection using neutral CT shall be provided for the generator having capacity

ஸ்டாயிலை ஜஙங்கின் நூலை CT உபயோசிச் சூாஸ்யல்வை ஏற்றன் கூடாக பிழக்குக்கை கங்களை.

A:-100 kVA and above

- 100 kVA டு. அன்ரிக்குலை
 B:-75 kVA and above
 75 kVA டு. அன்ரிக்குலை
 C:-62.5 kVA and above
 62.5 kVA டு. அன்ரிக்குலை
 D:-50 kVA and above
 50 kVA டு. அன்ரிக்குலை

Correct Answer:- Option-A

Question62:-Which section of Electricity Act 2003 deals with establishment of forum for redressal of complaints of consumers?

உபாக்காக்குடை பராதிக்கி பரிவாரிக்களை கேமாங் ஸமாபிசு 2003 வை ஹாட்டினிலிருந்து கை விதைகளை ஏற்ற வகுப்புள் புதியாக்காத?

A:-39

B:-40
40
C:-41
41
D:-42
42

Correct Answer:- Option-D

Question63:-The Central Electricity Regulatory Commission consists of
ஸெனாடன் ஹல்டினிப்ரி மஹாலூரிக் கழிகள் உதவுகள்

- A:-3 members including the Chairperson
பெறுமேற்றின் உதவுகள் 3 அமைச்சர்
B:-4 members including the Chairperson
பெறுமேற்றின் உதவுகள் 4 அமைச்சர்
C:-5 members including the Chairperson
பெறுமேற்றின் உதவுகள் 5 அமைச்சர்
D:-6 members including the Chairperson
பெறுமேற்றின் உதவுகள் 6 அமைச்சர்

Correct Answer:- Option-B

Question64:-In Kozhikkode district, the instructions for resuscitation of persons suffering from electric shock may be displayed in
கொசிக்கோடு விழியில், வெவ்வேறுமாறுமாறுமாறு புராணங்களின் நிதியுமன்றம் _____ காலாபிளிக்கா.

- A:-English & Hindi
இங்லிஷ் எனிடியு
B:-Malayalam & Kannada
மலயாலம் கன்யாகு
C:-Hindi & Malayalam
ஹிந்தி மலயாலம்
D:-Malayalam & Tamil
மலயாலம் தமிழ்

Correct Answer:- Option-C

Question65:-An offence punishable under the following section of Electricity Act is cognizable and non bailable
ஹல்டினிப்ரி அதிகாரிகள் தாங்களுக்கு _____ வகுப் பிரகார் சிகிச்சாப்பாடு கை கடுங் திதிசூரியாவுடனும் ஜாலு வசீகாதறமள்ள.

A:-141
141
B:-149
149
C:-150
150

- D:-All of the above

ஒக்லிஸ் பாண்டவயலை.

Correct Answer:- Option-C

Question66:-Provisions of the Electricity Act shall not be applicable to

வெறுதி ஏதங்களில் வழங்கல் வைக்கலூலு
A:-Ministry of Defense of Central Government
கேட்டு சுர்க்காளில்லை புதிரைய மற்றுமலை.
B:-Ministry of Atomic Energy of Central Government
கேட்டு சுர்க்காளில்லை அருள்மொர்ஜ் மற்றுமலை.
C:-(1) and (2) above
ஒக்லிஸ் (1), (2)
D:-None of the above

ஒக்லிஸ் பாண்டவயலைமலை.

Correct Answer:- Option-C

Question67:-Which regulation of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 makes it mandatory for owners of overhead lines to provide diverters?

ஸெனாடன் ஹல்டினிப்ரி அதையிருப்புத் தீர்த்த நிதிகளை வைத்து விதிரெங்குமாயி வைக்கப்பட்ட நடவடிக்கை மஹாலூர் 2010 வைர்பைய் வெறுக்குடை உடமக்ஸிக் வெறுக்கு

வைக்குடை கூடும் நிதிகளை நிதிவெய்மாக்குதல்?
A:-63
63
B:-70
70
C:-73
73
D:-74
74

Correct Answer:- Option-D

Question68:-Which part of human body offers the maximum resistance to electricity?

மனுக மளிநிலை எதிர் அமைள் வைக்கியாக பரமாவிய புதிரையும் நடக்குதல்?
A:-Skin
பாம்பு
B:-Fingers
விரலுகள்
C:-Toes
காலினிலைகள்
D:-Tissues
கிழுக்கள்

Correct Answer:- Option-A

Question69:-Code letter '2X' stands for:

'2X' என் கோப் அக்ஷர் ஈழிக்குமான்:
A:-Aluminum conductor
அலுமினியம் கணக்கு
B:-XLPE Insulation
XLPE ஹர்புவகூகள்
C:-PVC insulation
PVC ஹர்புவெசுகள்
D:-PVC Outer sheath
PVC பூல் கவும்

Correct Answer:- Option-B

Question70:-Which regulation of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 insists earth leakage protective device?

സെൻടൽ ഇലക്ട്രിറ്റി അതോറിറ്റിയുടെ ഏത് നിയന്ത്രണമാണ് (സൗരക്ഷയും വൈദ്യുത വിതരണമുഖ്യി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ) റിഹാബ് 2010 എർത്ത് ലിങ്കേജ് ഫ്രാറ്റ്രീം ഡിവേവസിനെ പ്രശ്നപ്രകാരം?

A:-Regulation 12

രോഗിക്കൽ 12

B:-Regulation 19

രോഗിക്കൽ 19

C:-Regulation 33

രോഗിക്കൽ 33

D:-Regulation 42

രോഗിക്കൽ 42

Correct Answer:- Option-D

Question71:-Department of Electrical Inspectorate was constituted in

ഇലക്ട്രിക്കൽ സർവ്വീസുകൾ പാർപ്പ് _____ തു ഫോറിൻഡ്

A:-1957

1957

B:-1968

1968

C:-1973

1973

D:-1980

1980

Correct Answer:- Option-B

Question72:-Which section of the Electricity Act, 2003 contains control of transmission and use of electricity?

2003 ലെ ഇലക്ട്രിറ്റി അതോറിറ്റി ഏത് വകുപ്പിലാണ് വൈദ്യുതിയുടെ പ്രസംഗതിക്കിടക്കുന്നതും ഉപയോഗത്തിനും നിയന്ത്രണം അനുഭിക്കുന്നത്?

A:-15

15

B:-45

45

C:-53

53

D:-54

54

Correct Answer:- Option-D

Question73:-The appropriate ratio of neutral CT for low set earth fault relay for a 750 kVA Transformer is

750 kVA ഓഫീസുവർമ്മിനുള്ള ഒരു സെറ്റ് എർത്ത് ഫോർട്ട് റിലേയുടെ CT യുടെ ഉചിതമായ അനുപാതം _____ ആണ്.

A:-200/5 A

200/5 A

B:-300/5 A

300/5 A

C:-750/5 A

750/5 A

D:-1000/5 A

1000/5 A

Correct Answer:- Option-A

Question74:-What is the minimum distance from a 220 kV line to construct brick kiln?

ഇലക്ട്രിക്കൽ സർവ്വീസുകൾ നിന്നും 220 kV ലൈൻ നിന്നും ഏറ്റവും കുറവും എന്നാണ്?

A:-500 m

500 മീ

B:-400 m

400 മീ

C:-300 m

300 മീ

D:-200 m

200 മീ

Correct Answer:- Option-A

Question75:-The Kerala State Electricity Board was established in

കേരള ആസ്റ്റ് ഇലക്ട്രിറ്റി ബോർഡ്' സ്ഥാപിതമായത്

A:-1948

1948

B:-1947

1947

C:-1956

1956

D:-1957

1957

Correct Answer:- Option-D

Question76:-Minimum size of AYFY cable to connect a 200 HP motor

200 HP മാറ്റാർ ബന്ധപ്പെടുത്തിയാണ് AYFY കേബിലിന്റെ ഏറ്റവും കുറവും വലുപ്പ്

A:-185 sq.mm

185 ച.മീ.മീ

B:-240 sq.mm

240 ച.മീ.മീ

C:-300 sq.mm

300 ച.മീ.മീ

D:-2×185 sq.mm

2×185 ച.മീ.മീ

Correct Answer:- Option-D

Question77:-Which section of The Electricity Act, 2003 empowers the formation of Central Electricity Authority?

2003 ലെ ഇലക്ട്രിറ്റി അതോറിറ്റി ഏത് വകുപ്പാണ് സെൻടൽ ഇലക്ട്രിറ്റിയുടെ ഫോറിനാറ്റിനും അധികാരം നൽകുന്നത്?

A:-62

62

B:-70

70

C:-72

72

D:-82

Correct Answer:- Option-B

Question78:-Which is the IS code for electric immersion water heater?

ஹலத்திக் ஹைக்ஸன் வடிவிலீந்து இசு கோய் எடுதாள்?

A:-366

366

B:-368

368

C:-3661

3661

D:-3682

3682

Correct Answer:- Option-B

Question79:-A part of fuse designed to melt when the fuse operate

முடிந் புவர்திகெணவாசி உடுகாற் ரூபக்ஞ்சுந பெறு மூஸின்து ஏஃ டேஸ்

A:-Fuse link

முடிந் பிளக்கு

B:-Fuse element

முடிந் ஏமாந்தர்

C:-Fuse terminal

முடிந் கெல்லிங்கு

D:-Fuse carrier

முடிந் காலியார்

Correct Answer:- Option-B

Question80:-Who is the competent authority to appoint Electricity Ombudsman of a state?

ஏஃ ஸாஸமாந்திலீந் ஹலத்திப்பிடி ஈவுபூஷ்ணாகன நியமிக்காக்னு கொபுதூது அயிகாள் அந்தாள்?

A:-The Licensee

ஸெலாஸ்தின்ஸ்

B:-The High Court

ஸெலாக்காந்தி

C:-The Electricity Regulatory Commission

ஹலத்திப்பிடி வைதுவாரி குழுக்கள்

D:-The State Government

ஸாஸமான ஸாக்கார்

Correct Answer:- Option-C

Question81:-How much is the connected load above which Energy Conservation Building code is to be implemented?

ஏஃபாந்தி கள்ளப்பார்வாக்ஸன் விழியிஸ் கோய் டாப்பிலாக்னே கள்ளாய் வோய் எடுதாள்?

A:-100 kW

100 kW

B:-250 kW

250 kW

C:-500 kW

500 kW

D:-1000 kW

1000 kW

Correct Answer:- Option-A

Question82:-Which section of The Electricity Act, 2003 empowers constitution of Central Advisory Committee?

2003 வை ஹலத்திப்பிடி அந்திலை ஏஃத் வகைபாள் கேட்டு உபகாரக ஸ்திரிலுக் கணோலாக அயிகாரைப்புக்கணாத?

A:-31

31

B:-77

77

C:-80

80

D:-177

177

Correct Answer:- Option-C

Question83:-What is the minimum clearance required for LT Arial Bunched Cable drawn adjacent to a building?

ஏஃ கெட்டிலோாா் பேர்ல்க் காஷ் LT ஏஃரியால் ஸ்தைப்பீப் கேவலிலிர் அநுவாரமாய ஏட்டிலு கிள்ளத் தீயாக்ஸ் எடுதாள்?

A:-Not specified

வைக்கால்களிலிலீபீ

B:-0.5 m

0.5 மீ

C:-1.2 m

1.2 மீ

D:-2.44

2.44 மீ

Correct Answer:- Option-A

Question84:-Which one of the following need not be controlled by an earth leakage protective device?

ஏஃபாந் பிளக்குப் பெட்டக்காலை உபகாரக உள்ளிப்புதுப்பாவயில் ஏடுதாள் நியறுக்கணாத?

A:-3 phase consumer installation

3 மோஸ் கள்ளப்பால் ஹந்துபூதுகள்

B:-11 kV consumer installation

11 kV கள்ளப்பால் ஹந்துபூதுகள்

C:-Overhead supply lines of consumer without guarding

காவலிலீங்குல ஹந்துக்காலை வைக்கால் ஸ்தைக்கஶ்

D:-Overhead lines from distribution transformer of supplier

விதங்காலைலீங்குல வைக்கால் அந்தைப்பால்கள் நிறைக்கு ஈவர்க்கைப் பைக்கஶ்

Correct Answer:- Option-D

Question85:-Which is not a part of an electric plant as defined in the Electricity Act 2003?

ஹலத்திப்பிடி அந்த் 2003 க்கு நிர்வாயிக்கணாத் போலை ஏஃ ஹலத்திக் ஹாஸ்தின்து வைக்காலைத் தீயாள்?

A:-Generation

உர்வானா

B:-Transmission

பகர்ச்சு

C:-Trading

வைபார

D:-Distribution

விதங்கால

Correct Answer:- Option-C

Question86:-Which of the following type of installation doesn't cover in the scope of IS 732/2019?
IS 732/2019 න්‍යා පිළිබඳ වූ මෙහෙමත මෘදුකාංග ඇත්තා යුතු කිරීම නොවනු ලබයි?

IS /32/2019 නේග පරියායිල් ඉංජේපුටාත හැකුණාවෙහි හැනුපූරුණ තරඟෙලිල් ඇතාගේ? A: Medical locations

- A:-Medical locations
മെഡിക്കൽ വൈക്കേഷകൾ

B:-Transportable units
ഗതാഗതയോഗ്യമായ ഫണ്ടീസ്കൾ

C:-Construction sites
നിർമ്മണ സ്ഥലങ്ങൾ

D:-All of the above
എക്സ്റ്റീളിംഗ് പരിപാലനവിധ്യകൾ

Correct Answer:- Option-D

Question87:-Any person aggrieved by an order made by an adjudicating officer under The Electricity Act, 2003 can make a an appeal before the 2003 ලේ ප්‍රතිඵ්‍යුතු මණ්ඩල හෙතුවිස් තාක්මීය තුළ ප්‍රතිචාලන ප්‍රතිචාලන යොමු කිරීමෙහි අවශ්‍යකම් ඇති අවස්ථා නිස් නොවා ඇත.

- A:-Central Electricity Authority
 - B:-Central Commission
 - C:-Joint Commission
 - D:-Appellate Tribunal for

Correct Answer:- Option-D

Question88:- _____ means a person authorized by a distribution licensee to distribute on its behalf in a particular area within his area of supply
ஏற்கனவே ஒரு விதமான மலைப்படி நிறை விதமான மூலத்தில் கட பிரதே பிரதேசத்து அதிர்ச்சி பெற்ற விதமான செயல்கள் அல்லது செயல்கள் அன்றைக்கொண்டன.

- അംഗീകാരപ്പെട്ടവർക്ക്
A:-Franchisee
പ്രാബല്യമുള്ള
B:-Supplier
വിതരണക്കാർ
C:-Licensee
ഒലപ്പാർട്ടി
D:-Trader

Correct Answer:- Option-A

Question 89:- Minimum phase to phase clearance inside a 11 kV panel

- Question 63 - Minimum phase to phase clearance insulator
11 KV පාලමැලුවේ අදිගු කිහිපය මෝස් දී සහ තුළු ගැනීමෙන්
A:-75 mm
75 ඩීමී
B:-80 mm
80 ඩීමී
C:-100 mm
100 ඩීමී
D:-130 mm
130 ඩීමී

Correct Answer:- Option-D

Question 90:- When 400 kV line crosses 220 kV line each other, what is the minimum clearance to be maintained?

- Question 30. **W**
400 kV ലൈൻ 2
A:-2.44 m
2.44 മി
B:-3.05 m
3.05 മി
C:-4.58 m
4.58 മി
D:-5.49 m
5.49 മി

Correct Answer:- Option-D

Question 91:- The width behind a switch board shall be

Question 31: The width behind a switch is

- A: more than 1 meter

1 මිලිමිටර් හුරුතයේ
 B: either less than 20 cm or more than 75 cm
 ගණකයේ 20 පෙන්වනීමිලියින් තාවත්තයා අංශුලුයින් 75 පෙන්වනීමිලියින් හුරුතයා
 C: either less than 20 cm or more than 70 cm
 ගණකයේ 20 පෙන්වනීමිලියින් තාවත්තයා අංශුලුයින් 70 පෙන්වනීමිලියින් හුරුතයා
 D: either less than 20 cm or more than 1 m
 ගණකයේ 20 පෙන්වනීමිලියින් තාවත්තයා අංශුලුයින් 1 මීටර් කළමනාව

Correct Answer:- Option-B

Correct Answer:- Option-B
Question92:-On receipt of an application for constructing a building near to an existing 110 kV OH line, the owner of the line shall examine the following:

எனவே 110 kV OH வெளியிட துறைச் சுறுக்கு நிலைமையைத் தீர்மானிக்கிறார்கள் எனின், வெளியிடலை வடிவ அமைப்பையும் விரிவாக விடுவதையும்.

- A:-Whether the line was laid in accordance with regulations
 B:-Whether the proposed construction is technically feasible
 C:-Whether the proposed construction meets the requirement of Right of Way
 D:-All of the above

Correct Answer: Option D

Question93: Minimum safety working clearance at 220 kV side

- Question93:-Minimum safety working clearance at 220 kV वर्षात் एट्रिप्पु करने त सुरक्षा प्रयोगिका कीमतीलस

 - A:-3.7 m
 - 3.7 मी
 - B:-3.8 m
 - 3.8 मी
 - C:-4.3 m
 - 4.3 मी

D:-6.4 m

6.4 മീ

Correct Answer:- Option-C

Question94:-Which of the following regulation of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 can't allow any deviation by the State Government?

ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി അന്തരിക്കൃത സുരക്ഷയും വൈദഗ്ധ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ) ബഹുംഖലി 2010-ന്റെ താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർിൽ വ്യതിയാനം അനുവദിക്കാത്തത്?

A:-14

14

B:-30

30

C:-43

43

D:-61

61

Correct Answer:- Option-B

Question95:-Which regulation of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 insists restricted earth fault protection for winding for generator having capacity 1 MVA and above?

ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി അന്തരിക്കൃത ഏത് നിയമങ്ങൾ (സുരക്ഷയും വൈദഗ്ധ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ) ബഹുംഖലി 2010 1 MVA ഉം അതിരുചുള്ളൂ ഫേജിയലും അനുസരിച്ച് വൈദഗ്ധ്യവുമായി നിയമിത്തം എത്ര പ്രകടകൾ നിർബന്ധിക്കുന്നു?

A:-44

44

B:-45

45

C:-48

48

D:-49

49

Correct Answer:- Option-B

Question96:-Kerala State Electricity Licensing Board Rules, 2020 was formulated by

കേരള ഐസീ ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി ബോർഡ് 2020 ഗ്രൂപ്പിച്ചിൽ

A:-The Kerala State Electricity Board Ltd.

കേരള ഐസീ ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി ബോർഡ് ലഭിച്ചു

B:-The Government of Kerala

കേരള സർക്കാർ

C:-The Kerala State Regulatory Commission

കേരള സംസ്ഥാന ബഹുംഖലി കമ്മീഷൻ

D:-The Chief Electrical Inspector

പിഎം ബഹുംഖലി ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി

Correct Answer:- Option-B

Question97:-On occurrence of fatal electrical accident to a cow, the licensee shall send a detailed report to the Electrical Inspector in

പുതിയ് മാനദണ്ഡ വൈദഗ്ധ്യ അപകടം സംബന്ധിച്ചു, വൈദഗ്ധ്യം ബഹുംഖലി ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി വിശദമായ രീപ്പോർട്ട് അയയ്ക്കുണ്ടോ.

A:-Form A

അംഗം എ

B:-Form B

അംഗം ഓ

C:-Form E

അംഗം ഓ

D:-Form G

അംഗം ഓ

Correct Answer:- Option-B

Question98:-Which regulation of Central Electricity Authority (Measures Relating to Safety and Electric Supply) Regulation 2010 insists the proper identification of inter linking poles?

ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി അന്തരിക്കൃത ഏത് നിയമങ്ങൾ (സുരക്ഷയും വൈദഗ്ധ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ) ബഹുംഖലി 2010, പരസ്യം ബന്ധപ്പെട്ടു കൊണ്ടുള്ള ശർയ്യയിൽ നിർബന്ധമാക്കുന്നു?

A:-24

24

B:-25

25

C:-27

27

D:-28

28

Correct Answer:- Option-B

Question99:-What is the minimum horizontal clearance for a building near to 220 kV HVDC line on the basis of maximum deflection due to wind pressure is

കുറിപ്പിൽ മുതൽ പരമാവധി വ്യതിചലനത്തിൽ അഭിവാദനത്തിൽ 220 kV HVDC വൈദഗ്ധ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ എന്തെന്നുണ്ടോ?

A:-2.9 m

2.9 മീ

B:-3.8 m

3.8 മീ

C:-4.1 m

4.1 മീ

D:-5.3 m

5.3 മീ

Correct Answer:- Option-C

Question100:-The Electricity Rules, 2005 was formulated by

ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി 2005 ഗ്രൂപ്പിച്ചിൽ _____ ആണ്.

A:-Central Electricity Authority

ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി അന്തരിക്കൃത

B:-Kerala State Government

കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാർ

C:-Central Government

കേരള സർക്കാർ

D:-Central Electricity Regulatory Commission

ബഹുംഖലിപ്പിട്ടി ബഹുംഖലി കമ്മീഷൻ

Correct Answer:- Option-C