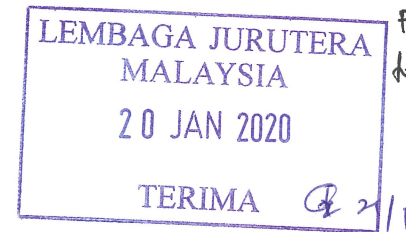


Ruj.Tuan :
Ruj.Kami : ST (IP/JKE) PE/ 16/ 14/ 2 (1)
Tarikh : 3 Januari 2020

Suruhanjaya Tenaga
(Energy Commission)
12, Jalan Tun Hussein
Precinct 2
62100, Putrajaya
Malaysia
T: +603 8870 8500 F: +603 8888 8637
Toll Free : 1-800-2222-78 (ST)

SENARAI EDARAN SEPERTI LAMPIRAN 1

Y.Bhg Datuk/ Dato'/ Datin/ Tuan/ Puan,



ARAHAN PENGUATKUASAAN PEMAKAIAN STANDARD MALAYSIA MS IEC 62305 'PROTECTION AGAINST LIGHTNING' BAGI SISTEM PERLINDUNGAN KILAT DI BANGUNAN

Dengan segala hormatnya, perkara di atas adalah dirujuk.

- Selaras dengan peruntukan di bawah seksyen 47, Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447], Suruhanjaya Tenaga (ST) dengan ini menetapkan bahawa reka bentuk, pemasangan, penyeliaan, pengujian, pengoperasian dan penyenggaraan Sistem Perlindungan Kilat di bangunan hendaklah dibuat berdasarkan Standard Malaysia MS IEC 62305 - *Protection Against Lightning*.
- Sehubungan dengan itu, ST dengan ini mengeluarkan Arahan dengan nombor pendaftaran Arahan/ST/No.4/2019 pada Lampiran 2 mengenai Penguatkuasaan Pemakaian Standard Malaysia MS IEC 62305 – *Protection Against Lightning* bagi Sistem Perlindungan Kilat di bangunan kepada semua Orang Kompeten, Kontraktor Perkhidmatan Elektrik, Kontraktor Elektrik, juruperunding, pemunya atau pengurusan bangunan untuk pematuhan kepada Arahan tersebut.
- Adalah diingatkan bahawa, seseorang yang didapati gagal mematuhi Arahan ini adalah melakukan suatu kesalahan dan boleh, apabila disabitkan, didenda tidak melebihi dua ratus ribu ringgit atau dipenjarakan selama tempoh tidak melebihi dua tahun atau kedua-duanya berdasarkan kepada peruntukan Seksyen 50E, Akta 447.

5. Arahan ini akan terpakai dan berkuatkuasa mengikut jadual berikut:

No.	Peringkat	Tarikh	
1.	Bangunan dalam proses perancangan dan pembangunan baru (<i>new development</i>)	1 Januari 2020	
2.	Bangunan dalam proses pembinaan	1 Januari 2021	
3.	Bangunan sedia ada	Kategori	
		3.1 Hospital, institusi pengajian tinggi (IPT), bangunan perniagaan, bangunan perindustrian, bangunan kediaman kondominium, bangunan kediaman apartmen dan lapangan terbang	1 Januari 2021
		3.2 Bangunan kediaman flat, sekolah dan bangunan kerajaan	1 Januari 2022
	3.3 Bangunan kediaman atas tanah (selain daripada kategori dinyatakan pada perkara 3.1 dan 3.2)	1 Januari 2023	
4.	Bangunan selain daripada kategori di atas	Akan ditetapkan oleh Suruhanjaya dari masa ke masa	

6. Adalah dimaklumkan bahawa, Suruhanjaya boleh mengubah, meminda atau membatalkan Arahan ini pada bila-bila masa.

Sekian, terima kasih.



(Ir. Hj. MD ZAKUAN BIN Hj. IBRAHIM)

Pengarah

Jabatan Kawal Selia Keselamatan

Suruhanjaya Tenaga

s.k:

- (1) Ketua Pegawai Eksekutif
Suruhanjaya Tenaga
- (2) Ketua Pegawai Operasi
Suruhanjaya Tenaga
- (3) Pengarah
Jabatan Undang- Undang dan Pengurusan Risiko (JUU)
Suruhanjaya Tenaga
- (4) Pengarah
Jabatan Penguatkuasaan dan Operasi Kawasan (JPOK)
Suruhanjaya Tenaga
- (5) Pengarah Kawasan (Pantai Barat Sabah)
Suruhanjaya Tenaga
Tingkat 7, Wisma BSN Sabah
Jalan Kemajuan, Karamuning
88000 Kota Kinabalu
Sabah
- (6) Pengarah Kawasan (Pantai Timur Sabah)
Suruhanjaya Tenaga
Tingkat 3, Wisma Saban
KM 12, Jalan Labuk, W.D.T No. 25
90500 Sandakan
Sabah
- (7) Pengarah Kawasan (Johor)
Suruhanjaya Tenaga
Suite 18A, Aras 18, Menara ANSAR
65 Jalan Trus
80000 Johor Bahru
Johor
- (8) Pengarah Kawasan (Selangor, W.P. Kuala Lumpur & Putrajaya)
Suruhanjaya Tenaga
Tingkat 10, Menara PKNS
No.17, Jalan Yong Shok Lin
46050 Petaling Jaya
Selangor

- (9) Pengarah Kawasan (Pulau Pinang, Kedah & Perlis)
Suruhanjaya Tenaga
Tingkat 10, Bangunan KWSP
13700 Seberang Jaya, Butterworth
Pulau Pinang
- (10) Pengarah Kawasan (Perak)
Suruhanjaya Tenaga
Tingkat 1, Bangunan KWSP
Jalan Greentown
30450 Ipoh
Perak
- (11) Pengarah Kawasan (Kelantan & Terengganu)
Suruhanjaya Tenaga
Tingkat 6, Bangunan KWSP
Jalan Padang Garong
15000 Kota Bharu
Kelantan
- (12) Pengarah Kawasan (Pahang)
Suruhanjaya Tenaga
Tingkat 7, Menara Zenith
Jalan Putra Square 6
25200 Kuantan
Pahang
- (13) Pengarah Kawasan (Negeri Sembilan & Melaka)
Suruhanjaya Tenaga
Tingkat 3, Wisma Perkeso
Jalan Persekutuan, MITC
75450 Ayer Keroh
Melaka
- (14) Jabatan Standard Malaysia (*Standards Malaysia*)
Level 4, 5, 6 & 7, Tower 2,
Menara Cyber Axis
Jalan Impact, Cyber 6
63000 Cyberjaya
Selangor

- (15) Pengerusi
National Mirror Committee on TC 81 (Lightning Protection)
Institute of Power Engineering (IPE)
Universiti Tenaga Nasional
Jalan IKRAM-UNITEN
43000 Kajang
Selangor
- (16) Fail Jabatan
Suruhanjaya Tenaga

LAMPIRAN 1

- (1) Ketua Pengarah
Bahagian Perunding Kawalan Pemajuan
Jabatan Kerajaan Tempatan
Kementerian Perumahan dan Kerajaan Tempatan
Aras 25-29, No. 51, Persiaran Perdana, Presint 4
62100 Putrajaya
- (2) Ketua Pengarah
Jabatan Perumahan Negara
Kementerian Perumahan dan Kerajaan Tempatan
Aras 30-38, No.51, Persiaran Perdana
Presint 4, Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62100 Putrajaya
- (3) Setiausaha Bahagian
Bahagian Kesejahteraan Bandar
Kementerian Perumahan dan Kerajaan Tempatan
Aras 15, 20 & 27, No. 51, Persiaran Perdana, Presint 4
62100 Putrajaya
- (4) Setiausaha Bahagian
Bahagian Perkhidmatan Perbandaran
Kementerian Perumahan dan Kerajaan Tempatan
Aras 27, No. 51, Persiaran Perdana, Presint 4
62100 Putrajaya
- (5) Ketua Pengarah
Bahagian Pembangunan Kemahiran
(Institusi Latihan Kemahiran Belia & Sukan)
Kementerian Belia Dan Sukan (KBS)
Aras 3, Menara KBS, No. 27, Persiaran Perdana,
Presint 4, Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62570 Putrajaya
- (6) Ketua Setiausaha
Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM)
Sektor Pendidikan
Blok E8, Kompleks E
Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62604 Putrajaya

- (7) Ketua Setiausaha
Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM)
Sektor Pendidikan Tinggi
No.2, Menara 2, Jalan P5/6
62200 Putrajaya
- (8) Ketua Setiausaha
Kementerian Pembangunan Luar Bandar (KPLB)
No.47, Persiaran Perdana
Presint 4, Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62100 Putrajaya
- (9) Ketua Setiausaha
Kementerian Sumber Manusia (KSM)
Blok D3 & D4, Kompleks D
62530 Putrajaya
- (10) Ketua Setiausaha
Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM)
Blok E1, E3, E6, E7 & E10, Kompleks E
Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62590 Putrajaya
- (11) Ketua Setiausaha
Pejabat Ketua Setiausaha
Kementerian Wilayah Persekutuan
Aras 7, Blok 2, Menara Seri Wilayah
Presint 2
62100 Putrajaya
- (12) Ketua Setiausaha
Kementerian Dalam Negeri (KDN)
Aras 8, Blok D1, Kompleks D
Pusat Pentadbiran Kerajaan Persekutuan
62546 Putrajaya
- (13) Ketua Setiausaha
Kementerian Pertahanan Malaysia (MINDEF)
Jalan Padang Tembak, Kementah
54100 Kuala Lumpur
Wilayah Persekutuan Kuala Lumpur
- (14) Bahagian Maritim
Pembangunan & Pentadbiran Pelabuhan
Kementerian Pengangkutan Malaysia
No.26, Jalan Tun Hussein, Presint 4
62100 Putrajaya

- (15) Pengarah Kanan
Jabatan Kerja Raya (JKR)
Cawangan Kejuruteraan Elektrik
Ibu Pejabat JKR Malaysia
Tingkat 11, Blok G
Jalan Sultan Salahuddin
50480 Kuala Lumpur
- (16) Ketua Pengarah
Jabatan Kemajuan Islam Malaysia
Blok A dan B, Kompleks Islam Putrajaya
No. 23, Jalan Tunku Abdul Rahman, Presint 3
62100 Putrajaya
- (17) Setiausaha Kerajaan Negeri Selangor
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Selangor
Bangunan Sultan Salahuddin Abdul Aziz Shah
Pintu utama Level19, Seksyen 5
40000 Shah Alam
Selangor
- (18) Setiausaha Kerajaan Negeri Melaka
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Melaka
Aras 3, Blok Bendahara
Hang Tuah Jaya
75450 Ayer Keroh
Melaka
- (19) Setiausaha Kerajaan Johor
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Johor
Aras 1, Bangunan Dato' Jaafar Muhammad
Kota Iskandar
79000 Iskandar Puteri
Johor
- (20) Setiausaha Kerajaan Negeri Pulau Pinang
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Pulau Pinang
Aras 25 KOMTAR
10000 George Town
Pulau Pinang
- (21) Setiausaha Kerajaan Negeri Sembilan
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Sembilan
Wisma Negeri
70000 Seremban
Negeri Sembilan

- (22) Setiausaha Kerajaan Negeri Kedah
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Kedah
Aras 4 Blok B, Wisma Darul Aman
05503 Alor Setar
Kedah
- (23) Setiausaha Kerajaan Negeri Kelantan
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Kelantan
Aras 4, Mabna MBI (Blok 8)
Kompleks Kota Darulnaim
15503 Kota Bharu
Kelantan
- (24) Setiausaha Kerajaan Negeri Pahang
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Pahang
Wisma Sri Pahang
25503 Kuantan
Pahang
- (25) Setiausaha Kerajaan Negeri Perak
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Perak
Aras 1, Bangunan Perak Darul Ridzuan
Jalan Panglima Bukit Gantang Wahab
30000 Ipoh
Perak
- (26) Setiausaha Kerajaan Negeri Terengganu
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Terengganu
Tingkat 15, Wisma Darul Iman
20503 Kuala Terengganu
Terengganu
- (27) Setiausaha Kerajaan Negeri Perlis
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Perlis
01000 Kangar
Perlis
- (28) Setiausaha Kerajaan Negeri Sabah
Pejabat Setiausaha Kerajaan Negeri Sabah
Jabatan Ketua Menteri Aras 28, Blok A
Pusat Pentadbiran Negeri Sabah Jalan Sulaman
Teluk Likas
88400 Kota Kinabalu
Sabah

- (29) Ketua Eksekutif
Construction Industry Development Board Head Office (CIDB)
Tingkat 7, Grand Season Avenue
72, Jalan Pahang
53000 Kuala Lumpur
- (30) Ketua Pengarah
Lembaga Lebuhraya Malaysia (LLM)
KM 6, Jalan Serdang-Kajang
43000 Kajang
Selangor
- (31) Ketua Pegawai Eksekutif
Tenaga Nasional Berhad (TNB)
Head Office
No.129, Jalan Bangsar
59200 Kuala Lumpur
- (32) Ketua Pegawai Eksekutif
Sabah Electricity Sdn. Bhd. (SESB)
Wisma SESB
Jalan Tunku Abdul Rahman
88673 Kota Kinabalu
Sabah
- (33) Ketua Pegawai Eksekutif
Petroleum Nasional Berhad (PETRONAS)
Tower 1, PETRONAS Twin Towers
50088 Kuala Lumpur
- (34) Ketua Pegawai Eksekutif
N.U.R Power Sdn. Bhd.
D23-0 Jalan BK 5A/2B Bandar Kinrara
47180 Puchong
Selangor
- (35) Ketua Pegawai Eksekutif
MALAKOFF Corporation Berhad
Level 12, Block 4, Plaza Sentral
Jalan Stesen Sentral 5
50470 Kuala Lumpur
- (36) Ketua Pegawai Eksekutif
YTL Corporation Berhad
11th Floor, Yeoh Tiong Lay Plaza
55, Jalan Bukit Bintang
55100 Kuala Lumpur

- (37) Ketua Pegawai Eksekutif
GIATMARA Sdn. Bhd.
Wisma GIATMARA
No. 39, Jalan Medan Tuanku
50300 Kuala Lumpur
- (38) Ketua Pegawai Eksekutif
Majlis Amanah Rakyat (MARA)
Ibu Pejabat MARA
21, Jalan Raja Laut
50609 Kuala Lumpur
- (39) Ketua Pegawai Eksekutif
Malaysia Airports Holdings Berhad (MAHB)
Persiaran Korporat KLIA
64000 KLIA, Sepang
Selangor
- (40) Ketua Pegawai Eksekutif
Prasarana Malaysia Berhad
B-20-1, Level 20, Menara UOA Bangsar
No.5, Jalan Bangsar Utama 1
59000 Kuala Lumpur
- (41) Ketua Pegawai Eksekutif
2nd Floor, KTMB Corporate Headquarters
Jalan Sultan Hishamuddin
50621 W.P. Kuala Lumpur
- (42) Ketua Pegawai Eksekutif
Telekom Malaysia Berhad (TM)
Level 51, North Wing
Menara TM
Jalan Pantai Baharu
50672 Kuala Lumpur
- (43) Ketua Pegawai Eksekutif
Maxis Headquarters
Level 5-9, 11, 14-25 & 30
Menara Maxis
Kuala Lumpur City Centre
Off Jalan Ampang
50088 Kuala Lumpur

- (44) Ketua Pegawai Eksekutif
Celcom Axiata Berhad
No.6, Persiaran Barat
Seksyen 52
46200 Petaling Jaya
Selangor
- (45) Ketua Pegawai Eksekutif
Digi Telecommunications Sdn Bhd
10, Jalan Delima 1/1,
Subang Hi-Tech Industrial Park
40000 Subang Jaya
- (46) Ketua Pengarah
Malaysian Palm Oil Association (MPOA)
D.E, Tower 3, Level 8, Unit 03-08-09 &10
UOA Business Park
No.1 Jalan Pengaturcara U1/51a
40150 Shah Alam
Selangor
- (47) Ketua Pengarah
Malaysian Palm Oil Board (MPOB)
2nd Floor, Wisma Sawit
Lot 6, SS6 Jalan Perbandaran
47301 Kelana Jaya
Selangor
- (48) Presiden
Petrol Dealers Association of Malaysia (PDAM)
Ibu Pejabat PESAMP
3A-12, Tingkat 4
Menara Mutiara Majestic
Jalan Othman
46000, Petaling Jaya
Selangor
- (49) Presiden
Persatuan Pengurusan Kompleks Malaysia (PPKM)
A608, 6th Floor, Block A (Lobby No.2)
Damansara Intan
47400 Petaling Jaya
Selangor

- (50) Ketua Pegawai Eksekutif
Perbadanan PR1MA Malaysia
Aras Bawah, Blok F
No.2, Jalan PJU 1A/7A
Oasis Square, Ara Damansara
47301 Petaling Jaya
Selangor
- (51) Presiden
SIRIM Berhad
No.1, Persiaran Dato' Menteri
P.O. Box 7035, Seksyen 2
40700 Shah Alam
Selangor
- (52) Presiden
Board of Engineer Malaysia (BEM)
Tingkat 11, Ibu Pejabat JKR
Kompleks Sultan Salahuddin
50580 Kuala Lumpur
- (53) Presiden
The Institution of Engineers, Malaysia (IEM)
Bangunan Ingenieur, Lot 60/62
Jalan 52/4, Peti Surat 223 (Jalan Sultan)
46720 Petaling Jaya
Selangor
- (54) Presiden
Real Estate & Housing Developers' Association (REHDA)
No.2C, Jalan SS5D/6, Kelana Jaya
47301 Petaling Jaya
Selangor
- (55) Secretariat
The Association of Consulting Engineers Malaysia (ACEM)
Suite 20-9, Level 20, Menara 1MK,
No.1, Jalan Kiara, Mont' Kiara
502480 Kuala Lumpur
- (56) Presiden
Pertubuhan Arkitek Malaysia (PAM)
99L, Jalan Tandok, Bangsar
59100 Kuala Lumpur

- (57) Presiden
Institute of Certified Engineers Malaysia (ICEM)
No.3-1-2, Jalan 3/62D
Medan Putra Business Centre
Bandar Sri Menjalara, Kepong
52200 Kuala Lumpur
- (58) Pengerusi
The Electrical and Electronics Association Malaysia (TEEAM)
5-B Jalan Gelugor, Off Jalan Kenanga
55200 Kuala Lumpur
- (59) Presiden
Federation of Malaysian Manufacturers (FMM)
Wisma FMM, No.3, Persiaran Dagang, PJU 9
Bandar Sri Damansara
52200 Kuala Lumpur
- (60) Presiden
Persatuan Penjaga Jentera Elektrik Malaysia (PEJEMA)
No. 15B, Tingkat 2, Wisma Keringat 2
Lorong Batu Caves 2
68100 Batu Caves, Selangor
- (61) Presiden
Malaysia Budget Hotel Association (MyBHA)
Level 4, Jalan USJ 9/5Q
Subang Business Centre
47620 UEP Subang Jaya
Selangor
- (62) Presiden
Malaysian Association of Hotel Owners (MAHO)
Suite 7-3, Level 7
Heritage House
33, Jalan Yap Ah Shak
50300 Kuala Lumpur
- (63) Presiden
Malaysian Association of Hotels (MAH)
C5-3, Wisma MAH
Jalan Ampang Utama 1/1
One Ampang Avenue
68000 Ampang
Selangor

LAMPIRAN 2



**AKTA BEKALAN ELEKTRIK 1990
[AKTA 447]**

ARAHAN SURUHANJAYA TENAGA BILANGAN 4 TAHUN 2019

Arahan/ST/No. 4/2019

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh Seksyen 50C(1) Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447], Suruhanjaya mengeluarkan arahan berikut:

Nama dan tarikh mula berkuatkuasa

1. Arahan ini bolehlah dinamakan Arahan Penguatkuasaan Pemakaian Standard Malaysia MS IEC 62305 – *Protection Against Lightning* Bagi Sistem Perlindungan Kilat Di Bangunan.
2. Arahan ini hendaklah mula berkuatkuasa pada tarikh ianya didaftarkan.
3. Dengan berkuatkuasanya Arahan ini, maka Pekeliling Bilangan 3/2011 Mengenai Penetapan Kaedah Pemasangan Sistem Perlindungan Kilat Di Bangunan-Bangunan, bertarikh 1 September 2011 adalah ditarik balik dan terbatal.

Pemakaian

4. Arahan ini hendaklah terpakai ke atas semua pemasangan Sistem Perlindungan Kilat di bangunan mulai tarikh Arahan ini dikuatkuasakan.
5. Arahan ini hendaklah digunapakai oleh semua Orang Kompeten, Kontraktor Perkhidmatan Elektrik, Kontraktor Elektrik, juruperunding, pemunya atau pengurusan bangunan di peringkat reka bentuk, pemasangan, penyeliaan, pengujian, pengoperasian dan penyenggaraan pemasangan Sistem Perlindungan Kilat.

Tafsiran

6. Dalam Arahan ini, melainkan jika konteksnya mengkehendaki makna yang lain-

“Akta” bermaksud Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447] dan Peraturan-Peraturan yang dipinda di bawahnya dari semasa ke semasa.

7. Tujuan Arahan ini dikeluarkan adalah untuk menguatkuasakan pematuhan kepada kaedah reka bentuk, memasang, menyelia, menguji, mengoperasi dan menyenggara Sistem Perlindungan Kilat mengikut Standard Malaysia MS IEC 62305 *Protection Against Lightning* kepada pihak industri dan awam. Standard ini meliputi bahagian-bahagian seperti berikut:

MS IEC 62305-1:2007 – *General principles*

MS IEC 62305-2:2007 – *Risk management*

MS IEC 62305-3:2007 – *Physical damage to structures and life hazard*

MS IEC 62305-4:2007 – *Electrical and electronic systems within structures*

8. Seksyen 47, Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447] mengenai langkah awasan terhadap elektrik atmosfera memperuntukkan:

"Mana-mana jabatan Kerajaan Persekutuan atau mana-mana Kerajaan Negeri atau mana-mana pengguna lain yang mengambil atau menggunakan elektrik daripada mana-mana pemasangan hendaklah, jika Suruhanjaya menghendaki sedemikian, memperuntukkan apa-apa kaedah bagi menghindarkan apa-apa risiko kerosakan kepada pemasangan itu melalui elektrik atmosfera sebagaimana yang diarahkan oleh Suruhanjaya atau sebagaimana yang ditetapkan melalui peraturan-peraturan di bawah Akta ini."

9. Selaras dengan peruntukan di bawah seksyen 47, Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447], Suruhanjaya dengan ini menetapkan bahawa reka bentuk, pemasangan, penyeliaan, pengujian, pengoperasian dan penyenggaraan alat perlindungan kilat di bangunan-bangunan hendaklah dibuat mengikut kaedah sistem perlindungan kilat yang ditetapkan oleh Standard Malaysia MS IEC 62305 - *Protection Against Lightning*.

Penguatkuasaan

10. Arahan ini akan terpakai kepada bangunan dalam proses perancangan dan pembangunan bangunan baru (*new development*) bermula dari tarikh Arahan ini didaftarkan.
11. Bagi bangunan dalam proses pembinaan, Arahan ini akan terpakai dan bermula pada 1 Januari 2021.
12. Bagi bangunan sedia ada, Arahan ini akan terpakai dan bermula seperti berikut:
 - 12.1 pada 1 Januari 2021 bagi bangunan seperti hospital, institusi pengajian tinggi (IPT), bangunan perniagaan, bangunan perindustrian, bangunan kediaman kondominium, bangunan kediaman apartmen, dan lapangan terbang;
 - 12.2 pada 1 Januari 2022 bagi bangunan seperti bangunan kediaman flat, sekolah dan bangunan kerajaan;
 - 12.3 pada 1 Januari 2023 bagi bangunan kediaman atas tanah (selain bangunan kediaman yang dinyatakan pada perkara 12.1 dan 12.2).
13. Bagi bangunan selain daripada kategori bangunan yang disenaraikan pada perkara 10, 11 dan 12, Arahan ini akan terpakai dan bermula pada tarikh yang akan ditetapkan oleh Suruhanjaya dari semasa ke semasa.


Kesalahan

14. Adalah diingatkan bahawa, seseorang yang didapati gagal mematuhi Arahan Suruhanjaya adalah melakukan suatu kesalahan dan boleh, apabila disabitkan, didenda tidak melebihi dua ratus ribu ringgit atau dipenjarakan selama tempoh tidak melebihi dua tahun atau kedua-duanya berdasarkan kepada peruntukan Seksyen 50E, Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447].

Pindaan

15. Suruhanjaya boleh pada bila-bila masa mengubah, meminda dan membatalkan Arahan ini.

Tarikh Daftar: 1 JANUARI 2020



**Ketua Pegawai Eksekutif
Suruhanjaya Tenaga**