



CAWANGAN KEJURUTERAAN ELEKTRIK
JABATAN KERJA RAYA MALAYSIA

SIJIL EMAL

Sijil Pendaftaran Bahan/Barangan Elektrik (Electrical Material Approved List) ini dikeluarkan kepada **pengilang/pembekal** :

Syarikat : **SIRIJAYA INDUSTRIES SDN. BHD.**

Alamat : NO. 9, LEBUH PERUSAHAAN KLEBANG 9, IGB INTERNATIONAL INDUSTRIAL PARK,
31200 CHEMOR, PERAK DARUL RIDZUAN

Bahan : **CABLE TRUNKING SYSTEM C/W ACCESSORIES**

Pendaftaran ini adalah seperti butiran di bawah dan tertakluk kepada Spesifikasi JKR dan **syarat-syarat di muka surat 2**.
Sijil ini hendaklah dibaca bersama **Lampiran** (2 muka surat).

Pengilang	: SIRIJAYA INDUSTRIES SDN. BHD.	
Negara Pengilang	: MALAYSIA	
Jenama	: SJ TRUNK	
Model	: STK 1/2, STK 2/2 DAN SEPERTI LAMPIRAN	
No. Perakuan ST/No. Sijil/	: LESEN PENSIJILAN SIRIM : PC002263	
Laporan Ujian Jenis	: LAPORAN UJIAN SIRIM : 2023EA0758-A2 & 2024EA1558	
Tarikh Tamat	: 15.02.2027	
Rujukan Standard	: MS IEC 61084-1:2006	
Catatan	i) MATERIAL	: ELECTROGALVANISED STEEL WITH EPOXY POWDER COATING
	ii) ACCESSORIES	: FLATWISE CROSS, FLATWISE TEE, FLATWISE ELBOW DAN SEPERTI LAMPIRAN
	iii) FASTENERS	: PAN HEAD SCREW, FLAT WASHER AND HEX NUT



Ir. ISMAIL BIN HASHIM

Pengarah Kanan

Cawangan Kejuruteraan Elektrik

b.p Ketua Pengarah Kerja Raya

JKR Malaysia

Tarikh dikeluarkan/diperbaharui : 07 Februari 2025

Syarat-syarat Senarai Kelulusan Bahan-Bahan JKR Elektrik.

- 1 Senarai tersebut adalah untuk digunakan oleh Cawangan Kejuruteraan Elektrik JKR sahaja dan tidak boleh digunakan untuk apa jua pengiklanan atau untuk apa jua tujuan lain. Sila hubungi pejabat ini sekiranya terdapat sebarang kemusykilan berkaitan dengan perkara ini.
- 2 Untuk mendapat penyenaiaan tambahan ke atas sebarang model, pertukaran, pengubahsuaian dan sebagainya ke atas barangan sedia ada, tuan hendaklah memohon ke pejabat ini secara bertulis berkaitan perkara tersebut. Pejabat ini tidak bertanggungjawab ke atas sebarang kesulitan yang mungkin timbul berpunca daripada kegagalan pihak tuan memenuhi syarat-syarat tersebut.
- 3 Sekiranya tuan ingin kekalkan barangan tuan di dalam senarai JKR, tuan hendaklah memastikan ke semua kelulusan seperti Perakuan Suruhanjaya Tenaga, Lesen Pensijilan SIRIM dan Sijil Kelulusan Jabatan Bomba dan Penyelamat yang mana berkenaan masih belum tamat tempohnya. Tuan hendaklah mengemukakan salinan sijil-sijil yang diperbaharui berserta Borang Akuan yang diperakui oleh Pesuruhjaya Sumpah sepanjang tempoh pendaftaran sebagai syarat untuk mengekalkan barangan berkenaan dalam senarai kelulusan.
- 4 **Cawangan Kejuruteraan Elektrik JKR berhak untuk menarik balik kelulusan pendaftaran sekiranya barangan ini tidak lagi mematuhi standard, spesifikasi, kualiti barangan yang dibekalkan tidak seperti berdaftar, gagal dalam pengujian dan/atau gagal mengemukakan perkara dalam para tiga (3) di atas.**
- 5 Sila ambil perhatian bahawa pihak tuan hendaklah memastikan pembaharuan pendaftaran dibuat **tiga bulan** sebelum tarikh tamat kelulusan ini. Sekiranya pihak tuan gagal berbuat demikian, barangan tuan dengan sendirinya akan terkeluar daripada senarai bahan-bahan kelulusan JKR.

Pihak syarikat bersetuju dengan syarat-syarat tersebut di atas.

Tandatangan:

Tarikh: 19.2.2025

Nama: Liew Kok Weng

Jawatan: Managing Director
(Ahli Lembaga Pengarah)

Cop Syarikat: **SIRIJAYA INDUSTRIES SDN. BHD.**
(Co. No: 153828-D)
No. 9, Lebuhr Perusahaan Klebang 9,
IGB International Industrial Park,
31200 Chemor, Perak.
05-2923888 (Hunting Line) 2912223, 2912224
Fax: 05-2912221, 2912222



Perihal Barangan	: <u>CABLE TRUNKING SYSTEM C/W ACCESSORIES</u>
Nama Syarikat	: SIRIJAYA INDUSTRIES SDN. BHD.
Alamat Syarikat	: NO. 9, LEBUH PERUSAHAAN KLEBANG 9, IGB INTERNATIONAL INDUSTRIAL PARK, 31200 CHEMOR, PERAK DARUL RIDZUAN
No. Tel	: 05 - 292 3888
No. Faksimile	: 05 - 291 2222
E-mel	: qa@sirijaya.com
Nama Pengilang	: SIRIJAYA INDUSTRIES SDN. BHD.
Negara Pengilang	: MALAYSIA
Jenama	: SJ TRUNK
No. Perakuan ST/ No. Sijil/ Laporan Ujian Jenis	: LESEN PENSIJILAN SIRIM : PC002263 LAPORAN UJIAN SIRIM : 2023EA0758-A2 & 2024EA1558
Tarikh Tamat	: 15.02.2027
Rujukan Standard	: MS IEC 61084-1:2006
Catatan	: i) MATERIAL : ELECTROGALVANISED STEEL WITH EPOXY POWDER COATING ii) ACCESSORIES : FLATWISE CROSS, FLATWISE TEE, FLATWISE ELBOW, FLATWISE X LEFT, FLATWISE X RIGHT, FLATWISE Z, FLATWISE REVERSE Z, EDGEWISE ELBOW LEFT, EDGEWISE ELBOW RIGHT, ELBOW BOTTOM, ELBOW TOP, ELBOW FRONT, LEFTHAND REDUCER, RIGHTHAND REDUCER, STRAIGHT REDUCER COUPLER AND COPPER BAR iii) FASTENERS : PAN HEAD SCREW, FLAT WASHER AND HEX NUT
Muka surat	: 1 daripada 2



KETERANGAN

BIL	MODEL	WIDTH (mm)	HEIGHT (mm)	THICKNESS (mm)	LENGTH (mm)
1	STK 1/2	50	25	1.0	2438
2	STK 2/2	50	50	1.0	2438
3	STK 2/3	75	50	1.2	2438
4	STK 3/3	75	75	1.2	2438
5	STK 2/4	100	50	1.2	2438
6	STK 3/4	100	75	1.2	2438
7	STK 4/4	100	100	1.2	2438
8	STK 2/6	150	50	1.6	2438
9	STK 3/6	150	75	1.6	2438
10	STK 4/6	150	100	1.6	2438
11	STK 6/6	150	150	1.6	2438

Perihal Barangan : CABLE TRUNKING SYSTEM C/W ACCESSORIES
Nama Syarikat : SIRIJAYA INDUSTRIES SDN. BHD.
Alamat Syarikat : NO. 9, LEBUH PERUSAHAAN KLEBANG 9, IGB INTERNATIONAL INDUSTRIAL PARK,
31200 CHEMOR, PERAK DARUL RIDZUAN
No. Tel : 05 - 292 3888
No. Faksimile : 05 - 291 2222
E-mel : qa@sirijaya.com
Nama Pengilang : SIRIJAYA INDUSTRIES SDN. BHD.
Negara Pengilang : MALAYSIA
Jenama : SJ TRUNK
No. Perakuan ST/ No. Sijil/ : LESEN PENSIJILAN SIRIM : PC002263
Laporan Ujian Jenis : LAPORAN UJIAN SIRIM : 2023EA0758-A2 & 2024EA1558
Tarikh Tamat : 15.02.2027
Rujukan Standard : MS IEC 61084-1:2006
Catatan : i) MATERIAL : ELECTROGALVANISED STEEL WITH EPOXY POWDER
COATING
ii) ACCESSORIES : FLATWISE CROSS, FLATWISE TEE, FLATWISE ELBOW,
FLATWISE X LEFT, FLATWISE X RIGHT, FLATWISE Z, FLATWISE
REVERSE Z, EDGEWISE ELBOW LEFT, EDGEWISE ELBOW
RIGHT, ELBOW BOTTOM, ELBOW TOP, ELBOW FRONT,
LEFTHAND REDUCER, RIGHTHAND REDUCER, STRAIGHT
REDUCER, COUPLER AND COPPER BAR
iii) FASTENERS : PAN HEAD SCREW, FLAT WASHER AND HEX NUT
Muka surat : 2 daripada 2

KETERANGAN

BIL	MODEL	WIDTH (mm)	HEIGHT (mm)	THICKNESS (mm)	LENGTH (mm)
12	STK 2/8	200	50	1.6	2438
13	STK 3/8	200	75	1.6	2438
14	STK 4/8	200	100	1.6	2438
15	STK 6/8	200	150	1.6	2438
16	STK 2/10	250	50	1.6	2438
17	STK 3/10	250	75	1.6	2438
18	STK 4/10	250	100	1.6	2438
19	STK 2/12	300	50	1.6	2438
20	STK 3/12	300	75	1.6	2438
21	STK 4/12	300	100	1.6	2438

