



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 : **FLUORESCENT LUMINAIRES (LAMP HOLDER FOR FLUORESCENT LUMINAIRES)**

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** (1 muka surat).

Pengilang	: SIRIJAYA INDUSTRIES SDN. BHD.
Negara Pengilang	: MALAYSIA
Jenama	: SIRIJAYA
Model	: 1) S122 4) S544 2) S150 5) S545 3) S151
Kadaran	: 2A, 500V
No. Perakuan ST/No. Sijil/ Laporan Ujian Jenis	: PERAKUAN ST : SJT161302030142024 & SEPERTI LAMPIRAN PENSIJILAN SIRIM : PS008201 LAPORAN UJIAN : 2022PB0030 & SEPERTI LAMPIRAN
Tarikh Tamat	: 15.06.2027
Rujukan Standard	: IEC 60400:2006
Catatan	: i) LAMP BASE: G13



Ir. HANIZAN BINTI SHAFFII
Pengarah Kanan
Cawangan Kejuruteraan Elektrik
b.p Ketua Pengarah Kerja Raya
JKR Malaysia

Tarikh dikeluarkan/diperbaharui : 18 April 2024

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: 27.4.24

Nama: Liew Kof 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, 2912222
Fax: 05-2912221, 2912222



LAMPIRAN

Perihal Barangan : LAMP HOLDER FOR FLUORESCENT LUMINAIRES
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 : 05-2923888
No. Fax : 05-2912222
Email : qa@sirijaya.com
Nama Pengilang : SIRIJAYA INDUSTRIES SDN. BHD.
Negara Pengilang : MALAYSIA
Jenama : SIRIJAYA
No. Perakuan ST/ No. Sijil/ Laporan Ujian Jenis : PERAKUAN ST : SJT161302030142024, SJT161302030162024
PENSIJILAN SIRIM : PS008201
LAPORAN UJIAN SIRIM : 2022PB0030, 2022PB0032
Tarikh Tamat : 15.06.2027
Rujukan Standard : IEC 60400:2006
Catatan : i) LAMP BASE: G13
Muka surat : 1 daripada 1



KETERANGAN

BIL	MODEL	KADARAN ARUS	KADARAN VOLTAN
1	S122	2A	500V
2	S150	2A	500V
3	S151	2A	500V
4	S544	2A	500V
5	S545	2A	500V