

SURUHANJAYA PERKHIDMATAN AIR NEGARA

SIJIL PERAKUAN PENDAFTARAN PEMBEKAL

(SUPPLIER REGISTRATION CERTIFICATION)

Adalah dengan ini diperakui bahawa syarikat dan produk seperti yang tercatat di bawah telah berdaftar dengan Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara bagi kegunaan industri perkhidmatan air di negeri-negeri Semenanjung Malaysia serta Wilayah Persekutuan Putrajaya dan Labuan sahaja.

(This is to certify that the following company and product have been registered with Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara to be used in the water services industry in Peninsular Malaysia and Federal Territory of Putrajaya and Labuan only.)

No. Rujukan Pendaftaran
(Reference of Registration No.)

10/2024/0245/A/W-88

Alamat Syarikat Pembekal (Name
and Address of Supplier)

SANSICO INDUSTRIES SDN BHD,
NO 20 JALAN URANUS AK U5/AK
TAMAN SUBANG IMPIAN, SEKSYEN U5
40150 SHAH ALAM,
SELANGOR DARUL EHSAN

MAKLUMAT PRODUK ATAU SISTEM (PARTICULARS OF PRODUCT OR SYSTEM)

Kategori
(Category)

A - CONVEYANCE OF WATER

Nama Produk atau Sistem
(Product or System Name)

FITTINGS

Perihal Produk atau Sistem
(Product or System Description)

Model - Siri: Rujuk perincian model dan spesifikasi di lampiran

Jenama
(Brand Name)

SANSICO

Piawai
(Standard)

MS 1058: PART 3: 2006

Kegunaan
(Application)

SISTEM BEKALAN AIR

Nama dan Alamat Pembuat
(Name and Address of
Manufacturer)

SANSICO INDUSTRIES SDN BHD, NO 20 JALAN URANUS AK U5/AK,
TAMAN SUBANG IMPIAN, SEKSYEN U5, 40150, SHAH ALAM,
SELANGOR DARUL EHSAN

Nama dan Alamat Prinsipal
(Name and Address of Principal)

SANSICO INDUSTRIES SDN BHD, NO 20 JALAN URANUS AK U5/AK,
TAMAN SUBANG IMPIAN, SEKSYEN U5, 40150, SHAH ALAM,
SELANGOR DARUL EHSAN

Sah Sehingga
(Valid Until)

12 JUN 2027

Sijil yang dikeluarkan adalah tertakluk kepada SYARAT-SYARAT AM (Bahagian A) dan SYARAT-SYARAT KHUSUS (Bahagian B).
(The Certificate issued is subject to the GENERAL CONDITIONS (Section A) and SPECIFIC CONDITIONS (Section B))

(DATO' HJ. AHMAD FAIZAL BIN ABDUL RAHMAN)

KETUA PEGAWAI EKSEKUTIF

Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara (SPAN)

Tarikh Dikeluarkan
(Issue Date)

: 11 JUN 2024



BAHAGIAN A : SYARAT-SYARAT AM

1. Kelulusan ini adalah terpakai di Semenanjung Malaysia serta Wilayah Persekutuan Putrajaya dan Labuan sahaja.
2. SPAN berhak menggantung, membatalkan serta menarik balik kelulusan ini sekiranya:
 - (a) didapati bahawa maklumat yang diberikan oleh pembekal adalah tidak benar;
 - (b) berlaku kemerosotan ke atas kualiti produk;
 - (c) aduan yang diterima daripada mana-mana pihak berkenaan produk yang dibekalkan terbukti benar; pembekal gagal mematuhi keperluan-keperluan yang ditetapkan dalam "Guidelines for Listing and Registration of Products and Suppliers"; dan
 - (e) berlaku perubahan pada tatacara pendaftaran.
4. Penggunaan logo SPAN pada produk atau bahan cetakan adalah tidak dibenarkan. Pembekal boleh menggunakan pernyataan "produk telah didaftarkan dengan SPAN (nombor rujukan pendaftaran)" pada bahan cetakan. Penggunaan pernyataan "dipersijilkan oleh SPAN" atau "diluluskan oleh SPAN" adalah dilarang sama sekali.
5. SPAN boleh menjalankan audit pada bila-bila masa dalam tempoh kelulusan pendaftaran untuk mengukur prestasi produk dan syarikat sebagai asas untuk pembaharuan pendaftaran. Segala kos ujian yang terlibat akan ditanggung oleh pembekal.
6. Pembekal dikehendaki mengemukakan dan mengemaskini senarai rekod pemasangan dan penjualan produk setiap tahun kepada SPAN melalui aplikasi e-Registration.
7. Pembekal dikehendaki mematuhi sebarang arahan yang dikeluarkan oleh SPAN dari masa ke semasa .

BAHAGIAN B : SYARAT-SYARAT KHUSUS

NA

LAMPIRAN

No Fail : 10/2024/0245/A/W-88
 No. Sijil : SPAN/BPAI/0434-2024
 Tarikh : 11 JUN 2024

**PERAKUAN PENYENARAIAAN PEMBEKAL**

PEMBEKAL : SANSICO INDUSTRIES SDN BHD
 NO 20 JALAN URANUS AK U5/AK
 TAMAN SUBANG IMPIAN, SEKSYEN U5
 40150 SHAH ALAM,
 SELANGOR DARUL EHSAN

PRODUK : FITTINGS

Model-model yang diluluskan oleh SPAN adalah seperti di bawah

No	Model	Series/Rating	Type/Size/Description
1	EQUAL COUPLER	N/A / PN 16, SDR 11, PE 100	ELECTROFUSION JOINT (ELECTROFUSION FITTING) / NOMINAL DIAMETER, DN (MM): 20, 25, 32, 40, 50, 63, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280 / N/A
2	EQUAL ELBOW 90°	N/A / PN 16, SDR 11, PE 100	ELECTROFUSION JOINT(ELECTROFUSION FITTING) / NOMINAL DIAMETER, DN (MM): 20, 25, 32, 40, 50, 63, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280 / N/A
3	EQUAL ELBOW 45°	N/A / PN 16, SDR 11, PE 100	ELECTROFUSION JOINT (ELECTROFUSION FITTING) / NOMINAL DIAMETER, DN (MM):20, 25, 32, 40, 50, 63, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, / N/A
4	EQUAL TEE	N/A / PN 16, SDR 11, PE 100	ELECTROFUSION JOINT (ELECTROFUSION FITTING) / NOMINAL DIAMETER, DN (MM):20, 25, 32, 40, 50, 63, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, / N/A
5	REDUCER	N/A / PN 16, SDR 11, PE 100	ELECTROFUSION JOINT (ELECTROFUSION FITTING) / NOMINAL DIAMETER, DN (MM): 32 X 20, 32 X 25, 40 X 25, 40 X 32, 50 X 25, 50 X 32, 50 X 40, 63 X 25, / N/A
6	REDUCING TEE	N/A / PN 16, SDR 11, PE 100	ELECTROFUSION JOINT (ELECTROFUSION FITTING) / NOMINAL DIAMETER, DN (MM): 32 X 20, 32 X 25, 40 X 25, 40 X 32, 50 X 25, 50 X 32, 50 X 40, 63 X 25, / N/A