

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.)	:	10/2024/0237/A/S-68
Alamat Syarikat Pembekal (Name and Address of Supplier)	:	UNITED DUCTILE INDUSTRIES SDN BHD, NO. 42, JALAN LAYANG-LAYANG 4 BANDAR PUCHONG JAYA 47100 PUCHONG, SELANGOR DARUL EHSAN

MAKLUMAT PRODUK ATAU SISTEM (PARTICULARS OF PRODUCT OR SYSTEM)

Kategori (Category)	:	A - SEWAGE CONVEYANCE
Nama Produk atau Sistem (Product or System Name)	:	PIPES AND FITTINGS
Perihal Produk atau Sistem (Product or System Description)	:	Model - Siri: Rujuk perincian model dan spesifikasi di lampiran
Jenama (Brand Name)	:	UDI
Piawai (Standard)	:	BS EN 598:2007 + A1:2009
Kegunaan (Application)	:	SISTEM PEMBETUNGAN
Nama dan Alamat Pembuat (Name and Address of Manufacturer)	:	SHANDONG JIAHUA VALVE MANUFACTURING CO., LTD, BAICHIHE INDUSTRIAL PARK, ZHUCHENG, SHANDONG, CHINA, CHINA
Nama dan Alamat Prinsipal (Name and Address of Principal)	:	UNITED DUCTILE INDUSTRIES SDN BHD, NO. 42, JALAN LAYANG-LAYANG 4, BANDAR PUCHONG JAYA, 47100, PUCHONG, SELANGOR DARUL EHSAN
Sah Sehingga (Valid Until)	:	12 SEP 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) : 28 AUG 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

No Fail : 10/2024/0237/A/S-68
 No. Sijil : SPAN/BPAI/1113-2024
 Tarikh : 28 AUG 2024



PERAKUAN PENYENARAIAAN PEMBEKAL

PEMBEKAL : UNITED DUCTILE INDUSTRIES SDN BHD
 NO. 42, JALAN LAYANG-LAYANG 4
 BANDAR PUCHONG JAYA
 47100 PUCHONG,
 SELANGOR DARUL EHSAN

PRODUK : PIPES AND FITTINGS

Model-model yang diluluskan oleh SPAN adalah seperti di bawah

No	Model	Series/Rating	Type/Size/Description
1	FLANGED SOCKETS, FLANGED SPIGOTS, COLLARS, DOUBLE SOCKET 90° BENDS, DOUBLE SOCKET 45° BENDS, DOUBLE SOCKET 22.5° BENDS, DOUBLE SOCKET 11.25° BENDS, ALL SOCKET TEES, DOUBLE SOCKET TEES WITH FLANGED BRANCH, DOUBLE SOCKET TAPERS, DOUBLE FLANGED 90° BENDS, DOUBLE FLANGED 45° BENDS, DOUBLE FLANGED 22.5° BENDS, DOUBLE FLANGED 11.25° BENDS, DOUBLE FLANGED DUCKFOOT 90° BENDS, ALL FLANGED TEES, DOUBLE FLANGED TAPERS, BLANK FLANGES	NA / PRESSURE CLASS : PN10	TYPE OF OPERATIONS: POSITIVE PRESSUREINTERNAL LINING : FUSION BONDED EPOXY OR HIGH ALUMINA CEMENT MORTAREXTERNAL COATING: FUSION BONDED EPOXY OR BITUMEN / NOMINAL DIAMETER (MM): 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1400, 1500, 1600, 1800 AND 2000 / NOMINAL DIAMETER (MM): 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1400, 1500, 1600, 1800 AND 2000

2	<p>FLANGED SOCKETS, FLANGED SPIGOTS, COLLARS, DOUBLE SOCKET 90° BENDS, DOUBLE SOCKET 45° BENDS, DOUBLE SOCKET 22.5° BENDS, DOUBLE SOCKET 11.25° BENDS, ALL SOCKET TEES, DOUBLE SOCKET TEES WITH FLANGED BRANCH, DOUBLE SOCKET TAPERS, DOUBLE FLANGED 90° BENDS, DOUBLE FLANGED 45° BENDS, DOUBLE FLANGED 22.5° BENDS, DOUBLE FLANGED 11.25° BENDS, DOUBLE FLANGED DUCKFOOT 90° BENDS, ALL FLANGED TEES, DOUBLE FLANGED TAPERS, BLANK FLANGES</p>	<p>NA / PRESSURE CLASS : PN16</p>	<p>TYPE OF OPERATIONS: POSITIVE PRESSURE INTERNAL LINING : FUSION BONDED EPOXY OR HIGH ALUMINA CEMENT MORTAR EXTERNAL COATING: FUSION BONDED EPOXY OR BITUMEN / NOMINAL DIAMETER (MM): 350, 400, 450, 500 AND 600 / NOMINAL DIAMETER (MM): 350, 400, 450, 500 AND 600</p>
---	--	-----------------------------------	---

3	<p>FLANGED SOCKETS, FLANGED SPIGOTS, COLLARS, DOUBLE SOCKET 90° BENDS, DOUBLE SOCKET 45° BENDS, DOUBLE SOCKET 22.5° BENDS, DOUBLE SOCKET 11.25° BENDS, ALL SOCKET TEES, DOUBLE SOCKET TEES WITH FLANGED BRANCH, DOUBLE SOCKET TAPERS, DOUBLE FLANGED 90° BENDS, DOUBLE FLANGED 45° BENDS, DOUBLE FLANGED 22.5° BENDS, DOUBLE FLANGED 11.25° BENDS, DOUBLE FLANGED DUCKFOOT 90° BENDS, ALL FLANGED TEES, DOUBLE FLANGED TAPERS, BLANK FLANGES</p>	<p>NA / PRESSURE CLASS : PN25</p>	<p>TYPE OF OPERATIONS: POSITIVE PRESSURE INTERNAL LINING : FUSION BONDED EPOXY OR HIGH ALUMINA CEMENT MORTAR EXTERNAL COATING: FUSION BONDED EPOXY OR BITUMEN / NOMINAL DIAMETER (MM): 80, 100, 125, 150, 200, 250 AND 300 / NOMINAL DIAMETER (MM): 80, 100, 125, 150, 200, 250 AND 300</p>
---	--	-----------------------------------	---