



NO SIJIL: JANS.22.60

SIJIL KELULUSAN UNTUK PRODUK SISTEM BEKALAN AIR

Dengan ini, **Jabatan Air Negeri Sabah** memberi kelulusan produk ini untuk kegunaan dalam sistem bekalan air di bawah Seksyen 7 (1) (d), Enakmen Bekalan Air Negeri Sabah 2003:

Nama Syarikat/Ejen : **TN MACHINERY & EQUIPMENT (SABAH) SDN BHD**
No.1 Jalan Buah Duku, Kolombong Industrial Development,
Off Jalan Kolombong, 88450 Inanam, Kota Kinabalu

Nama Pengilang : **HONG SENG POWER SDN BHD**
2963 & 2964, MK16, Kawasan Perindustrian ACKU, Bagan Lallang,
13400 Butterworth, Penang

Nama Prinsipal : **HONG SENG POWER SDN BHD**
2963 & 2964, MK16, Kawasan Perindustrian ACKU, Bagan Lallang,
13400 Butterworth, Penang

Nama Produk : Generator Set

Class/Size/Model : (Sila Lihat Jadual Belakang)

Jenama : **BAUDOIN**

Piawaian : ISO 3046 & ISO 8528-2, IEC 60034, ISO 8528

Tarikh Dikeluarkan : 21 Disember 2022

Kelulusan diberi tertakhluk kepada syarat-syarat dan ketetapan berikut:-

- i. Sah laku kelulusan ini berkuatkuasa sehingga **31 Disember 2024**.
- ii. Jabatan berhak untuk melakukan pemeriksaan terhadap mana-mana pengeluar produk.
- iii. Kelulusan ini tidak boleh disalin dalam mana-mana bentuk untuk tujuan pengiklanan atau komersil tetapi ia boleh ditunjukkan sebagai bukti kelulusan sahaja.
- iv. Kelulusan ini terbatal secara tersendiri sekiranya terdapat unsur penipuan, rasuah sama ada syarikat atau produk, ancaman terhadap keselamatan negara, perubahan kualiti, spesifikasi dan maklumat produk, cetak rompak, Sijil Produk dibatalkan oleh pihak Badan Pensijilan dan sebagainya.
- v. Jabatan berhak untuk membatalkan kelulusan ini jika aduan mengenai pengeluar/pembekal/ejen atau produk diterima.
- vi. Jabatan ini berhak untuk membatalkan kelulusan ini pada bila-bila masa jika pengeluar/pembekal/ejen produk/ bahan didapati tidak mematuhi Enakmen Bekalan Air Negeri Sabah 2003.
- vii. Sijil ini tidak hanya terhad kepada pembekalan produk daripada ejen (jika sijil ini didaftarkan atas nama ejen). Produk juga boleh dibekalkan terus oleh prinsipal.
- viii. Sila rujuk butiran di **Jadual Belakang** untuk maklumat terperinci produk yang berdaftar dengan jabatan ini.


(Baharum Bin K.K. Sogon)
Pengarah Jabatan Air Negeri Sabah

JADUAL

TN MACHINERY & EQUIPMENT (SABAH) SDN BHD

NAMA PRODUK	MODEL	SIRI	PERIHAL/CLASS/SAIZ
Generator Set	PT18-4M06		ENGINE MODEL: 4M06G20/5 ALTERNATOR: S0L2-G1 , GENSET RATED POWER(kw): 14.4
	PT23-4M06		ENGINE MODEL: 4M06G25/5 ALTERNATOR:S0L2-P1 , GENSET RATED POWER(kw): 18.4
	PT32-4M06		ENGINE MODEL: 4M06G35/5 ALTERNATOR: S1L2-K1 , GENSET RATED POWER(kw): 25.6
	PT40-4M06		ENGINE MODEL: 4M06G44/5 ALTERNATOR:S1L2-N1 , GENSET RATED POWER(kw): 32.0
	PT45-4M06		ENGINE MODEL: 4M06G50/5 ALTERNATOR: S1L2-R1 , GENSET RATED POWER(kw): 36.0
	PT50-4M06		ENGINE MODEL: 4M06G55/5 ALTERNATOR: S1L2-Y1 , GENSET RATED POWER(kw): 40.0
	PT65-4M11		ENGINE MODEL: 4M11G70/5 ALTERNATOR: UCI224G1 , GENSET RATED POWER(kw): 52.0
	PT80-4M11		ENGINE MODEL: 4M11G90/5 ALTERNATOR: UCI274D1 , GENSET RATED POWER(kw): 64.0
	PT100-4M11		ENGINE MODEL: 4M11G120/5 ALTERNATOR: UCI274E1 , GENSET RATED POWER(kw): 80.0
	PT135-6M11		ENGINE MODEL: 6M11G150/5 ALTERNATOR: UCI274G1 , GENSET RATED POWER(kw): 108.0
	PT150-6M11		ENGINE MODEL: 6M11G165/5 ALTERNATOR: UCI274G1 , GENSET RATED POWER(kw): 120.0
	PT200-6M16		ENGINE MODEL: 6M16G220/5 ALTERNATOR: UCIDI274J1 , GENSET RATED POWER(kw): 160.0
	PT230-6M16		ENGINE MODEL: 6M16G250/5 ALTERNATOR: S4L1D-C41 , GENSET RATED POWER(kw): 184.0
	PT250-6M16		ENGINE MODEL: 6M16G275/5 ALTERNATOR: S4L1D-D41 , GENSET RATED POWER(kw): 200.0
	PT350-6M21		ENGINE MODEL: 6M21G385/5 ALTERNATOR: S4L1D-F41 , GENSET RATED POWER(kw): 280.0
	PT400-6M21		ENGINE MODEL: 6M21G440/5 ALTERNATOR: S4L1D-G41 , GENSET RATED POWER(kw): 320.0
	PT450-6M26		ENGINE MODEL: 6M26G500/5 ALTERNATOR: S5L1D-E41 , GENSET RATED POWER(kw): 360.0
	PT600-6M33		ENGINE MODEL: 6M33G660/5 ALTERNATOR: S5L1D-G41 , GENSET RATED POWER(kw): 480.0
	PT645-6M33		ENGINE MODEL: 6M33G715/5 ALTERNATOR: S5L1D-H41 , GENSET RATED POWER(kw): 516.0
	PT750-12M26		ENGINE MODEL: 12M26G825/5 ALTERNATOR: HCI634-H1 , GENSET RATED POWER(kw): 600.0
	PT800-12M26		ENGINE MODEL: 12M26G900/5 ALTERNATOR: S6L1D-D41 , GENSET RATED POWER(kw): 640.0
	PT900-12M26		ENGINE MODEL: 12M26G1000/5 ALTERNATOR: S6L1D-E41 , GENSET RATED POWER(kw): 720.0
	PT1000-12M26		ENGINE MODEL: 12M26G1100/5 ALTERNATOR: S6L1D-G41 , GENSET RATED POWER(kw): 800.0
	PT1150-12M33		ENGINE MODEL: 12M33G1250/5 ALTERNATOR: S6L1D-H41 , GENSET RATED POWER(kw): 920.0
	PT1250-12M33		ENGINE MODEL: 12M33G1400/5 ALTERNATOR: S7L1D-C41 , GENSET RATED POWER(kw): 1000.0
	PT1500-16M33		ENGINE MODEL: 16M33G1700/5 ALTERNATOR: S7L1D-E41 , GENSET RATED POWER(kw): 1200.0
PT1750-16M33		ENGINE MODEL: 16M33G1900/5 ALTERNATOR: S7L1D-G41 , GENSET RATED POWER(kw): 1400.0	

NOTA PENTING

- Penama dinasihatkan untuk membuat permohonan pembaharuan pendaftaran produk/bahan sekurang-kurangnya **enam bulan (6) bulan** dari tarikh sah laku sijil tamat.
- Permohonan pembaharuan yang melebihi tarikh sah laku sijil akan dianggap sebagai permohonan baru.