

HARGA PENAWARAN UNTUK “PILOT PROYEK” LAMPU JALAN PANEL SURYA MEA SOLAR SPL COMPACT TIPE SOX-E 18W (2500 LM)

1 Paket Penjualan

No	Deskripsi	Jumlah	Harga	Harga Total
	Harga per Unit	1	1.790,00	1.790,00
1	Modul Solar 85 Wp, monokristalin, 12 Volt P _x L _x T 1206x548x35 Kotak aluminium 8,5kg. Toleransi umur pakai maksimal +/- 5% GARANSI 25 TAHUN	1		
2	Mekanisme panel surya (solar cell) dapat diatur dengan kemiringan 10° sampai 45° dan dapat dirotasi 360°	1		
3	Intelligent Regulator System (IRS) Konsumsi daya 12 V untuk pengaturan charging & pencahayaan secara otomatis	1		
4	Baterai 95 Ah / C100 Bebas perawatan, berat: 30 kg Konstruksi pelat baja Dimensi. p _x l _x t: 330x171x236mm	1		
5	Kabel Konektor	1		
6	Casing baterai dan regulator	1		
7	Mata Lampu SOX-E 18 Watt Kapasitas pencahayaan 2000 Lumen Umur pakai 15.000 jam	1		
8	Packing	1		

Jumlah: € 1.790,00

HARGA PER PAKET

Pesanan lebih dari 10 unit : € 1.690,00
 Pesanan lebih dari 60 unit : € 1.590,00
 Pesanan lebih dari 500 unit : € 1.490,00

Harga Pesanan berlaku dari Gudang (“ex work” - tanpa Biaya Transport dan Asuransi), dan tanpa biaya pemasangan.

Tiang Listrik juga tidak termasuk dalam paket diatas. Dianjurkan untuk menggunakan tiang yang telah ada.

Bergantung kepada pemesan dan jumlah yang dipesan, harga diatas masih dapat dinegosiasikan.

2 Jadwal Pengiriman Barang

Untuk Pesanan dan Produksi jumlah lebih banyak lagi, mohon diinformasikan jauh sebelumnya untuk pengaturan jadwal pengiriman. MEA Solar membutuhkan waktu untuk produksi. Pada dasarnya MEA Solar sanggup memproduksi dalam jumlah yang lebih besar.

3 Perjanjian Pembayaran

50 % dari Jumlah Pesanan ketika Barang di Pesan (Panjar)
50 % dari Jumlah Pesanan ketika di Barang kirim (sampai di tempat)
Pembayaran Panjar dan seterusnya per LC atau Garansi Bank ke Eropa.

4 Garansi

- Untuk semua komponen lampu berlaku garansi 2 Tahun
- Untuk Panel Surya di Garansi 25 Tahun (kecuali kerusakan karena bencana alam dan kerusakan yang disengaja).

5 Pilot Project

Untuk meringankan pembiayaan dan menentukan sistem yang paling efektif dan efisien, sebaiknya Pembeli terlebih dahulu melaksanakan Proyek Percontohan („*Pilot Project*“) pada jalan raya atau jalan poros.

Hal-hal berikut harus diperhatikan dalam memulai Pilot Project:

1. Pembeli harus mengeluarkan surat resmi untuk bersedia dan sanggup
2. Pembeli menentukan jalan mana saja yang proyek percontohan akan dilaksanakan
3. Kondisi penerangan yang diinginkan, apakah semua sudut jalan dan perempatan harus lebih terang
4. Panjang dan lebar jalan serta perempatan/belokan
5. Jarak antara tiang listrik
6. Ukuran tiang listrik (tinggi, garis tengah, dll)
7. Bahan/material, kekuatan dan daya tahan tiang listrik
8. Kondisi cuaca (panas, kelembabab, debu dan hujan), berapa lama dan kadarnya
9. Peta dan foto jalanan yang lengkap

6 Produk Termatang, Garansi Terlama

Produk Mea Solar adalah produk yang termatang di pasaran dunia; tahan terhadap berbagai kondisi: hujan, panas, kelembaban dan debu. Sistem *intelligent regulation* menjamin operasi yang optimal selama 25 TAHUN bahkan lebih.

Selain itu, produk Mea Solar dapat juga digunakan pada hotel, kantor, perumahan, dan catu daya bagi peralatan-peralatan listrik.

Untuk informasi produk selanjutnya dan profil perusahaan, silakan mengunjungi websites kami www.eurindo.de & www.visitindonesia.de atau menghubungi kami info@eurindo.de & info@visitindonesia.de. Untuk penawaran dan negosiasi silakan menghubungi representatif kami di kota anda.
