

PT Petrogas Jatim Utama


Proposal Investasi Pembangkit Listrik Tenaga Surya

Kepada yang terhormat pelanggan yang peduli dengan kelestarian bumi Nusantara. Dengan semangat *Go Green* dan mendukung transisi energi menjadi energi baru dan terbarukan di Indonesia kami memberikan proposal PLTS Atap sebagai berikut :

Sesuai dengan data Sambungan PLN yang dipilih oleh pelanggan adalah :

Jenis Sambungan PLN existing	Residensial
Kapasitas Sambungan PLN existing	R-3, 5500 Va
Tarif Dasar Listrik Rp per kWh (LWBP)	1699.53
System PLTS	On Grid

Kami merekomendasikan pemasangan PLTS dengan system tersebut dengan detail sebagai berikut :

Kapasitas PLTS (Wp)		3,520
Nilai Investasi Awal (Rp)		45,760,000
Produksi Energi per bulan (kWh)		475
Penghematan Biaya Listrik per Bulan (Rp)		808,000
Return of Investment (Tahun)		5
Total Penghematan Biaya Listrik 25 Tahun (Rp)		1,969,385,600

Bill of Material

No	Material	Kapasitas	Qty	Satuan	Brand & Type	Negara Pembuat
1	Solar Panel (PV Module), Wp	440	8	Unit	NUSA Fullblack NUSA144H440MB	Indonesia
2	Inverter On Grid, Watt	2500	1	Unit	Growatt/Huawei	China
3	PV Bracket untuk Atap	-	1	Set	Alumunium	Indonesia
4	Panel Load Transfer	-	1	Set	Schneider/ABB	Indonesia
5	Kabel dan aksesoris	-	1	Set	Sutrado/KMI/Supreme	Indonesia

Dengan system yang kami rekomendasikan ini selain penghematan biaya listrik yang dapat Anda dapatkan, Anda juga telah berpartisipasi nyata dalam ikut mendukung penurunan emisi CO2 di bumi yaitu **2.72 Ton / Year**

Ya, ini adalah langkah yang tepat untuk Anda memulai Cost Saving dan Green Energy di kehidupan Anda !

Hubungi Kami

Via Email

mistin.ani@petrogas.co.id

Via Mobile Phone / Whatsapp

0811-3212-601

PT Petrogas Jatim Utama

Proposal Investasi Pembangkit Listrik Tenaga Surya

Catatan

- 1 Penawaran ini adalah hanya bersifat sementara dan dapat berubah sewaktu-waktu
- 2 Beberapa kondisi yang dipakai dalam perhitungan ini adalah hanya prediksi dan pendekatan serta tidak dapat dijadikan acuan yang sebenarnya
- 3 Harga tersebut sudah termasuk instalasi dan pengiriman di wilayah Jawa Timur
- 4 Silahkan hubungi kami untuk memastikan ketersediaan dan penawaran resmi kepada Anda/Perusahaan Anda, kami akan memberikan proposal terbaru sesuai dengan rencana lokasi pemasangan PLTS tersebut
- 5 Garansi PV Module 10 Tahun (*Material*) dan 25 Tahun (*Performance Guarantee*)
- 6 Garansi Inverter 5 Tahun
- 7 Kami didukung penuh oleh PV Module Manufacture yang ada di Indonesia sehingga Jaminan Garansi akan terjamin
- 8 Harga tersebut belum termasuk PPN 11%
- 9 Harga tersebut belum termasuk SLO dan Kwh Expor Impor

- End of Proposal -