

PLN akan Bangun PLTS di Pedalaman Mimika

REPUBLIKA.CO.ID,MIMIKA--PT PLN (Persero) Ranting Timika, Papua akan membangun Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) di wilayah pedalaman dan pesisir Kabupaten Mimika. Manajer PLN Ranting Timika, Samuel Farwas di Timika, Rabu mengatakan PLTS direncanakan akan dibangun di Potowayburu Distrik Mimika Barat Jauh, Distrik Agimuga dan lainnya agar warga setempat bisa menikmati penerangan listrik.

Pembangunan PLTS di wilayah pedalaman dan pesisir Mimika dinilai merupakan pilihan yang lebih efektif dan efisien melihat kondisi geografis wilayah yang jauh dari pusat Kota Timika.

"Kami akan bangun PLTS di Potowayburu Distrik Mimika Barat Jauh, Distrik Agimuga, Distrik Mimika Barat dan di wilayah distrik pedalaman lainnya yang hanya bisa dijangkau dengan sarana transportasi laut dan transportasi udara," jelas Farwas.

Selain itu, dalam tahun ini PLN Ranting Timika juga akan mengaliri listrik di semua satuan pemukiman (SP) transmigrasi di sekitar Kota Timika.

Sesuai perencanaan PLN Ranting Timika yang sudah mendapat persetujuan dari PLN Wilayah Papua, tahun ini akan dilistriki semua SP di Distrik Kuala Kencana dan Mimika Baru.

Satuan Pemukiman transmigrasi yang akan segera mendapat aliran listrik yakni Limau Asri SP5, Naena Muktipura SP6, Mulia Kencana SP7, Wangirja SP9, Utikini Baru SP12, Bhintuka SP13.

PLN Timika juga akan mengaliri listrik Kampung Logpon Pigapu hingga tembus ke Kampung Naena Muktipura. "Semua wilayah di sekitar Kota Timika yang bisa terjangkau akan kita aliri semua tahun ini," kata Farwas.

Menurut dia, program tersebut merupakan komitmen PLN di wilayah Papua untuk membangun jaringan listrik sampai ke kampung-kampung alias program listrik masuk desa.

Pada 2011, PLN Timika telah mengaliri listrik kawasan Kampung Asmat hingga Pelabuhan Paumako di Distrik Mimika Timur. Saat ini masyarakat Kampung Asmat hingga Pelabuhan Paumako telah menikmati fasilitas penerangan listrik selama 24 jam sehari.

Untuk maksud tersebut, PLN Timika akan mendapat tambahan mesin pembangkit diesel relokasi dari Denpasar, Bali berkapasitas 2x9 mega watt dan mesin pembangkit diesel dari Jayapura berkapasitas 2x1 mega watt untuk memperbesar kapasitas daya dari mesin sewa Pemkab Mimika yang dioperasikan PLN Ranting Timika dan mesin sewa PLN sendiri.