



# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

Jalan Angkasa I No. 2 Kemayoran, Jakarta Pusat 10720 Telp. (021) 4246321 Ext. 1605

P.O. Box 3540 JKT, Website : <http://www.bmkg.go.id>, Email : [ppbj.d4@gmail.com](mailto:ppbj.d4@gmail.com)

## PENGUMUMAN PENETAPAN PENYEDIA

Nomor: PENG.105/SMK-NOTI/PP/DI/BMKG/XII/2022

1. Berdasarkan Berita Acara Hasil Pengadaan Langsung Nomor: BA.04/SMK-NOTI/PP/DI/BMKG/XII/2022 tanggal 12 Desember 2022 untuk paket pekerjaan Pemeliharaan Smoke Detector Merk Notifier dengan kode paket 7067524.
2. Berkaitan dengan butir (1) di atas, dengan ini Kami sampaikan bahwa Pengadaan Langsung Secara Elektronik untuk paket pekerjaan **Pemeliharaan Smoke Detector Merk Notifier** dengan nilai total HPS sebesar **Rp. 199.737.000,-** (*Seratus Sembilan Puluh Sembilan Juta Tujuh Ratus Tiga Puluh Tujuh Ribu Rupiah*) telah menghasilkan calon penyedia barang/jasa yang memenuhi persyaratan sesuai dengan yang telah ditentukan dalam semua proses Pengadaan Langsung pada pekerjaan dimaksud, sebagai berikut:

Nama Perusahaan	: <b>PT. DALIKA MAJU MANDIRI</b>
NPWP	: 02.056.375.5-003.000
Alamat Perusahaan	: Jalan Pulomas Selatan No. 1-2 RT.016/RW.007 Kelurahan Kayu Putih, Kecamatan Pulogadung Jakarta Timur
Nomor Surat Penawaran	: 025/SP/DMM/XII/2022
Tanggal	: 9 Desember 2022
Harga Penawaran	: Rp. 199.681.641,- (sudah termasuk PPN 11%)
Terbilang	: <i>Seratus Sembilan Puluh Sembilan Juta Enam Ratus Delapan Puluh Satu Ribu Enam Ratus Empat Puluh Satu Rupiah</i>
Harga Hasil Negosiasi	: Rp. 198.800.000,- (sudah termasuk PPN 11%)
Terbilang	: <i>Seratus Sembilan Puluh Delapan Juta Delapan Ratus Ribu Rupiah</i>

3. Demikian pengumuman ini dibuat dengan sebenarnya agar dapat diketahui oleh masyarakat, sehingga masyarakat dapat menyampaikan pengaduan kepada APIP BMKG apabila dalam proses Pengadaan Langsung ini menemukan bukti penyimpangan prosedur dan/atau KKN.

Jakarta, 12 Desember 2022

ttd.

Pejabat Pengadaan  
Deputi Bidang Instrumentasi, Kalibrasi, Rekayasa dan Jaringan Komunikasi  
Sekretariat Utama BMKG