



# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA BALAI BESAR WILAYAH I MEDAN

Jl. Ngumban Surbakti No. 15 Sempakata Medan (20131) Telp. (061) 8222877, 8446707, 8222965 (Hunting)  
80500 (call centre) Fax. (061) 8222878, Email : [info@medan.bmg.go.id](mailto:info@medan.bmg.go.id) Website:<http://medan.bmg.go.id>

## **PENGUMUMAN PEMENANG** **Nomor : PL.01.00/ULP.035/KBB1/VII/2020**

Berdasarkan berita acara evaluasi penawaran pekerjaan Pengadaan Transmitter Radiosonde Tahun 2020 No. PL.01.00/ULP.033/KBB1/VII/2020 tanggal 16 Juli 2020 dan Penetapan Pemenang Nomor : PL.01.00/ULP.034/KBB1/IV/2020, tanggal 16 Juli 2020 terhadap paket pekerjaan sebagai berikut :

Kode Lelang : 4632524  
Pekerjaan : Pengadaan Transmitter Radiosonde Tahun 2020  
Nilai HPS : Rp 1.202.400.000,00  
Sumber Dana : DIPA BBMKG Wilayah I Medan  
Tahun Anggaran : 2020  
Metode Pengadaan : Tender  
Metode Evaluasi : Harga Terendah Sistem Gugur  
Jangka Waktu Pelaksanaan : 150 hari kalender

Dengan ini mengumumkan pemenang tender pengadaan barang untuk paket pekerjaan Pengadaan Transmitter Radiosonde Tahun 2020 sebagai berikut :

### **PEMENANG :**

Perusahaan	: CV YUNABIL BERSAUDARA
Alamat	: Jl. KH. Abdullah Syafe'i No 52 Gedung Selmis Blok I No.3 Lt.3 Kebon Baru, Tebet-Jakarta Selatan
Harga Penawaran	: Rp 1.202.400.000,00
Harga Penawaran Terkoreksi	: Rp 1.202.400.000,00
Harga Negosiasi	: Rp 1.202.400.000,00
NPWP	: 02.906.962.2-015.000

Bagi peserta seleksi yang ingin melakukan sanggahan terhadap hasil pengumuman tersebut di atas dapat menyampaikan sanggahan tertulis kepada Pokja Tim 2 Pengadaan Barang/Jasa Balai Besar Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Wilayah I Medan dalam waktu 5 (Lima) hari Kerja setelah pengumuman yaitu mulai tanggal 20 – 24 Juli 2020 disertai dengan bukti terjadinya penyimpangan, dengan tembusan kepada KPA Balai Besar Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Wilayah I Medan.

Demikian pengumuman pemenang tender ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagai mana mestinya.

Medan, 17 Juli 2020

Ttd

Pokja Tim 2 Pengadaan Barang/Jasa Balai Besar  
Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Wilayah I  
Medan