



PT PEMBANGKITAN JAWA BALI UP MUARA TAWAR

INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM

FORMULIR

MONITORING PENGUMUMAN PEMENANG DAN MASA SANGGAH

No. Dokumen : FMMT-325-4.2.2.a-14

Revisi : 03

Tanggal Terbit : 31 Desember 2016

Halaman : 1 dari 1

Nomor : 0553.PMS/600/PGD-UPMT/2021

Tanggal : 27 September 2021

Kepada :

PT PRIMATAMA UNGGUL MAKMUR

PT SINAR HARAPAN SONJAYA

PT LIENETIC JAYA

PT MENARA ALFA SEMESTA

PT UTILITI BINA MANDIRI

PT TRIAS ENERGY INDONESIA

PT TRIA DAYATAMA POWER SOLUSINDO

PT MULTIPOLAR INTITAMA

Perihal : Pengumuman Pemenang dan Masa Sanggah

Pengadaan : Pengadaan Barang Hydraulic Turbocharger Blok 5

Dengan hormat,

Berdasarkan hasil evaluasi Pelelangan Terbuka sesuai Rencana Kerja dan Syarat-syarat (RKS) No. 0247.RKS/600/UPMT/2021 tanggal 18 Agustus 2021, Adendum Rencana Kerja dan Syarat-syarat (RKS) No. 0247.ADD-RKS/600/UPMT/2021 tanggal 06 September 2021, dan Permintaan Penawaran (PP) No. 0553.PP/600/PGD-UPMT/2021 tanggal 30 Agustus 2021 dengan ini diberitahukan Penetapan Pemenang Pengadaan Barang Hydraulic Turbocharger Blok 5 adalah sebagai berikut :

Nama Perusahaan : PT MENARA ALFA SEMESTA

Alamat Perusahaan : Jl. Bambu II No. 77 – A, Durian, Medan - 20235

Harga (termasuk PPN) : Rp. 392.150.000,00 (Tiga Ratus Sembilan Puluh Dua Juta Seratus Lima Puluh Ribu Rupiah)

Pengumuman Pemenang ini sekaligus merupakan pengumuman untuk mengajukan Masa Sanggah.

Kepada peserta yang berkeberatan atas hasil keputusan ini, diberikan kesempatan untuk mengajukan sanggahan secara tertulis dengan melampirkan Jaminan Sanggah minimal 2% dari nilai penawaran kepada bagian Pengadaan disertai bukti-bukti terjadinya penyimpangan terhadap pelaksanaan proses pengadaan ini, selambat-lambatnya sampai hari Rabu, 29 September 2021 pukul 14.00 WIB. Apabila sampai batas waktu yang telah ditentukan tidak ada sanggahan, maka Peserta dianggap menerima hasil evaluasi ini.

Demikian untuk disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih

Fungsi Pelaksana Pengadaan
Barang/Jasa

Manajer Logistik