

	PT PEMBANGKITAN JAWA BALI UNIT PEMBANGKITAN MUARA TAWAR	No. Dokumen	: FMT-06.1.2.1.4
	PJB INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM	Revisi	: 02
	FORMULIR PENGUMUMAN PENGADAAN	Tanggal Terbit	: 31 Desember 2016
	PROSES PENGADAAN BARANG DAN JASA	Halaman	: 1 dari 2

No. 0415.Pm/600/PGD-UPMT/2019

PT Pembangkitan Jawa-Bali Unit Pembangkitan Muara Tawar mengundang Penyedia Barang/Jasa untuk mengikuti Pelelangan Terbuka sebagai berikut:

1. Paket Pekerjaan
 Nama Pengadaan : JASA DAN MATERIAL PENAMBAHAN KERIKIL AREA BUNKER
2. Sumber Dana : Anggaran Operasi Tahun 2019
3. Persyaratan Peserta
 - 3.1. Perusahaan yang berbadan hukum Perseroan Terbatas (PT)
 - 3.2. Perusahaan/ Rekanan yang telah atau belum terdaftar dalam DPT PT PJB;
 - 3.3. Anak Perusahaan PT PJB atau usaha patungan PT PJB atau Unit PLN/BUMN/BUMD atau anak Perusahaan PLN atau usaha patungan PLN yang bergerak dibidang usaha operasional pembangkit;
 - 3.4. Penyedia Jasa memiliki pengalaman dalam pekerjaan sejenis minimal satu kali selama 3 tahun terakhir;
 - 3.5. Penyedia Jasa Memiliki Surat Ijin Usaha Perdagangan (SIUP) atau Surat ijin Usaha Bidang Jasa Konstruksi (SIUJK) yang masih berlaku atau sesuai dengan jenis pekerjaan yang diminta yaitu bidang sipil
 - 3.6. Penyedia Jasa tidak sedang menjalani sanksi Blacklist di lingkungan PT PJB maupun PT PLN (Persero)
4. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen Pengadaan
 Tanggal : 13 Juni 2019 s/d 19 Juni 2019
 Waktu : Pukul 10.00 s.d. 15.00 WIB
 Tempat : PT Pembangkitan Jawa Bali Unit Pembangkitan Muara Tawar
 Jl. PLTGU Muara Tawar No.1 Desa Segara jaya Kecamatan Taruma Jaya Bekasi
 CP : Sdr. Anggresta N / Ratna Puspita.
5. Penjelasan Lelang (Aanwijzing) :
 Tanggal : 21 Juni 2019
 Waktu : Pukul 10.00 WIB - selesai
 Tempat : Ruang Rapat Pengadaan Gedung Admin Lt.1 PT Pembangkitan Jawa Bali Unit Pembangkitan Muara Tawar
 Jl. PLTGU Muara Tawar No.1 Desa Segara jaya Kecamatan Taruma Jaya Bekasi
6. Pemasukan dan Pembukaan Dokumen Penawaran :
 Tanggal : 26 Juni 2019
 Waktu : Pukul 13.00 WIB
 Tempat : Ruang Rapat Pengadaan Gedung Admin Lt.1 PT Pembangkitan Jawa Bali Unit Pembangkitan Muara Tawar
 Jl. PLTGU Muara Tawar No.1 Desa Segara jaya Kecamatan Taruma Jaya Bekasi
7. Pendaftaran dan pengambilan dokumen lelang dapat diwakilkan dengan membawa : 1) Asli Surat tugas dari Direktur Utama / pimpinan perusahaan; 2) Copy Tanda pengenal perusahaan / copy KTP; 3) Copy SIUP. Pendaftaran bisa juga lewat email dengan melengkapi persyaratan yang ditentukan, kirim ke: puspitasari@ptpjb.com dan CC ke anggresta@ptpjb.com dengan subjek : PENDAFTARAN PELELANGAN TERBUKA No. 0415.Pm/600/PGD-UPMT/2019;
8. Seseorang dilarang mewakili lebih dari 1 (satu) perusahaan dalam mendaftar dan mengambil Dokumen Pengadaan;
9. Penyedia Barang / Jasa yang mendaftar untuk ikut pelelangan namun tidak memasukkan Dokumen Penawaran tanpa alasan yang profesional **akan dikenakan sanksi Blacklist selama 6 (enam) bulan.**

Demikian untuk diketahui dan bagi perusahaan yang berminat untuk mengikuti Pelelangan agar segera mendaftar sesuai dengan persyaratan yang telah ditetapkan.

Pengumuman ini bukan merupakan ikatan yang mengakibatkan kewajiban finansial kepada PT PJB.

Bekasi, 12 Juni 2019

FUNGSI PELAKSANA PENGADAAN BARANG / JASA,
 PT PJB UNIT PEMBANGKITAN MUARA TAWAR

MANAJER LOGISTIK
www.ptpjb.com
 Info : 021-88990052-54 ext.255/412

LAMPIRAN PENGUMUMAN PELELANGAN TERBUKA

NO. 0415.Pm/600/PGD-UPMT/2019

Tanggal: 12 Juni 2019

RUANG LINGKUP PEKERJAAN YANG DIMINTAKAN PENAWARAN

No	Item	Vol	Sat
A	Pekerjaan Persiapan	28	rit
1	Mobilisasi material (pengiriman kerikil)	1	Ls
2	Survey dan pengukuran	40	hari
3	Sewa truk untuk pemindahan kerikil eksisting		
B	Penambahan Split Area Bunker		
	Bunker No.1		
1	Material split uk.30/50 mm (luas area: 3110 m2, ketebalan rencana 10 cm) area penambahan 50% dari ulasan	155,5	M3
2	Cleaning sludge manhole dari kontaminasi minyak	48	HO
3	Peninggian manhole menggunakan dinding bata merah, tebal 1 bata, tinggi rencana 80 cm, tebal 20 cm, campuran spesi 1PC:3PP	5,86	M3
4	Plesteran dinding baru, T.20 mm, campuran 1 PC:3PP sisi luar dan dalam	8,30	M2
5	Aci permukaan dinding sisi luar dan dalam	8,30	M2
6	Pemasangan tutup sludge tank, uk.122 x 122 cm, material pelat bordes kembang T.3 mm fin cat zincromat dan top coat polyurethane	1,00	ls
	Bunker No.2		
1	Material split uk.30/50 mm (luas area: 3110 m2, ketebalan rencana 10 cm) area penambahan 50% dari ulasan	155,5	M3
2	Cleaning sludge manhole dari kontaminasi minyak	48	HO
3	Peninggian manhole menggunakan dinding bata merah, tebal 1 bata, tinggi rencana 80 cm, tebal 20 cm, campuran spesi 1PC:3PP	5,86	M3
4	Plesteran dinding baru, T.20 mm, campuran 1 PC:3PP sisi luar dan dalam	8,30	M2
5	Aci permukaan dinding sisi luar dan dalam	8,30	M2
6	Pemasangan tutup sludge tank, uk.122 x 122 cm, material pelat bordes kembang T.3 mm fin cat zincromat dan top coat polyurethane	1,00	ls
	Bunker No.3		
1	Material split uk.30/50 mm (luas area: 3110 m2, ketebalan rencana 15 cm) area penambahan 75% dari ulasan	349,875	M3
2	Cleaning sludge manhole dari kontaminasi minyak	48	HO
3	Peninggian manhole menggunakan dinding bata merah, tebal 1 bata, tinggi rencana 80 cm, tebal 20 cm, campuran spesi 1PC:3PP	5,86	M3
4	Plesteran dinding baru, T.20 mm, campuran 1 PC:3PP sisi luar dan dalam	8,30	M2
5	Aci permukaan dinding sisi luar dan dalam	8,30	M2
6	Pemasangan tutup sludge tank, uk.122 x 122 cm, material pelat bordes kembang T.3 mm fin cat zincromat dan top coat polyurethane	1,00	ls
7	Pemasangan membrane underlayer, 1 layer	3110	M2
	Bunker No.4		
1	Material split uk.30/50 mm (luas area: 3110 m2, ketebalan rencana 15 cm) area penambahan 50% dari ulasan	155,5	M3
2	Cleaning sludge manhole dari kontaminasi minyak	48	HO
3	Peninggian manhole menggunakan dinding bata merah, tebal 1 bata, tinggi rencana 80 cm, tebal 20 cm, campuran spesi 1PC:3PP	5,86	M3
4	Plesteran dinding baru, T.20 mm, campuran 1 PC:3PP sisi luar dan dalam	8,30	M2
5	Aci permukaan dinding sisi luar dan dalam	8,30	M2
6	Pemasangan tutup sludge tank, uk.122 x 122 cm, material pelat bordes kembang T.3 mm fin cat zincromat dan top coat polyurethane	1,00	ls
C	Sewa Alat Berat		
1	Sewa Excavator PC200 long arm	200,00	Jam
2	Bahan bakar (solar 150 liter/ 8 jam)	4200,00	Liter
3	Mobilisasi alat berat	2,00	Ls
D	Tenaga Kerja		
1	Pengawas (1 orang)	90,00	HO
2	Mandor (1 orang)	90,00	HO
3	Pekerja/ helper	90,00	HO
4	Operator alat berat (2 orang)	64,00	HO
E	Pekerjaan Penutup		
1	Pembersihan area pekerjaan	1	Ls
2	Laporan pekerjaan dan dokumentasi	1	Ls