

BAB II. PENGUMUMAN DENGAN PASCAKUALIFIKASI

Pengumuman pelelangan tercantum dalam pada aplikasi SPSE

PENGUMUMAN PENGADAAN PEKERJAAN KONSTRUKSI REHAB MESS DENGAN PASCAKUALIFIKASI TAHUN ANGGARAN 2016

Nomor : 01003/PL.020/F2.J/02/2016

Pokja Pengadaan Pekerjaan Konstruksi Rehab Ruang Mess Balai Inseminasi Buatan Lembang akan melaksanakan Pemilihan Langsung dengan pascakualifikasi untuk paket pekerjaan pengadaan jasa Konstruksi secara elektronik sebagai berikut :

1. Paket Pekerjaan

Nama paket : **Pengadaan Pekerjaan Konstruksi Rehab Mess**

Nilai total HPS : Rp 999.714.000,- (SEMBILAN RATUS SEMBILAN PULUH SEMBILAN JUTA TUJUH RATUS EMPAT BELAS RIBU RUPIAH)

Sumber pendanaan : APBN (DIPA No. 018.06.2.239001/2016) tanggal 7 November 2015 Tahun Anggaran 2016

2. Persyaratan Peserta

Paket pengadaan ini terbuka untuk penyedia jasa konstruksi yang memenuhi persyaratan yaitu Badan Usaha atau kemitraan/KSO yang memenuhi ketentuan peraturan perundang-undangan untuk menjalankan usaha/kegiatannya sebagai penyedia Jasa Konstruksi, yang mempunyai surat Izin Usaha Jasa Konstruksi (**SIUJK**) pekerjaan **Sipil/Arsitektur** yang masih berlaku dan memiliki Sertifikat Badan Usaha (**SBU**) Jasa Pelaksana Konstruksi **Subklasifikasi Jasa Pelaksana untuk Konstruksi Bangunan Gedung Lainnya (BG009)**, **Kualifikasi Kecil** yang masih berlaku **SIUJK kecil (PK)**, **TDP**, **Izin Gangguan atau SITU**, **dikeluarkan oleh instansi pemerintah yang berwenang dan masih berlaku**, dengan terlebih dahulu melakukan registrasi pada Layanan Pengadaan Secara Elektronik (LPSE). Memiliki NPWP dan telah memenuhi kewajiban perpajakan tahun pajak terakhir (SPT tahunan) yaitu SPT Tahun 2014.

Syarat Khusus :

1. Memiliki pengalaman pekerjaan yang sesuai bidang konstruksi Sub bidang arsitektur/sipil di instansi pemerintah, swasta, atau BUMN dengan menyertakan hasil pemindaian (scan) Surat Perjanjian/Kontrak/SPK, Serah Terima Pertama Pekerjaan/ Provisional Hand Over (PHO) dan neraca kecuali untuk perusahaan yang baru berdiri kurang dari 3 (tiga) tahun dan memiliki Sisa Kemampuan Paket (SKP) maksimal 5 (lima).

2. Memiliki Tenaga Ahli dengan kualifikasi keahlian :
 - a. **Site Manajer** dengan Klasifikasi Arsitek/Sipil dan kualifikasi keahlian minimal **Madya**, melampirkan scan Sertifikat Keahlian dari Asosiasi Konstruksi Indonesia, pendidikan minimal **S1 teknik Sipil/Arsitektur**, Pengalaman minimal 5 (lima) tahun, memiliki ijazah, KTP, NPWP, melampirkan surat pernyataan dan Riwayat hidup yang diketahui oleh pimpinan perusahaan.
 - b. **Pelaksana Bangunan Gedung/Pekerjaan Gedung**, dengan kualifikasi kelas 1, melampirkan scan Sertifikat Keahlian dari Asosiasi Konstruksi Indonesia, Pendidikan minimal STM/SMK pengalaman minimal 5 (lima) tahun, memiliki ijazah, KTP, NPWP, melampirkan surat pernyataan dan Riwayat hidup yang diketahui oleh pimpinan perusahaan.
 - c. **Ahli Muda Keselamatan dan Kesehatan Kerja Konstruksi (K3)**, dengan melampirkan scan Sertifikat Keahlian dari Asosiasi Ahli Keselamatan dan Kesehatan Kerja Konstruksi Indonesia pendidikan minimal SMK, pengalaman minimal 3 (tiga) tahun, memiliki ijazah, KTP, NPWP, melampirkan surat pernyataan dan Riwayat hidup yang diketahui oleh pimpinan perusahaan.
 - d. **Juru Gambar/Draftman** dengan melampirkan scan Sertifikat Keterampilan Kerja dari Instansi resmi. pendidikan minimal STM/SMK Jurusan Bangunan, pengalaman minimal 3 (tiga) tahun, memiliki ijazah, KTP, NPWP melampirkan surat pernyataan dan Riwayat hidup yang diketahui oleh pimpinan perusahaan.
 - e. **Pelaksana Logistik/Administrasi** pendidikan minimal SMK/SMA/ SMU, pengalaman minimal 3 (tiga) tahun, memiliki ijazah, KTP, NPWP melampirkan surat pernyataan dan Riwayat hidup yang diketahui oleh pimpinan perusahaan.
3. Memiliki kemampuan untuk menyediakan fasilitas/peralatan/ perlengkapan untuk melaksanakan pekerjaan konstruksi ini, yaitu:
 - a. Concrete mixer (Beton Molen);
 - b. Mesin pemotong besi/kaca;
 - c. Mesin bor listrik;
 - d. Pompa air bertekanan (Sprayer);
 - e. Concrete Vibrator;
 - f. Pompa air;
 - g. Kendaraan roda 4 (pick up);
 - h. Water Pass;
 - i. Roll Meter ;
 - j. Stamper.
4. Melampirkan dukungan pabrikan :
 - Untuk pekerjaan baja ringan

3. Pelaksanaan Pengadaan

Pengadaan barang/jasa dilaksanakan secara elektronik dengan mengakses aplikasi Sistem Pengadaan Secara Elektronik (aplikasi SPSE) pada alamat website LPSE:

www.lpse.jabarprov.go.id

4. Jadwal Pelaksanaan Pengadaan

No	Kegiatan	Hari/Tanggal	Waktu
1.	Pengumuman Pasca Kualifikasi	1 Februari s.d 9 Februari 2016	18.00 s.d 23.59
2.	Download Dokumen Pengadaan	1 Februari s.d 9 Februari 2016	18.01 s.d 23.59
3.	Pemberian Penjelasan	3 Februari 2016	13.00 s.d 15.00
4.	Upload Dokumen Penawaran	4 Februari s.d 14 Februari 2016	00.00 s.d 23.59
5.	Pembukaan Dokumen Penawaran	15 Februari 2016	07.00 s.d 23.59
6.	Evaluasi Penawaran	16 Februari s.d 19 Februari 2016	07.00 s.d 23.59
7.	Evaluasi Dokumen Kualifikasi dan Pembuktian Kualifikasi	16 Februari s.d 19 Februari 2016	07.00 s.d 23.59
8.	Upload Berita Acara Hasil Pelelangan	16 Februari s.d 19 Februari 2016	07.00 s.d 23.59
9.	Penetapan Pemenang	16 Februari s.d 19 Februari 2016	07.00 s.d 23.59
10.	Pengumuman Pemenang	22 Februari 2016	07.00 s.d 23.59
11.	Masa Sanggah Hasil Pelelangan	23 Februari s.d 25 Februari 2016	09.00 s.d 15.00
12.	Surat Penunjukan Penyedia Barang/ Jasa	26 Februari 2016	09.00 s.d 15.00
13.	Penandatanganan Kontrak	3 Maret 2016	09.00 s.d 15.00

5. Dokumen Pengadaan diambil dalam bentuk *softcopy* melalui aplikasi SPSE

Demikian disampaikan untuk menjadi perhatian.

Lembang, 1 Februari 2016
Pokja Pengadaan Pekerjaan Konstruksi
Rehab Mess

Ttd