



PEMERINTAH KOTA DENPASAR
SEKRETARIAT DAERAH
BAGIAN PENGADAAN BARANG DAN JASA

Jln. Melati Nomor 25 Denpasar
Telp./Fax.: (0361) 226781 Email: ulpdenpasarkota@gmail.com

PENGUMUMAN PEMILIHAN LANGSUNG DENGAN PASCAKUALIFIKASI

Nomor: 027/01.1/366/IV/PBJ/2018

Pokja Pengadaan Pekerjaan Konstruksi I Bagian Pengadaan Barang dan Jasa Sekretariat Daerah Kota Denpasar akan melaksanakan pemilihan langsung dengan pascakualifikasi untuk paket pekerjaan konstruksi secara elektronik sebagai berikut:

1. Paket Pekerjaan

Kode Lelang	: 2199017
Nama Lelang	: Belanja Barang yang Diserahkan Kepada Masyarakat/Pihak Ketiga (Pembuatan Jalan Usaha Tani di Subak Saba)
Uraian Singkat Pekerjaan	: Pembuatan jalan usaha tani termasuk: pekerjaan persiapan, pekerjaan air kerja, listrik kerja, pagar pengaman proyek, direksikeet, gudang, dan papan nama proyek
Jangka Waktu Pelaksanaan	: 90 (sembilan puluh) hari kalender
Nilai Total HPS	: Rp776.676.000,00 (tujuh ratus tujuh puluh enam juta enam ratus tujuh puluh enam ribu rupiah)
Sumber pendanaan	: APBD Kota Denpasar Tahun Anggaran 2018
OPD	: Dinas Pertanian Kota Denpasar

2. Persyaratan Peserta

Paket pengadaan ini terbuka untuk Penyedia Barang/Jasa berbentuk badan usaha yang telah teregistrasi pada Layanan Pengadaan Secara Elektronik (LPSE) dengan persyaratan memiliki surat izin usaha yang dikeluarkan instansi yang berwenang dan masih berlaku, terdiri dari:

- a. **SIUJK (Surat Ijin Usaha Jasa Konstruksi);**
- b. **SBU (Sertifikat Badan Usaha) klasifikasi bidang Bangunan Sipil, yang memiliki kualifikasi usaha kecil.**

3. Pelaksanaan Pengadaan

Pengadaan barang/jasa dilaksanakan secara elektronik dengan mengakses aplikasi **Sistem Pengadaan Secara Elektronik (SPSE) Versi 3.6** pada alamat *website* LPSE: <http://eproc.denpasarkota.go.id>.

4. Jadwal Pelaksanaan Pengadaan

Jadwal dapat dilihat pada *website* LPSE.

Demikian disampaikan untuk menjadi perhatian.

Denpasar, 13 April 2018

Ttd.

Pokja Pengadaan Pekerjaan Konstruksi I
Bagian Pengadaan Barang dan Jasa
Sekretariat Daerah Kota Denpasar