



PEMERINTAH KOTA DENPASAR
UNIT LAYANAN PENGADAAN (ULP)
BARANG/JASA PEMERINTAH

Jln. Melati Nomor 25 Denpasar Telp. (0361) 226781 Fax. (0361) 265742
Website: <http://ulp.denpasarkota.go.id> Email: ulp@denpasarkota.go.id

PENGUMUMAN PEMILIHAN LANGSUNG DENGAN PASCAKUALIFIKASI

Nomor : 027/01.1/211/V/ULP/2016

Pokja Pengadaan Pekerjaan Konstruksi I Unit Layanan Pengadaan (ULP) Barang/Jasa Pemerintah di Lingkungan Pemerintah Kota Denpasar Tahun Anggaran 2016 akan melaksanakan pemilihan langsung dengan pascakualifikasi untuk paket pekerjaan konstruksi secara elektronik sebagai berikut:

1. Paket Pekerjaan

Kode Lelang : 1794017
Nama Lelang : Belanja Modal Pengadaan Kontruksi Jalan, Peningkatan Jalan dan Penutupan Got Jalan Tukad Nyali di Kec. Denpasar Selatan
Uraian Singkat Pekerjaan : Umum, Drainase, Struktur, Pengembalian Kondisi dan Pekerjaan Minor
Jangka Waktu Pelaksanaan : 90 (sembilan puluh) hari kalender
Nilai Total HPS : Rp. 749.997.000,00
Sumber Pendanaan : APBD Kota Denpasar Tahun Anggaran 2016 DPA SKPD Kegiatan Peningkatan Jalan di Kota Denpasar, dengan kode rekening 1.03.1.03.01.15.19.5.2.3.21.01
Satuan Kerja : Dinas Pekerjaan Umum Kota Denpasar

2. Persyaratan Peserta

Paket pengadaan ini terbuka untuk penyedia barang/jasa yang memenuhi persyaratan memiliki Ijin Usaha Jasa Konstruksi (IUJK), Sertifikat Badan Usaha (SBU) Klasifikasi Bangunan Sipil, Kualifikasi Bidang Usaha : **Kecil**, dengan terlebih dahulu melakukan registrasi pada Layanan Pengadaan Secara Elektronik (LPSE).

3. Pelaksanaan Pengadaan

Pengadaan barang/jasa dilaksanakan secara elektronik dengan mengakses aplikasi Sistem Pengadaan Secara Elektronik (aplikasi SPSE) 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, 3 Mei 2016

Pokja Pengadaan Pekerjaan Konstruksi I
Unit Layanan Pengadaan (ULP) Barang/Jasa Pemerintah
di Lingkungan Pemerintah Kota Denpasar
Tahun Anggaran 2016

Ttd

(Pokja Konstruksi I)