



DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA

Gedung Pusat Pemerintahan, Lt.4, Jalan Satria Sudirman, Sukaasih, Kec. Tangerang, Kota Tangerang, Banten 15111 15111 (021) 55764955

Pemerintah Kota Tangerang / DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA

Layanan Pengadaan Secara Elektronik

No. SK :

Persyaratan

1. Sudah melakukan pendaftaran online
2. Asli dan Copy SIUP
3. Asli dan Copy TDP
4. Asli dan Copy KTP Direktur
5. Asli dan Copy Surat Kuasa Direktur
6. Asli dan Copy Akta Pendirian Perusahaan dan Perubahannya
7. Asli Formulir Keikutsertaan
8. Asli Formulir Pendaftaran
9. Asli dan copy NPWP

Sistem, Mekanisme dan Prosedur

1. Penyedia Barang Jasa datang ke LPSE Kota Tangerang dan mengisi buku tamu dan formulir Layanan Pemberian User ID Penyedia Barang Jasa
2. Petugas Layanan menerima dan memeriksa kelengkapan persyaratan
3. Jika Persyaratan belum lengkap maka Penyedia Barang Jasa harus melengkapi kelengkapan persyaratan
4. Jika persyaratan lengkap maka petugas registrasi pengguna SPSE mengecek user ID Penyedia Barang Jasa sesuai system SPSE Verifikatur
5. Petugas Registrasi Pengguna SPSE memberitahukan informasi User ID Penyedia Barang Jasa kepada Petugas Layanan
6. Petugas Layanan menyerahkan Tanda Terima Layanan Pemberian User ID Penyedia Barang Jasa
7. Penyedia Barang Jasa menerima tanda terima Layanan Pemberian User ID Penyedia Barang Jasa
8. Layanan Pemberian User ID penyedia Barang Jasa selesai

Waktu Penyelesaian



DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA

Gedung Pusat Pemerintahan, Lt.4, Jalan Satria Sudirman, Sukaasih, Kec. Tangerang, Kota Tangerang, Banten 15111 15111 (021) 55764955

Pemerintah Kota Tangerang / DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA

35 Menit

Waktu terhitung pada saat persyaratan Layanan Pemberian User ID Penyedia Barang jasa lengkap

Biaya / Tarif

Tidak dipungut biaya

Tidak dipungut biaya atau 0 rupiah

Produk Pelayanan

1. Layanan Pemberian User ID Penyedia Barang Jasa

Pengaduan Layanan

Pengaduan dapat dilakukan dengan datang langsung ke LPSE Kota Tangerang/melalui telepon/melalui layanan helpdesk secara online