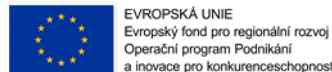


OZNÁMENÍ O ZAHÁJENÍ VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ



1) Identifikace zadavatele

- **Západočeská univerzita v Plzni**
Fakulta elektrotechnická
Katedra aplikované elektroniky a telekomunikací
Univerzitní 8, 301 00 Plzeň
IČO 49777513, zastoupená: doc. Dr. RNDr. Miroslavem Holečkem, rektorem

Kontakt: Lenka Sobotová
Telefon: 37763 4230
e-mail: sobotovl@kae.zcu.cz

2) Název zakázky

Upgrade řídicího systému a instrumentace lisu

3) Druh zakázky

- Služby

4) Předmět zakázky

- Upgrade řídicího systému a instrumentace speciálního hydraulického tažného lisu určeného pro výzkum a vývoj procesů plošného tváření. Při vývoji procesů tváření je potřeba přesně řídit a monitorovat funkce lisu. Ze získaných hodnot je možné analyzovat parametry procesu a na základě získaných dat pak usuzovat na jeho průběh.
Součástí instrumentace je výměna a doplnění sensoriky včetně náhrady některých zastaralých nebo nefunkčních ovládacích prvků.

5) Lhůta a místo pro podání nabídky

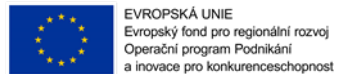
- Soutěžní lhůta pro předkládání nabídek končí **3. 7. 2019 v 12:00** hodin
- Adresa pro podání nabídek.

Nabídky je možné podávat osobně nebo poštou na adresu sídla zadavatele: Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8 (podatelna – v pracovních dnech od 8:00 do 14:00 hodin), 301 00 Plzeň. Jiné doručení není považováno za řádné podání nabídky.

6) Kontaktní osoba zadavatele

- Jméno kontaktní osoby, telefonní číslo, e-mail, apod.
Lenka Sobotová, telefon: 37763 4230, e-mail: sobotovl@kae.zcu.cz

OZNÁMENÍ O ZAHÁJENÍ VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ



7) Další (nepovinné) informace

- Předpokládaná hodnota zakázky: 1 700 000,- Kč bez DPH
- Nejedná se o veřejnou zakázku realizovanou dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.