

Technická univerzita v Liberci
Studentská 2
461 17 Liberec

Zastoupená: prof. Ing. Petrem Loudou, děkanem Fakulty strojní

Věc: Výzva k podání nabídky.

Vážení,

obracíme se na Vás s žádostí o zaslání nabídky ve smyslu § 7 odst. (3) a § 18 odst. (3) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.

Máme zájem o dodávku: „**Zkušební zařízení pro tažení plechů s proměnnou přidržovací silou**“.

Specifikace zakázky:

Jedná se o výrobu nového zkušebního zařízení sloužícího pro výzkum tažení plechů. Vyvození přidržovací síly pomocí hydraulického válce v rozsahu 0-400 kN. Požadována regulace tlaku v průběhu tažení. Snímání polohy přidržovače a velikosti tažné síly. Definice požadovaných parametrů a záznam sledovaných veličin na PC. Umístění přípravku na lis CUP 25, popř. volně stojící zařízení.

Dodávkou se rozumí:

1. Konstrukční návrh zkušebního přípravku
2. Zhotovení kompletní výkresové dokumentace
3. Výroba přípravku

Případné další informace poskytnete ing. Pavel Solfronk, Ph.D. tel.: 485353374, e-mail: pavel.solfronk@tul.cz

Do nabídky uveďte, prosím, tyto údaje:

1. **cenu dodávky bez DPH včetně nákladů souvisejících**
2. **DPH + cenu celkem jako cenu konečnou**
3. **dodací lhůtu**
4. **záruční lhůtu**
5. **servisní podmínky**
6. **příp. další údaje, kterými můžete Vaši nabídku rozšířit**

Nabídku zašlete do 10.7. 2009 na adresu: Technická univerzita v Liberci
Studentská 2
Katedra strojírenské technologie
Ing. Pavel Solfronk, Ph.D.
461 17 Liberec

V Liberci 23.6. 2009

Za pracoviště Fakulty strojní:

Ing. Pavel Solfronk, Ph.D.
Katedra strojírenské technologie

So P. Louda



L.S.

Za Technickou univerzitu v Liberci

prof. Ing. Petr Louda, CSc.
děkan Fakulty strojní