
UNIS, a.s., JUNDROVSKÁ 33, 624 00 BRNO

Pro:
Vysoké učení technické v Brně
Fakulta strojního inženýrství
Technická 2896/2
616 69 Brno

Nabídka

UNIS číslo: U23ZKVU-ND-003-00

Nabídka na provedení zkoušek

Datum vystavení: 11.07.2023

Platnost: 2 měsíce

Zpracovala:

XXX

Manažer prodeje a marketingu

Schválil:

XXX

Vedoucí zkušební laboratoře

UNIS, a.s., JUNDROVSKÁ 33, 624 00 BRNO

1. VŠEOBECNĚ

Na základě poptávky společnosti Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního inženýrství (dále jen Odběratel) ze dne 6.2.2023 předanou společností UNIS, a.s. (dále jen „Dodavatel“) Vám zasíláme tuto cenovou nabídku.

Poskytování služeb zkušební laboratoře Dodavatele se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami, jež jsou volně ke stažení na webových stránkách: <http://unis-testlab-cz.cz/cs/ke-stazeni>.

2. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Předmětem této cenové nabídky je provedení zkoušek v prostorách Dodavatele, kterými se rozumí areál VTP UNIS, Sochorova 34, Brno.

2.1 Provedení zkoušek

Dodavatel se zavazuje, že provede na vzorku zařízení dodaného Odběratelem dle specifikace zkoušek, která je nedílnou součástí této nabídky a tvoří Přílohu č. 2.

2.2. Vypracování protokolu o zkoušce

Dodavatel se zavazuje, že vypracuje protokol o zkoušce na základě provedení zkoušky dle 2.1.

Jazyk protokolu: angličtina nebo čeština

3. TERMÍN REALIZACE

Dodavatel realizuje předmět plnění specifikovaný v čl. 2.1 dle dohody mezi Objednatel a Dodavatelem.

4. DODACÍ PODMÍNKY

Dodací podmínkou pro předmět plnění dle článku 2 je EXW VTP UNIS, Sochorova 34, Brno, dle INCOTERMS 2010.

5. PROTIPLNĚNÍ ODBĚRATELE

Objednatel se zavazuje k:

- dodržování Provozního řádu laboratoří VTP UNIS
- dodání veškerých podkladů nezbytných pro provedení předmětu plnění ve lhůtě, která nenaruší termín realizace předmětu plnění.

6. CENA

Veškeré ceny v této nabídce jsou v cenové úrovni roku 2022 a jsou uvedeny bez DPH, EXW VTP UNIS, Sochorova 34, Brno, dle INCOTERMS 2010.

6.1 Provedení zkoušky

Cena za předmět plnění dle čl. 2.1:

73 400,- Kč

(sedmdesát tři tisíc čtyři sta korun českých)



Tel.: +420 541 515 111
Fax: +420 541 210 361
unis@unis.cz
www.unis.cz

UNIS, a.s., JUNDROVSKÁ 33, 624 00 BRNO

7. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Cena bude placena formou závěrečné faktury (splatnost 30 dnů od vystavení) po provedení prací.

8. KONTAKTNÍ ADRESA OBJEDNATELE

Vysoké učení technické v Brně
Fakulta strojního inženýrství

XXX

Technická 2896/2

616 69 Brno

Czech Republic

Mobil: +XXX

E-mail: XXX

KONTAKTNÍ ADRESA DODAVATELE

UNIS, a.s.

XXX

Manažer prodeje a marketingu

Jundrovská 33

624 00 Brno

E-mail: XXX

Tel: +XXX

9. SPECIFIKACE ZKOUŠEK

Zkoušené zařízení: 3 vzorky

Termín provedení zkoušek: dle dohody

Vypracování protokolu o zkouškách: v AJ

Provedení zkoušek:

Zkouška:	Zkouška sinusovými vibracemi
Metoda:	ČSN EN 60068-2-6, ed.2
Low level	5 - 2000 Hz / 0.2g
Intermediate	5 - 22 Hz / \pm 5 mm; 22 - 200 Hz - 10 g
Qualification	5 - 22 Hz / \pm 10 mm; 22 - 200 Hz - 20 g

Tučně uvedené postupy jsou v rozsahu akreditace zkušební laboratoře