

[REDACTED]

Od: [REDACTED]@labox.cz>
Odesláno: 18. srpna 2016 6:58
Komu: [REDACTED]
Předmět: FW: Objednávka
Přílohy: SKM_C224eI6081707180.pdf

Dobré ráno,

Děkuji za objednávku a potvrzuji její přijetí. S přáním hezkého dne

[REDACTED]
obchodní oddělení



clean room specialist

Labox, spols r.o., Brandýská 8, 250 90 Jirny tel: +420 281 012
530, fax: +420 281 012 552 www.labox.cz [REDACTED]
[REDACTED]@labox.cz registrační údaje: Labox, spol.s r.o. se
sídlm Brandýská 8, 250 90 Jirny 1C:49707833 DIC:
CZ49707833

**LABOX Váš dodavatel technologie čistých prostor,
projekce dodávky servis a validace:**
- čistých prostor - laboratoři - laminárních boxů -
- kontinuálního monitoringu - tepelných procesů apod.

ISO 9001:2009 certifikována ITI TUV Akreditovaná zkušební
laboratoř certifikována ČIA dle ČSN ISO/IEC 17025
Přístup k utajovaným informacím certifikován NBÚ

Objednávka číslo: 375/ F/ 16

16.8.2016

Odběratel: ÚSKVBL
Hudcova 56a
621 00

Dodavatel :

L A B O X

Objednáváme u Vás :

Položka: Množství: Název zboží:

Objednáváme u Vás validaci 7ks autoklávů dle přílohy.

Neplatíme náhrady za čas strávený na cestě.

Faktury za plnění zasílejte POUZE ve formě originálu, tj. opatřené jménem a podpisem odpovědné osoby (výstavce) u faktur zasílaných v listinné podobě poštou nebo v .pdf formátu, opatřené viditelným kvalifikovaným elektronickým podpisem odpovědné osoby (výstavce) u faktur zasílaných elektronicky (ustanovení § 34. odst.2, pís. a) Zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přídání hodnoty. **V případě, že faktura nebude splňovat zákonné náležitosti originálu daňového dokladu, nebude možné ji uhradit.**

Děkuji

621

Ing. Tamara Koresová, MBA
Ekonom

Vyřizuje:
Č.účtu :

Fax:541212607
Bank.spoj

Tel: 541518216
IČ: 00019453



• PROJEKTY
• DODÁVKY
• VÝROBA
• MĚŘENÍ

• VZDUCHOTECHNIKA
• ČISTÉ PROSTORY
• LAMINÁRNÍ BOXY
• FILTRACE



LABOX spol. s r.o., Brandýská 8, 250 90 Jirny

Výpis z obchodního rejstříku vydán Městským soudem v Praze oddíl C vložka 22918 dne 8 září 1993

**Nabídka
N437/2016/MoM
26.7.2016**

Objednatel	Zhotovitel
Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv [redacted] Hudcova 56a 621 00 Brno Tel.: +420 541 518 269 E-mail: [redacted]@uskvbl.cz www.uskvbl.cz	LABOX spol. s r.o. Brandýská 8 250 90 Jirny tel.: +420 281 012 550 fax: +420 281 012 552 e-mail: info@labox.eu http://www.labox.eu IČO: 49707833, DIČ: CZ49707833 Bank account: [redacted] Bank: [redacted]
Poptávka: e-mail. ze dne 22.6.2016	Vyřizuje: [redacted] 281 012 557, 737 242 231

Počet stran: 4

Věc: Nabídka na kvalifikační měření parních a horkovzdušných sterilizátorů

1 Předmět nabídky

Předmětem nabídky je kvalifikační měření níže uvedených parních a horkovzdušných sterilizátorů:

- Parní sterilizátor Sterilab, v.č. 051124 (PQ)
- parní sterilizátor Sterilab, v.č. 07956 (PQ)
- parní sterilizátor Systec DX-23, v.č. C0908 (PQ)
- parní sterilizátor Systec V-150, v.č. 1525 (PQ)
- parní sterilizátor Sterimat, v.č. 070920 (PQ)
- horkovzdušný sterilizátor Sterimat 574.S, v.č. 96017 (PQ)
- horkovzdušný sterilizátor Stericell 111, v.č. 030830 (PQ)

Měření bude provedeno podle standardních operačních postupů akreditované laboratoře vycházejících z předpisu ČSN EN ISO 14 644-1 a ČSN EN ISO 14 644-3. Měření bude provádět akreditovaná laboratoř LABOX spol. s r.o. číslo 1313 akreditovaná ČIA.

2 Rozsah měření

2.1 Kvalifikační měření parních sterilizátorů v rozsahu Procesní kvalifikace (PQ)

Měření parních sterilizátorů bude provedeno v rozsahu procesní kvalifikace.

- 1) distribuce teploty v komoře s náplní a sledování průniku tepla do sterilizovaného materiálu a určení ekvivalentní doby sterilizace F_0
- 2) mikrobiologická kontrola sterilizace
- 3) vytvoření „MTR“
- 4) test těsnosti komory (disponuje-li zařízení tímto programem)
- 5) Bowie-Dick test (v případě porézních náplní – prádlo apod.)
- 6) kontrola registrace teploty
- 7) kontrola teplotního čidla v pracovním bodě
- 8) informativní kontrola přesnosti programových hodin zařízení
- 9) kontrola tiskárny

2.2 Kvalifikační měření horkovzdušných sterilizátorů v rozsahu Procesní kvalifikace (PQ)

Měření horkovzdušných sterilizátorů bude provedeno v rozsahu procesní kvalifikace.

- 1) distribuce teploty v komoře s náplní a sledování průniku tepla do sterilizovaného materiálu a určení ekvivalentní doby sterilizace F_h
- 2) mikrobiologická kontrola sterilizace
- 3) vytvoření „MTR“
- 4) kontrola registrace teploty
- 5) kontrola teplotního čidla v pracovním bodě
- 6) informativní kontrola přesnosti programových hodin zařízení
- 7) kontrola tiskárny

3 Akreditace

3.1 Akreditovaná zkušební laboratoř

Kvalifikační měření provádí „Akreditovaná zkušební laboratoř L1313“



Akreditovaná zkušební laboratoř firmy Labox je akreditovaná k měření prostorů a zařízení s řízenou čistotou vzduchu, vzduchotechnických systémů a komponent, mikroklimatu, pracovního prostředí, tepelných procesů a filtračních zařízení pro filtraci vzduchu.

4 Cena

počet	typ	jednotková cena	cena
2	kvalifikační měření parního sterilizátoru Sterilab (BMT) v rozsahu procesní kvalifikace (PQ) - roztoky 121°C/20 min - nástroje 134°C/10 min		
1	kvalifikační měření parního sterilizátoru Sterimat (BMT) v rozsahu procesní kvalifikace (PQ) - roztoky 121°C/20 min - nástroje 134°C/10 min - dekontaminace 121°C/30 min		
1	kvalifikační měření parního sterilizátoru Systec DX-23 v rozsahu procesní kvalifikace (PQ) - roztoky 121°C/10 min - nástroje 121°C/20 min		
1	kvalifikační měření parního sterilizátoru Systec V-150 v rozsahu procesní kvalifikace (PQ) - roztoky 121°C/20 min - nástroje 121°C/20 min		
1	kvalifikační měření parního sterilizátoru Sterimat v rozsahu procesní kvalifikace (PQ) - dekontaminace 121°C/20 min - stříkačka 110°C/20 min - guma 121°C/20 min		
1	kvalifikační měření horkovzdušného sterilizátoru Sterimat 574.S v rozsahu procesní kvalifikace (PQ) - sklo a pomůcky 180°C/60 min		
1	kvalifikační měření horkovzdušného sterilizátoru Stericell 111 v rozsahu procesní kvalifikace (PQ) - depyrogenizační cyklus 240°C/90 min - sterilizační cyklus 180°C/60 min		
2	cestovní náklady (Jirny - Brno - Jirny)		
1	náklady na ubytování		
celkem			

Ceny jsou uvedeny bez DPH (21 %).

Ceny zahrnují provedení měření, vypracování protokolu a zprávy z měření. Zpráva bude vydána ve dvou provedeních (originálu a jedné kopie).

5 Termín

Měření bude provedeno v termínu dle dohody a bude trvat 5 pracovních dní.

6 Platební podmínky

Platba fakturou se splatností 14 dní. Alternativně lze dohodnout jiný postup.

7 Platnost nabídky

Platnost nabídky je šest měsíců od data vystavení.

Ing. David Greco
Obchodní ředitel