

č. j. 343/2013

Bratislava 19. 07. 2013

Výzva na predloženie cenovej ponuky

Verejný obstarávateľ, t.j. Medzinárodné laserové centrum, Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava, Slovenská Republika v rámci prieskumu trhu Vás týmto vyzýva na predloženie cenovej ponuky na predmet zákazky:

Axiálny ventilátor so stenovou platňou a tyristorovým plynulým regulátorom

Opis predmetu zákazky

Axiálny ventilátor s motorom s externým rotorom, so stenovou platňou na inštaláciu v ľubovoľnej polohe, s ochrannou mriežkou na saní, napät'ovo regulovateľný, spolu s tyristorovým plynulým regulátorom na manuálne ovládanie otáčok ventilátora s nasledujúcimi technickými parametrami:

Axiálny ventilátor:

Napätie: 220-240 V

Frekvencia: 50-60 Hz

Motor: jednofázový striedavý

: trieda izolácie F

: trieda krytia IP 44

Príkion: < 55 W

Prúd: < 0.25 A

Maximálny vzduchový výkon: < 1000 m³/h

Otáčky lopatiek ventilátora: < 1500 min⁻¹

Max. tepl. odvádzaného vzduchu: < 60 °C

Hladina akustického tlaku (1 m) < 55 dB

Hmotnosť: ≤ 4 kg

Kondenzátor 1.5 μF

Vonkajší rozmer stenovej platne: 370 mm

Tyristorový plynulý regulátor:

Napätie: 220-240 V

Frekvencia: 50-60 Hz

Pre motor: jednofázový striedavý

Rozsah regulácie prúdu: 0.1 – 1 A

Odporúčané istenie: < 1.5 A

Trieda krytia: IP 54

Rozmery: šírka ≤ 82 mm

: výška ≤ 82 mm

: hĺbka šírka < 70 mm

Hmotnosť: ≤ 0.25 kg

vrátane doručenia na adresu verejného obstarávateľa.

V prípade, že vymedzenie predmetu zákazky, jeho opis alebo technické špecifikácie odkazujú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent, typ, krajinu, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, verejný obstarávateľ umožňuje ekvivalentné špecifikácie.

Cena predmetu zákazky

Predpokladaná hodnota zákazky: **230 EUR s DPH.**

Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo nevybrať ani jednu zo súťažných cenových ponúk v prípade neobvykle vysokých ponukových cien uchádzačov a zrušiť použitý postup zadávania zákazky.

Cena za predmet zákazky musí byť stanovená v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.

Cena predmetu zákazky musí obsahovať cenu za celý predmet zákazky.

Cena predmetu zákazky musí byť uvedená v eurách v členení:

cena bez DPH	v €
sadzba DPH	v %
výška DPH	v €
cena s DPH	v €.

Verejný obstarávateľ nie je platcom DPH.

Výšku ceny za zrealizovanie predmetu zákazky nie je možné za žiadnych okolností zvyšovať počas celej doby realizácie predmetu zákazky. Zmena dohodnutej ceny je možná len zmenou sadzby DPH.

Financovanie a fakturácia

Verejný obstarávateľ neposkytne uchádzačovi preddavok za zrealizovanie predmetu zákazky. Celková cena za zrealizovanie predmetu zákazky bude uchádzačovi poukázaná až po prevzatí balíka, ktorý bude obsahovať axiálny ventilátor so stenovou platňou a tyristorový plynulý regulátor s požadovanými parametrami, ktorý je potrebné doručiť na adresu uvedenú v opise predmetu zákazky a predložení faktúry s 14 - dňovou lehotou splatnosti odo dňa jej doručenia verejnemu obstarávateľovi, t.j. Medzinárodnému laserovému centru. Nedeliteľnou súčasťou faktúry je originál dodacieho listu, alebo iný doklad - nahradzujúci dodací list, ktorý bude podpísaný verejným obstarávateľom. Faktúra bude preplatená výhradne prevodným príkazom prostredníctvom finančného úradu verejného obstarávateľa v eurách.

Ak faktúra nebude spĺňať náležitosti daňového dokladu, alebo nebude vystavená v súlade s objednávkou má verejný obstarávateľ právo ju vrátiť do termínu splatnosti uchádzačovi na prepracovanie. Nová, opravená faktúra je splatná do 14 - dní odo dňa jej doručenia.

Kritérium vyhodnotenia cenových ponúk

Verejný obstarávateľ stanovil nasledovné kritérium na vyhodnotenie predložených ponúk:

1. cena za predmet zákazky celkom s DPH.

Úspešný bude ten uchádzač, ktorý ponúkne najnižšiu cenu za zrealizovanie predmetu zákazky.

Termín predloženia cenovej ponuky

do 23. 07. 2013 elektronicky na e-mailovú adresu:

hasko@ilc.sk a ilc@ilc.sk

Informácie na č. tel. +421 2 654 21 575

Kontaktná osoba: Ing. Daniel Haško, PhD.

Dátum zverejnenia tejto výzvy v profile VO:

19.07.2012, webová adresa: <http://www.ilc.sk/sk/verejne-obstaravanie/>

V Bratislave 19. 07. 2013

.....
 prof. Ing. František Uherek, PhD.
 riaditeľ MLC