

Schvaľujem
Ing. Bc. Andrej Alakša
riaditeľ Odboru ekonomiky

VÝZVA

na predloženie cenovej ponuky

na zákazku realizovanú v súlade s § 9 ods. 9 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní
a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

1) Identifikácia verejného obstarávateľa:

Názov: Centrum výcviku Lešť
Sídlo: 962 63 Pliešovce
IČO: 00804932
Fax: 0960 465 509
Stránkové hodiny: 07.30 hod. – 14.30 hod.
Kontaktná osoba pre VO: Mgr. Lucia Červeňáková
Email, tel. č.: lucia.cervenakova@mil.sk, 0960/465745
Kontaktná osoba pre veci technické: kpt. Ing. Daniel Švantner
Email, tel. č.: daniel.svantner@mil.sk, 0960/465732, 0903824927

2) Predmet zákazky (názov):

Nákup meracích prístrojov.

3) Podrobný opis predmetu zákazky a jeho rozsah:

Predmetom zákazky je nákup a dodávka meracích prístrojov. Podrobná špecifikácia je uvedená v Prílohe č. 1 tejto výzvy.

4) Podmienky účasti vo verejnom obstarávaní:

Verejného obstarávania sa môže zúčastniť len ten uchádzač, ktorý splní tieto podmienky:

- predloží doklad o oprávnení podnikat', výpis z obchodného alebo živnostenského registra a pod. Pri predložení cenovej ponuky uchádzač môže predložiť neoverenú fotokópiu daného dokladu. Uvedený doklad musí jednoznačne preukazovať schopnosť, oprávnenie podnikat' v oblasti, do ktorej predmet zákazky patrí. Originál alebo úradne overená kópia bude požadovaná len od úspešného uchádzača.
- predloží cenovú ponuku

5) Miesto dodania predmetu zákazky:

Centrálny sklad CV Lešť.

6) Termín dokončenia predmetu zákazky: do 30.5.2014

7) Kritériá na hodnotenie ponúk:

Kritérium na hodnotenie cenových ponúk je **najnižšia cena** s DPH. V ponuke predložená cena musí byť konečná a úplná vrátane všetkých nákladov spojených s dopravou a školením 2 zamestnancov CV Lešť.

8) Lehota na predloženie cenovej ponuky:

Ponuku doručiť poštou na adresu uvedenú v bode 1. tejto výzvy alebo osobne na podateľňu CV Lešť, **do 06.05.2014 do 10.00 hod.**

9) Obsah ponuky a doplňujúce informácie k plneniu predmetu zákazky:

- doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti podľa bodu 4. tejto výzvy,
- cenová ponuka na celý predmet obstarávania s pevnou cenou (jedným číslom) uvedenou v € bez DPH a s DPH vrátane dopravných nákladov,
- uchádzač do navrhovanej ceny započíta náklady na školenie 2 zamestnancov CV Lešť k obsluhu materiálu pod položkou č. 3 u verejného obstarávateľa v trvaní min. 4 hodín,
- prehlásenie uchádzača, že súhlasí s podmienkami verejného obstarávateľa o dodaní predmetu obstarávania uvedeného v tejto výzve,
- úspešný uchádzač je povinný zabezpečiť pravidelnú kalibráciu uvedených prístrojov podľa potreby verejného obstarávateľa,
- ak uchádzač nie je platcom DPH, upozorní na túto skutočnosť v cenovej ponuke. V cenovej ponuke uvedie kontaktné údaje (telefón, fax, email),
- uvedené doklady vložiť do samostatnej nepriehľadnej obálky, obálku uzatvoriť, prípadne zabezpečiť proti nežiaducemu otvoreniu a označiť:

„Nákup meracích prístrojov – súťaž, obal neotvárať“.

10) Vyhodnotenie ponúk:

Ponuky budú vyhodnotené dňa **06.05.2014 o 10.30 hod.**

11) Typ zmluvy: Objednávka od objednávateľa.

12) Podmienky financovania:

Navrhovaná zmluvná cena musí byť stanovená v zmysle § 3 zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, ako maximálna a musí zahŕňať všetky náklady spojené s predmetom zadanej zákazky.

Dodávateľovi sa neposkytne žiadny preddavok. Predmet zákazky bude financovaný formou bezhotovostného platobného styku v lehote splatnosti faktúry, do 30 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia.

13) Ďalšie informácie:

Všetkým uchádzačom, ktorých ponuky sa vyhodnocovali bude oznámený výsledok vyhodnotenia ponúk. Úspešnému uchádzačovi sa oznámi, že jeho ponuka sa prijíma a neúspešnému uchádzačovi sa oznámi, že neuspel s uvedením dôvodov neprijatia jeho ponuky. Uchádzačovi, ktorého ponuka bola prijatá, bude zaslaná objednávka na plnenie predmetu zákazky.

Ing. Andrea Grnáčová
vedúci referent OddiáVO
poverený riadením

| P.č. | Názov | Merná jednotka | Predpokl. množstvo plnenia |
|------|---|----------------|----------------------------|
| 1. | <p>Merač zemných odporov:</p> <p>Prístroj na meranie zemných odporov s kliešťami bez rozpájania zemniča a bez pomocných sond.</p> <p>Parametre: odpor od 0.01-1200 Ω, prúd od 0,5 mA-20A, kliešte 65x32 mm, 99 pamätí, alarm, kalibračná slučka, kalibračný list napr. ETCR 2000 C+</p> | ks | 1 |
| 2. | <p>Tester elektrických inštalácií:</p> <p>Merací a revízny prístroj na meranie elektrických inštalácií.</p> <p>Parametre:</p> <p>PRO, IZO, RCD, LOOP, ZMO + špecifický zemný odpor, RS232</p> <p>Izolačný odpor voliteľným meracím napätím: 100, 250, 500 resp. 1000 V</p> <p>Izolačný odpor plynule nastaviteľným napätím v rozsahu: 50 ÷ 1000 V</p> <p>Testovanie prierazu (test varistorov) napätím v rozsahu: 50 ÷ 100 V</p> <p>Priechodový odpor prúdom min. 200 mA</p> <p>Impedanciu ochranej slučky do 20 Ohm</p> <p>Skratový prúd do 10 kA</p> <p>Impedanciu ochranej slučky za prúdovým chráničom bez jeho vybavenia až do 1500 Ohm</p> <p>Vypínací čas prúdového chrániča v rozsahu do 500 ms pri 1IN, 2IN a 5IN</p> <p>Meranie dotykového napätia prechodom 49% menovitého vybavovacieho prúdu bez vybavenia prúdového chrániča</p> <p>Vybavovací prúd prúdového chrániča meraný plynule narastajúcim prúdom 0,4 ÷ 1,4 IN</p> <p>Napätie AC/DC do 750/1000 V</p> <p>Frekvenciu napätia siete</p> <p>Zemný odpor pomocou sond do 10 kOhm</p> <p>Pomocou sondy LUX, je možné merať osvetlenie do 50 000 lx</p> <p>Prúd do 200 A pomocou prídavného kliešťového adaptéra</p> <p>Napr. UNIMER 09 profi</p> | ks | 1 |

| | | | |
|----|---|----|---|
| 3. | <p>Zariadenie na sťahovanie dát z elektromerov LZQJ, ktoré obsahuje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Notebook s parametrami: <ul style="list-style-type: none"> - Procesor 1,5 GHz, - Operačná pamäť RAM 2 GB, - Pevný disk 320 GB, 5400 ot./min. - Displej 11,6“, rozlíšenie 1366x768 lesklý - Rozhranie 1x mini VGA, 1x HDMI, 1x Combo audio jack, 1x RJ – 45, HD kamera, čítačka kariet SD, 2x USB 2.0, 1x USB 3.0 - Napájanie: batéria 3-článková, 3000 m Ah, 34 Wh, AC adaptér - Rozmery max.: 3,04x30,2x20 cm 2. Opto hlava USB – 1 pre odčítanie elektromerov 3. Software EMH – COM 4. MS WINDOWS 7 Professional SK 32-bit OEM <p>Software pod položkou č. 3. a 4. Nainštalovaný a pripravený k používaniu v notebooku.</p> | ks | 1 |
|----|---|----|---|