**Opis predmetu zákazky**

### Názov, adresa a kontaktné miesto verejného obstarávateľa

Názov: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky – OŠK OK SE MV SR

Adresa: Košická 47, 812 72 Bratislava

Krajina: Slovenská republika

Kontaktná osoba: Ing. Vanda Michalcová

Telefón: 09610/54022, 09615/75337

E-mail: vanda.michalcova@minv.sk

URL zverejneného prieskumu: <https://josephine.proebiz.com>

**Názov zákazky**: Diagnostika pre Ramanove spektrometre TruNarc – 4ks

**Druh zákazky**: služba

**Spoločný slovník obstarávania (CPV)**: 50412000-6 - Opravy a údržba skúšobných prístrojov

 50413000-3 - Opravy a údržba kontrolných prístrojov

**Zákazka nie je delená na časti**

**Miesto plnenia**: Ministerstvo vnútra SR, Račianska 45, Bratislava

**Termín plnenia zákazky**: na základe objednávky do **31. 08. 2024**

**Opis predmetu zákazky**: Diagnostika prístrojov TruNarc na detekciu drog a prekurzorov.

**Podrobný opis predmetu:** bližšia špecifikácia v prílohe č. 1

**Komunikácia pri zisťovaní predpokladanej hodnoty zákazky**:

Verejný obstarávateľ bude pri komunikácií s uchádzačmi resp. záujemcami postupovať prostredníctvom komunikačného rozhrania systému JOSEPHINE. Tento spôsob komunikácie sa týka akejkoľvek komunikácie a podaní medzi verejným obstarávateľom a záujemcami, resp. uchádzačmi. Uchádzač má možnosť registrovať sa do systému JOSEPHINE pomocou hesla alebo pomocou občianskeho preukazu s elektronickým čipom a bezpečnostným osobnostným kódom (eID). Technické požiadavky na systém a informácie o registrácii a o používaní systému JOSEPHINE sú uvedené na webovom sídle systému <https://josephine.probiz.com> v položke „Knižnica manuálov a odkazov“.)

**Spôsob predkladania ponúk PHZ**:

Formou predloženia ponuky do predmetnej zákazky v elektronickej podobe v systéme JOSEPHINE umiestnenom na webovej adrese <https://josephine.proebiz.com> .

Verejný obstarávateľ môže zaslať záväznú objednávku alebo uzatvoriť zmluvu so záujemcom, ktorého cenová ponuka t. j. celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH bude najnižšia (z ponúk predložených v lehote na predkladanie ponúk), a za predpokladu, že spĺňa/splní všetky požiadavky verejného obstarávateľa uvedené v tejto výzve na predpokladanú hodnotu zákazky.

**Cena v eurách musí byť konečná, stanovená vrátane všetkých nákladov súvisiacich so zabezpečením predmetu služby (vrátane napr. dopravy, práce servisného technika) na miesto plnenia.**

 **Záujemca predloží s vyčíslením PHZ aj nasledovné vyplnené tlačivá:**

* v zmysle § 14 zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov jeho súhlas so spracovaním osobných údajov (tlačivo na súhlas je v prílohe)
* a vyhlásenie, že v súlade s § 32 ods. 1 písm. f) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu (tlačivo o vyhlásení je v prílohe).

**Doplňujúce informácie**:

1. V prieskume predpokladanej hodnoty zákazky musia byť zahrnuté všetky náklady uchádzača spojené s dodaním tovaru, vrátane dopravy, manipulácie a iných možných nákladov spojených s dodaním tovaru.
2. Verejný obstarávateľ neposkytuje preddavky
3. Na základe písomne vystavenej objednávky bude vystavená faktúra
4. Prílohou faktúry musí byť dodací/montážny list potvrdený oprávneným zástupcom verejného obstarávateľa

V Bratislave, dňa 28. 05. 2024

 .............................................................

 Ing. Tibor Fóti

 riaditeľ odboru komodít

 SE MV SR

Príloha č. 1

**OPIS PREDMETU ZÁKAZKY**

Predmet zákazky: Diagnostika pre Ramanove spektrometre TruNarc – 4ks

Cena je stanovená vrátane všetkých nákladov súvisiacich so zabezpečením predmetu zákazky (dopravné a iné) na miesto plnenia.

Miesto plnenia: Ministerstvo vnútra SR, Račianska 45, Bratislava.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Názov | množstvo | Cena bez DPHza ks | Sadzba DPH | Cena s DPHza ks | Cena s DPH celkovo |
| diagnostika Ramanový spetrometer TruNarc | 4 ks |  |  |  |  |