



Elektronicky

Všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo ID 5713	Vybavuje/linka Mgr. Zuzana Šimková +421 940 636 723	Banská Bystrica 10.07.2023
-----------------------	-----------------------	---	-------------------------------

Vec

- 1. Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č.1**
- 2. Informácia o zmene súťažných podkladov č. 1**
- 3. Informácia o zmene lehôt č. 1**

Identifikácia verejného obstarávania:

<b>Verejný obstarávateľ:</b>	Stredná odborná škola služieb a lesníctva Banská Štiavnica, Kolpašská 1586/9, 969 56, Banská Štiavnica
<b>Predmet zákazky:</b>	<b>Stredná odborná škola služieb a lesníctva Banská Štiavnica – IKT technika Innolab – Výzva č. 1</b>
<b>Druh postupu:</b>	zákazka zadávaná v rámci zriadeného DNS (Výzva č. 1)
<b>Vyhlásené:</b>	Výzvou na predkladanie ponúk zverejnenou v systéme JOSEPHINE dňa 22.06.2023 a zaslanou všetkým záujemcom, zaradeným k momentu vyhlásenia výzvy do zriadeného dynamického nákupného systému (ďalej len „DNS“) s predmetom Nákup informačno – komunikačných technológií a príslušného spotrebného materiálu

Na základe žiadosti o vysvetlenie informácií uvedených v súťažných podkladoch (ďalej len „SP“) k vyššie identifikovanému verejnemu obstarávaniu, doručenej verejnemu obstarávateľovi elektronicky prostredníctvom komunikačného rozhrania systému JOSEPHINE, v súlade s § 48 ZVO poskytujeme všetkým známym záujemcom nasledovné vysvetlenie:

- 1. Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č.1**

**Žiadosť o vysvetlenie SP doručená dňa 03.07.2023 o 16:45 hod:**

Dobrý deň, chceli by sme sa opýtať verejného obstarávateľa na položku č. 6 - automatizovaný skener. Podľa uvedených parametrov sa jednalo o konkrétny veľmi špecifický skener, ktorý sa žiaľ už nevyrába, nie je možné ho zohnať a dokonca neexistuje ani jeho nástupca. Tým pádom nie je možné ho dodať a ani ponúknuť do verejného obstarávania.

Vie verejný obstarávateľ upraviť parametre tak aby bolo možné ponúknuť nejaký konkrétny produkt, ktorý by bol akceptovateľný pre SOŠ lesníctva resp. špecifikovať na čo má uvedený 3D skener slúžiť - skenovanie akých veľkých objektov, plôch a pod. Teda čo je vyslovene dôležité pri tomto type skeneru.

Každopádne, vie verejný obstarávateľ zmeniť parametre tak aby bolo možné ponúknuť niečo z renomovaných značiek?

**Odpoveď:**

Verejný obstarávateľ informuje, že upravil technickú špecifikáciu položky Automatizovaný 3D skener. Zmeny sú vyznačené v prílohe č. 3 k SP - Technická špecifikácia, konkrétne položka Automatizovaný 3D skener červeným písmom. Verejný obstarávateľ pristúpil k zmene parametrov technickej špecifikácie z dôvodu, že pôvodná technická špecifikácia bola vypracovaná na zariadenie, ktoré bolo bežne dostupné pred viac ako tromi rokmi, a ktoré je v súčasnosti nedostupné. Vzhľadom na vyššie uvedené, zmenená technická špecifikácia zohľadňuje technologický vývoj v oblasti 3D skenerov. Požadované zariadenie je ručný optický 3D skener na skenovanie malých a stredne veľkých objektov (súčiastok). Bude využívaný pre potreby praktického vyučovania žiakov Strednej odbornej školy služieb a lesníctva.

**2. Informácia o zmene súťažných podkladov č. 1**

Na základe vyššie uvedenej odpovedi, verejný obstarávateľ informuje všetkých záujemcov a uchádzačov, že upravuje súťažné podklady nasledovným spôsobom:

- 1) Príloha č. 3 k SP – Technická špecifikácia.

Pôvodné znenie:

6. Automatizovaný 3D skener		
Verejným obstarávateľom požadované technické parametre		Uchádzačom ponúknuté technické parametre*
<b>Označenie (výrobná značka / model)</b>		
	Minimálne	
Kamera	s vlastným firmvérom	
HD projektor	HD projektor s vyšším výkonom a väčším rozsahom zaostrenia	
Posuvná lišta	posuvná lišta pre nasmerovanie projektora a kamery	
Kalibračná doska	kalibračná doska na kalibráciu skenovaného objektu	
rýchlosť skenovania	min. 1 snímok za 2 až 10 sekúnd	
rozlíšenie siete	min. 1,2 miliónov bodov v každom snímku	
presnosť	min. 0,1% (najmenšia 0,06mm)	
Softvér pre spracovávanie a editáciu objektov	kompatibilný softvér pre spracovávanie a editáciu objektov s možnosťou importu do 3D programov	

Nové znenie:

Automatizovaný 3D skener		
Verejným obstarávateľom požadované technické parametre		Uchádzačom ponúknuté technické parametre*
<b>Označenie (výrobná značka / model)</b>		
	Minimálne	
Ručný optický 3D skener na skenovanie malých a stredne veľkých objektov (súčiastok)		
Presnosť	0,1 mm	
Rozlíšenie	0,25 mm	
Rýchlosť skenovania	400 000 bod/s	
Softvér pre spracovávanie a editáciu objektov	kompatibilný softvér pre spracovávanie a editáciu objektov s možnosťou importu do 3D programov	

Verejný obstarávateľ žiada uchádzačov, resp. záujemcov, aby predmetné informácie zohľadnili vo svojich ponukách predložených vo verejnom obstarávaní.

### **3. Informácia o zmene lehôt č. 1**

Verejný obstarávateľ oznamuje, že primerane predlžuje lehotu na predkladanie ponúk ako aj termín otvárania ponúk nasledovne:

#### **Pôvodné lehoty na základe Informácie o zmene lehôt č.1**

Lehota na predkladanie ponúk: 11.07.2023 do 10:00 hod.

Dátum otvárania ponúk: 11.07.2023 o 11:00 hod.

#### **Nové lehoty:**

Lehota na predkladanie ponúk: 24.07.2023 do 10:00 hod.

Dátum otvárania ponúk: 24.07.2023 o 11:00 hod.

S úctou,

Mgr. Zuzana Šimková