



MESTO TRENČÍN
MIEROVÉ NÁM. 1/2
911 64 TRENČÍN

všetkým záujemcom

VÁŠ LIST ČÍSLO / ZO DŇA

NAŠE ČÍSLO

VYBAVUJE / LINKA

TRENČÍN

MSÚTN-UP-VO/2023/1075/2146/KrD

Mgr. Daniela Krčová
032/6504222

13.01.2023

Vec: **Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie a doplnenie súťažných podkladov**
Oznámenie o úprave výkazu výmer pre 1. časť zákazky – „FABLAB“
Zmena termínu na predkladanie a otváranie ponúk

I.

Mestu Trenčín ako verejnému obstarávateľovi bola od záujemcu prostredníctvom systému Josephine zaslaná Žiadosť o vysvetlenie a doplnenie súťažných podkladov k nadlimitnej zákazke na dodanie tovaru „**Vybavenie technických laboratórií - FABLAB a HACKERSPACE**“, ktorá bola vyhlásená v Úradnom Vestníku EÚ č. 2022/S 238-686508 dňa 09.12.2022 vo Vestníku verejného obstarávania č. 262/2022 dňa 12.12.2022 pod č. 49959-MST.

V súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“) Vám zasielame odpoveď na predmetnú žiadosť.

Žiadosť o vysvetlenie a doplnenie Súťažných podkladov **zo dňa 12.01.2023** obsahovala nasledovnú otázku, ku ktorej verejný obstarávateľ poskytuje svoju odpoveď:

Otázka záujemcu:

„Mám výhradu ohľadne parametrov pre Gravírovací a rezací CO2 laser. Kombináciu parametrov čo ste uviedli „Pracovná plocha“ a „Rýchlosť pohybu hlavy“ spĺňa iba jeden laser na trhu a to „Trotec Speedy 400“. Žiaden iný výrobca na svete nespĺňa túto kombináciu parametrov. Teda ste týmto zabránili akémukoľvek inému dodávateľovi predložiť konkurenčnú ponuku a tým pádom preferujete iba dodávateľa laserov Trotec. Ak by ste napr. zmenili parameter "Rýchlosť pohybu hlavy" na hodnotu 4m/s, tak minimálne ďalší traja dodávatelia môžu predložiť konkurenčnú ponuku“.

Odpoveď verejného obstarávateľa k otázke záujemcu:

Verejný obstarávateľ na požadovanom parametri – „Rýchlosť pohybu hlavy“ minimálne 4,25 m/s trvá a nebude ho meniť. Verejný obstarávateľ rozhodol, že pri položke „Gravírovací a rezací CO2 laser“ upraví parametre – „Pracovná plocha“, „Rozmer stroja (dĺžka x šírka x výška)“ a parameter „Ochrana laserovej hlavy a všetkých pohyblivých častí pred prachom“ a odstráni parameter – „Schopnosť automatického ošetrenia laserovej hlavy priamo z počítačového programu“.

V nadväznosti na úpravu niektorých parametrov položky „Gravírovací a rezací CO2 laser“ verejný obstarávateľ upravil aj parametre pri položke – „Rotačný nástavec“, nakoľko je nevyhnutné, aby boli tieto položky vzájomne kompatibilné.

Aktualizovaný výkaz výmer je zverejnený v systéme Josephine a v profile verejného obstarávateľa na webovom sídle Úradu pre verejné obstarávanie k tejto zákazke.

Zároveň verejný obstarávateľ nižšie uvádza odôvodnenie, pre ktoré trvá na dodržaní parametra „Rýchlosť pohybu hlavy“ pri položke „Gravírovací a rezací CO2 laser“.

Odôvodnenie:

Verejný obstarávateľ požaduje, aby „Gravírovací a rezací CO2 laser“ spĺňal parameter - „Rýchlosť pohybu hlavy“ minimálne 4,25 m/s, nakoľko pri gravírovaní na celej pracovnej ploche bude stroj v maximálnom výkone niekoľko hodín denne.

Pomalší pohyb hlavy lasera by mal za následok predĺženie výrobného procesu a s tým súvisiace zvyšovanie nákladov pre užívateľov, zníženie počtu potencionálnych užívateľov vzhľadom na kapacitu stroja, ale aj zvyšovanie nákladov Mesta Trenčín na energie, kapacity personálu, pracovný čas obsluhy a pod. V prípade lasera so zníženou rýchlosťou pohybu hlavy na 4 m/s sa rýchlosť stroja zníži pri každej odpracovanej hodine o 4 minúty a 26 sekúnd. Pri predpokladanej dennej prevádzke 4 hodiny, 260 pracovných dní za kalendárny rok a dobu odpisovania stroja 6 rokov to tvorí zvýšené náklady v sume cca 15 260 € s DPH (tento údaj je vypočítaný na základe reálnej pracovnej doby, ktorú ukazuje stroj pri nastavení rýchlosti 4,32 m/s a pri rýchlosti 4 m/s).

Minimálna požadovaná kvalitatívna úroveň pri všetkých položkách, ktoré tvoria predmet tejto zákazky bola určená so zohľadnením hospodárneho nakladania s verejnými financiami. Predpokladané náklady Mesta ako poskytovateľa tejto služby verejnosti (gravírovanie a rezanie CO2 laserom) sú takmer totožné so sumou, ktorú bude platiť samotný užívateľ. To znamená, že na to aby bola cena za poskytnutie služby zachovaná a zároveň dokázalo Mesto konkurovať ostatným poskytovateľom tejto služby v regióne, ako aj na celom Slovensku, je potrebné, aby parameter „Rýchlosť pohybu hlavy“ predmetného stroja zostal na verejnom obstarávateľom určenej hodnote 4,25 m/s.

Cieľom projektu technických laboratórií je poskytovať inovatívnu platformu so špičkovým profesionálnym vybavením na vývoj produktov a rozbeh šikovných podnikateľov. Mesto Trenčín ako budúce Európske hlavné mesto kultúry pre rok 2026 chce naplniť stanovený cieľ a poskytnúť budúcim užívateľom profesionálne prostredie, nie bežne dostupné vybavenie ale tie najkvalitnejšie stroje. A ako jediné kreatívne centrum na Slovensku chce ponúkať gravírovací a rezací CO2 laser s uvedenými parametrami. Zúženie jedného parametru sa navonok môže javiť ako neopodstatnené, no práve kombinácia všetkých verejným obstarávateľom určených minimálnych parametrov zaručuje požadovanú kvalitu jednotlivých produktov.

Zároveň verejný obstarávateľ uvádza, že uvedená úprava parametrov umožní prípadným záujemcom predložiť ponuku na viac ako jeden typ výrobku, od rôznych výrobcov, ktoré budú spĺňať minimálne parametre určené verejným obstarávateľom, pričom je dôležité upozorniť na to, že na trhu sa nachádzajú produkty, ktoré sú niekoľko násobne výkonnejšie ako verejným obstarávateľom požadovaný štandard. Na Slovensku, v Českej republike ako aj vo väčšine krajín EÚ pôsobí viacero dodávateľov, ktorí ponúkajú produkty spĺňajúce verejným obstarávateľom určené parametre.

Záverom uvádzame, že každý parameter, ktorým akýkoľvek verejný obstarávateľ stanoví minimálne požiadavky na predmet zákazky je takmer vždy diskriminačný voči niektorým zo záujemcov. Je však právo verejného obstarávateľa, aby stanovil kvalitatívne požiadavky, na dodržaní ktorých trvá a ktoré sú pre neho dôležité. Verejný obstarávateľ má nakupovať hospodárne a efektívne, čo znamená, že má kúpiť to, čo spĺňa jeho potreby, nie to, čo je na trhu najlacnejšie. Máme za to že nami stanovené parametre dokážeme objektívne odôvodniť.

II.

Mesto Trenčín ako verejný obstarávateľ nadlimitnej zákazky na dodanie tovaru „**Vybavenie technických laboratórií - FABLAB a HACKERSPACE**“, ktorá bola vyhlásená v Úradnom Vestníku EÚ č. 2022/S 238-686508 dňa 09.12.2022 vo Vestníku verejného obstarávania č. 262/2022 dňa 12.12.2022 pod č. 49959-MST, oznamuje v súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, že:

mení lehotu na predkladanie a otváranie ponúk uvedenú v súťažných podkladoch nasledovne:

Miesto bodu súťažných podkladov:

22.2 Lehota na predkladanie ponúk pre obe časti zákazky uplynie: 18.01.2023 o 13⁰⁰ hod.

Na nové:

22.2 Lehota na predkladanie ponúk pre obe časti zákazky uplynie: **23. 01. 2023 o 13⁰⁰ hod.**

Zároveň sa mení text súťažných podkladov:

23.1 Otváranie ponúk sa uskutoční elektronicky dňa 18.01.2023 o 14⁰⁰hod. a bude prebiehať on-line sprístupnením prostredníctvom systému JOSEPHINE.

Na nový:

23.1 Otváranie ponúk sa uskutoční elektronicky dňa 23.01.2023 o 14⁰⁰hod. a bude prebiehať on-line sprístupnením prostredníctvom systému JOSEPHINE.

Odôvodnenie:

Vzhľadom na vykonanú úpravu parametrov, ktorá sa týkala dvoch položiek výkazu výmer pre 1. časť zákazky – „FABLAB“ **verejný obstarávateľ rozhodol, že predĺži lehotu na predkladanie ponúk pre obe časti zákazky** podľa vyššie uvedeného.

III.

Verejný obstarávateľ odpoved' na žiadosť o vysvetlenie a doplnenie súťažných podkladov, spolu s aktualizovaným výkazom výmer pre 1. časť zákazky – „FABLAB“ po úprave a oznámením o zmene termínu na predkladanie ponúk zverejní aj na profile verejného obstarávateľa na webovom sídle Úradu pre verejné obstarávanie. Zároveň verejný obstarávateľ vykoná aj zmenu oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, ktorej predmetom bude zmena termínu na predkladanie a otváranie ponúk.

Pri spracovaní Vašej ponuky prosím zohľadnite vyššie uvedenú odpoveď verejného obstarávateľa a úpravu parametrov položiek - „Gravírovací a rezací CO2 laser“ a „Rotačný nástavec“ vo výkaze výmer pre 1. časť zákazky – „FABLAB“ a zmenu termínu na predkladanie a otváranie ponúk!

.....
Mgr. Richard Rybníček
primátor mesta Trenčín
v z. JUDr. Katarína Mrázová
vedúca právneho útvaru