



Elektronicky

Všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo  
ID 5779

Vybavuje/linka  
Ing. Monika Debnárová  
0949 014 601

Banská Bystrica  
08.08.2023

Vec

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

Identifikácia verejného obstarávania:

<b>Verejný obstarávateľ:</b>	Stredná odborná škola služieb a lesníctva, Kolpašská 1586/9, 969 56 Banská Štiavnica
<b>Predmet zákazky:</b>	Technika pre lesníctvo, stacionárne zdvíhacie zariadenie – trenažér a lanovka – dopravné zariadenie na sústreďovanie dreva pre SOŠ služieb a lesníctva
<b>Druh postupu:</b>	nadlimitná zákazka zadávaná postupom verejnej súťaže podľa § 66 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“)
<b>Vyhlásené:</b>	vo Vestníku verejného obstarávania č. 140/2023 dňa 18.07.2023 pod značkou oznámenia 23593 – MST a v Úradnom Vestníku EÚ č. S135 zo dňa 17.07.2023 pod č. oznámenia 2023/S 135-431223

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

- **Žiadosť o vysvetlenie SP doručená dňa 03.08.2023 o 20:28 hod:**

**Otázka č. 1:**

Žiadame Vás o vysvetlenie súťažných podkladov pre časť 2 FORWARDER:

Vážený obstarávateľ v zadaní MOTOR žiadate parameter: 4-valec splňujúci emisnú normu STAGE V.

Tým ste jasne stanovili predurčeného dodávateľa stroja.

Prečo toto tvrdenie? Ponúkame vám stroj s motorom o výkone 150kW, ale bude to 6-valcový motor.

Nesplňame požadovaný parameter. Plníme výkon ale neplníme počet valcov.

6-valcový motor má lepšiu priebehovú charakteristiku ako 4-valcový motor.

Navrhujeme Vám transparentniť požadované parametre pre časť 2 forwarder WISENT.

**Odpoveď:**

Verejný obstarávateľ uvádza, že lesnú techniku plánuje používať do výchovno-vyučovacieho procesu. 4-valcový motor má nižšiu spotrebu paliva a vzhľadom na skutočnosť, že sa budú na ňom učiť žiaci, je pre vyučovanie tento typ motora úspornejší. Verejný obstarávateľ má za to, že opis predmetu zákazky je vypracovaný v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.

**Otázka č. 2:**

Žiadame Vás o vysvetlenie súťažných podkladov pre časť 3 HARVESTOR

Vážený obstarávateľ v zadaní HYDRAULICKÝ ŽERIAV žiadate parameter: umiestnený na kabíne v osi kabíny.

Tým ste jasne stanovili predurčeného dodávateľa stroja.

V zadaní HARVESTOROVA HLAVICA žiadate parameter: -otvorenie, -počet podávacích valcov

V zadaní KABINA žiadate parameter: -samonivelizačný systém na trojráme

... atď.

Navrhujeme Vám stransparentniť požadované parametre pre časť 3 harvestor SCORPION.

**Odpoveď:**

Verejný obstarávateľ uvádza, že opis predmetu zákazky je vypracovaný tak, aby stroje mohli byť využívané vo výchovno-vyučovacom procese, čiže predovšetkým s ohľadom na bezpečnosť práce pri vyučovaní. Požadované umiestnenie hydraulického žeriavu pri harvestore je vzhľadom na túto podmienku výhodná z dôvodu, že žiak aj majster odborného výcviku majú ničím nerušený výhľad z kabíny von, ale zároveň aj do kabíny. Pri ťažbe, manipulácii sa žiak môže plne sústreďovať iba na prácu a majster odborného výcviku na kontrolu práce žiaka. Verejný obstarávateľ uvádza, že všetky ostatné parametre sú uvedené ako minimálne požiadavky na predmet zákazky a považuje ich za postačujúce k tomu, aby dodaný tovar plnil účel na ktorý má byť používaný.

**Otázka č. 3:**

Žiadame Vás o vysvetlenie súťažných podkladov pre časť 7 Stacionárne zdvíhacieho zariadenia (HR) TRENAŽÉR

Vážený obstarávateľ v zadaní Stacionárne zdvíhacieho zariadenia (HR)TRENAŽÉR žiadate parameter: železobetónová kocka.

Žiadame vás o bližšiu špecifikáciu:

- železobetónová kocka má technické parametre: šírka, výška, dĺžka, váha? Žiadame tieto parametre špecifikovať.

- železobetónová kocka z akej kvality betónu musí byť?

- železobetónová kocka musí plniť STN normu alebo EU normu? Žiadame špecifikovať túto normu.

- železobetónová kocka bude stáť na pevnom podklade, nad úrovňou terénu?

- železobetónová kocka bude pod úrovňou terénu?

- železobetónová kocka ak bude pod úrovňou terénu, kto zabezpečí výkopové práce? Kto zabezpečí šalovacie práce? Kto zabezpečí betonárske práce? Obstarávateľ?

Navrhujeme Vám stransparentniť požadované parametre pre časť 7 Stacionárne zdvíhacieho zariadenia (HR) TRENAŽÉR.

**Odpoveď:**

Verejný obstarávateľ objasňuje, že podrobné požiadavky na železobetónovú kocku nemôže presne stanoviť, keďže nevie aký typ stacionárneho zdvíhacieho zariadenia (HR) TRENAŽÉR bude dodaný. Železobetónovú dosku zabezpečí dodávateľ tak, aby splnila všetky bezpečnostné parametre pre prácu, teda pravidlá bezpečnosti práce a ochrany zdravia žiaka a majstra odborného výcviku na stacionárnej hydraulickej ruke, resp. zdvíhacom zariadení.

**Otázka č. 4:**

Žiadame Vás o vysvetlenie súťažných podkladov pre časť 8 LANOVKA

Vážený obstarávateľ v zadaní LANOVKA žiadate viaceré parametre: -výška stožiaru, -lano nosné, -lano ťažné ... atď.

Navrhujeme Vám stransparentniť požadované parametre pre časť 8 LANOVKA KMS 4000 KM40-2(3).

**Odpoveď:**

Verejný obstarávateľ uvádza, že všetky parametre sú uvedené ako minimálne požiadavky na predmet zákazky a považuje ich za postačujúce k tomu, aby dodaný tovar plnil účel na ktorý má byť používaný. Uvádzané parametre „-výška stožiaru, -lano nosné, -lano ťažné ...“ majú uvedené minimálne hodnoty/parametre.

S úctou,

Ing. Monika Debnárová  
kontaktná osoba verejného obstarávateľa