



Podľa rozdeľovníka

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
VO2-2024/000561-05

Vybavuje/linka
Ing. Miroslav Škvarka/44337

Bratislava
14.2.2024

Vec :

„Prostriedky na zastavenie a zber nebezpečných látok“ - vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky 2

V zmysle § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“), ako aj na základe doručenej žiadosti o vysvetlenie súťažných podkladov v rámci nadlimitnej zákazky na predmet zákazky „Prostriedky na zastavenie a zber nebezpečných látok“, ktorej oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania bolo zverejnené vo Vestníku VO č. 12/2024 zo dňa 17.1.2024 pod. zn. 01205-MST, Vám zasielame nasledujúce vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky 2.

Otázka č. 1:

Verejný obstarávateľ v Prílohe č. 1 súťažných podkladov – Opis predmetu zákazky, technické požiadavky, vlastný návrh plnenia požaduje dodanie 238 súprav drevených tesniacich klinov s nasledujúcimi rozmermi:

- a) 5 ks - dĺžka 300 mm ,výška 70 mm, šírka 200 mm,
- b) 5 ks - dĺžka 300 mm ,výška 70 mm, šírka 150 mm,
- c) 5 ks - dĺžka 300 mm ,výška 70 mm, šírka 100 mm,
- d) 5 ks - dĺžka 300 mm ,výška 70 mm, šírka 50 mm.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj hrubé narezanie tesniacich klinov s odchýlkou +5mm, alebo je nutné povrchovo upraviť tesniace klíny a nie je povolená odchýlka?

Odpoveď č. 1:

Verejný obstarávateľ nebude akceptovať hrubo narezané klíny. Požadujeme aby povrch klinov aj kužeľov bol ohobľovaný, prípadne inak zbrúsený. Inú vonkajšiu úpravu nepožadujeme. Maximálnu odchýlku +/- 5 mm budeme akceptovať.

Otázka č. 2:

Verejný obstarávateľ v Prílohe č. 1 súťažných podkladov - Opis predmetu zákazky, technické požiadavky, vlastný návrh plnenia požaduje dodanie 238 súprav drevených tesniacich klinov vyrobených zo smrekového dreva.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj bukové drevo?

Odpoveď č. 2:

Verejný obstarávateľ nebude akceptovať pri klinoch a kužeľoch iné ako smrekové drevo, vzhľadom k jeho vlastnostiam ako je hmotnosť, ľahká opracovateľnosť, odolnosť voči vlhkosti, prípadne iným kvapalinám.

Otázka č. 3:

Verejný obstarávateľ v Prílohe č. 1 súťažných podkladov - Opis predmetu zákazky, technické požiadavky, vlastný návrh plnenia požaduje dodanie 238 súprav drevených tesniacich kužeľov, pričom neuvádza, z akého dreva majú byť kužeľe vyhotovené.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať vyhotovenie z bukového dreva?

Odpoveď č. 3:

Verejný obstarávateľ nebude akceptovať pri klinoch a kužeľoch iné ako smrekové drevo, vzhľadom k jeho vlastnostiam ako je hmotnosť, ľahká opracovateľnosť, odolnosť voči vlhkosti, prípadne iným kvapalinám.

Otázka č. 4:

Verejný obstarávateľ v Prílohe č. 1 súťažných podkladov – Opis predmetu zákazky, technické požiadavky, vlastný návrh plnenia požaduje pri položke č. 8. Havarijná chemická súprava v 60 l sude, aby jej súčasťou boli:

a) chemická sorpčná rohož základná (400 x 400 mm)

b) chemický sorpčný vankúš (250 x 250 x 50 mm)

c) chemický sorpčný had (80 x 1070 mm)

atď.

Mohol by verejný obstarávateľ upraviť tieto presne požadované rozmery ako minimálne? Môžu byť ponúknuté aj položky s väčšími rozmermi, pričom tieto budú uložené v 60l sude, ako to požaduje verejný obstarávateľ, nakoľko väčšie rozmery jednotlivých položiek zabezpečia vyššiu sorpčnú kapacitu súpravy?

Bude verejný obstarávateľ akceptovať napríklad chemickú sorpčnú rohož o rozmere 400 x 500 mm, chemický sorpčný vankúš o rozmere 300 x 350 mm a chemický sorpčný had o rozmere 80 x 1200 mm?

Odpoveď č. 4:

Verejný obstarávateľ bude akceptovať aj rohože a iné textilné sorbenty aj vo väčších rozmeroch, s tým, že rozmery uvedené v opise predmetu zákazky berie ako minimálne, s podmienkou, že účinnosť a vlastnosti týchto sorbentov musia byť minimálne rovnaké alebo lepšie.

S pozdravom



Ing. Branislav Chlebana
riaditeľ odboru verejného obstarávania