



Záujemca / uchádzač

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

SVO-RVO1-2024/000873-07

Vybavuje/linka

Ing. Luboš Mravík /+421 2 50944233

Miesto/dátum

Bratislava/03.12.2024

Vec : Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č. 1

Na základe doručenej žiadosti o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a 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 „zákon“) zverejňujeme v elektronickom prostredí Josephine vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky pre predmet zákazky „Hasiace deky, mobilné nehodové clony - paravany a ochranné magnetické prikrývky“ v rámci verejnej súťaže uverejnenej v Úradnom vestníku EÚ pod zn. 2024/S 220-688930 zo dňa 12.11.2024 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 224/2024 zn. 27870 – MST zo dňa 13.11.2024.

Otázka č. 1:

Verejný obstarávateľ v prílohe č. 1 súťažných podkladov - Opis predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia pre časť 1 - Hasiace deky požaduje v bode A - Ďalšie požiadavky, aby hasiaca deka bola v súlade so STN EN 1869:2019 - požiarne prikrývky.

Požadovaná norma sa nedá aplikovať na predmet zákazky a to deku o rozmere min. 6 x 8 m, určenú pre hasenie elektromobilov, tzn. že jej teplotná odolnosť musí byť minimálne 1000°C. Norma STN EN 1869:2019 sa týka iba malých požiarov a hovorí sa v nej o jednorazových dekách s max. rozmerom 2 x 2 m a max. hmotnosťou 4,5 kg pri výrazne nižších teplotách.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať hasiacu deku v súlade s ISO EN 13501, ktorú používajú najvýznamnejší výrobcovia hasiacich diek ako testovaciu metódu, nakoľko v súčasnosti neexistuje žiadny Európsky štandard pre tento typ deky?

Odpoveď č. 1

Verejný obstarávateľ bude akceptovať hasiacu deku v súlade s ISO13501-1 ako ekvivalent STN EN 1869:2019 - požiarne prikrývky. Verejný obstarávateľ trvá na splnení minimálnej technickej požiadavky uvedenej v prílohe č. 1 súťažných podkladov - Opis predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia pre časť 1 – teplotná odolnosť musí byť minimálne 1 000 °C

Otázka č. 2:

Verejný obstarávateľ v prílohe č. 1 súťažných podkladov - Opis predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia pre časť 2 - Mobilné nehodové clony - paravány požaduje, aby sa jedna sada skladala minimálne zo štyroch panelových konštrukcií a clona musí byť vyrobená tak, aby umožnila zaťaženie kovovými závažiami alebo ekvivalent pre zvýšenie stability vo veternom počasí.

Výrobcovia vedia vyrobiť mobilné nehodové clony, ktoré budú v požadovanej dĺžke zhotovené ako štyri panely spojené v jeden celok, alebo každý jeden zo štyroch panelov samostatne, čo ale predlžuje dobu rozloženia clony a jej stabilitu. Mohol by verejný obstarávateľ objasniť, ktorú možnosť požaduje, nakoľko to z opisu nie je úplne jednoznačné a taktiež poskytnúť informáciu, koľko vreciek na závažia požaduje pre jednu sadu (4 panely)? Požaduje verejný obstarávateľ ako súčasť dodávky tieto kovové závažia a ak áno, mohol by poskytnúť informáciu o minimálnej požadovanej váhe?

Odpoveď č. 2:

Verejný obstarávateľ požaduje splnenie minimálnych technických požiadaviek ako je uvedené v prílohe č. 1 súťažných podkladov - Opis predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia pre časť 2 - Mobilné nehodové clony – paravány:

- jedna sada sa musí skladať minimálne zo štyroch panelových konštrukcií, verejný obstarávateľ požaduje štyri panely na jednu sadu.
- každý panel musí mať rozmery minimálne 1,8 x 1,8 metra, verejný obstarávateľ požaduje aby každý jeden zo štyroch panelov mal rozmery minimálne 1,8 x 1,8 metra.

- konštrukcia musí byť vyrobená tak, aby bolo možné jednoduché polohovanie a napínanie, verejný obstarávateľ požaduje aby jednotlivé panely boli polohovateľné podľa potreby užívateľa, napríklad do tvaru „V“ alebo do tvaru „U“
- clona musí byť vyrobená tak, aby umožnila zaťaženie kovovými závažiami alebo ekvivalent pre zvýšenie stability vo veternom počasí, verejný obstarávateľ nemá konkrétnu požiadavku ohľadom počtu vreciek a váhy závažia. Uchádzač musí ponúknuť predmet zákazky, aby splnil minimálne technické požiadavky verejného obstarávateľa na zaťaženie kovovými závažiami alebo ekvivalent pre zvýšenie stability vo veternom počasí.

Otázka č. 3

V časti 1. Hasiace deky - opis predmetu zákazky požadujete v bode A. Ďalšie požiadavky - hasiaca deka musí byť v súlade s STN EN 1869:2019 - Požiarne prikrývky.

Takisto v opise predmetu zákazky požadujete aby hasiaca deka bola na viacnásobné použitie.

Máme za to že Vami požadovaná norma STN EN 1869:2019 je norma ktorá hovorí o požiarnej prikrývke ktoré nie sú opakovane použiteľné a ktoré sú určené na použitie jednou osobou.

Nakoľko požadujete hasiacu deku ktorá musí mať teplotnú odolnosť minimálne 1000°C a musí byť vhodná na viacnásobné použitie taketo hasiace deky výrobcovia testujú podľa "Európskeho požiarneho testu STN EN 13501-1:2018".

Žiadame Vás v prípade ak trváte na požiadavke STN EN 1869:2019 aby ste vypustili z opisného formulára deka určená na viacnásobné použite.

V prípade že máte záujem o hasiacu deku na opakovateľné použitie uvedené hasiace deky sa testujú na základe Európskeho požiarneho testu STN EN 13501-1:2018.

Odpoveď č. 3

Verejný obstarávateľ bude akceptovať hasiacu deku v súlade s ISO 13501-1 ako ekvivalent STN EN 1869:2019 - požiarne prikrývky.

Verejný obstarávateľ trvá na splnení minimálnych technických požiadavkách uvedených v prílohe č. 1 súťažných podkladov - Opis predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia pre časť 1

- teplotná odolnosť musí byť minimálne 1 000 °C,
- musí byť vhodná na viacnásobné použitie

Otázka č. 4

Trvá Verejný obstarávateľ na požiadavke súladu hasiacej deky (časti 1 predmetu zákazky) s STN EN 1869: 2019 - Požiarne prikrývky? Bude Verejný obstarávateľ akceptovať aj taký návrh plnenia predmetu zákazky (časť 1 – hasiace deky), ktorý bude spĺňať výkonnostné a funkčné požiadavky, avšak protipožiarne vlastnosti bude deklarovať prostredníctvom dosiahnutia súladu s inou, relevantnou technickou špecifikáciou (normou), neodporujúcou účelovému určeniu časti 1 predmetu zákazky? Na koľkonásobné použitie má byť hasiaca deka (časť 1 predmetu zákazky) vhodná?

Odpoveď č 4

Verejný obstarávateľ bude akceptovať hasiacu deku v súlade so slovenskými, európskymi alebo medzinárodnými normami ako ekvivalent k STN EN 1869:2019 - požiarne prikrývky.

Verejný obstarávateľ požaduje, aby hasiaca deka bola vhodná na opakované použitie až do straty funkčnosti (2 a viac krát). Verejný obstarávateľ trvá na splnení minimálnych technických požiadavkách uvedených v prílohe č. 1 súťažných podkladov - Opis predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia pre časť 1: musí byť vhodná na viacnásobné použitie.

Otázka č. 5

Verejný obstarávateľ, v predmetnom dokumente Opis predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia, časť 3 – Ochranné magnetické prikrývky pre názov zákazky: „Hasiace deky, mobilné nehodové clony - paravany a ochranné magnetické prikrývky“, v špecifikácii predmetu zákazky ako 3. časť súpravy prikrývok uvádza: „4 ks ochranných prikrývok s minimálnymi rozmermi 35 x 35 cm na prekrytie ostrých hrán“.

Pre účely prekrytia ostrých hrán sú všeobecne rozšírené ochranné návleky pri takto zvolenom rozmere, ktoré zakryjú ostrú hranu zo všetkých strán. Tieto ochranné návleky ale magnetmi nedisponujú. Akceptuje verejný obstarávateľ za účelom prekryvania ostrých hrán dodanie nemagnetických ochranných návlekov o minimálnych rozmeroch 35 x 35 cm namiesto pôvodne zadaných magnetických prikrývok o minimálnych rozmeroch 35 x 35 cm? Ako máme, v prípade akceptovania nášho návrhu, pristupovať k požiadavke že: „Každá prikrývka musí byť vybavená dostatočným počtom magnetov na pevné uchytenie o karosériu automobilu?“

Odpoveď č. 5

Verejný obstarávateľ nebude akceptovať ponuku bez magnetických prikrývk. Verejný obstarávateľ trvá na pôvodnej požiadavke uvedenej v prílohe č. 1 – Opis predmetu zákazky – časť 3, a to:

- každá prikrývka musí byť vybavená dostatočným počtom magnetov na pevné uchytenie o karosériu automobilu,
- magnety musia byť dostatočne silné, aby sa prikrývka udržala na karosérii automobilu.

Otázka č. 6

Pri hasiacich dekách VO požaduje aby spĺňala normu EN 1869:2019. Táto norma hovorí o prikrývkach do 150 cm obsluhovaných 1 osobou a nie na viac násobné použitie. Norma platí najmä na hasenie stolného oleja ale nie na automobily. Nakoľko VO požaduje rozmer 6x8m , na viac násobné použitie , a prekrytie automobilu SUV by bolo veľmi náročné jednou osobou, požadujeme zmeniť požiadavky na normu, nakoľko požiadavky VO odporujú norme.

Odpoveď č. 6

Verejný obstarávateľ bude akceptovať hasiacu deku v súlade s inou slovenskou, európskou alebo medzinárodnou relevantnou technickou normou neodporujúcou účelovému určeniu predmetu zákazky, ktoré budú spĺňať výkonnostné a funkčné požiadavky ako ekvivalent k STN EN 1869:2019 - požiarne prikrývky.

Verejný obstarávateľ uvádza, že odpoveďami na vyššie uvedené otázky nedochádza k podstatnej zmene súťažných podkladov.

S pozdravom

Ing. Branislav Chlebana
generálny riaditeľ sekcie verejného obstarávania
MV SR