**Opis predmetu zákazky:** Predmetom zákazky je obstaranie 7 kusov evakuačných záchranných rukávov pre výškové zariadenie Bronto Skylift. Súčasťou dodávky sú aj transportné tašky a inštalačné rámy.

**Parametre predmetu zákazky** Evakuačný vertikálny špirálový rukáv je určený na pre evakuáciu osôb pomocou automobilovej plošiny.

**Miesto plnenia:** Záchranná brigáda Hasičského a záchranného zboru v Žiline, Bánovská cesta 8111, 010 01 Žilina

|  |  |
| --- | --- |
| **Minimálna požadovaná technická špecifikácia, parametre a funkcionality** | **Uchádzač uvedie skutočnú špecifikáciu dodávaného tovaru - vlastný návrh plnenia**  **Požaduje sa uviesť skutočnú špecifikáciu ponúkaného predmetu zákazky - výrobcu, typové označenie a technické parametre, uviesť áno/nie, v prípade číselnej hodnoty uviesť jej skutočnú hodnotu.** |
| 1. **Evakuačný vertikálny špirálový rukáv na kôš plošiny výškovej techniky s pracovnou výškou 42 m:** 2. Evakuačný vertikálny špirálový rukáv (ďalej len rukáv) musí byť vybavený vstupnou konštrukciou, ktorá musí byť prispôsobená pre použitie na kôš plošiny výškovej techniky Bronto Skylift F42 RL s pracovnou výškou 42 m, ktorou disponuje verejný obstarávateľ. 3. Rukáv musí byť vybavený vonkajšou textíliou odolnou proti ohňu a vnútornou špirálovou klznou dráhou. 4. Rukáv musí byť vybavený otvormi v rozstupoch 2 m po celej dĺžke rukávu, otvárateľnými pomocou všitého zipsového spoja. 5. Rozmer zloženého rukávu (v cm) vrátane nástupnej konštrukcie musí byť maximálne (H x Š x V) 70 x 130 x 65. 6. Hmotnosť rukávu musí byť maximálne 110 kg. 7. Maximálna rýchlosť evakuácie v špirálovej dráhe 2 m.s-1. 8. Rukáv musí umožňovať súčasný sklz minimálne dvoch osôb v časovom intervale maximálne 2 s. 9. Životnosť rukávu minimálne 1 500 sklzov. 10. Životnosť materiálu rukávu minimálne 15 rokov. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Požadovaná technická špecifikácia, parametre a funkcionality** | **Uchádzač uvedie skutočnú špecifikáciu dodávaného tovaru - vlastný návrh plnenia** |
| 1. **Evakuačný vertikálny špirálový rukáv na kôš plošiny výškovej techniky s pracovnou výškou 44 m:** 2. Evakuačný vertikálny špirálový rukáv (ďalej len rukáv) musí byť vybavený vstupnou konštrukciou, ktorá musí byť prispôsobená pre použitie na kôš plošiny výškovej techniky Bronto Skylift F44 RLX s pracovnou výškou 44 m, ktorou disponuje verejný obstarávateľ. 3. Rukáv musí byť vybavený vonkajšou textíliou odolnou proti ohňu a vnútornou špirálovou klznou dráhou. 4. Rukáv musí byť vybavený otvormi v rozstupoch 2 m po celej dĺžke rukávu, otvárateľnými pomocou všitého zipsového spoja. 5. Rozmer zloženého rukávu (v cm) vrátane nástupnej konštrukcie musí byť maximálne (H x Š x V) 70 x 130 x 65. 6. Hmotnosť rukávu musí byť maximálne 110 kg. 7. Maximálna rýchlosť evakuácie v špirálovej dráhe 2 m.s-1. 8. Rukáv musí umožňovať súčasný sklz minimálne dvoch osôb v časovom intervale maximálne 2 s. 9. Životnosť rukávu minimálne 1 500 sklzov. 10. Životnosť materiálu rukávu minimálne 15 rokov. |  |

**Iné požiadavky**

Pre účely overenia, že tovar zodpovedá určenému opisu predmetu zákazky podľa prílohy č. 1 týchto súťažných podkladov, uchádzač tiež v rámci vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky predloží:

**- Technický/é alebo katalógový/é list/y ponúkaného tovaru/tovarov.**

Na dodávaný tovar sa poskytuje záruka dvadsaťštyri (24) mesiacov. Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia predmetu zmluvy kupujúcim. Deň prevzatia bude vyznačený na preberacom – odovzdávacom protokole.

Ak sa v priebehu záručnej doby prejaví chyba materiálu alebo výrobná vada, je predávajúci povinný poškodené diely vymeniť, čo bude vykonané bez úhrady najneskôr do pätnástich (15) dní od reklamovania vady.

Predávajúci nezodpovedá za vady spôsobené nesprávnym užívaním, nerešpektovaním doporučení, uvedených v návode na obsluhu, alebo neodbornou manipuláciou obsluhy. V prípade reklamácií predmetu zmluvy sa postupuje podľa príslušných ustanovení.

Súčasťou dodania predmetu zmluvy v rámci kúpnej ceny je doprava do miesta plnenia, poučenie a zaškolenie obsluhy pre minimálne dve osoby (2) na každý dodaný evakuačný vertikálny špirálový rukáv v nasledovnom rozsahu:

- obsluha,

- základná údržba,

- praktická ukážka.

**Pri dodaní predmetu zákazky je dodávateľ povinný predložiť** užívateľskú dokumentáciu výrobku (návod na použitie, údržbu, servis).

Všetky dokumenty musia byť vyhotovené v slovenskom jazyku (akceptovaný je aj český jazyk).

**Ak sa v súťažných podkladoch uvádzajú údaje alebo odkazy na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, obchodný názov, technické alebo iné normy a/alebo štandardy, patent alebo typ, alebo ak predmet zákazky nie je opísaný dostatočne presne a zrozumiteľne, umožňuje sa uchádzačom predloženie ponuky s ekvivalentným technickým riešením, ktoré spĺňa kvalitatívne, technické, funkčné požiadavky na rovnakej a vyššej úrovni, ako je uvedené v tejto časti súťažných podkladoch, túto skutočnosť však musí preukázať uchádzač vo svojej ponuke.**