

Rámcová dohoda č. Z20249464_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Horská záchranná služba
Sídlo: Horný Smokovec 17052, 06201 Vysoké Tatry, Slovenská republika
IČO: 37879693
DIČ: 2021707776
IČ DPH:
Bankové spojenie: IBAN: SK90 8180 0000 0070 0031 2794
Telefón: 052 7877736

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: PRO - HAND, s.r.o.
Sídlo: Z.Kodálya 787, 92400 Galanta, Slovenská republika
IČO: 34138811
DIČ: 2020371419
IČ DPH: SK 2020371419.
Telefón: 0948070066

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Pracovná obuv s membránou
Kľúčové slová: Obuv, membrána, pracovná obuv, nepremokavosť
CPV: 18800000-7 - Obuv; 18830000-6 - Ochranná obuv; 18813000-1 - Obuv s koženým zvrškom; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Pracovná obuv s membránou
2. Základný vrchový materiál - useň:
3. Kombinačný vrchový materiál – strečový textil:
4. Kombinačný vrchový materiál – ochrana špičky a päty:
5. Základný podšívkový materiál – strečová pletenina s membránou :
6. Podšívkový kombinačný materiál - mikrovlnákn s membránou:
7. Podošva
8. Vkladacia stielka - textilná, tvarovaná:

Položka č. 1: Pracovná obuv s membránou

Funkcia
Nízka poltopánka priehlavkového strihu so šnurovacím spôsobom uzatvárania. Zvršok obuvi je kombináciou vrchového usňového materiálu a textilného strečového pleteného materiálu.
Na priehlavku zvršku je použitý hovädzínový materiál s hydrofóbnou úpravou. Jeho predná časť a zadná časť sú spevnené obsádzkou z usne s dezénovaným ochranným poťahom.
Obuv má golier z textilného strečového úpletu čiernej farby, ktorý je integrálnou súčasťou jazyka. Jazyk aj golier majú penovú výplň. Konštrukcia vrchového jazyka vďaka strečovým vlastnostiam materiálu nevytvára záhyby medzi jazykom a zadnými dielcami.

Šnurovací systém je tvorený pletenými textilnými pútkami z polyamidu (PA), ktoré sú v spodnej časti podkrúžkov. V hornej časti podkrúžkov sú u polpáru 2 kusy očiek. V päťnej časti je našitá vrchová pätička zo štiepenky s PU nánosom, na ktorej je našitý plastový výlisok vo forme spojlera z termoplastického polyuretánu (TPU) vystužujúci pätnú časť zvršku. V päte je prišité textilné pútko vytvárajúce slučku. Textilné pútko, ako slučka, je našité aj vo vrchnej časti jazyka.

Vnútorňa časť zvršku je tvorená podšívku zo strečového úpletu s polopriepustnou ePTFE membránou, ktorá zabezpečuje priedušnosť obuvi a zabraňuje prieniku vody z vonkajšieho prostredia. V päťnej časti je všitá podšívková pätička vybavená polopriepustnou membránou. Všetky zošívané spoje podšívky s polopriepustnou ePTFE membránou musia byť prekryté zavarenou hydrofóbnou páskou a spodná časť obuvi je zatretá nánosom polyuretánového lepidla tak, aby sa nevytvorili miesta s možnosťou prieniku vody zvonku.

Na vnútornej strane podšívky môže byť všitá antistatická páska, ktorá zaisťuje zvedenie potenciálne vytvoreného elektrostatického náboja až k podošve.

Všetky namáhané časti zvršku sú šité dvojriadkovým stehom. Zvršok je lepením spojený s podošvou. Napínacia stielka je z textilného materiálu, je odolná proti prepichnutiu zospodu. Podošva je tvorená kombináciou kompaktnej gumy v nášľape a tvárnenej medzipodošvy z EVA materiálu. Gumená podošva je odolná proti odieraniu, šmyku a proti olejom, je antistatická. Do hotovej obuvi je vložená vkladacia stielka s textilným poťahom. Obuv je prispôbená použitiu s akýmikoľvek vkladacími stielkami.

Šnurovadá: okrúhle, hydrofóbné, pletené, s plastovým ukončením. Ku každému páru dodávateľ dodá dva páry šnurovadiel - červené a čierne.

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	pár	0	180	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Odolnosť proti šmyku (SRA) - podmienka A	koeficient trenia: min. 0,28, EN ISO 20344, čl. 5.11			
Odolnosť proti šmyku (SRA) - podmienka B	koeficient trenia: min. 0,32, EN ISO 20344, čl. 5.11			
Absorpcia energie v päte (E)	min. 25 J, Norma EN ISO 20344, čl. 5.14			
Kompletná obuv – odolnosť proti vode (WR)	musí vyhovovať norme EN ISO 20347, čl. 6.2.5			
Veľkosti:	min. 36 - 47 EU			

Položka č. 2: Základný vrchový materiál - useň:

Funkcia				
Hydrofóbná hovädzinová useň, chromitá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hrúbka:	min. 1,5 mm, EN ISO 2589			
Stanovenie priepustnosti pre vodné pary:	min. 5,0 mg/cm ² .h, EN ISO 20344, čl.6.6			
Stanovenie koeficientu vodnej pary:	min. 40 mg/cm ² , EN ISO 20344, čl.6.8			
Stanovenie odolnosti usní proti vode (WRU):	Prienik vody: preniknuté množstvo vody po 60 minútach nesmie byť väčšie ako 0,1 g, EN ISO 20344, čl.6.13			
Stanovenie odolnosti usní proti vode (WRU):	Absorpcia vody: po 60 minútach max. 20%, EN ISO 20344, čl.6.13			
Farba	čierna			

Položka č. 3: Kombinačný vrchový materiál – strečový textil:

Funkcia				
Textilný pletený strečový materiál na báze PA				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Stanovenie pevnosti v ďalšom trhaní:	min. 60 N, EN ISO 20344, čl.6.3			
Farba:	čierna			

Položka č. 4: Kombinačný vrchový materiál – ochrana špičky a päty:

Funkcia				
Hovädzinová useň s nánosom polyuretánu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hrúbka:	min. 1,7 mm, EN ISO 2589			
Farba:	čierna			

Položka č. 5: Základný podšívkový materiál – strečová pletenina s membránou :

Funkcia				
Textilný pletený strečový materiál na báze PES/PA, s ePTFE membránou.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Plošná hmotnosť:	min. 200 g/m ² , EN 12127			
Stanovenie priepustnosti pre vodné pary:	min. 5 mg/cm ² .h, EN ISO 20344, čl.6.6			
Koeficient vodnej pary:	min. 40 mg/cm ² , EN ISO 20344, čl.6.8			
Odolnosť voči odieraniu	za sucha min. 100 000 cyklov, za vlhka min. 40 000 cyklov, EN ISO 20344, čl. 6.12			
Odolnosť voči prieniku vody:	min. 1000 mbar, EN ISO 811			
Tepelná izolácia Rct:	max. 15.10 ⁻³ m ² K/W, EN ISO 11 092			
Priepustnosť vodných pár Ret:	min. 6 m ² Pa/W, EN ISO 11 092			
Farba:	Šedá alebo čierna			

Položka č. 6: Podšívkový kombinačný materiál - mikrovláknó s membránou:

Funkcia				
Textilný netkaný materiál, s polopriepustnou membránou ePTFE				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Farba:	čierna alebo tmavosivá			

Položka č. 7: Podošva

Funkcia				
gumená s dezénom a s tvárnenou EVA medzipodošvou				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Hrúbka podošvy d1:	min. 4 mm, EN ISO 20344, čl. 8.1			
Odolnosť proti odieraniu:	max. 140 mm ³ , EN ISO 20344, čl. 8.3			
Odolnosť proti odieraniu:	max. 140 mm ³ , EN ISO 20344, čl. 8.3			
Odolnosť podošvy voči pohonným látkam:	max. 12 %, EN ISO 20344, čl. 8.6.1			
Farba	čierna			

Položka č. 8: Vkladacia stielka - textilná, tvarovaná:

Funkcia				
PA alebo PES, textilný poťah				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Absorpcia vody:	min. 90 mg/cm ² , EN ISO 20344, čl. 7.2			
Desorpcia vody:	min. 80% z množstva absorbovanej vody, EN ISO 20344, čl. 7.2			
Farba:	čierna alebo šedá			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar.
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 3 dní od uzavretia zmluvy.
Pri Rámcovej dohode - lehota plnenia pre Dodávateľa od doručenia Čiastkovej výzvy na plnenie od Objednávateľa - do 60 dní.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odviesť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Dodávateľ, ktorý predloží ponuku ako osoba, ktorá nie je platiteľom DPH prehlási, že v prípade zmeny postavenia dodávateľa na platiteľa DPH je ním predložená kontrakčná cena konečná a nemenná a bude považovaná za cenu na úrovni s DPH.
Dodávateľ predloží: EÚ certifikát skúšky typu, Záverečný protokol k certifikátu EU skúšky typu a v prípade, že v záverečnom protokole nie sú uvedené namerané hodnoty, aj príslušné protokoly o vykonaní skúšok preukázateľne sa vzťahujúce k predkladanej vzorke, EÚ vyhlásenie o zhode, Návod na použitie, kde sú uvedené informácie poskytované výrobcom o zásadách správneho používania tak, aby bola zabezpečená funkčnosť obuvi, návod na čistenie a ošetrovanie obuvi so zoznamom doporučených prostriedkov do 10 dní od uzavretia zmluvy.
Objednávateľ si vyhradzuje právo na poskytnutie bezplatnej vzorky Plnenia podľa Čl. XVIII obchodných podmienok elektronickej platformy, bod 18.2 písm. t) - 1 pár obuvi Veľostného čísla (VČ) 28, 1 ks podošvy akéhokoľvek VČ, 1 ks formát A5 základný vrchový materiál, 1 ks formát A5 základný podšívkový materiál, ktoré budú Dodávateľom poskytnuté do 10 dní od uzavretia zmluvy.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Prešovský
Okres: Poprad
Obec: Vysoké Tatry
Ulica: Horný Smokovec 17052

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

3.3 Maximálne Objednávateľom požadovateľné množstvo/rozsah zmluvného plnenia rámcovej dohody:

Jednotka: pár
Požadované maximálne množstvo: 180,0000

- 3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

- 4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 18 333,33 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 22 000,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20249464

V Bratislave, dňa 31.10.2024 15:48:00

Objednávateľ:
Horská záchranná služba
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:
PRO - HAND, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy