

Kúpna zmluva č. Z202111691_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja
Sídlo: Jesenná 14, 08005 Prešov, Slovenská republika
IČO: 37936859
DIČ: 2021775294
IČ DPH:
Bankové spojenie: IBAN: SK73 8180 0000 0070 0051 6412
Telefón: +421517563700

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: HAKOM, s.r.o.,
Sídlo: Československej armády 18, 03601 Martin, Slovenská republika
IČO: 36000124
DIČ: 2020434856
IČ DPH: SK2020434856
Bankové spojenie: IBAN: SK46 1100 0000 0026 2737 0485, BIC: TATRSKBX
Telefón: 0903800387

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Bezpečnostné zariadenia - zvodidlá
Kľúčové slová: oceľové zvodidlo, nábehová prechodka, stĺpik, trubková spojka
CPV: 34996000-5 - Regulačné, bezpečnostné alebo signalizačné zariadenia pre cestnú dopravu; 34920000-2 - Cestné príslušenstvo; 34928000-8 - Vybavenie ciest; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Oceľové zvodidlo kompatibilné so systémom JSNH4/H1
2. Stĺpik UE 100/1900 mm
3. Trubková spojka Ø 133/3
4. Skrutka M16x30 s nosom a polkruhovou hlavou
5. Matica M16
6. Podložka D18
7. Skrutka M12x30 s polkruhovou hlavou a štvorhranom
8. Matica M12
9. Podložka kruhová Ø 45 mm so štvorcovým otvorom 14 mm
10. Klinová U podložka
11. Nábehová prechodka kompatibilná so systémom NH4, krátky nábeh pravý 17,3 %
12. Nábehová prechodka kompatibilná so systémom NH4, krátky nábeh ľavý 17,3 %

Položka č. 1: Oceľové zvodidlo kompatibilné so systémom JSNH4/H1

Funkcia

Záchytné bezpečnostné zariadenie tzv. zvodidlá pre bezpečnosť vozidiel na pozemných komunikáciách ciet II. a III. tried. Oceľové zvodidlá zabezpečujú zachytenie vozidla schádzajúceho z jazdného pruhu mimo cestu a jeho presmerovanie späť na pozemnú komunikáciu.

| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
|----------------------------|--------------------------|---------|---------|--------|
| počet | ks | | | 1348 |
| výška prierezu | mm | | | 350 |
| šírka prierezu | mm | | | 94 |
| dĺžka | mm | | | 4250 |
| hrúbka | mm | | | 4 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Povrchová úprava materiálu | pozinkovanie EN ISO 1461 | | | |
| Index prudkosti nárazu | H1 | | | |
| Úroveň intenzity nárazu | A | | | |

Položka č. 2: Stípkik UE 100/1900 mm

| Funkcia | | | | |
|----------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 2137 |
| šírka | mm | | | 100 |
| dĺžka | mm | | | 1900 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

Položka č. 3: Trubková spojka Ø 133/3

| Funkcia | | | | |
|----------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 2115 |
| priemer | mm | | | 133 |
| dĺžka | mm | | | 240 |
| hrúbka | mm | | | 3 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

Položka č. 4: Skrutka M16x30 s nosom a polkruhovou hlavou

| Funkcia | | | | |
|----------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 15180 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

Položka č. 5: Matica M16

| Funkcia | | | | |
|----------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 16248 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

Položka č. 6: Podložka D18

| Funkcia | | | | |
|----------------------|----------|-------------------------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 16248 |
| Technické vlastnosti | | Hodnota/Charakteristika | | |

Položka č. 7: Skrutka M12x30 s polkruhovou hlavou a štvorhranom

| Funkcia | | | | |
|----------------------|----------|-------------------------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 6949 |
| Technické vlastnosti | | Hodnota/Charakteristika | | |

Položka č. 8: Matica M12

| Funkcia | | | | |
|----------------------|----------|-------------------------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 6899 |
| Technické vlastnosti | | Hodnota/Charakteristika | | |

Položka č. 9: Podložka kruhová Ø 45 mm so štvorcovým otvorom 14 mm

| Funkcia | | | | |
|----------------------|----------|-------------------------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 5936 |
| vonkajší priemer | mm | | | 45 |
| štvorcový otvor | mm | | | 14 |
| hrúbka | mm | | | 4 |
| Technické vlastnosti | | Hodnota/Charakteristika | | |

Položka č. 10: Klinová U podložka

| Funkcia | | | | |
|----------------------|----------|-------------------------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 2406 |
| Technické vlastnosti | | Hodnota/Charakteristika | | |

Položka č. 11: Nábehová prechodka kompatibilná so systémom NH4, krátky nábeh pravý 17,3 %

| Funkcia | | | | |
|----------------------|----------|-------------------------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| počet | ks | | | 102 |
| sklon nábehu | % | | | 17,3 |
| Technické vlastnosti | | Hodnota/Charakteristika | | |

Položka č. 12: Nábehová prechodka kompatibilná so systémom NH4, krátky nábeh ľavý 17,3 %

| Funkcia | | | | |
|----------------------|----------|---------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |

| | | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|--|--|------|
| počet | ks | | | 31 |
| sklon nábehu | % | | | 17,3 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

| Názov |
|--|
| 1. Dodávateľ pri stanovení jednotkovej ceny za mernú jednotku predmetu zákazky, zahrnie dopravné náklady na dodanie predmetu zákazky, vrátane vykládky a všetkých súvisiacich nákladov a zohľadní riziká a predvídateľné skutočnosti spojené s plnením predmetu zákazky. |
| 2. V prípade, ak dodávateľ nie je priamo originálnym výrobcom tovaru, predloží platný doklad od výrobcu, z ktorého bude vyplývať oprávnenie od výrobcu dodávať predmet zákazky v trvaní minimálne počas trvania zmluvy s objednávateľom a v prípade dodávky celých cestných záchytných systémov aj certifikát o nemennosti parametrov, vydaný autorizovanými osobami, ktoré majú oprávnenie na posudzovanie zhody výrobkov. Dokumenty musia byť originály alebo overené kópie opatrené potvrdením výrobcu, že vystavené certifikáty sa viažu k tejto zmluve. |
| 3. Po uzavretí zmluvy bude dodávateľovi do 3 dní doručený presný ROZPIS TOVARU s určením miest dodania tovaru vrátane kontaktných osôb na prevzatie predmetu zákazky. Do ROZPISU TOVARU požadujeme doplniť cenu celkom s DPH, jednotkové ceny bez DPH všetkých položiek predmetu zákazky a zaslať späť do 1 dňa od zaslania rozpisu vrátane dokladu v zmysle bodu 2. |
| 4. Miestom dodania sú sídla objednávateľa v lokalitách Bardejov, Humenné, Poprad, Prešov, Stará Ľubovňa, Svidník a Vranov n/T.. |
| 5. Preberanie tovaru sa požaduje uskutočniť za prítomnosti poverených zástupcov objednávateľa a dodávateľa. |
| 6. Podkladom pre fakturáciu bude dodací list dodávateľa potvrdený objednávateľom o prevzatí skutočného množstva predmetu zmluvy. |
| 7. Dodávateľ vyhotoví a zašle faktúru pre každú oblasť objednávateľa samostatne na adresu miesta plnenia v zmysle predloženého rozpisu do 3 kalendárnych dní odo dňa odovzdania a prevzatia tovaru v súlade s Čl. XI bod 11.1 Všeobecných zmluvných podmienok elektronického trhu. |
| 8. Faktúra musí obsahovať jednotkovú cenu bez DPH a počet jednotiek vzťahujúcich sa k položke plnenia, sadzbu DPH vzťahujúcu sa na príslušnú položku plnenia a celkovú cenu za položku. |
| 9. Predmet zákazky je potrebné dodať v súlade s príslušnými legislatívnymi predpismi a platnými technickými normami. |
| 10. Pri dodávke požadujeme predložiť vyhlásenie o zhode, resp. vyhlásenie o parametroch. |
| 11. Vzhľadom na zámer objednávateľa použiť predmet zákazky na výmenu resp. doplnenie už existujúceho typu oceľových zvodidiel vrátane príslušenstva, je nutné použiť oceľové zvodidlá kompatibilné so systémom JSNH4. Z uvedeného dôvodu objednávateľ požaduje dodať oceľové zvodidlá v zmysle technickej špecifikácie. |
| 12. Objávateľ požaduje dodať nový, doposiaľ nepoužitý tovar. |
| 13. Dodávateľ zašle do 24 hod. po výzve objednávateľa resp. nasledujúci pracovný deň od nadobudnutia účinnosti zmluvy nasledovné doklady a dokumenty: |
| a) dokument s uvedením obchodnej značky a typu, vrátane technickej špecifikácie a vlastností tovaru, ktorou sa osvedčí zhodnosť s technickou špecifikáciou predmetu zákazky uvedenou objednávateľom, v ktorom objednávateľ zároveň požaduje doplniť cenu celkom bez DPH a vrátane DPH, jednotkové ceny bez DPH všetkých položiek predmetu zákazky určené s presnosťou na 2 desatinné miesta, |
| 14. Objávateľ posúdi doklady a dokumenty predložené dodávateľom a do 3 pracovných dní odo dňa ich doručenia oznámi dodávateľovi jednu z nasledujúcich informácií: |
| a) predložené doklady preukazujú splnenie všetkých požiadaviek v zmysle bodu 2 Osobitných požiadaviek na plnenie a dodávateľ môže tovar dodať, |
| b) predložené doklady nepreukazujú splnenie všetkých požiadaviek v zmysle bodu 2 Osobitných požiadaviek na plnenie, technických špecifikácií a technických vlastností tovaru požadovaných |
| c) v prípade, ak dodávateľ predloženými dokladmi nepreukáže splnenie požiadaviek a technickej špecifikácie predmetu zákazky a nedodrží stanovenú lehotu na predloženie dokladov (3 pracovné dni), objednávateľ si vyhradzuje právo na odstúpenie od zmluvy. |
| 15. V prípade, ak dodávateľ nie je priamo výrobcou tovaru, predloží doklad o zmluvnom vzťahu medzi predajcom a výrobcou, certifikát o nemennosti parametrov, vydaný autorizovanými osobami, ktoré majú oprávnenie na posudzovanie zhody výrobkov. |
| 16. Dodávané diely musia byť kompatibilné so zvodidlovým systémom JSNH4, ktorý je komplexne odskúšaný ako celok výrobcou v zmysle STN EN 1317-2, STN 1317-5, TP1/2015 a TPV 167/Sh/2015 a nie je ho možné narušiť nekompatibilnými prvkami. |

| 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:
Obec:
Ulica:

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

17.06.2021 11:53:00 - 24.06.2021 11:53:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor položiek
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 199 460,43 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 239 352,52 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska 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 elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 14.06.2021 12:30:01

Objednávateľ:
Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
HAKOM, s.r.o.,
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska