

Kúpna zmluva č. Z20231208_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Regionálna správa a údržba ciest Nitra a.s.
Sídlo: Stúrova 147, 94965 Nitra, Slovenská republika
IČO: 35960736
DIČ: 2022074186
IČ DPH: SK2022074186
Bankové spojenie: IBAN: SK5702000000003265444751
Telefón: 0376512750

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: HYCA s.r.o.
Sídlo: Viničnianska cesta 9, 90201 Pezinok, Slovenská republika
IČO: 35900008
DIČ: 2021878595
IČ DPH: SK2021878595
Bankové spojenie: IBAN: SK1802000000003869147651
Telefón: 0915726079

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Posypová nadstavba použiteľná na podvozok UNIMOG U 500 - nová
Kľúčové slová: nová, nepoužívaná posypová nadstavba, zimný posyp
CPV: 42900000-5 - Rôzne strojové zariadenia na všeobecné a osobitné účely; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Posypová nadstavba použiteľná na podvozok UNIMOG U 500 - nová

Funkcia				
Nesená, plne automatická posypová nadstavba použiteľná na podvozok UNIMOG U 500, určená na posyp chemickým a inertným materiálom, s možnosťou navlhčenia posypového materiálu chemickými kvapalinami.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet kusov	kus			1
Objem zásobníka posypovej nadstavby	m3			3
Objem soľankových nádrží	liter	2 x 600	2 x 700	
Rázvor podvozku UNIMOG U 500 na ktorý sa bude montovať posypová nadstavba	mm			3 370
Celkové rozmery vozidla na ktoré sa bude montovať posypová nadstavba (dĺžka / šírka / výška)	mm			5 380 / 2 300 / 3 330
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Umiestnenie zariadenia do korby nosiča, alebo na pomocný rám. Všetky ovládacie a nastavovacie prvky sypača umiestnené na dobre prístupnom mieste na zadnej časti, maximálne štyri mazacie body	požaduje sa			

Pohon sypača	hydraulikou vozidla: pri min. požadovanom výkone čerpadla 40-50 l/min pri tlaku 210 bar
Dávkovanie soli	min. 5 – 40 g/m ²
Dávkovanie inertného materiálu	min. 30 – 240 g/m ²
Šírka aplikácie posypových materiálov vrátane zvlhčovania, s možnosťou krokovej regulácie po jednom metri resp. kontinuálne	min. 2 - 12 m
Pracovný režim s automatickou reguláciou predvoleného dávkovania v rozsahu pracovnej rýchlosti	min. 10 km/h -- max. 60 km/h
Systém kropenia	s plynule regulovateľným množstvom kvapaliny v rozsahu 5-30 %. Pri zapnutí kropenia s množstvom sypaného materiálu automatické zníženie o daný percentuálny pomer
Systém kropenia	kropenie zaisťuje bez-údržbové membránové čerpadlo s automatickým vypnutím pri spotrebovaní kropiacej kvapaliny, čo vylučuje možnosť prehriatia a poškodenia
Systém kropenia	po jednej nádrži na každej strane zabezpečujúci rovnomerné plnenie a vyprázdňovanie. Plniaci ventil umiestnený na dobre prístupnom mieste vzadu pri rozmetadle. Čerpadlo umiestnené v utesnenom boxe
Elektrický systém	systém proporcionálnych ventilov, ktoré zaisťujú maximálnu presnosť nastavených posypových parametrov
Elektrický systém	hydromotory poháňajúce rozmetací disk a vynášací šnek vybavené snímačom otáčok, ktoré sú následne porovnávané s nastavenou hodnotou a prípadné rozdiely sú automaticky dorovnávané
Elektrický systém	systém schopný dynamickej redukcie otáčok rozmetacieho disku, podľa množstva či druhu aplikovaného materiálu, zapnutie kropenia či množstva kropenia soľankou
Konštrukcia zásobníku	hnací hydromotor pomocou planetovej prevodovky nasadený priamo na vynášací šnek. Jednoduchá demontáž. Nízko položené ťažisko zásobníka zaručuje lepšiu manévrovateľnosť vozidla
Konštrukcia zásobníku	naloženie a zloženie aj naplneného stroja na odstavné nohy
Konštrukcia vynášacieho šneku	zaručujúca rovnomernejšie vyprázdňovanie zásobníku. Šnek rozdelený na tri časti s odlišným stúpaním a výškou lopatiek
Konštrukcia vynášacieho šneku	drviaca hviezdička pre rovnomernú konzistenciu posypového materiálu umiestnená na konci šneku
Protikorózna povrchová úprava	tryskanie povrchu oceľovou drťou, aplikácia zinkového základu a aplikácia dvojzložkového povrchového laku
Ovládač umiestnený v kabíne vodiča, s rozhraním RS232, farebným dotykovým displejom a staviteľným držiakom	požaduje sa
Funkcie diaľkového ovládania	zapnutie a vypnutie posypu suchého materiálu a zvlhčovania posypového materiálu, tlačidlo maximálneho množstva sypania posypového materiálu, tlačidlo vynulovania množstva vysypaného materiálu
Funkcie diaľkového ovládania	zapnutie a vypnutie pracovného osvetlenia rozmetacieho disku a majákov, regulácia šírky posypu, regulácia symetrie posypu, regulácia množstva suchého posypového materiálu a množstva kropenia
Funkcie diaľkového ovládania	signalizácia posypu s výstražnou kontrolkou, indikácia nastavenia pozície symetrie posypu, signalizácia minimálneho množstva posypového materiálu v zásobníku a minimálnej hladiny kropiacej kvapaliny
Funkcie diaľkového ovládania	akustické varovné signály
Adaptér snímania pulzov pre elektronický tachograf	požaduje sa
Drviaci a rozrušovací hriadeľ	požaduje sa
Skladacia strecha	požaduje sa
Systém kropenia na rozmetadlo	požaduje sa
Možnosť odklopenia zadného rozmetadla pre prípad núdzového vyprázdňovania zásobníka	požaduje sa

Možnosť natáčania rozmetadla do strán	požaduje sa
Výškovo staviteľné nerezové rozmetadlo	1115 - 1720 mm
bezkontaktné čidlo posypu	požaduje sa
Pripojovací ventil soľanky	požaduje sa
Zábleskový maják	oranžový 12/24V
Pracovné osvetlenie rozmetadla	požaduje sa
Odstavné nohy so skrutkovým zdvihákom	požaduje sa
Medzirám pre montáž na priečniky sklápača s „guľami“	požaduje sa
Kontrolný rebrík	požaduje sa
Symetria posypu elektricky ovládaná z kabíny	požaduje sa
Ochranný rošt v hornej časti zásobníku	požaduje sa
Farba posypovej nadstavby	oranžová RAL 2011
Olepenie a označenie posypovej nadstavby podľa vyhlášky	požaduje sa
Zaškolenie obsluhy	požaduje sa
Záručný aj mimozáručný servis	požaduje sa
24 hodinový výjazdový servis	požaduje sa
Dodávka bežných náhradných dielov do 48 hodín	požaduje sa
Katalóg náhradných dielov v elektronickej podobe	požaduje sa
Ovládanie jednou osobou	požaduje sa

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Posypová nadstavba použiteľná na podvozok UNIMOG U 500 - nová, v počte 1 ks.
Vrátane uvedenia do prevádzky a zaškolenia max. 3 osôb v rozsahu max. 1 hodiny.
Vrátane dopravy a inštalácie na mieste plnenia - cena zahrnutá v ponukovej cene. Miesto plnenia sídlo strediska Komárno Bašta IV. Okružná cesta.
S posypovou nadstavbou musí byť dodaný : a) vyhlásenie o zhode, b) návod na obsluhu a údržbu v slovenskom, alebo českom jazyku, c) servisná knižka, d) čestné vyhlásenie, že má v SR autorizovaný servis, e) preberací protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zákazky.
Servisný zásah sa požaduje zrealizovať najneskôr do 48 hodín od nahlásenia poruchy.
Požadovaná záruka: min. 24 mesiacov od uvedenia do prevádzky.
Požadovaná záruka na prehrdzavenie zásobníka: min. 48 mesiacov od uvedenia do prevádzky.
Požaduje sa zabezpečenie náhradných dielov počas celej životnosti posypovej nadstavby.
Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa prevzatia a odsúhlasenia faktúry objednávateľom. Neoddeliteľnou súčasťou faktúry bude aj originál dodacieho listu.
Požaduje sa uviesť: meno priezvisko, telefón, e-mail kontaktnej osoby zodpovednej za dodávku požadovaného tovaru.
Parametre ponúkaného tovaru musia byť min. také, alebo lepšie, aké sú uvedené vo funkčnej a technickej špecifikácii OF a musí obsahovať výbavu požadovanú v technickej špecifikácii a v osobitných požiadavkách na plnenie OF.
Požaduje sa predložiť aktualizovaný rozpočet s vyčíslením jednotkových cien do 7 dní od uzavretia zmluvy. S aktualizovaným rozpočtom je dodávateľ povinný predložiť špecifikáciu tovaru, vrátane výrobcu, obchodného názvu, typu preukazujúcu splnenie všetkých požadovaných parametrov, ak neboli požadované ako vlastný návrh plnenia zákazky pri predložení ponuky. Ak daná špecifikácia nie je v súlade s požiadavkami objednávateľa, vyhradzuje si právo tovar neodobrať a od zmluvy odstúpiť.
Ak niektorý z použitých parametrov, alebo rozpätie parametrov identifikuje konkrétny typ výrobku, alebo výrobok konkrétneho výrobcu, verejný obstarávateľ umožní, v súlade s § 42 zákona o verejnom obstarávaní, nahradiť takýto výrobok ekvivalentným výrobkom pod podmienkou, že ekvivalentný výrobok bude spĺňať úžitkové, prevádzkové, priestorové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je uvedený tovar určený. Pri výrobkoch, príslušenstvách konkrétnej značky, uchádzač môže predložiť aj ekvivalenty inej značky v rovnakej alebo vyššej kvalite.

V prípade predloženia ekvivalentného tovaru, uchádzač na to v ponuke upozorní a uvedie technickú špecifikáciu tovaru, ktorý je ekvivalentom tovaru, požadovaného verejným obstarávateľom vrátane dôkazov o ekvivalencii toho výrobku, ktorými sú napr: skúšobný protokol alebo osvedčenie vydané orgánom posudzovania zhody vykonávajúcim činnosť posudzovania zhody vrátane kalibrácie, skúšania, osvedčovania a inšpekcie alebo technická dokumentácia výrobcu.
Dodávateľ preberá záruku za akosť tovaru podľa § 429 a nasl. a zodpovedá za vady tovaru podľa § 422 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení. Objednávateľ je oprávnený neprevziať predmet zákazky, alebo jeho časť, ak tovar: a) je nekompletný, b) je poškodený, c) vykazuje akékoľvek odchýlky od dohodnutého predmetu zmluvy.
Objednávateľ je oprávnený neprevziať predmet zákazky, alebo jeho časť, ak tovar: a) je nekompletný, b) je poškodený, c) vykazuje akékoľvek odchýlky od dohodnutého predmetu zmluvy.
Objednávateľ je oprávnený v prípade zistenia akýchkoľvek väd dodaného tovaru žiadať od dodávateľa: a) výmenu vadného tovaru za bezvadný tovar, najneskôr do 7 (siedmich) pracovných dní odo dňa uplatnenia reklamácie, b) odstúpenie od dodávky tovaru v prípade nesplnenia povinnosti predávajúceho podľa písm. a), c) náhradu škody spôsobenej dodaním vadného tovaru.
V prípade opakovaného dodania vadného tovaru dodávateľom má objednávateľ právo na odstúpenie od tejto zmluvy a bezodkladné vrátenie zaplatenej kúpnej ceny za dodaný vadný tovar.
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 odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ, alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, 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 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností dodávateľa sa považuje za porušenie zmluvy podstatným spôsobom a objednávateľ je oprávnený postupovať v zmysle všeobecných zmluvných podmienok OPEP/ET (EKS).

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Nitriansky
Okres: Komárno
Obec: Komárno
Ulica: Bašta IV. Okružná cesta

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

03.04.2023 07:00:00 - 30.06.2023 15:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kus
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 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 cena predmetu Zmluvy bez DPH: 31 000,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 37 200,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného 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 Z20231208

V Bratislave, dňa 08.03.2023 10:54:01

Objednávateľ:
Regionálna správa a údržba ciest Nitra a.s.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

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