

# Kúpna zmluva č. Z20236546\_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: UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r.o.  
Sídlo: Murgašova 922/50, 018 41 Dubnica nad Váhom, Slovenská republika  
IČO: 35786078  
DIČ: 2020256436  
IČ DPH: SK2020256436  
Bankové spojenie: IBAN: SK65 1100 0000 0026 2755 5316  
Telefón: 0424691174

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Univerzálne nákladné vozidlo s komunálnym vybavením na údržbu cestných komunikácií (nové, alebo jazdené)  
Kľúčové slová: Univerzálne nákladné vozidlo - podvozok, posypová nadstavba, snehová radlica, komunálna hydraulika  
CPV: 34144400-2 - Vozidlá na údržbu ciest; 34143000-1 - Vozidlá na zimnú údržbu ciest; 43328100-9 - Hydraulické zariadenia; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

- Univerzálne nákladné vozidlo - PODVOZOK
- Komunálne vybavenie k podvozku - POSYPOVA NADSTAVBA
- Komunálne vybavenie k podvozku - SNEHOVA RADLICA - CELNE NESENA
- Komunálne vybavenie k podvozku - KOMUNALNA HYDRAULIKA

### Položka č. 1: Univerzálne nákladné vozidlo - PODVOZOK

Funkcia				
Ako univerzálny nosič náradia, určeného na údržbu cestných komunikácií počas zimnej a letnej údržby.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Univerzálne vozidlo - podvozok, druh karosérie: BA HÁK. NAKLADAČ NA PREP. KONTAJNEROV	ks			1
max. rok výroby podvozku najneskôr	rok	2022		
Celková maximálna hmotnosť legislatívna	kg		18 000	
Počet náprav	ks			2

Max. množstvo najazdených kilometrov	km		5 000	
Prípustná hmotnosť pripadajúca na zadnú nápravu	kg	11 500		
Prípustná hmotnosť pripadajúca na prednú nápravu	kg	9 000		
Výška vozidla (vrátane majákov)	mm		3 550	
Rázvor	mm	3 800	4 000	
Vznetový motor, vodou chladený, výkon	kW	240		
Max. prepravná rýchlosť	km/h		90	
Objem palivovej nádrže s uzamykateľným viečkom	lit.	200		
Oranžové majáky na streche kabíny (LED) - zapísané v OEV č. II	ks			2
Akumulátory, min. 12V/150Ah	ks			2
Predná rýchlo-upínacia doska DIN veľkosť 5, pre nesenie nadstavieb (radlica), zapísané v OEV č. II	ks			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Kategória vozidla	N3G			
Emisná norma	EURO VI (D prípadne E)			
Palivový systém s úpravou pre zimnú prevádzku vrátane predhrievaného palivového filtra	Áno			
Viacstupňová automatizovaná prevodovka (min. 12 prevodových stupňov vpred) s možnosťou manuálneho ovládania	Áno			
Cestný a terénny prevodový stupeň s elektronickou blokáciou voľby stupňa	Áno			
Pohon na všetky kolesá	4 x 4			
Uzávierka diferenciálov obidvoch náprav	Áno			
Riadenie s posilňovačom	Áno			
Brzdy vybavené proti-blokovacím systémom (ABS) a brzdovými rozvodmi odolnými voči korózii a agresívnym účinkom CHPM a vyhrievaným sušičom vzduchu	Áno			
Prevedenie 2 miestna (1+1), sklápacia	Áno			
Centrálne zamykanie, s diaľkového ovládania	Áno			
Odpružené, pneumatické sedadlo vodiča	Áno			
Rampové zrkadlo	Áno			
Elektricky ovládané a vyhrievané spätné zrkadlá, kryt spätného zrkadla, elektrické ovládanie okien, multifunkčný volant, nastavenie výšky a sklonu s parkovacou polohou	Áno			
Zásuvka 24V	Áno			
Komunálne prevedenie - tachograf, počítač km a M, palubný počítač + palubná diagnóza vozidla	Áno			
Osvetlenie podľa legislatívy - svetlá pre denné svietenie, LED, pracovný svetlomet na streche kabíny v zadnej časti, hmlový svetlomet, oceľové ochranné mriežky na svetlometoch, prídavné pracovné svetlomety pod čelným oknom, zvuková signalizácia spätného chodu	Áno			
Rádio s ovládaním na volante (bezpečnosť), strešná anténa a 2 reproduktory, klimatizácia - manuálna	Áno			
Ťažné zariadenie, zosilnenie koncový priečny nosník, filter pre staveniská, odpojovač batérie, povinné vybavenie podľa legislatívy, rezervné koleso, na držiaku, medzi nápravami	Áno			
Zapínanie výstražných svetiel a vedľajšieho náhonu bez potreby vystúpenia do kabíny (bezpečnostný prvok pre obsluhu)	Áno			
Zásuvka pre nadstavbársku techniku, zásuvka prívesu	Áno			

Bočné zábrany, zadná zábrana, bočné pozičné osvetlenie, bezpečnostné šrafovanie a polepy tak, aby vozidlo spĺňovalo všetky povinné predpisy v rámci prevádzky vozidla na pozemných komunikáciách	Áno
Pevná montáž hákového nosiča kontajnerov, zapísaného v OEV č. II	Áno
Pohon nadstavby - od nosiča / vozidla	hydraulicky
Výška háku	1 570 mm
Kapacita zdvihu - výkon	min. 12 000 kg
Dĺžka nosiča (kontajnerov)	min. 4 000 mm – 4 200 mm
Zaistovanie kontajneru	hydraulické VNÚTORNÉ
Ovládanie mechanizmu ovládačom z kabíny vrátane blokovania funkcií proti nepovoleným manipuláciám - odistenie sklápaného kont., sklápanie odisteného kont. a posunu teleskopu zaisteného kont. Možnosť ovládania mimo kabínu (núdzové vonkajšie priamym ovládaním hydr. rozvádzača na ľavej strane)	Áno
Návod na obsluhu v slovenskom/českom jazyku, zaškolenie obsluhy	Áno

**Položka č. 2: Komunálne vybavenie k podvozku - POSYPOVÁ NADSTAVBA**

Funkcia				
Na chemický a inertný materiál, určený na posyp cestných komunikácií počas zimnej údržby.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Posypová nadstavba	ks			1
Max. počet motohodín	Mth		500	
Objem zásobníka	m <sup>3</sup>	5,0		
Objem nádrží na solanku	liter	2 000		
Automatické riadenie dávkovania posypového materiálu pre udržanie nastavenej dávky posypu podľa jazdovej rýchlosti v rozsahu	km/h	cca. 5	cca. 60	
Šírka posypu s meniteľnou symetriou posypu riadenou z ovládacieho panelu v kabíne	meter	2	10	
Nastaviteľná regulácia dávkovania posypového materiálu v rozsahu minimálne	g/m <sup>2</sup>	5	40	
Nastaviteľná regulácia dávkovania inertného materiálu v rozsahu minimálne	g/m <sup>2</sup>	30	200	
Maják (LED) oranžovej farby na časti nadstavby	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Použitie posypových materiálov inert (zeolit), MgCl <sub>2</sub> , suchá (sol'), alebo zvlhčeného (suchá soľ + soľný roztok - solanka) - (MgCl <sub>2</sub> + soľný roztok - solanka)	Áno			
Pohon nadstavby - od nosiča nadstavby	hydraulicky			
Uchytenie nadstavby	kontajnerový medzirám jednoramenný			
Rozmetadlo a zadná vynášacia šachta sklopná, pre ľahké vyklápanie vybavené plynovou vzperou	Áno			
Vynášacia šachta spoločne s rozmetadlom istené bezpečnostnou poistkou, ktorá pri vyklopení šachty zastaví chod rozmetadla	Áno			
Kontrola posypu na kryte rozmetadla s možnosťou kontroly v kabíne vozidla (napr. bezkontaktné čidlo, kamera)	Áno			

Rozrušovací hriadeľ, alebo iné riešenie, na drvenie hrúd v CHM, v dôsledku vlhkého CHM - zabránenie tvorbe mostíkov na dne zásobníku. V poznámke, alebo v ponuke uviesť riešenie	Áno
Systém vynášania posypového materiálu šnekom (špirálou) alebo nezaťaženým pásom (objem CHM nie je v priamom kontakte s vynášacím pásom)	Áno
Systém kropenia dávkuje solanku s možnosťou variabilnej zmeny pomeru k suchému CHM (cca 10 - 30%)	Áno
Solankové čerpadlo chránené proti poškodeniu pri behu naprázdno a dostatočne ošetrované proti pôsobeniu soli	Áno
Osvetlenie rozmetadla a zásobníku - priestoru pre posypový materiál - násypka	Áno
Odklopná strecha nad zásobníkom s možnosťou ovládania zo zeme, zadný prístupový rebrík pre kontrolu stavu posypového materiálu v násypke	Áno
Odnímateľné zabezpečenie zásobníka voči vniknutiu nadrozmerých predmetov pri jeho plnení nad veľkosť od 7 cm do 10 cm (napr. kovový rošt) s dostatočnou pevnosťou voči rázom a prehybom	Áno
Možnosť núdzového ručného nastavenia posypu pri poruche elektroinštalácie vozidla alebo nadstavby	Áno
Možnosť posypu na mieste (pri zastavenom vozidle) - voľba zapnutia posypu na mieste jediným tlačidlom diaľkového ovládača alebo ovládacieho panelu v kabíne vodiča, bez nutnosti zásahu na nadstavbe	Áno
Ovládací panel s archiváciou dát o priebehu posypu vybavený rozhraním RS 232 pre prenos dát do systému GPS	Áno
Výstražné reflexné červeno-biele pruhy, návod na obsluhu v slovenskom/českom jazyku, zaškolenie obsluhy	Áno

**Položka č. 3: Komunálne vybavenie k podvozku - SNEHOVÁ RADLICA - CELNE NESENA**

Funkcia				
Na odhrňanie snehu z cestných komunikácií počas zimnej údržby.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Snehová radlica - čelne nesená	ks			1
max. rok výroby radlice najneskôr	rok	2022		
Hmotnosť radlice	kg		400	
Šírka radlice v plnom natočení (pracovný záber)	mm	2 800	2 900	
Základná výška radlice	mm	800		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vlastná snehová radlica oceľový rám, samotný materiál radlice plast alebo iný ľahký materiál vhodný pre zimnú údržbu	Áno			
Upínacia doska DIN 76060 veľ. 5, pripojenie na hydraulickú sústavu nosiča, hydraulické zdvíhanie, spúšťanie a stranové pretáčanie radlice	Áno			
Vymeniteľné brity (guma, kov), pri dodaní gumový brit	Áno			
Stranové pretáčanie min. 30°, zdvíhací mechanizmus radlice s dorazom, plávajúca poloha	Áno			
Priečny výkyv radlice pre jednoduché kopírovanie vozovky	Áno			

Pevný kryt proti úletu snehu na kabínu vozidla - horný plastový kryt, odstavné nohy / stojany s kolesami, výstražné reflexné červeno-biele pruhy, výstražné osvetlenie LED (24 V)	Áno
---	-----

**Položka č. 4: Komunálne vybavenie k podvozku - KOMUNÁLNA HYDRAULIKA**

Funkcia				
Na ovládanie radlice a pre pohon nadstavieb a iného komunálneho vybavenia sypača.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Komunálna hydraulika	ks			1
Výkon komunálnej hydrauliky: prvý okruh	lit/min ; bar	90 ; 200		
Výkon komunálnej hydrauliky: druhý okruh	lit/min ; bar	20 ; 180		
Ochrana proti prehriatiu oleja - výkonný chladič	kW	20		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Komunálna hydraulika dvojokruhová - hydraulická nádrž, čerpadlo, blok, rozvádzač	Áno			
Pohon hyd. čerpadla od PTO podvozka, alebo iného odborného miesta ponúkajúceho podvozok	Áno			
Vývody hydraulických okruhov zakončené rýchlo-spojками pri upínacej doske (pre ovládanie radlice) a za kabínou, resp. na zadnej časti vozidla pre pohon nadstavieb sypača	Áno			
Signalizácia minimálneho množstva oleja v hydraulickom systéme	Áno			
Filtračné jednotky hydraulických okruhov	Áno			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Univerzálne nákladné vozidlo - podvozok v počte 1 ks, posypová nadstavba v počte 1 ks, Snehová radlica - čelne nesená v počte 1 ks, komunálna hydraulika v počte 1 ks.
Požaduje sa dodať nové, alebo jazdené univerzálne nákladné vozidlo - podvozok a nové, alebo používané komunálne vybavenie k podvozku vo výbornom a plne funkčnom technickom stave.
Vrátane montáže, uvedenia do prevádzky a zaškolenia max. 3 osôb v rozsahu max. 1 hodiny.
Vrátane dopravy na miesto plnenia - cena zahrnutá v ponukovej cene.
Spolu s predmetom zákazky musí byť dodaný : a) platný technický preukaz pre premávku na pozemných komunikáciách, 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.
Požadované záruky: na vozidlo - podvozok a komunálne vybavenie, ktoré sú nové požadujeme záruku min. 24 mesiacov a na vozidlo - podvozok a komunálne vybavenie, ktoré je jazdené, alebo používané požadujeme záruku min. 12 mesiacov.
Požaduje sa zabezpečenie náhradných dielov podľa aktuálnych možností dodávateľa.
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, vyhradujeme 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 ekvivalentnosti toho výrobku, ktorými sú napr: skúšobný protokol alebo osvedčenie vydané orgánom posudzovania zhody vykonávajúcim činnosti 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 povinností 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..
Ak v momente uzavretia KZ nie je dodávateľ zapísaný v registri partnerov verejného sektora, v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO, zmluva nadobudne účinnosť najskôr v deň zápisu predávajúceho do tohto registra. Ak k zápisu nedôjde ani do 30 dní od momentu uzavretia tejto KZ, kupujúci je oprávnený od nej odstúpiť.
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: Nitra  
Obec: Nitra  
Ulica: Štúrova č. 147

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

15.08.2023 07:00:00 - 31.10.2023 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: 175 490,00 EUR  
4.2 Sadzba DPH: 20,00  
4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 210 588,00 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/>

V Bratislave, dňa 18.07.2023 10:38:01

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

Dodávateľ:  
UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r.o.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej trhoviska