

Kúpna zmluva č. MAGTS2000149

uzavretá podľa ust. § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej iba „zmluva“) (ďalej len „zmluva“)

Čl. I

Zmluvné strany

1.1 Kupujúci:

Obchodné meno: Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava
Sídlo: Primaciálne nám.1, 814 99 Bratislava,
Slovenská republika
Štatutárny zástupca: Ing. arch. Matúš Vallo, primátor
IČO: 00603481
DIČ: 2020372596
IČ DPH: nie je platiteľom DPH
Číslo účtu: SK37 7500 0000 0000 2582 9413
Kontaktná osoba: Mgr. Ing. Robert Molnár
Telefón: + 421 910 168 490
e-mail: robert.molnar@bratislava.sk
(ďalej iba „Kupujúci“)

1.2 Predávajúci:

Obchodné meno: UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r. o.
Sídlo: Murgašova 922/50, 018 41 Dubnica nad Váhom
Štatutárny zástupca: Václav Šupák
IČO: 35 786 078
DIČ: 2020256436
IČ DPH: SK2020256436
Číslo účtu: 2627555316/1100
Kontaktná osoba: Václav Šupák
Telefón: 0911 903 792
e-mail: v.supak@unikont.sk
(ďalej len „Predávajúci“ a spolu s Kupujúcim ďalej len „zmluvné strany“)

Čl. II

Predmet Zmluvy

- 2.1 Predávajúci je povinný podľa podmienok dohodnutých v Zmluve dodať Kupujúcemu Tovar, ktorými sú dva kusy multifunkčných nosičov nadstavieb s prípravou na ďalšie využitie pre zimnú i letnú údržbu komunikácií schválených pre prevádzku na pozemných komunikáciách s celkovou maximálnou hmotnosťou 6000 kg s nadstavbami (2 ks samozberná zametacia nadstavba, 2 ks posýpacia nadstavba, 2 ks čelná snehová radlica), v kvalitatívnom a technickom vyhotovení, s výbavou a s príslušenstvom podľa Technickej špecifikácie predmetu zmluvy, ktorá

je Prílohou č. 1 k Zmluve (ďalej spolu iba „Tovar“) a previesť na Kupujúceho vlastnícke právo k Tovu.

- 2.2 Dodaný Tovar musí byť zdravotne neškodný a musí vyhovovať všetkým európskym a slovenským technickým normám a požiadavkám pre prihlásenie vozidiel a nadstavieb v SR na premávku na pozemných komunikáciách a na získanie povolenia na prevádzku a poistenie. Súčasťou dodávky Tovu musí byť aj dodanie servisného zošita so záručnými podmienkami v slovenskom jazyku a kompletného osvedčenia o evidencii vozidla ako aj povinná výbava vozidla podľa Vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 134/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prevádzke vozidiel v cestnej premávke v znení neskorších predpisov.
- 2.3 Predávajúci je povinný dodať Tovar Kupujúcemu v dohodnutej lehote a to do 140 dní odo dňa nasledujúceho po dni, v ktorom nadobudne táto Zmluva účinnosť.
- 2.4 Miesto dodania tovaru: Bazová 8, 821 08 Bratislava.
- 2.5 Kupujúci je povinný riadne a včas dodaný Tovar prevziať spôsobom dohodnutým vo Všeobecných zmluvných podmienkach, ktoré tvoria Prílohu č. 3 Zmluvy, do svojho výlučného vlastníctva a zaplatiť Kúpnu cenu za podmienok dohodnutých v článku III Zmluvy.
- 2.6 Kupujúci nadobudne vlastnícke právo k Tovu alebo jeho časti po riadnom uhradení Kúpnej ceny príslušnej časti Tovu. Nebezpečenstvo vzniku škody na Tovu (poškodenie, strata, zničenie) prechádza na Kupujúceho po protokolárnom odovzdaní a prevzatí Tovu.

Čl. III Cena

- 3.1 Kúpna cena za Tovar je dohodnutá a stanovená na základe cenovej ponuky Predávajúceho ako uchádzača vo verejnom obstarávaní, ktorá tvorí Prílohu č. 2 Zmluvy (ďalej iba „cena Tovu“ alebo „Kúpna cena“). Cena Tovu sa považuje za cenu maximálnu a platnú počas celej doby trvania Zmluvy. Cena Tovu je stanovená podľa zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, Vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov za Tovar vrátane všetkých do úvahy prichádzajúcich nákladov.

Kúpna cena predstavuje celkom za 2 ks multifunkčných nosičov so špeciálnymi nadstavbami sumu:

Cena bez DPH	343 400,00 EUR
DPH 20 %	68 680,00 EUR
Cena s DPH	412 080,00 EUR

slovom: Štyristodvanásťtisícosemdesiat EUR s DPH.

- 3.2 Predávajúci vyhlasuje a potvrdzuje, že cenová ponuka ním predložená vo verejnom obstarávaní a teda Kúpna cena je úplná, maximálna a záväzná, že v Kúpnej cene sú Predávajúcim zahrnuté všetky do úvahy prichádzajúce náklady predávajúceho vynaložené pri dodaní Tovu odo dňa podpísania Zmluvy až do doby odovzdania Tovu ako celku Kupujúcemu (vrátane dopravy Tovu na miesto plnenia).

- 3.3 Zmluvné strany sa dohodli, že pre prípad vzniku sporu sa má za to, že Predávajúci získal od Kupujúceho všetky informácie a v ponúknutej Kúpnej cene ich zohľadnil. Predávajúci sa nemôže dovoľovať zvýšenia Kúpnej ceny najmä z dôvodu, že mu neboli známe alebo poskytnuté všetky potrebné informácie a podklady.
- 3.4 Podkladom pre úhradu Kúpnej ceny bude jedna faktúra vystavená Predávajúcim až po riadnom prevzatí Tovarú Kupujúcim. Na účely fakturácie sa za deň prevzatia Tovarú Kupujúcim považuje deň podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí Tovarú oprávnenou osobou Kupujúceho.
- 3.5 Splatnosť faktúry je 30 dní od dňa doporučeného doručenia faktúry do podateľne Kupujúceho.
- 3.6 Zmluvné strany vzájomne dohodli nasledovné podmienky fakturácie: platba bude Kupujúcim vykonaná iba za skutočne dodané množstvo Tovarú, odsúhlasené Kupujúcim v Preberacom protokole na každé vozidlo a nadstavbu s prísl. zvlášť, výlučne bezhotovostne na bankový účet Predávajúceho uvedený v záhlaví Zmluvy; neoddeliteľnou súčasťou faktúry sú: Protokoly o odovzdaní a prevzatí Tovarú vzťahujúce sa k jednotlivým kusom vozidiel a nadstavieb, potvrdené poverenými zástupcami oboch Zmluvných strán.
- 3.7 Faktúra sa považuje za zaplatenú dňom pripísania úhrady na účet Predávajúceho.
- 3.8 Predávajúci je v prípade omeškania Kupujúceho s úhradou faktúry, oprávnený účtovať Kupujúcemu úroky omeškania vo výške uvedenej v § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka.
- 3.9 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia povinnosti Predávajúceho dodať Tovar riadne (v požadovanom druhu, množstve, kvalite a s vlastnosťami vymienenými Kupujúcim) alebo včas (v lehote podľa článku II ods. 2.3 Zmluvy), má Kupujúci právo na zmluvnú pokutu dohodnutú vo výške 0,5 % z Kúpnej ceny bez DPH uvedenej v článku II ods. 1 Zmluvy za každé jednotlivé porušenie povinností Predávajúceho zvlášť a za každý aj začatý deň omeškania s dodaním Tovarú riadne alebo včas. Každá zmluvná pokuta je splatná v lehote do 7 kalendárnych dní odo dňa doručenia výzvy Kupujúceho na zaplatenie zmluvnej pokuty spolu s faktúrou na zaplatenie zmluvnej pokuty. Predávajúci je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu na účet Kupujúceho.
- 3.10 Zmluvné strany vyhlasujú, že považujú dohodnutú výšku zmluvnej pokuty za primeranú vzhľadom na charakter a povahu zmluvnou pokutou zabezpečovanej povinností Predávajúceho dodať Tovar riadne alebo dodať Tovar včas a tiež vzhľadom na celkovú výšku Kúpnej ceny.
- 3.11 Uplatnením alebo zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo Kupujúceho na odstúpenie od Zmluvy, zákonný úrok z omeškania ani na náhradu vzniknutej škody. Zaplatenie zmluvnej pokuty Predávajúcim nezavaruje Predávajúceho povinnosti dodať Tovar alebo jeho časť.

Čl. IV

Osobitné požiadavky na plnenie

- 4.1 Tovar musí spĺňať všetky požiadavky príslušných právnych predpisov a platných technických noriem záväzných pre takýto tovar a týkajúcich sa jeho uvádzania na trh. Taktiež musí spĺňať všetky kvalifikačné, odborné, technické a iné predpoklady, mať predpísané povolenia a skúšky

a spĺňať akékoľvek iné predpoklady stanovené príslušnými právnymi predpismi a záväznými technickými normami.

- 4.2 Predávajúci sa zaväzuje poskytnúť záručný servis (min. 24 mesiacov).
- 4.3 Kupujúci si vyhradzuje právo neodobrať Tovar, ktorý nebude v požadovanej kvalite podľa technickej špecifikácie predmetu zmluvy alebo nebude v súlade s predloženou požadovanou dokumentáciou.

Čl. V Záverčné ustanovenia

- 5.1 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania a účinnosť za podmienok definovaných vo Všeobecných obchodných podmienkach, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- 5.2 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.
- 5.3 Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch. Každá zo zmluvných strán dostane dva rovnopisy.
- 5.4 Prílohami zmluvy sú:
- Príloha č. 1 – Technická špecifikácia
 - Príloha č. 2 – Návrh na plnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk (z ponuky dodávateľa)
 - Príloha č. 3 – Všeobecné zmluvné podmienky
 - Príloha č. 4 – Zoznam subdodávateľov

V Bratislave, 03-09-2020

V 28.8.2020

Za Objednávateľa

Za Dodávateľa

.....
Ing. arch. Matúš Vallo
primátor

.....
Václav Šupák, Prokura



Príloha č. 1 – Technická špecifikácia

1. Špecifikácia podvozku

Multifunkčný nosič nadstavieb s prípravou na ďalšie využitie pre zimnú i letnú údržbu komunikácií schválený pre prevádzku na pozemných komunikáciách s celkovou max. hmotnosťou 6000 kg – 2 ks
Základné požiadavky
Stroj nový, neregistrovaný, rok výroby 2020
Druh karosérie – nosič výmenných nadstavieb
Motor
Vznetový motor, vodou chladený 4 - valcový
Výkon 80 - 120 kW
Emisná norma EURO VI
Prevodovka - pohon
Hydrostatický pohon stály / na zadnej náprave s možnosťou pripojenia pohonu prednej nápravy = 4x4
2 režimy pohonu – prepravný a pracovný
Rýchlosť pojazdu plynule regulovateľná v min. rozsahu 0-50 km/h
Pracovná rýchlosť plynule nastaviteľná 0 – 25 km/h
Uzávera diferenciálu na zadnej náprave, prepínateľná pod zaťažením
Rám, nápravy
Pevný rám odpružený parabolickými vinutými pružinami s prídavnými gumovými silentblokmi a hydraulickými tlmičmi
Riadená predná náprava s možnosťou zapnutia riadenia zadnej nápravy
Nastaviteľný stĺpik riadenia
Kabína a osvetlenie
Kabína pre dve osoby, povrchová úprava kabíny odolná voči účinkom agresívnych chemických posypových materiálov, rám zo špeciálne vystužených profilov ochrany cestujúcich podľa ECE R29
Vzduchom odpružené sedadlo vodiča s nastaviteľnou hmotnosťou. Nastaviteľné sklopenie lakťovej opierky, obe sedadlá s trojbodovým bezpečnostným pásom
Celopresklené dvere po oboch stranách s otváracím oknom
Kabína vyhrievaná s klimatizáciou. Ventilátor s min. 3 stupňami výkonu a prúd vzduchu rozvedený prieduchmi na čelné, bočné okná a do kabíny
Umiestnenie všetkých ovládacích prvkov v priestore – dosahu vodiča:
Multifunkčný displej s ukazovateľom: otáčok motora, palivomerom, teploty chladiacej kvapaliny a hydraulického oleja, počítadlom pracovných hodín samostatne pre podvozok a pracovnú hydrauliku, denné a celkové počítadlo kilometrov s automatickou pamäťou pre ukladanie všetkých prevádzkových parametrov
Dalšia výbava kabíny:
- slnečná clona pro vodiča a spolujazdca
- osvetlenie kabíny



Farba kabíny červená RAL 3020 Pantone 485
Hydraulika a brzdy
Hydraulický dvojokruhový brzdový systém s kotúčovými brzdami (vpredu i vzadu) a štyrmi posilovačmi brzd. Hydrostatický ABS – hydrostaticky brzdny výkon a nezávislá parkovacia brzda na zadných kolesách
Výkonný hydraulický systém pre pohon nadstavieb – min. dva okruhy pracovnej hydrauliky s výkonom aspoň 100 l/min vpredu a 70 l/min vzadu pri tlaku 200/300 bar. Zdvíhacie funkcie pre čelné nadstavby
Druhá riadiaca funkcia hydrauliky (slúži na ovládanie predných nadstavieb – napr. šípová radlica, odmetacia kefa)
Možnosť pripojenia nadstavieb k hydraulickému okruhu pomocou rýchlospojok
Rozmery a hmotnosti
Celková maximálna hmotnosť do 6 000 kg
Prípustná hmotnosť pripadajúca na zadnú nápravu min. 3 000 kg
Prípustná hmotnosť pripadajúca na prednú nápravu min. 3 000 kg
Šírka vozidla max. 1 400 mm
Výška vozidla max. 2 100 mm
Rázvor max. 2 200 mm, alebo max. dĺžka vozidla 4 000 mm bez nadstavieb
Ostatná výbava – príslušenstvo
Príprava pre rádio – káblový zväzok, strešná anténa a 2 reproduktory
Príprava pre tachograf
Objem palivovej nádrže min. 60 lit. s uzamykateľným viečkom
Dvojstupňový zdvihák a kolesový kľúč
Varovné reflexné červené pruhy
Odpojovač batérie
Predná rýchlo – upínacia doska pre nosenie nadstavieb, zapísaná v OEV č. II
Povinné vybavenie podľa legislatívy
Príprava pre pripojenie zametacej nadstavby (zásobník na smeti)
Príprava pre pripojenie čelnej nadstavby (predná zametacia jednotka – 2 kefy)

2. Špecifikácia nadstavieb

Samozberná zametacia nadstavba – 2 ks
Zásobník na nečistoty z nehrdzavejúceho materiálu (zliatina hliníka alebo nerez-ocel') o využiteľnom objeme (podľa DIN EN 15429) min. 1,8 m ³
V zásobníku uložená podtlaková hydraulicky hnaná turbína – bez priameho kontaktu s nečistotami s min. výkonom 7500 m ³ / h pri max. 3300 min-1
Sací kanál (savica) uložený na kolieskach pod kabínou, široký min. 500 mm, s klapkou pre zber väčších odpadkov
Sacia hadica uložená medzi kolesami s min. priemerom 180 mm
Nádrž na vodu vyrobená z nerezovej ocele 1.4301, kapacita min. 300 lit
Gravitačný obehový vodný systém (recirkulácia špinavej vody) s min. objemom 150 lit
2 predné zametacie kefy na odpružených ramenách s ochranou proti čelnému nárazu, hydraulicky poháňané
2 kefy samostatne ovládané joystickom z kabíny - šírka a otáčky kief
Min. šírka zametania 2 400 mm



Zásobník výklopný smerom vzad do kontajnera výšky min. 1400 mm
Zásobník výklopný min. uhol 45°
Núdzové vyklopenie zásobníka v prípade poruchy hyd. systému
Ukazovateľ plnosti zásobníka umiestnený v kabíne
Ručná teleskopická sacia hadica, min. 3,5 m dlhá s min. priemer 120 mm
1 kamera v zadnej časti nadstavby pre monitorovanie priestoru za vozidlom – farebný display v kabíne
Samozberná zametacia nadstavba spĺňa normu pre zachytávanie jemného poletového prachu Certifikát EUnited PM 10. Do ponuky doložiť platný certifikát.

Posýpacia nadstavba – 2 ks

Pohon nadstavby - od nosiča nadstavby - hydraulicky
Montáž / demontáž pomocou odstavných nôh – 4 ks
Objem zásobníku posypového materiálu min. 1 000 lit
Hmotnosť nadstavby max. 350 kg
Šírka posypu 1 – 6 m
Rozsah dávkovania – množstvo posypového materiálu 0 – 100g/m ²
Šírka a množstvo posypu plynule regulovateľná na ovladači z kabíny vozidla
Maximálna zrornosť posypového materiálu 4 – 8 mm
Vynášanie materiálu pomocou závitovky (šnek) na dne zásobníka
Odklopná strecha zásobníka
Ochranné sito zásobníka
Nadstavba opatrená duplexným antikoroziým náterovým systémom - metalizovaná
Farba nadstavby červená RAL 3020 Pantone 485
Maják na zadnej časti nadstavby 1 ks
Výstražné reflexné červeno-biele pruhy

Čelná snehová radlica – 2 ks

Čelná snehová radlica je určená k odstraňovaniu súvislej snehovej vrstvy až do výšky 200 mm
Konštrukcia radlice - odpruženie čelného štítu a bočné kopírovanie nerovností vozovky
Výška min. 600 mm
Pracovná šírka radlice 1400 - 1550 mm
Hmotnosť max. 150 kg
Pretáčanie pomocou hydraulických obvodov, vľavo i vpravo v uhle min. 30°
Ovládanie – pretáčanie radlice z kabíny vodiča
Pripojenie hydraulického obvodu k nosiču sa vykonáva pomocou rýchlospojok
Gumové brity
Pozičné osvetlenie (červené / biele)
Gumová zábrana (proti preletu snehu)
Výstražné reflexné červeno-biele pruhy
Farba nadstavby červená RAL 3020 Pantone 485



Príloha č. 2 - Návrh na plnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk v zákazke „Multifunkčný nosič nadstavieb s prípravou s celkovou max hmotnosťou 6000 kg – 2 ks“

Identifikačné údaje uchádzača:

Uchádzač: UNIKONT SLOVAKIA, spol. s r. o.

Adresa sídla: Murgašova 922/50, 018 41 Dubnica nad Váhom

IČO: 35 786 078

Celková cena:

Predmet plnenia	Cena v EUR bez DPH	Výška DPH (20%)	Cena v EUR s DPH
2 ks multifunkčných nosičov nadstavieb + nadstavby	343 400,00	68 680,00	412 080,00

Uchádzač je / platcom DPH (nehodiace sa preškrtnite).

Pomocné kritérium:

Pomocné kritérium	Návrh uchádzača
Dĺžka dodacej lehoty v celých dňoch	140

Upozornenie: Maximálna dĺžka dodacej lehoty je 140 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy. Uchádzač je povinný vyplniť pomocné kritérium v celých dňoch. V prípade, že uchádzač uvedie dodaciu lehotu s desatinným miestom (napr. 100,5 dňa), verejný obstarávateľ zaokrúhli túto hodnotu v súlade s matematickými pravidlami na celé číslo (v danom príklade 101 dní) a až tak vyhodnotí ponuku uchádzača.

- **Zadanie tohto formulára nie je prípustné meniť.**
- **Ceny sa stanovujú v EUR a zaokrúhľujú sa na dve desatinné miesta.**
- **Uchádzač je povinný vyplniť všetky voľné miesta v tabuľkách.**

V Dubnici nad Váhom dňa 20.07.2020

.....
pečiatka a podpis uchádzača
alebo osoby oprávnenej konať za uchádzača