

05/2016

Kúpna zmluva č. Z20165845_Z

Uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Správa mestských komunikácií Poprad
 Sídlo: Levočská 3312/37, 05801 Poprad, Slovenská republika
 IČO: 00696463
 DIČ: 2020665790
 IČ DPH:
 Číslo účtu: SK0911110000001440354018
 Tel: 0527731526

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: KOBIT-SK, s. r. o.
 Sídlo: M. R. Štefánika 2970/48, 02601 Dolný Kubín, Slovenská republika
 IČO: 31641440
 DIČ:
 IČ DPH: SK2020425968
 Číslo účtu: SK31 7500 0000 0040 0159 5972
 Tel: +421435506221

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Vozidlo na zimnú a letnú údržbu mestských komunikácií vybavené posypovou nadstavbou, snehovou radlicou a korbou
 Kľúčové slová: Komunálny nosič, posypová nadstavba, snehová radlica, komunálna technika, zimná údržba
 CPV: 34144000-8 - Motorové vozidlá na špeciálne účely; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
 Druh/y: Tovar, Služba
 Kategória služieb: 2. Služby pozemnej dopravy, vrátane služieb pancierových automobilov a kuriérskych služieb okrem prepravy poštových zásielok

2.2 Funkčná špecifikácia predmetu Zmluvy:

2.3 Technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Špeciálne vozidlo kategórie N1, nosič výmenných nadstavieb	ks			1
Celková technická hmotnosť vozidla	kg		5000	
Užitočná technická hmotnosť vozidla	kg	2900	3200	
Technické zaťaženie prednej nápravy	kg	2300		
Technické zaťaženie zadnej nápravy	kg	2900		
Posypová nadstavba - objem zásobníka posypového materiálu	m ³	1,05	1,1	
Posypová nadstavba - podávanie materiálu zabezpečené jedným dopravníkovým šnekom o priemere	mm	160		
Posypová nadstavba - mechanizmus dávkovania pri chemickom posypovom materiáli v rozsahu - chemický posypový materiál	g/m ²	5	40	

Posypová nadstavba - mechanizmus dávkovania pri internom posypovom materiáli v rozsahu - interný posypový materiál	g/m2	30	250	
Posypová nadstavba - šírka aplikácie posypových materiálov v rozsahu	m	1	6	
Posypová nadstavba - hmotnosť	kg		350	
Snehová radlica - pracovný záber pri natočení	mm	1720	1730	
Výška snehovej radlice	mm			610
Snehová radlica - rozsah natočenia - vľavo/vpravo	stupeň	30	35	
Technické vlastnosti	Hodnota / charakteristika			
Počet prepravovaných osôb v kabíne	min.: vodič + 1 spolujazdec			
Maximálna rýchlosť	[km/h] min.: 110			
Rázvor	[mm] min. - max.: 2 400 - 2 500			
Dĺžka	[mm] max.: 4 100			
Šírka	[mm] max.: 1 650			
Výška	[mm] max.: 2 200			
Nosič	vybavený pohonnou mobilnou troj okruhovou hydraulikou v nasledovnej špecifikácii: čerpadlo namontované na nezávislom vývode z motora			
Nosič	náhon čerpadla ovládaný elektrohydraulickým systémom ovládaním z kabíny vodiča			
Nosič	celkový výkon tlak [bar] a prietok [l/min.] min.: 200 a 90 (1x10 + 2x45)			
Nosič	výkon hydrauliky aj výkon a špecifikácia použiteľná aj pre pohon samo-zbernej zametacej nadstavby s odsávaním o objeme zásobníka min 2,0 m3			
Nosič	výkonný chladič hydraulického oleja aj vo vysokých teplotách			
Nosič	nádrž na hydraulický olej so spätným filtrom a ukazovateľom stavu o objeme min. 70 l			
Motor	radový štvorvalec			
Motor	turboúchadlo s medzi-chladičom			
Motor - vstrekovanie:	elektronicky riadené priame - COMMONRAIL			
Motor - emisná norma:	min. EURO 5			
Motor	zdvihový objem [cm3] min. - max.: 1 900 - 2 000			
Motor	výkon [kW] min. - max.: 75 - 110			
Motor	palivo: nafta, palivová nádrž [l] min. - max.: 90 - 110			
Motor	bez-údržbový filter pevných častíc v uzatvorenom systéme spĺňajúci normy min. Euro 5 a EEV			
Motor	výfuk vyvedený nahor za kabínou			
Prevodovka, pohon	riadenie: servo riadenie s posilňovačom			
Prevodovka, pohon	počet náprav: 2			
Prevodovka, pohon	náhon: 4 x 4 (vypínateľný predný + trvalý zadný)			
Prevodovka, pohon	tempomat			
Prevodovka, pohon - počet prevodových stupňov vpred/vzad	min.: 10/2			
Prevodovka, pohon	prevodovka plne synchronizovaná s voliteľnou redukciou - plazivým chodom			
Prevodovka, pohon	ovládanie redukcie elektrohydraulickým systémom ovládaným z kabíny vodiča			
Prevodovka, pohon	uzávierka diferenciálu zadnej nápravy ovládaná elektrohydraulickým systémom ovládaným z kabíny vodiča			
Brzdy	predné/zadné brzdy: kotúčové/kotúčové			

Brzdy	elektronický užívateľ opotrebenia brzdového obloženia
Brzdy	Systém ABS 4 - kanálový (protipreklzový systém pri brzdení) s elektronickou kontrolou trakcie
Kolesá a zavesenie - predné zavesenie:	nezávislé s vinutými pružinami, teleskopickými tlmičmi
Kolesá a zavesenie - zadné zavesie:	pevná náprava odpružená podĺžnymi listovými perami
Elektrická sústava:	zásuvka 13 - pólová, vzadu 12V/140A, zásuvka 13PIN vzadu
Ďalšie vybavenie:	výklopná kabína pre uľahčenie prístupu k motoru
Ďalšie vybavenie:	plastové nehrdzavejúce opláštenie kabíny
Ďalšie vybavenie:	výškovo aj pozdĺžne nastaviteľné sedadlo vodiča a spolujazdca
Ďalšie vybavenie - ložná plocha/korba:	trojstranný sklápač s bočnicami vrátane sklápacieho modulu
Ďalšie vybavenie - vykurovanie kabíny:	vodné od chladiaceho systému
Ďalšie vybavenie:	elektronická regulácia pracovných otáčok
Ďalšie vybavenie:	samostatné počítadlo prevádzkových hodín motora
Ďalšie vybavenie:	samostatné počítadlo prevádzkových hodín hydrauliky
Ďalšie vybavenie:	elektrický ovládané okná
Ďalšie vybavenie:	vonkajšie spätné zrkadlá elektrický ovládané a vyhrievané
Ďalšie vybavenie:	látkové poťahy sedadiel
Ďalšie vybavenie:	predné opierky hlavy (2x)
Ďalšie vybavenie:	príprava na autorádio (kabeláž, anténa, 2x reproduktor)
Ďalšie vybavenie:	farebné vyhotovenie: oranžová RAL 2011 (nie sú prípustné ďalšie grafické motívy na dopr.prostriedku)
Ďalšie vybavenie:	povinná výbava a výstroj
Ďalšie vybavenie:	konzervácia podvozku ochranným náterom
Ďalšie vybavenie:	dvojstupňový zdvihák a kolesový kľúč
Ďalšie vybavenie:	automatické rozsvetovanie svetlometov
Ďalšie vybavenie:	pracovné výstražné svetlo - teleskopický maják
Ďalšie vybavenie:	označenie vozidla varovnými červeno-bielymi pruhmi
Pneumatiky	225/75R16
Posypová nadstavba:	pohon do mobilnej hydrauliky podvozku
Sypačový zásobník tvaru "V"	
Materiálové vyhotovenie koryta sypača	mrazuvzdorný a oteruvzdorný plast
Materiálové vyhotovenie dna sypača	nerezová oceľ
Prevedenie rozmetadla:	celo nerezové, skl rozmetadla dĺžkovo nastaviteľný, možnosť manuálne nastavenie asymetrie posypu, odklopenie rozmetadla pre prípad núdzového vyprázdnenia zásobníka
Výsypný tunel prispôsobený k dĺžke korby podvozku, s ohľadom na ťažisko vozidla	
Núdzové riadenie sypača pri poruche	
Farba posypovej nadstavby	oranžova RAL 2011
Kovové časti vyhotovené s antikoróznym ochranným náterom odolným voči účinkom posypových materiálov.	
Montážne prvky pre uchytenie do korby vozidla.	
Elektrický ovládací panel umiestený v kabíne vozidla s možnosťou samotnej regulácie dávkovania posypu, otáčok rozmetadla, zapnutie/vypnutie výstražného majáku a osvetlenie rozmetadla a pod.	

Vybavenie zásobníka ochranným sitom s otvorom min. 10 x 10 cm.	
Vybavenie odklopnou strechou s krycou plachtou s mechanickým ovládaním otvárania zo zeme.	
Výstražné svetelné bezpečnostné zariadenie oranžovej farby na zadnej časti sypača a osvetlenie rozmetadla pre sledovanie posypu.	
Sada odstavných stojanov vo výškovo nastaviteľných pre jednoduchú montáž a demontáž posypovej nadstavby z korby podvozku bez použitia ďalších zdvíhacích zariadení.	
Vybavenie zadným lapačom nečistôt (tzv. gumová zástera) po celej šírke vozidla.	
Pripojenie k hydraulickému okruhu vozidla realizovať pomocou hydraulických rýchlospojok.	
Montáž posypovej nadstavby do sklápavej korby podvozku, ukotvenie štyrmi upínacími reťazami.	
Snehová radlica	
Materiálové vyhotovenie telesa snehovej radlice z ocele.	
Konštrukcia zabezpečujúca odklopenie telesa snehovej radlice pri nabehnutí na prekážku a vrátenie do pôvodnej polohy po prejdení prekážky, slúžiaca ako ochrana proti poškodeniu.	
Farba snehovej radlice	oranžová RAL 2011
Kovové časti vyhotovené s antikoroziou ochranným náterom odolným voči účinkom posypových materiálov.	
Pripojenie k hydraulickému okruhu vozidla realizovať pomocou hydraulických rýchlospojok.	

2.4 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane zaškolenia max. 3 osôb v rozsahu min. 1 hodiny.
Spravidelná dokumentácia v slovenskom jazyku pozostávajúca z návodu na obsluhu a údržbu, katalógu náhradných dielov - k nadstavbám, servisnej dokumentácie a technického osvedčenia výmennej nadstavby: sypačová nadstavba + snehová radlica.
Záruka na predmet zákazky: min. 12 mesiacov bez obmedzenia počtu najjazdených kilometrov na vozidlo a min. 24 mesiacov na sypačovú nadstavbu a snehovú radlicu.
Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú nemohol obstarávateľ predmet obstarávania užívať pre vady, za ktoré zodpovedá dodávateľ.
Záruka bez obmedzenia počtu najjazdených kilometrov na lak [mesiacov] min.: 36.
Záruka bez obmedzenia počtu najjazdených kilometrov na prehrdzavenie karosérie [mesiacov] min.: 60.
Záruka 100% mobility - služba asistencie 24 hodín denne [mesiacov] min.: 24.
Dodávka základných náhradných dielov (hadice, tesnenie, filtre) od nahlásenia objednávky do [hodín] max.: 24.
Garancia dostupnosti náhradných dielov minimálne po dobu min. 60 mesiacov od dodania predmetu zákazky.
Požadované schválenie na premávku na pozemných komunikáciách v SR - osvedčenie výrobcu resp. zástupcu výrobcu ponúkaných samostatných technických jednotiek, výmenných nadstavieb a osvedčenie o typovom schválení samostatnej technickej jednotky (posypová nadstavba a snehová radlica) vydané MDV a RR SR
Nové vozidlo. nová posypová nadstavba a snehová radlica, nie používaná ani repasovaná.
Nápisy na bezpečnostných nálepkách v úradnom slovenskom jazyku.
Obstarávateľ si prevezme predmet zákazky v sídle obstarávateľa.
Cena zahŕňa aj inštaláciu posypovej nadstavby a snehovej radlice na korbu vozidla, a dopravy na miesto plnenia.
Súčasťou dodania vozidla je aj jeho doprava na miesto dodania, predvedenie vozidla, odskúšanie vozidla, zaškolenie obsluhy obstarávateľa ohľadom riadenia, obsluhy a užívania vozidla, odovzdanie dokladov potrebných na užívanie vozidla a v súčinnosti zo strany objednávateľa.
Záväzok dodávateľa dodať predmet zákazky sa považuje za splnený potvrdením obstarávateľa v písomnom preberacom protokole.
Presný čas dodania vozidla si dohodne dodávateľ s obstarávateľom min. 2 pracovné dni vopred pred plánovaným termínom jeho dodania.
Dodávateľ sa zaväzuje predmet zákazky vybrať na prepravu, pričom všetky a akékoľvek náklady s tým spojené sú už zahrnuté v cene predmetu zákazky.

Spolu s predmetom zákazky je dodávateľ povinný odovzdať obstarávateľovi všetky kľúče a originály dokladov ktoré sa k nemu vzťahujú a ktoré sú potrebné na prevádzku a užívanie predmetu zákazky a na výkon vlastníckého práva.	
Dodávateľ ďalej odovzdá obstarávateľovi certifikáty pôvodu (COC podvozku), záručný list, technický preukaz, povinnú výbavu vozidla a iné relevantné dokumenty.	
Dodávateľ sa zaväzuje, že predmet zákazky ku dňu jeho dodania nebude zaťažený žiadnymi právami tretích osôb.	
Obstarávateľ je oprávnený písomne odstúpiť od Zmluvy, v prípade, že dodávateľ podstatne poruší zmluvné podmienky a predmetu zmluvy.	
Právne vzťahy touto Zmluvou výslovne upravené sa riadia právom Slovenskej republiky, najmä príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.	
Predmet zmluvy sa bude financovať prostredníctvom operatívneho lízingu a to po dobu 48 mesiacov s 0 % akontáciou.	
Názov	Upresnenie

2.5 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
 Kraj: Prešovský
 Okres: Poprad
 Obec: Poprad
 Ulica a číslo: Levočská 3312/37

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

31.3.2016 0:00:00 - 8.4.2016 0:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks
 Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 2.1, účinná zo dňa 1.12.2015, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 91 989,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 110 386,80 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 2.1, účinná zo dňa 1.12.2015, 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. Veďfajšie 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 2.1, účinná zo dňa 1.12.2015,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 17.3.2016 12:38:02

Objednávateľ:
Správa mestských komunikácií Poprad
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

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

Dátum zverejnenia: 22.03.2016
Dátum účinnosti: 25.03.2016

9