

Kúpna zmluva

č. 14/2019/OV

uzavretá podľa § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb.

/Obchodného zákonníka/

I.

Zmluvné strany

1.1. Kupujúci : **Mesto Nové Mesto nad Váhom**
Čsl. armády 1, 915 32 Nové Mesto nad Váhom

Štatutárny zástupca : **Ing. Jozef Trstenský**, primátor

IČO : **00311863**

IČ DPH: **2021079841**

Bankové spojenie : **Prima banka,a.s.**

pobočka Nové Mesto nad Váhom

č.ú. 5801265001/5600

1.2. Predávajúci : **KOBIT- SK ,s.r.o.**
M.R.Štefánika 2970/48, 026 01 Dolný Kubín

Zastúpený: **Jaroslav Kecera , konateľ**
Ing. Jozef Hajdúch , konateľ

IČO : **31 641 440**

DIČ: **2020425968**

IČ DPH: **SK2020425968**

Bankové spojenie : **ČSOB, a.s. Bratislava, pobočka Dolný Kubín**

IBAN : SK31 7500 0000 0040 0159 5972

II.

Predmet zmluvy

2.1. Predmetom zmluvy je **„Komunálne vozidlo č.2 – nosič nadstavieb s vymeniteľnými pracovnými nadstavbami „**

pre Technické služby mesta v Novom Meste nad Váhom. Špecifikácia predmetu plnenia je v Prílohe č. 1 tejto Kúpnej zmluvy.

2.2. Miesto dodania tovaru : **Zimný štadión - Technické služby mesta v Novom Meste nad Váhom.**

2.3. Predávajúci sa zaväzuje plniť technické a kvalitatívne požiadavky predmetu tejto zmluvy v súlade so súťažnými podkladmi a predloženou ponukou, realizovať predmet kúpnej zmluvy vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.

2.4. Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet zmluvy tak, aby tento bol plne funkčný, vyhovujúci slovenskej legislatíve a slovenských technickým normám.

2.5. Predávajúci prehlasuje, že tovar nie je a nebude zaťažovaný právami tretích osôb.

III.

Čas plnenia

3.1. Čas plnenia predmetu zmluvy podľa čl. II a prílohy č. 1 Kúpnej zmluvy je do **30.12.2019.**

IV.

Cena

4.1. Cena za dodanie predmetu zmluvy v rozsahu čl. II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom NR SR č. 18/1996 Z.z. o cenách a vyhláškou č. 87/1996 Z.z. , ktorou sa vykonáva citovaný zákon vrátane všetkých zmien a dodatkov ako cena maximálna a záväzná počas platnosti zmluvy.

4.2. Cena za predmet zmluvy je kalkulovaná vrátane dopravy do miesta dodania, zaškolenia určených pracovníkov na obsluhu, údržby ako súčasť dodávky, dokumentácie – návod a obsluha, katalóg náhradných dielov a ostatných nákladov súvisiacich s predmetom plnenia zmluvy.

4.3. Cena predmetu zmluvy :

Cena za 1 ks bez DPH	143 500,00	EUR
DPH z ceny spolu (20%)	28 700,00	EUR
Cena celkom spolu s DPH	172 200,00	EUR

V.

Platobné podmienky

5.1. Cenu za dodanie predmetu zmluvy uhradí kupujúci na základe faktúry, vystavenej predávajúcim.

5.2. Lehota splatnosti faktúr zhotoviteľa je 30 pracovných dní od doručenia kupujúcemu.

5.3 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti, uvedené v tejto zmluve, je objednávateľ oprávnený vrátiť ju predávajúcemu na doplnenie. V takom prípade nová lehota splatnosti začne plynúť doručením doplnenej faktúry kupujúcemu.

VI.

Záručná doba - zodpovednosť za vady

6.1. Predávajúci sa zaväzuje dodržať kvalitatívne podmienky predmetu plnenia zmluvy podľa príslušných zákonov, vyhlášok, nariadení a technických noriem platných v slovenskej republike , ktoré sa na neho vzťahujú.

6.2. Predávajúci zodpovedá za kvalitu dodaného tovaru po dobu 24 mesiacov za podmienky, že predmet zmluvy bude užívaný v zmysle návodu na obsluhu a údržbu.

6.3. Počas doby uvedenej v čl. 6.2 má kupujúci právo požadovať a dodávateľ povinnosť bezplatne odstrániť vady predmetu zmluvy. Kupujúci sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu väd predmetu zmluvy uplatní bezodkladne po jej zistení písomnou formou. Lehota nástupu predávajúceho na záručný servis a pozáručný servis je 24 hodín od nahlásenia poruchy kupujúcim. Servis zabezpečovaný autorizovaným servisným strediskom, zabezpečenie servisu aj počas sviatkov a víkendov.

6.4. Ak sa ukáže vada predmetu neopraviteľná, zaväzuje sa predávajúci dodať do 30 dní od zistenia tejto skutočnosti náhradný predmet plnenia.

VII.

Podmienky vykonania diela

7.1. Ak predávajúci nesplní termín dodania uvedený v čl. 3.1. tejto zmluvy, je povinný zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z dohodnutej ceny, uvedenej v čl. IV. tejto zmluvy za každý týždeň omeškania.

7.2. Ak kupujúci neuhradí predávajúcemu faktúru v lehote splatnosti, uvedenej v čl. V. tejto zmluvy, je povinný zaplatiť predávajúcemu úroky z omeškania vo výške 0,5% z fakturovanej čiastky za každý týždeň omeškania.

7.3. Ak predávajúci nesplní termín nástupu na záručný a pozáručný servis uvedený v čl. VI. tejto zmluvy, je povinný zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,1% z dohodnutej ceny, uvedenej v čl. IV. tejto zmluvy za každý deň omeškania..

VIII.

Záverečné ustanovenia

8.1. Meniť alebo doplňovať text tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

8.2. Ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená navrhnúť dodatok k tejto zmluve. Dodatky sa poradovo čísloujú a zasielajú druhej strane v piatich vyhotoveniach.

8.3 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť podľa zákona č.546/2010 dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia.

8.4. Ak nastanú niektorej zo zmluvných strán skutočnosti, brániace riadnemu plneniu tejto zmluvy, je táto zmluvná strana povinná to ihneď a bez zbytočného odkladu oznámiť druhej zmluvnej strane a vyvolať rokovanie zodpovedných zástupcov, oprávnených k podpisu zmluvy a jej dodatkov.

8.5. Ak nie je v tejto zmluve dojednané inak, platia ustanovenia Obchodného zákonníka v plnom rozsahu.

8.6. Táto zmluva je vypracovaná v piatich vyhotoveniach, z ktorých predávajúci obdrží dve vyhotovenia a kupujúci tri vyhotovenia.

V Novom Meste nad Váhom

dňa : 03.09.2019

V Novom Meste nad Váhom

dňa: 27.08.2019

Predávajúci :

Kupujúci:

.....
Jaroslav Kecera
Konateľ

.....
Ing. Jozef Trstenský
primátor mesta

Súčasťou Kúpnej zmluvy je Príloha č. 1

Príloha č.1

Predmet zákazky: cieľom verejného obstarávateľa je výber dodávateľa komunálneho vozidla– nosič nadstavieb s vymeniteľnými pracovnými nadstavbami : ramenový nosič vaňových kontajnerov a sklápačová nadstavba

- Stav : nový

Podvozok

Značka: MAN

Typ: TGM 18.290

- Nosnosť :predná náprava: 7500 kg, zadná náprava- 11 500 kg

- Motor / chladenie / spojka

- Motor 290 HP / 213 KW EURO6 SCR - 1 150 NM C-R OBD-C

- vodný a vzduchový chladič ,viskozny ventilátor , EDC-regulácia motora , olejová vaňa pre stúpavosť do 30% ,palivový filter ,ohrev palivového filtra, riadiaci modul pre externú výmenu dát s rozhraním FMS, 2.0 funkcia nastavby ,vzduch. kompresor 238 ccm ,motorová brzda s prídavným ovládaním cez brzdový pedál ,posilovač brzd. účinku motora ,plameňové žhavenie ,elektronický obmedzovač rýchlosti 85 km/h ,tempomat ,Medzinárodná dokumentácia pre povolenie (COC), protihlukové opatrenie 82 dB Offroad

Nasávanie/Výfuková sústava

- nasávanie vzduchu vysokovytiahnuté so suchým vzduchovým filtrom za kabínou

Prevodovka

- prevodovka 9 stupňová , spínač polohy neutrálu ,rozdeľovacia prevodovka – blokovacia ,odvzdušnenie rozdeľovacej prevodovky vyťahnuté ,rozdeľovacia prevodovka

- mechanický vývod – vedľajší náhon pre pripojenie hydraulického čerpadla ovl.systému sklápača/reťazového nosiča

Náprava/ odpruženie

- predná náprava hnaná , predné perá parabolické 7,8 t , Maximálne zaťaženie predných per uzávierka diferenciálu na prednej náprave so zvukovou signalizáciou ,obmedzenie riadenia pri aktivovanej uzávierke diferenciálu na prednej /zadnej náprave, zapínateľný pohon prednej nápravy stabilizátor prednej/ zadnej nápravy , zadné perá parabolické 11,5 t ,

Kolesá/pneumatiky

- disky kolies 10-dierove 9,00-22,5 na 1.PN , disky kolies 10-dierove 9,00-22,5 na 1. ZN disky kolies 10-dierove 9,00-22,5 ako rezervne koleso ,

- nosnosť pneumatík zvýšená o 15 % prirážky zimnej údržby ,Palivová nádrž 150 , retiazka pre uzáver nádrže , uzamykateľný uzáver nádrže

Riadenie /rám/brzdy

- hydraulické riadenie vľavo , volant nastaviteľný vo výške a sklone ,nádrž na olej s elektrickým meračom ,záмок volantu s imobilizérom ,ochrana proti podbehnutiu

vzadu bez bočnej ochrany proti podbehnutiu ,kovový nárazník , koncová traverza pre prívesovú spojku bez mostíkov na pripevnenie nadstavby , elektronicky brzdný systém , bubnové brzdy na prednej/zadnej náprave , sušič vzduchu vyhrievaný

Kabína vodiča

kabína vodiča 'C' , centrálné zatváranie , tvrdené čelné sklo tónované , ostatné sklá tónované , zamrežované okno na zadnej stene kabíny ,mechanická zdvíhacia strecha, slnečná clona pre čelné sklo, obrubník. zrkadlo vpravo, vyhrievane a elektr. nastaviteľné ,čelne zrkadlo na strane spolujazdca , spätné

a panoramatické zrkadlá vyhrievané a elektricky nastaviteľné , ramená vonk. spät. zrkadiel pre šírku nadstavby ,opatrenie na zníženie rozprašovania vody od pneumatík ,vnútro poťahy sedadla - štandardná kvalita , sedadlo vodiča vzduch. odpružené ,statické sedadlo spolujazdca s odkladacou skrinkou ,obklad dverí vnútorný, umývateľný klimatizácia , elektr. ovládanie okien dverí vodiča a spolujazdca ,slnečná clona sklápatel'ná pre vodiča a spolujazdca

Prístroje

Prístrojová doska km/h 'High-Line farebná , central. palubný počítač ,ukazovateľ prevádzkových údajov na prístrojovej doske ,výstražný bzučiak pri zaradenom spätnom chode v 7komorovom svetle, multifunkčný ukazovateľ v kabíne vodiča pre chladiacu kvapalinu/kvapalinu do ostrekovačov/motorový olej/olej riadenia/ podtlak nasávania

Osvetlenie

výškové nastavenie svetiel , diaľkové a hmlové svetlomety dodatočne s odbočovacím svetlom , halog. dvojit. reflektory , svetlá pre denné svietenie, pozičné svetlá ,bočné osvetlenie,2 Halogénové výstražné majáky na streche kabíny

Elektrická sústava

Elektrická príprava na posýpač (cestný/rýchlostný signál) , lapace nečistôt vpredu bez umelohmotných blatníkov

Rôzne

Všeobecné parametrovanie vedľajších pohonov , výbava pre pravostrannú premávku Povolenie ako vozidlo GG > 12t,zápis do osvedčenia vozidla: zaťaženie prednej nápravy 7,8 t iba pri max 62 km/h (WD); do 85 km/h 7,5 t zaťaženie prednej nápravy , Farby podvozok kabína vodiča -oranžová ,záruka na celé vozidlo 24m.

Výbava vozidla

Značka : KOBIT

Typ: NN-Z

Výbava pre uchytenie/upnutie/uvol'nenie výmenných nadstavieb vybavených úchytními a stabilizačnými prvkami na ich spodnom ráme pomocou odklopných skrutiek umiestnených po obvode rámu podvozku.

Výmenný systém s montážou na podvozok je pevnou nadstavbou vozidla, umožňuje rýchlu a bezpečnú výmenu pracovných komunálnych nadstavieb s maximálnym využitím užitočného zaťaženia vozidla pri ich operatívnom striedaní. Výmenu nadstavieb zvládnu vodič s jedným asistentom bez potreby ďalších zdvíhacích žeriavov alebo zariadení . Nosič ako technické zariadenie je certifikovaný a schválený

ku premávke na pozemných komunikáciách. Nosič výmenných nastavieb po manuálnom mechanickom uvoľnení a odklopení skrutiek umožňuje vertikálny pohyb nastavby t.j. jej zdvíhanie/spúšťanie pomocou odstavných podpier vybavených heverom. Mechanické prvky pre uchytenie/uvoľnenie nastavieb zostávajú pevnou súčasťou nosiča - podvozku nákladného automobilu.

Konštrukcia nosiča:

sada oceľových kotviacich prvkov umiestnených po obvode rámu podvozku pre uchytenie spodného medzirámu výmennej nastavby

Legislatívne prvky výbavy:

zadné blatníky, lapače nečistôt, bočné zábrany, bočné pozičné osvetlenie, výstražné obrysové značenie (reflexný polep), reflexné tabule

Dokumentácia :

podklady pre zápis nosiča do Osvedčenia o evidencii (Protokol z autorizovanej SK skúšobne, ...)

- výmenná nastavba obsahuje sadu odkladacích stojanov / podpier s heverom pre zdvíhanie / spúšťanie a odstavenie prázdnej nastavby

-Hydraulické čerpadlo s pripojením na mechanický vývod prevodovky podvozku, pripojenie ku nádrži hydraulického oleja, hydraulický okruh s ovládacími prvkami a vývodmi vybavenými rýchlospojkami pre sklápačovú nastavbu , reťazový nosič vaňových kontajnerov s nádržou hydraulického oleja.

Držiak rezervného kolesa

Ramenný nosič vaňových kontajnerov

Značka Fornál

Typ NKR 130V

- kapacita zdvihu :12 000-14 000 kg

- teleskopické predĺženie ramien o 1 100 mm- 1 300 mm

- podúrovňové nakladanie základné -800 mm

-rýchloposuv pre odklopenie nezaťažených ramien, alebo skladanie prázdneho kontajnera

- hmotnosť nosiča cca 2 700 kg

Konštrukcia nosiča: nosné profily rámu a nakladacích ramien z pevnostnej jemnozrnej ocele triedy , rám so stabilizátormi a plošinou pre uloženie kontajnera z jedného zvarenca , nakladacie ramená aj teleskopické výsuvy majú hexagonálny profil pre vyššiu pevnosť ramena v ohybe i v krute , nosná trubka ramien je uložená v dvoch ložiskách ,dva háky s poistkami pre zachytenie kontajnera pri jeho vyprázdňovaní, transportná poloha hákov vzpriamená – istiaci prázdny kontajner pri jazde , sada predných prestaviteľných zaisťovacích klinov kontajnera, koncovky upínacích reťazí vybavené poistkami proti samovoľnému vypadnutiu reťaze

Hydraulický a pneumatikový okruh vrátane ovládania: Tlakový filter na vstupe do rozvádzača, hydraulický rozvádzač HYDROCONTROL , všetky valce osadené riadiacimi ventilmi a zámkami , olejová nádrž so vstavaným filtrom na spätnom obvode + náplň hydraulického oleja, ovládanie nosiča z ľavej strany vozidla ,vonkajší

aj vnútorný ovládač vybavený „centralstopom“, elektropneumatický rozvádzač ovládanie z kabíny uložené v prachotesnom boxe, pneumatický valec ovládania hákov

Lakovanie:

-základný epoxidový náter v hrúbke 100 mikrónov

-vrchný nástrek dvojzložkovým polyuretánovým lakom v hrúbke 80 mikrónov

Ďalšia výbava:

-odstavné podpery s heverom, sada

Sklápačová nadstavba

Značka AUTOKAROS

Typ SK-3

Ovládanie sklápania z kabíny vodiča,, objem nadstavby cca 6,5 m³

korba sklápaciej nadstavby je tvorená plechovým platom s pozdĺžnymi výstupami

podlaha oceľový plech hr. 4 mm

predné čelo oceľové zvarané plné, štít na predné čelo oceľový, zvaraný rám potiahnutý oceľovým plechom, ochrana kabíny pred nárazom prevážaného nekotveného materiálu bočnice nedelené, z oceľového profilu , otváranie bočníc otočné, výkyvné

Stĺpiky predný , zadný – pevný

Zadné čelo výkyvné podľa horného čapu, pneumatický ventil s ovládaním z kabíny vodiča , odsyp na zadné čelo oceľový, zvaraný s bočnými výstupami.

Zdvíhacie oká : 4 ks

Úprava pre nohy: navarenie 4. úchyty pre mechanicky výsuvné nohy

Vymeniteľný systém úpravy pre úchyty na priečnikoch predpríprava pre odstavné nohy , výbava na možnosť odpojenia rozvodov pre ovládanie nadstavby od podvozkovej časti:

hadice hydraulického systému vybavené rýchlospojkami hadičky pneumatického rozvodu vybavené rýchlospojkami

Povrchové úpravy pieskovanie, odmastenie, antikorózný základný nástrek, vrch lakovaný farba nadstavby oranžová RAL 2011

Reflexné označenie podľa predpisu EHK c.104

Doklady TOV = Technické osvedčenie výmennej nadstavby

Odstavné nohy 1 sada odstavné podpery - nohy (4ks), vybavené heverom pre zdvíhanie a spúšťanie

