

KÚPNA ZMLUVA - logický celok č. 1

KÚPNA ZMLUVA - č. 01122017/OP/RS.(uchádzač doplní svoje číslo zmluvy)

Pre Logický celok č. 1:

Manipulačná technika a vybavenie pre zberný dvor na separáciu odpadu v obci Hruštín

uzavretá v zmysle § 409 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov uzatvorená medzi:

Predávajúcim:	Agroservis - Stred s.r.o.
Sídlo:	Cintorínska 3481, 979 01 Rimavská Sobota
Štatutárny zástupca:	Smolka Rastislav, konateľ
Splnomocnenec:	
Bankové spojenie:	VÚB a.s.
IBAN:	SK77 0200 0000 0029 8429 4353
IČO:	45689792
DIČ:	2023096317
IČDPH:	SK2023096317
Spoločnosť zapísaná v :	OS Banská Bystrica, odd. Sro, vl. č. 18826/S
(ďalej len „predávajúci“)	

a

Kupujúcim:	Obec Hruštín
Adresa:	Kultúrna 468/2, 02952 Hruštín
Krajina:	Slovenská republika
IČO:	00314501
DIČ:	2020561642
Štatutárny zástupca:	Mgr. František Škapec, starosta obce
Telefón:	+421 43 5577111
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
IBAN:	SK4756000000004006550001
(ďalej len „kupujúci“)	

Čl. I

Predmet zmluvy

Predmetom tejto kúpnej zmluvy je

1.1. Logický celok č. 1: Manipulačná technika a vybavenie pre zberný dvor na separáciu odpadu v obci Hruštín

v súlade s požadovanými technickými, kvalitatívnymi a ostatnými podmienkami a charakteristikami tovaru.

1.2. Predávajúci sa zaväzuje odovzdať kupujúcemu predmet kúpy podľa opisu a špecifikácie tovarov uvedenej v prílohe č. 1, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy. Kupujúci sa zaväzuje predmet zmluvy

prevziať a zaplatiť dohodnutú kúpnu cenu špecifikovanú v čl. II tejto zmluvy.

Čl. II Kúpna cena

- 2.1 Kúpna cena za predmet zmluvy podľa čl. I. je stanovená podľa zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov ako cena maximálna.
- 2.2 Cena je vrátane DPH, cla, správnych a iných poplatkov, vrátane dopravy ku kupujúcemu. Predávajúci sa zaväzuje, že cena je konečná, predmet zmluvy dodá v požadovanej kvalite a v ponúknutej cene.
- 2.3 Cena predmetu zmluvy je:

(Uchádzač doplní a ponechá ocenený predmet zmluvy tej časti, na ktorú kúpnu zmluvu predkladá...)

Logický celok č. 1: Manipulačná technika a vybavenie pre zberný dvor na separáciu odpadu v obci Hruštín:

Názov stroja	ks	Cena bez DPH/ks	Cena bez DPH	DPH 20 %	Cena s DPH
Traktor JOHN DEERE 6095 MC	1	88 460,00	88 460,00	17 692,00	106 152,00
Čelný nakladač JOHN DEERE 603 R	1	16 650,00	16 650,00	3 330,00	19 980,00
Traktorový ramenový nosič kontajnerov CS NR 10	1	44 680,00	44 680,00	8 936,00	53 616,00
Kontajner uzatvorený s otváracími vekami 7 m ³	2	1 920,00	3 840,00	768,00	4 608,00
SPOLU	5		153 630,00	30 726,00	184 356,00

Čl. III Čas plnenia a miesto dodania

3.1. Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet zmluvy podľa čl. I tejto zmluvy do max. 3 mesiace od nadobudnutia účinnosti kúpnej zmluvy.

3.2. Kupujúci prevezme predmet zmluvy po predchádzajúcej výzve predávajúceho. Miestom dodania je Obec Hruštín.

3.3. Predmet zmluvy prevezmú splnomocnení zamestnanci kupujúceho.

3.4. Predávajúci spolu s predmetom zmluvy odovzdá nasledovné doklady:

- dodací list
- ostatné zákonom stanovené doklady

3.5. O prevzatí predmetu zmluvy bude vystavený preberací protokol, ktorý potvrdí poverený pracovník kupujúceho.

Čl. IV Platobné a fakturačné podmienky

4.1.Predávajúcemu vzniká nárok na zaplatenie kúpnej ceny podľa Čl. II zmluvy na základe riadneho plnenia predmetu zmluvy podľa Čl. I tejto zmluvy. Predávajúci vystaví faktúry po dodaní jednotlivých tovarov.

4.2.Kupujúci uhradí dojednanú kúpnu cenu predávajúcemu po prevzatí predmetu zmluvy na základe faktúry vystavenej predávajúcim. Prílohou faktúry bude preberací protokol podpísaný zodpovednými osobami oboch zmluvných strán.

4.3.Faktúry sú splatné do 60 dní odo dňa doručenia objednávateľovi.

4.4.Kupujúci si vyhradzuje právo, že v prípade nedodania tovarov alebo nedodania časti tovarov, nebude predávajúci fakturovať vôbec.

Čl. V

Zabezpečenie záväzkov

5.1.Neuhradením faktúry v stanovenej lehote podľa Čl. IV vzniká kupujúcemu povinnosť zaplatiť úrok z omeškania vo výške 0,05% z celkovej sumy za každý deň omeškania.

5.2.V prípade nesplnenia zmluvne dohodnutého termínu dodania predmetu zmluvy má kupujúci právo uplatniť si u predávajúceho zmluvnú pokutu vo výške 0,05% za každý začatý deň omeškania z kúpnej ceny.

Čl. VI

Práva a povinnosti zmluvných strán

6.1.Predávajúci je povinný:

6.1.1.odovzdať predmet zmluvy v plnom rozsahu v dohodnutom termíne v bezchybnom stave

6.1.2.pri odovzdávaní predmetu kúpy predviesť funkčnosť dodaného predmetu kúpy a protokolárne ho odovzdať splnomocnenému zamestnancovi objednávateľa v mieste dodania predmetu kúpy podľa Čl. III bodu 3.2 zmluvy.

6.1.3.Predávajúci je povinný strpieť výkon kontroly (audit) súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby sú:

- a) MŽP SR a ním poverené osoby,
- b) Útvary následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
- c) NKÚ SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby
- d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby
- e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov
- f) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ

6.2.Kupujúci je povinný na výzvu predávajúceho prevziať predmet zmluvy v dohodnutom termíne v sídle kupujúceho podľa Čl. III bodu 3.2 tejto zmluvy.

6.3.Predávajúci v prípade plnenia zmluvy subdodávateľmi je povinný predložiť zoznam subdodávateľov v prílohe tejto zmluvy. V prípade využitia subdodávateľov sa predávajúci riadi podľa § 41 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní.

6.4.Ak dôjde k akejkoľvek zmene v údajoch vo veci subdodávateľa, resp. k zmene subdodávateľa je predávajúci povinný oznámiť túto skutočnosť kupujúcemu bez zbytočného odkladu, najneskôr do troch (3) pracovných dní odo dňa zmeny, konkrétne údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.

6.5.Predávajúci je povinný spolu s dodaným tovarom dodať

6.5.1 návod na obsluhu a a údržbu v slovenskom jazyku

6.5.2 doklady, potrebné pre prevádzku zariadenia podľa všeobecne záväzných predpisov a noriem platných v čase dodania tovaru v minimálnom rozsahu:

rozhodnutie o uznaní typového schválenia ponúkaného vozidla vydané Ministerstvom dopravy a výstavby Slovenskej republiky, resp. obdobné (ekvivalentné) potvrdenie vydané v krajine sídla uchádzača v úradne osvedčenej kópii a osvedčenie zástupcu výrobcu vydané Ministerstvom dopravy a výstavby Slovenskej republiky, preukazujúce, že uchádzač je výrobcou ; alebo

zástupcom výrobcu ; alebo autorizovaným predajcom alebo dovozcom ponúkaného typu vozidla do

Slovenskej republiky, resp. obdobné (ekvivalentné) potvrdenie vydané v krajine sídla uchádzača v úradne osvedčenej kópii.

6.6.V prípade omeškania predávajúceho s dodaním predmetu zmluvy alebo jeho časti podľa dohodnutých termínov z dôvodu na strane predávajúceho je predávajúci povinný zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny predmetu zmluvy za každý deň omeškania.

6.7.V prípade nesplnenia podmienky zmluvy v zmysle bodov 6.4 a 6.5 tohto článku z dôvodu na strane predávajúceho je predávajúci povinný zaplatiť kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny predmetu zmluvy za každý deň omeškania.

6.8.Kupujúci je oprávnený odmietnuť prevzatie predmetu zmluvy v prípade, že tovar nie je dodaný v súlade so zmluvnými podmienkami, až do ich odstránenia.

Čl. VII

Prevod práv

7.1.Okamihom dodania predmetu zmluvy podľa Čl. I tejto zmluvy je podpísanie a datovanie preberacieho protokolu oboma zmluvnými stranami.

7.2.Okamihom dodania prechádza z predávajúceho na kupujúceho nebezpečenstvo škody na predmete kúpy.

7.3.Kupujúci sa stáva vlastníkom predmetu zmluvy po úplnom zaplatení kúpnej ceny.

Čl. VIII

Zodpovednosť za vady

8.1.Predávajúci zodpovedá za to, že predmet kúpy podľa Čl. I tejto zmluvy má v čase prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, a že nemá vady, ktoré by znižovali jeho hodnotu alebo schopnosť jeho využitia.

8.2. Za vady, ktoré vznikli, resp. vyšli najavo v záručnej dobe, nezodpovedá predávajúci iba vtedy, ak boli spôsobené používaním predmetu kúpy v rozpore s návodom na obsluhu dodaným výrobcom, resp. nevhodnými prevádzkovými podmienkami, ktoré nezapríčinil predávajúci.

8.3. Záručné doby na jednotlivé predmety kúpy sú: 24 mesiacov od protokolárneho prevzatia predmetu zmluvy. Záručná doba na predmet kúpy začína plynúť odo dňa odovzdania jednotlivých položiek predmetu zmluvy uvedených v čl. I.

8.4. Záruka za akosť tovarov sa riadi záručnými podmienkami výrobcu každého z tovarov, ktoré predávajúci poskytne kupujúcemu pri odovzdaní predmetu zmluvy.

Čl. IX Záverečné ustanovenia

9.1. Vzťahy neupravené touto zmluvou sa spravujú ustanoveniami Obchodného zákonníka.

9.2. Akékoľvek zmeny tejto zmluvy alebo jej dodatky musia mať písomnú formu a musia byť podpísané zmluvnými stranami.

9.3. Zmluva je vyhotovená v 4 prevedeniach, pričom každá zo zmluvných strán obdrží 2 rovnopisy.

9.4. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť po súčasnom splnení odkladacích podmienok účinnosti, ktorými sú:

9.5. Uzavretie platnej a účinnej zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku z fondov EÚ, a to na

9.5.1. základe žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia

9.5.2. schválenie postupov verejného obstarávania;

9.5.3. zadanie písomnej objednávky zo strany kupujúceho.

9.6. Zástupcovia zmluvných strán prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, v plnom rozsahu s ním súhlasia a prehlasujú, že pri podpise tejto zmluvy konali slobodne a že nebola podpísaná v tiesni a ani za nápadne nevýhodných podmienok.

V Hruštíne, dňa 15.8.2018

V Hruštíne, dňa 15.08.2018

Kupujúci:

l

l

.....
Mgr. František Škapec, starosta obce

.....
Rastislav Smolka - konateľ

Agroservis - Stred s.r.o.
Cintorínska 3481, 979 01 Námavská Sobota
IČO: 45 689 792, DIČ: 2023096317
IČ DPH: SK2023096317 (10)

Prílohy:

Príloha č. 1: Podrobný technický opis a údaje deklarujúce technické parametre dodávaného predmetu zákazky (predkladá uchádzač)

Príloha č. 1: Podrobný technický opis a údaje deklarujúce technické parametre dodávaného predmetu zákazky (predkladá uchádzač)

kolesový traktor - menovitý výkon 70 kW/95 HP a maximálny výkon 74 kW/100 HP JOHN DEERE 6095 MC

Technické parametre :

Konštrukcia kolesového traktora :

Celorámová oceľová konštrukcia významne predlžuje životnosť traktora tým, že znižuje namáhanie pojazďového ústrojenstva a jednotlivých komponentov. Prednosťou je vynikajúci výhľad z kabíny.

MOTOR :

Štvorvalcový, preplňovaný s regulačným ventilom plniaceho tlaku a s objemom 4 525 cm³,
recyklácia výfukových plynov, celoživotný filter pevných častí, naftový oxidačný katalizátor(DEF) so selektívnou katalitickou redukciou(SCR) používajúcej Ad Blue,
Emisná norma FT 4,
Vysokotlaké vstrekovanie common rail s tlakom min. 2 000 barov,

Menovitý výkon min. 95 HP/70 kW a maximálny výkon min. 100 HP/74 kW,

Krútiaci moment motora 429 Nm,
Chladiaca sústava motora s teplotne ovládaným viskóznym ventilátorom,
Výfuk vyvedený pri pravom stĺpiku kabíny
Otváranie a zatváranie kapoty motora s poistkou proti samovoľnému otvoreniu

Predĺžený interval výmeny oleja na 500 Mth.prevýšenie Mk 35 %, motor uložený nezávisle na ráme podvozku na silentblokoch.

Spojka : viaclamelová (priem. lamiel 225 mm),bez nastavovania, chladená olejom.

PREVODOVKA :

Počet rýchlostných stupňov 16/16 POWRQUAD Plus(vpred/vzad),synchronizovaná prevodovka,
4 rýchlosti raditeľné bez spojky, tlačítkom - pod zaťažením,
Tlačítko spojky na rýchlostnej páke,
Jazda dopredu/dozadu raditeľná pod zaťažením, bez spojky a ovládač umiestnený na ľavej strane pri volante v bezproblémovom dosahu obsluhy,

NÁPRAVY :

Predná náprava s pružením s chodom pruženia 100 mm - TLS plus,
Samosvorná uzávierka diferencálu prednej nápravy,
Zadná náprava: uchytená k bloku zadnej skrine prírubami,
Uzávierka zadnej nápravy - elektrohydraulicky ovládanou spojkou,

RIADENIE :

Dynamické snímanie zaťaženia - čidlá na otočných čapoch nápravy pri kolesách,
Hydrostatické s meraním prietoku oleja,

HYDRAULICKÝ SYSTÉM :

Kompenzácia tlaku,
Prietokové množstvo oleja 80 litrov/min.,
Vonkajšie hydraulické okruhy 3 páry t.j.6 koncoviek
Ovládanie hydraulických okruhov min. mechanicko - hydraulicky
1 ks spätnej vetvy hydraulického okruhu,

ZADNÝ HYDRAULICKÝ ZÁVES - 3 bodový :

Min. plávajúci, silový a zmiešaný režim,
Kategória min.II/IIIN,

Rýchlopínacie koncovky Walterscheid ,
Gule do ramien,
Nosnosť na koncovkách 4 600 kg,
Nosnosť v celom rozsahu (OECD 610 mm) 2 950 kg,
2 ks pomocných hydraulických valcov umiestnených pri zadných ramenách,
2 ks ovládačov ramien hydrauliky umiestnených na blatníkoch traktora v zadnej časti.

PREDNÝ HYDRAULICKÝ ZÁVES :

Ovládaný zadným ventilom vonkajšieho okruhu hydrauliky,
Kategória min. II.,
Gule do ramien,
Rýchlopínacie koncovky Walterscheid,
Nosnosť na koncovkách 3 500 kg,
Nosnosť v celom rozsahu (OECD 610 mm) 2 300 kg,

ZADNÝ VÝVODOVÝ HRIADEL :

Viaclamelová konštrukcia t.j. 5 ks lamiel,
Elektrohydraulicky ovládaná spojka zadného PTO,
Otáčky PTO 540/540 E/1 000 ot/min.,
Otáčky motora pri zapnutom PTO 540/1 365,540 E/1 580,1 000/1 935 ot/min.,
Zapnutie/vypnutie prostredníctvom vypínača umiestneného v kabíne stroja,

PREDNÝ VÝVODOVÝ HRIADEL :

Elektrohydraulicky ovládaná spojka predného PTO,
Otáčky predného PTO 1 000 ot/min.,
Otáčky motory pri zapnutom PTO 1 970 ot/min.,

KABÍNA :

2 miestna kabína,
Rozhľad v rozsahu 320 stupňov,
Predná slnečná clona,
Hlučnosť v kabíne 74 dB,
Rádio s 2 ks reproduktorov a anténou,
Determinálne presklenie kabíny - neprepúšťa škodlivé UV žiarenie,
Manuálna klimatizácia s výdychmi do spodnej a hornej časti kabíny,
Kúrenie kabíny,
L a P dvere otvárateľné tlmené s plynovo/kvapalinovou vzperou, schodíky pre obsluhu na oboch stranách kabíny,
Odhmlievanie okien,
Klaxón,
Strešné otvárateľné okno zo záclonkou,
2 ks spätných zrkadiel s teleskopickým nastavením výsuvu,
Sklápaceľné sedadlo spolujazdca,
Pneumaticky odpružené sedadlo obsluhy s penovo-látkovým potahom, opierkami a úložným priestorom na zadnej strane sedadla,
Otvárateľné 2 ks bočných a 1 ks zadného okna,
2 ks majákov umiestnených na držiakoch - majáky odoberateľné,
Stĺpik volantu nastaviteľný v dvoch smeroch,
Kombinácia digitálno-analogovým displayom,
Ovládacie prvky umiestnené na pravej strane kabíny na konzole,
Stierač predného a zadného okna s ostrekovačmi,
Bezpečnostné pásy pre každé sedadlo,

OSVETLENIE A ELEKTROINŠTALÁCIA :

Osvetlenie stroja podľa vyhládky,
4 ks predných pracovných svetiel umiestnených v maske kapotáže,
4 ks predných pracovných svetiel na kabíne,
4 ks zadných pracovných svetiel na kabíne,
1 pár prídavných svetiel tlmeno/diaľkových umiestnených na kabíne, bezpečnosť pri práci s nakladačom, predným závesom a kardanom,
7 - pólová zásuvka pre príslušenstvo s redukciou,

BRZDOVÝ SYSTÉM :

Kotúčové brzdy zadnej nápravy,
Predná náprava brzdená cez prevodovku náhonu na predné kolesá,
1 a 2 okruhový brzdový systém pre prívesy/návesy,

ZÁVESY NA ŤAHANIE PRÍSLUŠENSTVA :

8 polohový záves s automatickou hubicou,
Spodné tiahlo - lišta,

OBJEM NÁPLNÍ :

Objem palivovej nádrže 175 litrov,
Objem nádrže na Ad Blue 10 litrov,
Objem motorového oleja 16 litrov,
Objem oleja v prevodovke a hydraulike 60 litrov,
Objem chladiacej kvapaliny v chladiacom systéme 18 litrov,

ROZMERY STROJA :

Rázvor náprav 2 400 mm,
Šírka 2 490 mm (meraná od bočnice ľavej pneum. po bočnicu pravej pneumatiky,
Výška 2 760 mm(meraná od podložky po hornú časť majákov),
Dĺžka 4 720 mm (merané od predných závaží až po rýchchloupinacie koncovky vzadu),
Svetlá výška 490 mm,
Vlastná hmotnosť bez závaží a náplní 5 500 kg,
Dovolená celková hmotnosť 8 350 kg,

ROZMERY PNEUMATÍK :

Predné 480/70 R 24
Zadné 520/70 R 38,

DISKY KOLIES A BLATNÍKY :

Možnosť zmeny šírky traktora - delené disky,
Zadné blatníky s plastovými nádstavcami,
Predné s možnosťou prestavenia,

OSTATNÉ :

1 ks skrinky na náradie - uzamykateľná,
Povinná bezpečnostná výbava
2 ks zakladacích klinov - bezpečnostný prvok pri odstavení traktora na svahu,

V Hruštíne, dňa 15. 8. 2018

Kupujúci:

Mgr. František Škapec, starosta obce

V Hruštíne, dňa 15. 08. 2018

Predávajúci:

Rastislav Smolka - konateľ

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY - podľa požiadaviek obstarávateľa(traktor)

1.1.1. Motor:

- Štvorvalcový, preplňovaný s regulačným ventilom plniaceho tlaku a s objemom min .4 450 cm³,
- Recyklácia výfukových plynov, celoživotný filter pevných častí . naftový oxidačný katalizátor so selektívnou katalytickou redukciou používajúcej Ad Blue,
- Emisná norma FT 4,
- Vysokotlaké vstrekovanie common rail s tlakom min 2 000 barov.
- Menovitý výkon min 95 HP(70 kW) a maximálny výkon min 100 HP(74 KW),
- Min. krútiaci moment motora 425 Nm,
- Chladiaca sústava motora s teplotne ovládaným viskóznym ventilátorom,
- Výfuk vyvedený pri pravom stĺpiku kabíny,
- Otváranie a zatváranie kapoty motora s poistkou proti samovoľnému otvoreniu,

1.1.2. Prevodovka:

- Minimálny počet rýchlostných stupňov 16/16(vpred/vzad), synchronizovaná prevodovka,
- Minimálne 4 rýchlosti raditeľné bez spojky, tlačítkom – pod zaťažéním,
- Tlačítko spojky na rýchlostnej páke,
- Jazda dopredu/dozadu raditeľná pod zaťažéním, bez spojky a ovládač umiestnený na ľavej strane pri volante v bezproblémovom dosahu obsluhy,

1.1.3. Nápravy:

- Predná náprava s pružením s minimálnym chodom pruženia 100 mm,
- Samosvorná uzávierka diferenciálu prednej nápravy,
- Zadná náprava: uchytaná k bloku zadnej skrine prírubami,
- Uzávierka zadnej nápravy – elektrohydraulicky ovládanou spojkou,

- 1.1.4. Riadenie:
- Min. dynamické snímanie zaťaženia,
 - Min. hydrostatické s meraním prietoku oleja.
- 1.1.5. Hydraulický systém:
- Min. kompenzácia tlaku,
 - Min prietokové množstvo oleja 80 litrov/min..
 - Vonkajšie hydraulické okruhy min. 3 páry t.j.6 koncoviek.
 - Ovládanie hydraulických okruhov min. mechanicko-hydraulicky.
 - Min 1 ks spätnej vetvy hydraulického okruhu.
- 1.1.6. Zadný hydraulický záves – 3 bodový :
- Min. plávajúci ,silový a zmiešaný režim,
 - Kategória min II/IIIN,
 - Rýchloupínacie koncovky Walterscheid alebo ekvivalent,
 - Gule do ramien,
 - Min. nosnosť na koncovkách 4 600 kg,
 - Min. nosnosť v celom rozsahu(OECD 610 mm) 2 950 kg,
 - Min 2 ks pomocných hydraulických valcov umiestnených pri zadných ramenách,
 - Min. 2 ks ovládačov ramien hydrauliky umiestnených na blatníkoch traktora v zadnej časti,
- 1.1.7. Predný hydraulický záves:
- Ovládaný zadným ventilom vonkajšieho okruhu hydrauliky,
 - Kategória min. II,
 - Gule do ramien,
 - Rýchloupínacie koncovky Walterscheid alebo ekvivalent,
 - Min. nosnosť na koncovkách 3 500 kg,
 - Min. nosnosť v celom rozsahu(OECD 610 mm) 2 300 kg,
- 1.1.8. Zadný vývodový hriadeľ:
- Viaclamelová konštrukcia t.j. min.4 ks lamiel,
 - Min. elektrohydraulicky ovládaná spojka zadného PTO,
 - Otáčky PTO 540/540 E/1000 ot/min.,
 - Otáčky motora pri zapnutom PTO max.540/1935,540 E/1580,1000/1935 ot/min.,
 - Min. zapnutie/vypnutie prostredníctvom vypínača umiestneného v kabíne stroja
- 1.1.9. Predný vývodový hriadeľ:
- Min. elektrohydraulicky ovládaná spojka predného PTO,
 - Otáčky predného PTO 1000 ot/min.,
 - Otáčky motora pri zapnutom PTO max.1 970 ot/min.,
- 1.1.10. kabína :
- Min.2 miestna kabína,

- Rozhľad v rozsahu min 320 stupňov,
- Min. predná slnečná clona,
- Max. hlučnosť v kabíne 74 dB,
- Rádio s min.2 ks reproduktorov a anténou.
- Min. determálne presklenie kabíny.
- Min. manuálna klimatizácia s výdychmi do spodnej a hornej časti kabíny,
- Kúrenie kabíny,
- I a P dvere otvárateľné tlmené s plynovo/kvapalinovou vzperou, schodíky pre obsluhu na oboch stranách kabíny,
- Odhmlievanie okien,
- Klaxón,
- Strešné otvárateľné okno zo záclonkou,
- 2 ks spätných zrkadiel s teleskopickým nastavením výsuvu,
- Sklápaceľné sedadlo spolujazdca,
- Min. pneumatically odpružené sedadlo obsluhy s penovo-látkovým poťahom , pierkami a úložným priestorom na zadnej strane sedadla,
- Min. otvárateľné 2 ks bočných okien a 1 ks zadného okna,
- 2 ks majákov umiestnených na držiakoch – majáky odoberateľné,
- Stípič volantu nastaviteľný v min. dvoch smeroch,
- Kombinácia digitálno-analogickým displayom,
- Ovládacie prvky umiestnené na pravej strane kabíny na konzole,
- Min. stierač predného a zadného okna s ostrekovačmi,
- Bezpečnostné pásy pre každé sedadlo,

1.1.11. Osvetlenie a elektroinštalácia:

- Osvetlenie stroja podľa vyhlášky,
- Min. 4 ks predných pracovných svetiel umiestnených v maske kapotáže,
- Min.4 ks predných pracovných svetiel na kabíne,
- Min 4 ks zadných pracovných svetiel na kabíne,
- Min. 1 pár prídavných svetiel tlmeno/diaľkových umiestnených na kabíne, bezpečnosť pri práci s nakladačom, predným závesom a kardanom,
- Min 7 – pólová zásuvka pre príslušenstvo,

1.1.12. Brzdový systém:

- Min. kotúčové brzdy zadnej nápravy,
- Min. predná náprava brzdená cez prevodovku náhonu na predné kolesá,
- Min 1 a 2 okruhový brzdový systém pre prívesy/návesy,

1.1.13. Závěsy na tahání příslušenstva:

- Min. 8 polohový záves s automatickou hubicou.
- Min. spodné tiahlo – lišta,

1.1.14. Objem náplní :

- Min. objem palivovej nádrže 170 litrov,
- Min objem nádrže na Ad Blue 10 litrov,
- Min. objem motorového oleja 12 litrov
- Min objem oleja v prevodovke a hydraulike 50 litrov
- Min. objem chladiacej kvapaliny v chladiacom systéme 15 litrov.

1.1.15. Rozmery stroja :

- Rázvor náprav min 2390 mm,
- Šírka max. 2490 mm(meraná od bočnice ľavej pneum. po bočnicu pravej pneumatiky),,
- Výška max. 2760 mm(meraná od podložky po hornú časť majákov),
- Dĺžka max. 4730 mm(merané od predných závaží až po rýchlopínacie koncovky vzadu),
- Svetlá výška min. 490 mm,
- Vlastná hmotnosť bez závaží a náplní min. 5500 kg,
- Max. dovolená celková hmotnosť 8350 kg,

1.1.16. Rozmery pneumatík :

- Predné min. 480/70 R 24,
- Zadné min. 520/70 R 38

1.1.17. Disky kolies a blatníky:

- Možnosť zmeny šírky traktora – delené disky,
- Zadné blatníky s plastovými nadstavcami,
- Predné s možnosťou prestavenia,

1.1.18. Ostatné:

- Min 1 ks skrinky na náradie – uzamykateľná,
- Povinná bezpečnostná výbava,
- Min. 2 ks zakladacích klinov,

V Hruštíne, dňa 15. 8. 2018

Kupujúci: _____

Mgr. František Škapec, starosta obce

V Hruštíne, dňa 15. 08. 2018

Predávajúci: _____

Rastislav Smolka - konateľ

Čelný nakladač - JOHN DEERE 603 R

Výška zdvihu v otočnom čape 3 900 mm,
Zdvíhacia sila 800 mm od otočného čapu 1 938 kg,
Hĺbka rýpania 120 mm,
Uhol sklonu lopaty pri vyklopení 70 stupňov,
Základný rám robustný a tvarovaný pre výborný výhľad z kabíny,
4 ks hydraulických valcov pre ovládanie stroja,
EURO rýchlopínacie prvky pre uchytenie príslušenstva,
Mechanické samovyrovnávanie príslušenstva,
Mechanický indikátor hladiny lopaty - guľatina nastaviteľná,
Hydraulické vedenia chránené v ráme stroja,
Ovládanie nakladača z kabíny traktora s 3 funkciami,
Radenie rýchlosti traktora pod záťažou na joysticku,
Pripojenie hydraulických a elektrických rýchlospojok pomocou združenej rýchlospojky,
Odpruženie nakladača s chodom pruženia 100 mm a ovládaním zap/vyp. na páke nakladača,
Možnosť uchytenia nakladača k traktoru prostredníctvom rámu traktora resp. vystužovacími rámami montovanými s nakladačom,
Paletizačné vidly s nosnosťou 1 900 kg,
Lopata na sypké materiály s objemom min. 1,25 m³ a šírkou 2 200 mm,
Všetky uloženia s možnosťou ich mazania,
Otočné body uložené na ložiskách,

V Hruštíne, dňa

15. 8. 2018

Kupujúci:

C

/

Mgr. František Skapec, starosta obce

V Hruštíne, dňa 15. 08. 2018

Predávajúci:

Rastislav Smolka - konateľ

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY - podľa požiadaviek obstarávateľa(nakladač)

- Min výška zdvihu v otočnom čape 3 900 mm.
 - Min. zdvíhacia sila 800mm od otočného čapu 1 938 kg,
 - Hĺbka rýpania min 120 mm,
 - Min. uhol sklonu lopaty pri vyklopení 60 stupňov,
 - Základný rám robustný a tvarovaný pre výborný výhľad z kabíny
 - Min. 4 ks hydraulických valcov pre ovládanie stroja
 - Min. EURO rýchlopínacie prvky pre uchytenie príslušenstva
 - Min. mechanické samovyrovnanie príslušenstva
 - Min. mechanický indikátor hladiny lopaty
-
- Min. hydraulické vedenia chránené v ráme stroja,
 - Ovládanie nakladača z kabíny traktora s min. 3 funkciami
 - Radenie rýchlostí traktora pod záťažou na joysticku
 - Pripojenie hydraulických a elektrických rýchlospojok pomocou združenej rýchlospojky
 - Min. odpruženie nakladača s chodom pruženia 100 mm,
 - Možnosť uchytenia nakladača k traktoru prostredníctvom rámu traktora resp. vystužovacími rámami montovanými s nakladačom,
 - Paletizačné vidly s min nosnosťou 1 800 kg,
 - Lopata na sypké materiály s objemom min. 0,78 m³ a šírkou 2 200 mm
 - Všetky uloženia s možnosťou ich mazania,
 - Otočné body uložené na ložiskách,

V Hruštíne, dňa 15.8. 2018

Kupujúci:

L

1

Mgr. František Škapec, starosta obce

V Hruštíne, dňa 15.08.2018

Predávajúci:

Rastislav Smolka - konateľ

traktorový ramenový nosič kontajnerov CN SR 10

Podvozok dvojnápravový s odpruženou BUGGY nápravou,
Kolesá jednomontáž s pneumatikami rozmeru 14,5/ 80x 18 12 PR,
Prevádzková rýchlosť 40 km/hod.,
Blatníky 4 ks,
Maximálna celková hmotnosť 12 500 kg,
Oje do spodného závesu s otočným okom priemeru 40 mm,
Dosah pre vyťahnutie kontajnera 800 mm z pod úrovne terénu,
Zdvihová sila nosiča 10 000 kg,
Vysoko pevnostné skracovacie reťaze s úchytmi typu SIKA,
Vlastný hydraulický systém poháňaný kardanom od traktora,
Vlastná nádrž na olej,
Objem olejovej nádrže 60 litrov,
Celkový objem oleja v systéme 110 litrov,
Zrýchľovacia sekcia pohybov,
Zadné stabilizačné nohy hydraulicky výsuvné,
Ovládanie na boku podvozku,
Štandardný rozstup bočných dorazov pre kontajnery 1 780 mm,
Dva háky na zaistenie kontajnerov,
Štandardný rozstup hákov pre zaistenie kontajnerov 680 mm,
Pracovný tlak 200 - 270 barov,
Schválenie pre prevádzku po pozemných komunikáciách podľa zákona 725/2004 Z.z.,

V Hruštíne, dňa

15. 8. 2018

Kupujúci:



Mgr. František Škapec, starosta obce

V Hruštíne, dňa 15. 08. 2018

Predávajúci:

Rastislav Smolka - konateľ

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY - podľa požiadaviek obstarávateľa (traktorový ramenový nosič kontajnerov)

- Podvozok min. dvojnápravový s odpruženou Buggy nápravou
- Kolesá jednomontáž s pneumatikami min 14,5/80x18 12PR
- Prevádzková rýchlosť min 40 km/h
- Blatníky min 4 ks,
- Maximálna celková hmotnosť max. 12 500 kg
- Oje do spodného závesu s otočným okom max. 40 mm
- Dosah pre vytiahnutie kontajnera min. 800 mm z pod úrovne terénu
- Zdvíhová sila nosiča min. 10 000kg
- Vysoko pevnostné skrakovacie reťaze s úchytmi typu SIKA
- Vlastný hydraulický systém poháňaný kardanom od traktora
- Vlastná nádrž na olej
- Objem olejovej nádrže min. 60 l
- Celkový objem oleja v systéme min. 110 l
- Zrýchľovacia sekcia pohybov
- Zadné stabilizačné nohy hydraulicky výsuvné
- Ovládanie na boku podvozku
- Štandardný rozstup bočných dorazov pre kontajnery 1780 mm
- Dva háky pre zaistenie kontajnerov
- Štandardný rozstup hákov pre zaistenie kontajnerov 680 mm
- Pracovný tlak min 270 bar
- Schválenie pre prevádzku po pozemných komunikáciách podľa zákona 725/2004 Z.z.

V Hruštíne, dňa 15.8.2018

Kupujúci:

Mgr. František Škapec, starosta obce

V Hruštíne, dňa 15.08.2018

Predávajúci:

Rastislav Smolka - konateľ

kontajner uzatvorený s otváracími vekami

Objem 7,5 m³ uzatvorený s otváracími vekami,
Štandardná šírka pre bočné dorazy 1 780 mm,
Dva úchyty pre zaistenie hákmi rozstup 680 mm,

Veľkoplošné otváracie veká:

Odpruženie torznými tyčami pre ľahké otváranie,
Uzamykateľné,
Farebné vyhotovenie podľa druhu triedeného odpadu,

Použité materiály:

Dno 4 mm plech,
Boky 3 mm plech,
Bočné výstuhy,

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY - podľa požiadaviek obstarávateľa(kontajner uzatvorený)

Objem min. 7,5 m³ uzatvorený s otváracími vekami:

- Štandardná šírka pre bočné dorazy 1780 mm,

- Dva úchyty pre zaistenie hákmi rozstup 680 mm,

Veľkoplošné otváracie veká:

- Min. odpružené torznými tyčami pre ľahké otváranie,

- Uzamykateľné,

- Farebné vyhotovenie podľa druhu triedeného odpadu,

Použité materiály:

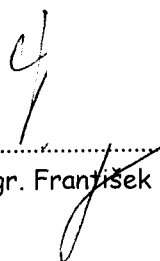
- Dno min 4 mm plech,

- Boky min 3 mm plech,

- Bočné výstuhy,

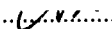
V Hruštíne, dňa 15. 8. 2018

Kupujú


Mgr. František Škapec, starosta obce

V Hruštíne, dňa 15. 08. 2018

Predávajúci:


Rastislav Smolka - konateľ