

VYHODNOTENIE SPLNENIA POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

Verejný obstarávateľ podľa § 7 ods. 1 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní	Obec Veľké Lovce
Názov zákazky	Technika – Zberný dvor v obci Veľké Lovce
časť predmetu zákazky:	1.časť – Kolesový traktor s príslušenstvom

Uchádzač:

Obchodné meno alebo názov uchádzača	AGROSERVIS spol. s r.o.
Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača	Hadovská cesta 6, 945 01 Komárno
IČO:	31 441 751
DIČ/IČ DPH:	SK2020412812

Kolesový traktor

Obchodný názov výrobcu	John Deere
Typ stroja	6110M Select

Technické vlastnosti	Jednotka	Požiadavka verejného obstarávateľa	Ponuka uchádzača Splnenie technickej požiadavky (áno / nie) Ponúkaný parameter	Vyhodnotenie Splnil/nespnil
Kolesový traktor nový nepoužitý	ks	1	1 ks	splnil
Objem motora	liter	min . 4,3	4,5 litrov	splnil
Počet valcov	ks	min. 4	4 ks	splnil
Diesel (naftový) motor			áno	splnil
Menovitý výkon motora	HP	min. 100	120 HP	splnil
Vysokotlakový systém priameho vstrekovania			áno	splnil
Plnenie emisnej normy	Stage	min. 4	Stage IV	splnil
Objem palivovej nádrže	liter	min. 130	175 litrov	splnil
Brzdy kotúčové mokré			áno	splnil
Parkovacia brzda			áno	splnil
Mechanická prevodovka			áno	splnil
uzávierka diferenciálu			áno	splnil
Páka ovládania voľby smeru jazdy radená bez vyšliapnutia spojky			áno	splnil
Radenie rýchlostí pod záťažou	stupňov	min. 4	4	splnil
Rozsah rýchlostí vpred	stupňov	min. 24	24	splnil
Rozsah rýchlostí vzad	stupňov	min. 24	24	splnil
Maximálna dosahovaná rýchlosť	km/h	min. 40	40	splnil
Prietok hydraulického čerpadla	l./min.	min. 80	80 l/min	splnil
Počet vonkajších hydraulických okruhov vzadu	pár	min.2	3 páry	splnil
Otáčky vývodového hriadeľa - zadný	ot./min.	min.540 / 1 000	540/540E/1000	splnil
Zadné hydraulické ramená	kategórie	min. II.	kat.3N	splnil
Tretí bod TBZ			áno	splnil
Zdvihová kapacita zadných hydraulických	kg	min. 3 600	4350 kg	splnil
Šírka pneumatík - predné	mm	min. 340	380 mm	splnil
Veľkosť ráfikov - predné	palce	min. 24	24 palcov	splnil
Šírka pneumatík - zadné	mm	min. 460	480 mm	splnil
Veľkosť ráfikov - zadné	palce	min. 34	34 palcov	splnil

Výška stroja	mm	max. 2900	2850 mm	splnil
Šírka stroja	mm	max. 2 600	2550 mm	splnil
Polohovateľný horný záves s automatikou			áno	splnil
Spodný záves s čapom			áno	splnil
Traktor vybavený s klimatizovanou kabínou a s kúrením, maják, osvetlenie pre cestnú dopravu, pracovné svetlá, odpružené sedadlo obsluhy, sedadlo spolujazdca, stierače okien, spätné zrkadlá, príprava pre rádio s reproduktormi			áno	splnil
Homologizácia pre cestnú dopravu			áno	splnil
Pohotovostná hmotnosť traktora s kabínou	kg	min. 4 100	5750 kg	splnil
Príprava pre pripojenie čelného nakladača s ovládaním z kabíny			áno	splnil

Čelný nakladač ku kolesovému traktoru

Obchodný názov výrobcu	John Deere
Typ stroja	623R

Technické vlastnosti	Jednotka	Požiadavka verejného obstarávateľa	Ponuka uchádzača Splnenie technickej požiadavky (áno / nie) Ponúkané parametre	Vyhodnotenie Splnil/nespnil
Čelný nakladač nový, nepoužitý	ks	1	1 ks	splnil
Kompatibilný s vyššie uvedeným traktorom			áno	splnil
Maximálna výška zdvihu v otočnom čape	m	min. 3,6	4,10 mm	splnil
Zdvíhacia sila pri max. výške v otočnom čape	t	min. 1,9	2,36 kg	splnil
Vysýpacia výška	m	min. 2,8	2,87	splnil
Rýchlopínacie prvky pre uchytenie príslušenstva			áno	splnil
Samovyrovnanie príslušenstva			áno	splnil
Pripojenie hydraulických a elektrických rýchlospojok pomocou združenej rýchlospojky			áno	splnil
Ovládanie pomocou joysticku z kabíny traktora			áno	splnil
Lopata	m	min. 2,0	2,00 m	splnil
Paletizačné vidly			áno	splnil

Traktorový náves

Obchodný názov výrobcu	IGJ
Typ stroja	Agromax T A100

Technické vlastnosti	Jednotka	Požiadavka verejného obstarávateľa	Ponuka uchádzača Splnenie technickej požiadavky (áno / nie) Ponúkaný parameter	Vyhodnotenie splnil / nespnil
Traktorový náves nový, nepoužitý	ks	1	1 ks	splnil
Celková hmotnosť prívesu	kg	min. 12 600	12 600 kg	splnil
Užitočné zaťaženie	kg	min. 10 000	10 000 kg	splnil
Hydraulické vyklápanie na 3 strany			áno	splnil
Rozmery prívesu: celková dĺžka	mm	max. 7 000	6 300 mm	splnil
celková šírka	mm	max. 2 600	2450 mm	splnil
Rozmery nadstavby: dĺžka	mm	min. 4 600	5 000 mm	splnil
šírka	mm	min. 2 300	2 300 mm	splnil
Výška bočnice	mm	min. 500	500 mm	splnil

Výška nastavby bočnice (demontovateľné)	mm	min. 500	500 mm	splnil
Objem ložnej plochy so sieťovou nastavbou	m ³	min. 11	11,5 m ³	splnil
Počet náprav	ks	min. 2	2 ks	splnil
Prevedenie náprav tandem			áno	splnil
Odpruženie nápravy parabolické listové pružiny			áno	splnil
Prepravná rýchlosť	km/h	min. 40	40 km/h	splnil
Dvojokruhové vzduchové brzdy			áno	splnil
Mechanická parkovacia brzda			áno	splnil
Odstavná noha			áno	splnil
Pripájacie oko s priemerom	mm	40	40 mm	splnil
Manipulačná plošina s rebrikom			áno	splnil
Krycia plachta			áno	splnil
Rezervné koleso	ks	min. 1	1 ks	splnil
Zaisťovacie klíny	ks	min. 2	2 ks	splnil
Osvetlenie podľa vyhlášky pre cestnú dopravu			áno	splnil
Homologizácia pre cestnú dopravu			áno	splnil

Ramenový nosič kontajnerov

Obchodný názov výrobcu	IGJ
Typ stroja	Agromax T A100 kont II

Technické vlastnosti	Jednotka	Požiadavka verejného obstarávateľa	Splnenie technickej požiadavky (áno / nie) Ponúkané parametre	Vyhodnotenie Splnil/nesplnil
Ramenový nosič kontajnerov nový, nepoužitý	ks	1	1 ks	splnil
Celková hmotnosť prívesu	kg	min. 12 000	12 450 kg	splnil
Užitočné zaťaženie	kg	min.9 500	9 500 kg	splnil
Rozmery nosiča: celková dĺžka	mm	max. 7500	7 180 mm	splnil
celková šírka	mm	max. 2 500	2 350 mm	splnil
Rozmery nastavby: dĺžka	mm	min. 4 600	5 190	splnil
šírka	mm	min. 2 000	2 350 mm	splnil
Ramená nosiča s hydraulickým výsuvom	mm	min. 700	800 mm	splnil
Zdvíhacia sila ramien	kg	min. 8 000	8 500 kg	splnil
Zdvíhacia sila ramien pri vysunutých ramenách	kg	min. 6 000	6 200 kg	splnil
Počet náprav	ks	min. 2	2 ks	splnil
Prevedenie náprav tandem			áno	splnil
Odpruženie nápravy parabolické listové pružiny			áno	splnil
Prepravná rýchlosť	km/h	min. 40	40 km/h	splnil
Dvojokruhové vzduchové brzdy			áno	splnil
Mechanická parkovacia brzda			áno	splnil
Pripájacie oko s priemerom	mm	40	40 mm	splnil
Pohon od vývodového hriadeľa traktora			áno	splnil
Vlastný hydraulický okruh			áno	splnil
Hydraulické podperné nohy			áno	splnil
Zaistenie kontajnera			áno	splnil
Odstavná noha			áno	splnil
Zaisťovacie klíny	ks	min. 2	2 ks	splnil
Osvetlenie podľa vyhlášky pre cestnú dopravu			áno	splnil

Homologizácia pre cestnú dopravu			áno	splnil
----------------------------------	--	--	-----	--------

Štiepkovač drevnej hmoty

Obchodný názov výrobcu	JUNKKARI
Typ stroja	HJ 172G

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Splnenie technickej požiadavky (áno / nie) Ponúkané parametre	Vyhodnotenie Splnil / nesplnil
Štiepkovač drevnej hmoty nový, nepoužitý	ks	1	1 ks	splnil
Prevedenie nesený za traktorom			áno	splnil
Diskové rezacie ústrojenstvo			áno	splnil
Pohon od vývodového hriadeľa traktora			áno	splnil
Pripojenie za traktor – zadný trojbodový záves			áno	splnil
Max. priemer štiepkovaného materiálu	mm	min. 160	170 mm	splnil
Výkon štiepkovača	m ³ /hod	min. 4	20 m ³ /hod	splnil
Dĺžka triesok nastaviteľný	mm	min. 3	3-20 mm	splnil
Podávacie valce hydraulicky ovládané	ks	min. 2	2 ks	splnil
Požadovaný výkon traktora	HP	min. 40	40 HP	splnil
Počet rezacích nožov	ks	min. 3	4 ks	splnil
Otočný výfukový komín s nastaviteľnou klapkou			áno	splnil
Prepravné rozmery: šírka	mm	max. 2 000	1 700 mm	splnil
dĺžka	mm	max. 2 500	2 100 mm	splnil
výška	mm	max. 3 500	3 010 mm	splnil
Hmotnosť stroja	kg	max. 750	672 kg	splnil
Bezpečnostný systém No-Stress			áno	splnil
Kardán s homokinetickým kĺbom			áno	splnil

Ďalšie požiadavky na dodanie predmetu zákazky

Požiadavka	Ponuka uchádzača	Splnil/nesplnil
Doprava na mieste určenia verejným obstarávateľom	áno	splnil
Záruka: 24 mesiacov	áno	splnil
Zaškolenie – min. pre 2 osoby určené verejným obstarávateľom v rozsahu min. 1 hod.	áno	splnil
Sprievodná dokumentácia: <ul style="list-style-type: none"> manuál – návod na použitie a údržbu v slovenskom, resp. českom jazyku servisná knižka pre vozidlo osvedčenie o evidencii vozidla (traktor, náves) povinná výbava – zoznam dokumentácia potrebná pre prevádzku dodaného vozidla s príslušenstvom podľa všeobecne platných právnych predpisov a noriem v čase dodania – najmä COC dokument 	áno	splnil

Komisia na vyhodnotenie ponúk (členovia komisie s právom hodnotiť)

Meno a priezvisko, titl.

Tibor Takáč

Ing. Adriana Benyusová

Ing. František Galbavý