

Kúpna zmluva č. Z20222782_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Veheč
Sídlo: Hlavná 133, 09412 Veheč, Slovenská republika
IČO: 00332925
DIČ: 2020528488
IČ DPH:
Bankové spojenie: IBAN: SK970200000000023823632
Telefón: +421 574888520

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: ŠTÝL EU s.r.o.
Sídlo: Vyšný Kazimír 23, 09409 Vyšný Kazimír, Slovenská republika
IČO: 45329478
DIČ: 2023053989
IČ DPH: SK2023053989
Bankové spojenie: IBAN: SK29 1100 0000 0029 4500 6603
Telefón: 0905357375

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Vybudovanie zberného dvora v obci - traktor, čelný nakladač k traktoru, nosič kontajnerov, štiepkovač drevnej hmoty k traktoru, jednonápravový príves s trojstranným vyklápaním, vaňové kontajnery, mobilná váha
Kľúčové slová: traktor, čelný nakladač, nosič kontajnerov, štiepkovač, náves, príves, odpad, kontajnery, preprava, zberné nádoby
CPV: 16700000-2 - Traktory/ŕahače; 34000000-7 - Prepravné zariadenia a pomocné výrobky na prepravu; 34390000-7 - Príslušenstvo ŕahačov/traktorov; 34223000-6 - Prívesy a návesy; 43250000-0 - Čelné lopatové nakladače; 44613000-0 - Veľké kontajnery; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu); 43414000-8 - Drviče; 42923200-4 - Váhy (so stupnicou)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Veľkoobjemový kontajner zatvorený
2. Veľkoobjemový kontajner otvorený
3. Veľkoobjemový kontajner so sklopným čelom
4. Traktor
5. Čelný nakladač k traktoru s lopatou
6. Ramenový nosič kontajnerov dvojnápravový s podvozkom
7. Traktorový jednonápravový náves s trojstranným vyklápaním
8. Štiepkovač drevnej hmoty k traktoru
9. Mobilná automobilová nápravová váha

Položka č. 1: Veľkoobjemový kontajner zatvorený

Funkcia

kontajner určený na zber a zvoz komunálneho, priemyselného a ďalších odpadov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	kus			2
Objem	m ³	6,9	7,1	
Hrúbka materiálu podlahy (oceľový plech)	mm	4		
Hrúbka čiel a bokov (oceľový plech)	mm	3		
Nosnosť	kg/m ³	650		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ kontajnera	zatvorený			
Veká sú vybavené držiakmi s prackou s možnosťou uzamknutia	áno			
Po odistení sa veko samo zdvíha a je nadľahčované pružinovým mechanizmom	áno			
Retiazka k ľahkému pritiahnutiu veka.	áno			
Zosilnenie kontajnera a ochrana podlahy pred koróziou	áno			
Symetrické prevedenie	áno			
Kontajner je stohovateľný (otvorený - otvorený ; otvorený – zatvorený)	áno			
Poklop kontajnera je z plechu, na pružinách, ľahké zdvíhanie, zostáva v zvolenej polohe	áno			
Povrchovo upravený minimálne 2x základným syntetickým nástrekom z vonkajšej strany minimálne 2x základným syntetickým nástrekom a minimálne 2x vrchným syntetickým nástrekom	áno			

Položka č. 2: Veľkoobjemový kontajner otvorený

Funkcia				
kontajner určený na zber a zvoz komunálneho, priemyselného a ďalších odpadov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	kus			2
Objem	m ³	6,9	7,1	
Hrúbka materiálu podlahy (oceľový plech)	mm	4		
Hrúbka čiel a bokov (oceľový plech)	mm	3		
Nosnosť	kg/m ³	650		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ kontajnera	otvorený			
Podlaha kontajnera je zo spodnej strany vystužená	áno			
Zosilnenie kontajnera a ochrana podlahy pred koróziou	áno			
Symetrické prevedenie	áno			
Kontajner je stohovateľný (otvorený - otvorený ; otvorený – zatvorený)	áno			
Povrchovo upravený minimálne 2x základným syntetickým nástrekom z vonkajšej strany minimálne 2x základným syntetickým nástrekom a minimálne 2x vrchným syntetickým nástrekom	áno			

Položka č. 3: Veľkoobjemový kontajner so sklopným čelom

Funkcia				
kontajner určený na zber a zvoz komunálneho, priemyselného a ďalších odpadov				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	kus			2
Objem	m3	6,9	7,1	
Nosnosť	kg/m3	650		
Hrúbka materiálu podlahy (oceľový plech)	mm	4		
Hrúbka čiel a bokov (oceľový plech)	mm	3		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ kontajnera	so sklopným čelom			
Zosilnenie kontajnera a ochrana podlahy pred koróziou	áno			
Povrchovo upravený minimálne 2x základným syntetickým nástrekom z vonkajšej strany minimálne 2x základným syntetickým nástrekom a minimálne 2x vrchným syntetickým nástrekom	áno			

Položka č. 4: Traktor

Funkcia				
Traktor pre potreby objednávateľa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	kus			1
Počet valcov	kus	4		
Objem motora	ccm3	3700		
Výkon motora	kW	70		
Plazivé rýchlosti od	m/hod	140	400	
Zdvih zadného trojbodového závesu	kg	4 100		
hydraulické okruhy vzadu	kus	3		
Nádrž na AD Blue - objem	l	10		
Palivová nádrž - objem	l	100		
Maximálna rýchlosť	km/hod	35		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Chladienie vodu	áno			
Common rail systém CRS a recirkulácia výfukových plynov EGR	áno			
Ad Blue	áno			
4 ventile na valec, priame vstrekovanie	áno			
Aktívny filter pevných častíc DPF, SCR katalyzátor	áno			
Synchronizovaná prevodovka	minimálne 30 rýchlostí dopredu / 30 dozadu			
Spínač spojky na riadiacej páke	áno			
Elektrohydraulický reverz radenie pod zaťažením	áno			
Rozsah rýchlostných stupňov v 3 rozsahoch –plazivý, pracovný, cestný	áno			
Parkovací zámok – brzda prevodových stupňov	áno			
Zadná uzávierka diferenciálu	áno			
Vývodový hriadeľ zapínateľný pod zaťažením – elektrohydraulický	áno			
Vzduchom odpružené sedadlo s opierkami	áno			
Sedačka spolujazdca	áno			
Nastaviteľný volant	áno			
Klimatizácia a kúrenie	áno			

Vzduchové brzdy na prívies 2 hadicové	minimálne 2 hadicové
Kolesá predné	minimálne 360/70R24
kolesá zadné	minimálne 480/70R34
hydraulický okruh vpredu	minimálne 1

Položka č. 5: Čelný nakladač k traktoru s lopatou

Funkcia				
Čelný nakladač musí byť použiteľný a plne funkčný pre traktor uvedený v položke č. 4.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Čelný nakladač počet	kus			1
Lopata počet	kus	1		
Kapacita zdvihu hore	kg	1 800		
Nakladacia výška v oku nakladača	mm	3 600		
nakladacia výška na hrane lopaty	mm	3 300		
Pracovná šírka lopaty	cm	160		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ovládanie nakladača pomocou yoisticku	áno			
Rýchloupínací záves pre montáž a demontáž z traktora	áno			
Euro rýchlo upínacie prvky pre uchytenie príslušenstva	áno			
Oporné odstavné nohy	áno			
Paraelogram	áno			

Položka č. 6: Ramenový nosič kontajnerov dvojnápravový s podvozkom

Funkcia				
nosič kontajnerov s podvozkom musí byť použiteľný a plne funkčný s traktorom uvedeným v položke č. 4.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Podvozok ramenového nosiča kontajnerov, nový počet	kus			1
Dĺžka	mm		6 000	
Šírka	mm		2 550	
Pohotovostná hmotnosť	kg	2 200		
Užitočná povolená hmotnosť	kg		13 000	
Celková hmotnosť	kg		15 000	
Rýchlosť	km/hod		40	
Nadstavba ramenového nosiča kontajnerov, nová, počet	ks			1
Kapacitu zdvihu bez výsuvu	kg	8 500	10 500	
Hmotnosť nadstavby	kg	2 000	2 900	
dosah ramien z pod úrovne terénu	mm	750		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požiadavka na podvozok ramenového nosiča	brzdy prevádzkové vzduchové dvojhadicové,brzdy parkovacie ručná mechanická			
požiadavka na podvozok ramenového nosiča	náprava typu tandem			
požiadavka na nadstavbu	vysokopevnostné reťaze so skracovacími a závesnými členmidva háky s poistkami pre zachytenie kontajnerov pri vysypávaní			
požiadavka na nadstavbu	manuálne ovládanie na ľavej strane, ovládanie z kabíny – elektrické,zrýchľovacia sekcia			
požiadavka na nadstavbu	samostatné ovládanie výsuvných opier, totalcentral stop tlačítko			

požiadavka na nadstavbu	elektrovýbava (12V) a dovybavenie nádstavby podľa vyhláškyhydraulické čerpadlo, nádrž na hydraulický olej spolu s filtračným systémom
požiadavka na nadstavbu	konštrukcia pieskovaná a ošetrená základným protikoroziným náterom

Položka č. 7: Traktorový jednonápravový náves s trojstranným vyklápaním

Funkcia				
Jednonápravový náves musí byť použiteľný a plne funkčný pre traktor uvedený v položke č. 4				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
traktorový príves s vyklápaním na tri strany	kus			1
počet náprav	ks		1	
nosnosť	kg	4 900		
ložná plocha	m ²	7,5		
ložný objem	m ³	7,0		
výška ložnej plochy	mm		1 200	
rozchod kolies	mm	1 450	1 550	
uhol vyklápania dozadu	stupeň	40		
uhol vyklápania do strán	stupeň	45		
výška bočníc	mm	500		
Maximálna rýchlosť	km/hod	35		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
kovové dvojité bočnice (1.a 2. rad min. 500 mm)s možnosťou otvárania zvrchu a zospodu	áno			
predné ťažné oko nastaviteľné pomocou prednej opornej nohy	áno			
dvojkruhový brzdový systém s ručnou parkovacou brzdou	áno			
parkovacia brzda	áno			
Oporná odstavňá noha	áno			
Osvetlenie pre jazdu na pozemných komunikáciách	áno			
Zakladacie klíny	2			

Položka č. 8: Štiepkovač drevnej hmoty k traktor

Funkcia				
Štiepkovač na drvenie kmeňov stromov, rôzneho drevného odpadu, konárov pri spílovaní stromov atď., určený k štiepkovaniu drevnej hmoty, na trojbodový záves traktora a poháňaný z kardanu od traktora.				
Štiepkovač musí byť použiteľný a plne funkčný s traktorom uvedeným v položke č. 4				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Štiepkovač, nový	kus			1
Max. priemer štiepkovaného materiálu	mm	160		
Rotor - počet nožov	kus	2		
Výkon	m ³ /hod	3		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
zavesenie na traktor	trojbodový záves			
Rozmer vstupného otvoru do rotora	minimálne 15x20 cm			
Počet podávacích valcov	minimálne 1 ks			
otočný vyfukovací komín	áno			

pohon z kardanu od traktora	áno
nastavenie veľkosti štiepky	áno

Položka č. 9: Mobilná automobilová nápravová váha

Funkcia				
Prenosná nájazdová automobilová váha na nápravu pre zistenie zaťaženia kolies automobilov pre kontrolné váženie.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nápravová váha, nová, nepoužitá, počet	ks			1
plošiny/ platformy	ks	4		
Rozmer vážiacej plochy: dĺžka	mm	700		
Rozmer vážiacej plochy: šírka	mm	450		
dĺžka káblov	m	9		
Váživosť plošiny/ platformy	tona	10		
Váhový indikátor, nový, nepoužitý	ks	1		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
požiadavky na plošinu	snímače a konektory s krytím IP 68, špeciálna protišmyková guma			
požiadavky na váhový indikátor	Indikátor v kufríku so zabudovanou internou batériou a tlačiarňou			
požiadavky na váhový indikátor	vode odolná klávesnica, LCD displej, výška 25 mm, interná batéria, výdrž 70 hodín, termo tlačiareň na tlač vážnych lístkov, RS 232 rozhranie na pripojenie do PC			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia a inštalácie na mieste plnenia.
Vrátane zaškolenia max. 3 osôb v rozsahu max. 3 hodiny
Celý požadovaný tovar (dodávka ako celok) musí byť dodaný nový a nepoužitý a plne funkčný a spôsobilý.
Záruka na požadovaný dodaný traktor bez obmedzenia Mh je minimálne 24 mesiacov, na ostatný požadovaný dodaný tovar je minimálne 12 mesiacov.
Všetky požadované prídavné zariadenia musia byť kompatibilné k požadovanému traktoru.
Požaduje sa predložiť vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy (presnú špecifikáciu dodaného tovaru) do 5 dní od uzavretia zmluvy.
Súčasťou dodávky tovaru je i odovzdanie dokladov v slovenskom, resp. českom jazyku vzťahujúcich sa na dodávaný tovar, ak sú nevyhnutné na jeho užívanie - manuál a ďalšie doklady (napr. sada príručiek a technologických postupov, preberací protokol, protokol o zaškolení, katalóg náhradných dielov a pod.) potrebné pre prevádzku jednotlivých zariadení podľa všeobecne platných predpisov a noriem, platných v čase dodania tovaru.
Súčasťou dodávky traktora bude aj platný technický preukaz pre premávku na pozemných komunikáciách v SR.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet spolu s vlastným návrhom na plnenie predmetu zmluvy, teda s presnou špecifikáciou tovaru, ktorý bude predmetom dodania - uvedenie konkrétnej značky, výrobcu a typového označenia tovaru, ktorý bude predmetom dodania, na základe čoho sa preukáže splnenie požadovaných technických a iných požiadaviek na predmet zákazky do 5 dní od uzavretia zmluvy.
Požaduje sa predložiť rozpis sadzby DPH a ceny s DPH alebo bez DPH, ktorá ako údaj v zmluve chýba, v prípade plnenia zahŕňajúce rôzne sadzby DPH do 5 dní od uzavretia zmluvy.
Ide o zákazku spolufinancovanú z fondov EU (z Európskych štrukturálnych a investičných fondov).
Účinnosť zmluvy je naviazaná na poskytnutie nenávratného finančného príspevku a výsledok kontroly predmetného VO zo strany poskytovateľa. Ak nebude pridelený finančný príspevok alebo výsledok predmetnej administratívnej kontroly VO nebude kladný, nie je splnená podmienka pre nadobudnutie účinnosti zmluvy. Z uvedeného dôvodu k plneniu zmluvy nemôže dôjsť skôr, ako sa zmluva s úspešným uchádzačom stane účinnou. Po doručení správy z kontroly verejného obstarávania prijímateľ (objednávateľ) bezodkladne upozorní na túto skutočnosť dodávateľa.
V prípade nedodržania technických vlastností predmetu zákazky uvedených v technickej špecifikácii, osobitných požiadaviek na plnenie v objednávkovom formulári a omeškanie s termínom plnenia, považuje sa takéto porušenie za podstatné porušenie zmluvy a objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť.

Dodávateľovi sa nebude poskytovať preddavok. Splatnosť faktúry je do 60 dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi.
Dodávateľ môže vždy ponúknuť aj ekvivalentné plnenie. Ekvivalentom sa rozumie rovnocenná náhrada. Dodávateľ môže ponúknuť aj kvalitatívne lepšie plnenie.
Dodávateľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávkou Tovarů, vykonaním Diela a poskytovaním Služieb kedykoľvek počas platnosti a účinnosti príslušnej Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzavretej Objednávateľom ako prijímateľom nenávratného finančného príspevku za účelom financovania predmetných Tovarů, Diela a Služieb, a to zo strany oprávnených osôb na výkon kontroly/auditú v zmysle príslušných právnych predpisov SR a EÚ.
Ak dodávateľ predložil ponuku ako neplatca DPH, potom prehlasuje, že predložená kontraktáčna cena je konečná a nemenná a v prípade zmeny postavenia dodávateľa na platcu DPH bude predložená ponuka považovaná za cenu vrátane DPH. Prehlásenie sa požaduje predložiť do 5 dní od uzavretia zmluvy.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Lehota dodania tovaru: 180 kalendárnych dní od účinnosti zmluvy. (Hodnota uvedená v zmluve od 01.04.2022 do 30.10.2022 je len informatívna z dôvodu, že pri zadaní novej objednávky v EKS je potrebné zadať túto hodnotu.) Lehota dodania tovaru je 180 kalendárnych dní a začína plynúť dňom nasledujúcim po dni doručenia kladného výsledku kontroly verejného obstarávania Poskytovateľom finančného príspevku - Prijímateľovi (Objednávateľovi) o ktorom bude úspešný uchádzač oboznamený. (§47a zákona 546/ 2010 Z.z.)

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Prešovský
Okres: Vranov nad Topľou
Obec: Vechec
Ulica: Hlavná 133

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

01.06.2022 10:00:00 - 30.10.2022 16:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: celok
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.4.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronickej platformy pre Zákazky financované z fondov EÚ.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 168 333,33 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 202 000,00 EUR

V. Závěrečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie 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 elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20222782

V Bratislave, dňa 05.05.2022 11:14:02

Objednávateľ:
Obec Vecheč
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
ŠTYL EU s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska