

Kúpna zmluva č. Z202310253_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
Sídlo: Trieda Andreja Hlinku 2, 94976 Nitra, Slovenská republika
IČO: 00397482
DIČ: 2021252827
IČ DPH: SK2021252827
Telefón: +421376415755

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: REDOX - ENEX s.r.o.
Sídlo: Zlatovská 2416/33H, 91105 Trenčín, Slovenská republika
IČO: 50407821
DIČ: 2120312898
IČ DPH: SK2120312898
Bankové spojenie: IBAN: SK29 7500 0000 0040 2349 0266
Telefón: 0911179157

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Polopodzemné kontajnery - MOLOK alebo ekvivalent
Kľúčové slová: Polopodzemný kontajner
CPV: 34928480-6 - Kontajnery a nádoby na odpad a odpadky; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu); 45000000-7 - Stavebné práce; 71000000-8 - Architektonické, stavebné, inžinierske a inšpekčné služby
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Polopodzemné kontajnery - MOLOK alebo ekvivalent

Funkcia				
Polopodzemný plastový kontajner na zber komunálneho odpadu a triedeného odpadu s monitorovacím systémom naplnenosti kontajnerov, vrátane projektovej dokumentácie, inžinierskej činnosti súvisiacej s povolením stavby, dopravy a inštalácie kontajnerov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kontajner na zber zmiešaného komunálneho odpadu a na zber triedeného odpadu s kruhovým pôdorysom, objem 5m ³ , bez nutnosti pevného spojenia so zemou, zapustený min. 60% svojej výšky do zeme.	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Kontajner s kruhovým pôdorysom, s objemom 5m ³	Objem 5m ³ , telo šachty vrátane kotviacich prvkov, kontajner kruhového pôdorysu s priemerom 1700 mm, výška nad terénom max. 1200 mm, hĺbka zapustenia pod terén max. 1600 mm, opláštenie			
Spôsob vyprázdňovania kontajnerov	Jednobodový systém zdvihu, zdvih a presun zberného vreca hydraulickým ramenom umiestneným na zberovom vozidle, bez potreby ďalšieho háku na otváranie kontajnera			

Spôsob vyprázdňovania kontajnerov	Systém otvárania zberového vreca musí mať jednoduchú manipuláciu popruhom resp. lanom a umožňovať obsluhu vyprázdňovania vreca a zároveň obsluhu hydraulického ramena jednou osobou
Spôsob vyprázdňovania kontajnerov	Systém otvárania zberového vreca musí byť zabezpečený poistkou proti nežiadúcemu otvoreniu počas zdvihu a presunu, hmotnosť prázdnej obsluhovanej časti kontajnera maximálne 60 kg.
Telo šachty kontajnera	100 % recyklovateľný HDPE, vodotesné, hygienicky nezávadné a chemicky stále, v prípade požiaru nesmie uvoľňovať toxické plyny
Opláštenie nadzemnej časti tela šachty	Zvislé lamely z drevo-kompozitného materiálu, farba jesenná hnedá alebo ekvivalent, na opláštení každého kontajnera upevnená plechová tabuľka s piktogramom a textom - názvom zložky separovaného odpadu
Veko kontajnera	100 % recyklovateľný HDPE, odolné voči poveternostným podmienkam a UV žiareniu, v prípade požiaru nesmie uvoľňovať toxické plyny, hlavné veko v neutrálnej šedej farbe
Veko kontajnera	Veká vhadzovacích otvorov farebne odlišené podľa zložiek odpadu (zmiešaný komunálny odpad - šedá, papier - modrá, plasty - žltá, sklo - zelená),
Veko kontajnera	Súčasťou dodávky bude aj podpera otvoreného veka vhadzovacieho otvoru, umožňujúca využiť obe ruky pri manipulácii s odpadom počas vhadzovania
Zberové vrece	Nosnosť vreca pri vyprázdňovaní min. 1250kg
Zberové vrece	Pevný recyklovateľný materiál, vode odolný, hygienicky nezávadný, zaručujúci dlhodobé používanie bez potreby výmeny v záručnej dobe (s výnimkou poškodenia pri manipulácii, resp. úmyselného poškodenia)
Zberové vrece	špeciálna úprava vreca so záchytnou plastovou vaňou proti prípadnému priesaku tekutých zložiek odpadov (zmiešaný komunálny odpad)
Záruka na polopodzemné kontajnery	Na pevné časti kontajnera - je záručná doba min. 10 rokov; Na pohyblivé časti kontajnera – veko kontajnera a veko vhadzovacieho otvoru, nosná konštrukcia a zberné vrece je záručná doba min. 2 roky.
Podklady od objednávateľa - Projektová dokumentácia na ohlásenie drobnej stavby	Projektová dokumentácia bude dodaná objednávateľom. PD spĺňa kritériá na drobnú stavbu v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon).
Podklady od objednávateľa - Ohlásenie drobnej stavby	Oznámenie odboru stavebného poriadku k ohláseniu drobnej stavby je vydané odborom stavebného poriadku
Podklady od objednávateľa	Presná lokalizácia jednotlivých stojísk v teréne a technická mapa s informáciou o existencii inžinierskych sietí
Autorské právo k podkladom	Údaje z digitálnej technickej mapy sú poskytnuté len pre účel vyhotovenia projektovej dokumentácie. Nesmú byť použité na iný účel ani poskytnuté tretím osobám.
Podmienky realizácie diela	Plocha stojiska bude 13,3m ² . Stavebno-technické riešenie stojiska zodpovedá § 139b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon).
Realizácia drobných stavieb stojísk kontajnerov	Realizácia drobných stavieb stojísk kontajnerov podľa projektovej dokumentácie, v súlade s Oznámením k ohláseniu drobnej stavby a v súlade s technologickým predpisom výrobcu kontajnerov.
Lehota realizácie	Lehota na dokončenie drobných stavieb stojísk kontajnerov je 30 dní odo dňa odovzdania súhlasného Oznámenia k ohláseniu drobnej stavby dodávateľovi.
Podmienky realizácie	Zabudovanie a inštalácia kontajnerov bez betonáže a bez pevného spojenia so zemou, vrátane pevnej a trvalej bez bariér, úpravy plôch okolia zabudovaných kontajnerov v zmysle projektovej dokumentácie.
Podmienky realizácie	Pevnou a trvalou plochou bude betónová zámková dlažba hrúbky 60 mm a parkové obrubníky. Pokládka dlažby a obrubníkov na konštrukčné vrstvy v súlade s technologickým predpisom výrobcu dlažby.

Záruka na stavebné práce	Záručná doba na stavebné práce spojené so zabudovaním a inštaláciou kontajnerov a so zhotovením pevnej a trvalej plochy okolo kontajnerov je 60 mesiacov.
Monitorovací systém naplnenosti kontajnerov	Monitorovacie zariadenie s možnosťou pevného uchytienia pod veko kontajnera, bezkontaktné snímajúce výšku odpadu s možnosťou vysielania informácie o stave naplnenosti dispečerovi.
Monitorovací systém naplnenosti kontajnerov	Bez potreby externého napájania, požiadavka na výdrž batérie je min. 5 rokov pri monitorovaní min. 4 x denne, minimálne dvoj-senzorové meranie, prenos údajov cez GSM a IoT.
Monitorovací systém naplnenosti kontajnerov	Mobilná aplikácia bežiacia na platforme iOS, Android alebo Windows kompatibilná s IS objednávateľa s poskytovaním a zaznamenávaním naplnenosti kontajnerov s plánovaním trás vyprázdňovania

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar
Požaduje sa doplniť podrobný rozpis cien jednotlivých položiek do 7 pracovných dní od uzavretia zmluvy
Doprava polopodzemných kontajnerov na miesto osadenia musí byť zahrnutá v cene.
Vrátane zaškolenia max. 3 osôb v rozsahu max. 1 hodiny
Vrátane inštalácie na mieste plnenia
Požaduje sa predložiť vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy do 7 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 7 dní od uzavretia zmluvy
V prípade nedodržania akejkoľvek podmienky uvedenej v zmluve bude takéto porušenie Objednávateľ považovať za porušenie zmluvy podstatným spôsobom so všetkými dôsledky s tým spojenými.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj:
Okres:
Obec:
Ulica:

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

02.10.2023 10:00:00 - 30.10.2023 10:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks
Požadované množstvo: 2,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 12 721,80 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 15 266,16 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, 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 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 27.09.2023 14:38:01

Objednávateľ:
Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
REDOX - ENEX s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska