








Kúpna zmluva č. 2022/SML/10/0406ONLA

I. Zmluvné strany:

1. Predávajúci:

Obchodné meno: RESTA s.r.o.
Sídlo: Přerov I-Město, Kojetínská 3120/75, PSČ 750 02
IČO: 14616807
DIČ: CZ 14616807
Právna subjektivita (ŽR,OR): Spoločnosť s ručením omezeným
Bankové spojenie: 
Číslo účtu: 
IBAN: 
BIC: 
Štatutárny orgán: Ing. Stanislav Marek, jednatel

2. Kupujúci:

Obchodné meno: DUŠAN ONDRIŠÍK
Sídlo: Lazy pod Makytou 531, 020 55 Lazy pod Makytou
IČO: 10880500
DIČ: 1020516398
IČ DPH: SK 1020516398
Právna subjektivita (ŽR,OR): ŽR SR, OÚ Považská Bystrica, č. živ. reg.: 308-1442
Bankové spojenie: ČSOB, a.s. Púchov
Číslo účtu: 
IBAN: 
BIC: 
Štatutárny orgán: Dušan Ondrišík, majiteľ

II. Predmet zmluvy:

1. Predmetom zmluvy uzavretej zmluvnými stranami uvedenými v odseku I., bode 1. a 2. je dodávka 1 ks triediacej jednotky drvených materiálov s názvom RESTA TK6-3 (ďalej ako „výrobok“).
2. Špecifikácia výrobku je popísaná v prílohe č.1. tejto zmluvy.
3. Súčasťou výrobku je kompletná technická dokumentácia výrobku – technické podmienky.
4. Výrobok je nový.

III. Čas plnenia:

1. Výrobok bude odovzdaný najneskôr do 30.11.2022, a to za predpokladu, že bude uhradená zálohová platba podľa odseku IX., bodu 1. tejto zmluvy.

IV. Miesto plnenia:

1. Výrobok bude vyrobený a odovzdaný z hľadiska kompletnosti na mieste Lazy pod Makytou 531, 020 55 Lazy pod Makytou

2. Výrobok bude odovzdaný z hľadiska funkčnosti v mieste prvého nasadenia Lazy pod Makytou 531, 020 55 Lazy pod Makytou. K tomuto predaniu zaistí kupujúci materiál na spracovanie, obsluhu ku zaškoleniu, nakladač pre nakladanie materiálu, mostovú váhu a nákladný automobil.

V. Podmienky plnenia:

1. Prepravu výrobku z miesta plnenia, na miesto prvého nasadenia, zaistí kupujúci na vlastné náklady.
2. Prevzatie výrobku bude potvrdené podpisom preberacieho protokolu zástupcami oboch zmluvných strán. Preberací protokol je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.

VI. Cena:

1. Cena celkom za výrobok podľa odseku II., bodu 1. tejto zmluvy

87.510,- EUR bez DPH

2. Cena je stanovená dohodou, vrátane uvedenia výrobku do prevádzky, vrátane zaškolenia počas doby jednej pracovnej zmeny v mieste prvého nasadenia, vrátane technickej dokumentácie – technických podmienok.

VII. Výhrada vlastníctva

1. Dodaný výrobok zostáva vo vlastníctve predávajúceho a odklad nadobudnutia vlastníckeho práva kupujúceho k výrobku trvá do doby, kedy kupujúci zaplatí jeho celú kúpnu cenu.

VIII. Zodpovednosť za vady a záručné podmienky:

1. Záruka sa vzťahuje na vady materiálu, funkčné vady alebo vady vzniknuté pri výrobe, montáži alebo inštalácii vykonanej pracovníkmi predávajúceho.
2. Podmienkou platnosti záruky je vykonávanie pravidelnej bežnej užívateľskej údržby výrobku v súlade s technickými podmienkami.
3. Záruka sa nevzťahuje na vady vzniknuté nesprávnou obsluhou, neodborným zachádzaním, používaním a inštaláciou, ktorá je v rozpore s technickými podmienkami.
4. Záruka sa nevzťahuje na diely podliehajúce bežnému prevádzkovému opotrebovaniu (čel'uste, panciere, skrutky pancierov, gurty pásových dopravníkov, gumené tesnenie).
5. Záruka sa nevzťahuje na škody vzniknuté v dôsledku živeľnej katastrofy, násilného poškodenia, poveternostných vplyvov alebo prevádzky za extrémne neobvyklých podmienok.
6. Záruka zaniká v prípade neoprávneného zásahu.
7. Odstránenie vzniknutej poruchy po dobu platnosti záruky prevedie predávajúci alebo ním poverení pracovníci.
8. V prípade vzniku poruchy kupujúci o to oznámi predáváčemu písomnou formou. V oznámení popíše kupujúci vzniknutú poruchu. Oznámenie je možné zaslať na e-mail predávajúceho servis@resta.cz.
9. Odstránenie poruchy bude prevedené na mieste alebo v prípade závažnejšej poruchy u predávajúceho, doprava výrobku na náklady predávajúceho.
10. Záruční podmienky sú platné iba pre prevádzkovanie výrobku na území Českej a Slovenskej republiky.
11. Na celý výrobok poskytuje predávajúci záruku 24 mesiacov od dátumu prevzatia, ktoré je uvedené v odovzdávacom protokole, alebo 2.000 prevádzkových hodín, podľa toho čo nastane skôr.

IX. Platobné podmienky:

1. Prvá zálohová faktúra na čiastku vo výške 30 % z ceny výrobku bude uhradená kupujúcemu na účet predávajúceho najneskôr do 60 dní od okamihu jeho vystavenia.
2. Druhá zálohová faktúra na čiastku vo výške 70 % z celkovej ceny výrobku bude uhradená kupujúcemu na účet predávajúceho najneskôr v deň prevzatia výrobku k expedícii.
3. Konečná faktúra za výrobok bude vystavená ihneď po odovzdaní výrobku z hľadiska kompletnosti a funkčnosti.
4. Pri nedodržaní termínov platieb faktúr bude predávajúcemu kupujúcemu fakturovaná zmluvná pokuta vo výške 0,05 % z dlžnej čiastky za každý deň omeškanie úhrady faktúry.

X. Odstúpenie od zmluvy:

1. Pri odstúpení od zmluvy je odstupujúci povinný nahradiť druhej strane v plnej výške všetky preukázateľné náklady, a to najneskôr do jedného mesiaca po obdržaní doloženej výšky nákladov.

XI. Iné práva a povinnosti zmluvných strán:

1. Záruka za akosť – predávajúci je povinný dodať výrobok v množstve, akosti a prevedení podľa tejto zmluvy.

XII. Okolnosti vylučujúce zodpovednosť:

1. Zodpovednosť strán za čiastočné alebo úplné naplnenie zmluvných povinností je vylúčená, ak sa tak stalo v dôsledku vyššej moci.

XIII. Záverečné ustanovenia:

1. Tato zmluva nadobúda platnosť podpisom oboch zmluvných strán.
2. Zmluvné strany prehlasujú, že obsah zmluvy je im zrozumiteľný a vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu..
3. Zmluva sa vyhotovuje v dvoch rovnopisoch, z nich každá zmluvná strana obdrží po jednom vyhotovení. Na dôkaz súhlasu s celým obsahom zmluvy pripojujú zmluvné strany podpisy svojich štatutárnych zástupcov v súlade so súčasným platným výpisom z obchodného registru oboch zmluvných strán.
4. Pri odstúpení od zmluvy je odstupujúci povinný nahradiť druhej strane v plnej výške všetky preukázateľné náklady, a to do jedného mesiaca po obdržaní doloženej výšky nákladov.
5. Tato zmluva môže byť menená iba písomnou dohodou oboch zmluvných strán.

Predávajúci:

Prerov, dňa 6.5.2022

Ing Stanislav Marek
RESTA s.r.o.

Kupujúci:

Lazy pod Makytou, dňa 6.5.2022

Dušan Ondrišík

Špecifikácia predmetu zmluvy

Názov/parameter	Požadované parametre	Ponúkané parametre
vstup	min. 400 mm	700 mm max. rozměr jednotlivého kusu
výstup	min. 3 frakcie	4 frakce, 1 frakce nadroštná, 3 frakce z třídiče
výkon	20-24 t / hod	Max do 24 tun
hmotnosť	max. 9 t	7.900 kg
spracovanie (minimálna požiadavka)	zeminy, betón, tehlové suty, prírodné materiály	Zeminy, cihelné suty, betonová drť, šterky
objem násypky	min. 2 m ³	2,5 m ³
štrbina sklopného tyčového rošta	max. 120 mm	Rozteč roštu 90 mm
šírka pásového podávača	min. 650 mm	800 mm
dvojsitný triedič s kruhovým pohybom triediacich plôch	áno	ano
rozměr triediacej plochy	min. 900x2500 mm	1000x3000 mm
výkon pohonu triediča	min. 3 kW	4 kW
šírka vynášacích pásových dopravníkov produktu	min. 450 mm	Podsítný 650 mm, mezisítný a nadsítný 500 mm
elektrický pohon s možnosťou pripojiť elektrocentrálu	áno	ano
celkový príkon	max. 18 kW	15 kW
hydraulické sklápanie dopravníkov a sklopného tyčového rošta	áno	ano
kontajnerové prevedenie zariadenia	áno	ano, dle DIN 30722

Technická specifikace výrobku:

Kontejnerová třídící jednotka RESTA TK6-3 1000x3000/2 (výkres č.16-TK6-3-01/ S)

Popis:

Třídící jednotka slouží ke třídění nelepivých materiálů se vstupní kusovitostí do 700 mm, jako např.: stavebních odpadů, betonů, zeminy, přírodního kameniva či písku. Výstupem třídění jsou 3 frakce vytříděného materiálu, dle použitých síťových ploch třídíče. Čtvrtá frakce je nadroštná.

Tuto jednotku lze přímo nainstalovat za drtící jednotky RESTA, pro třídění drceného materiálu na 3 výstupní frakce.

Třídící jednotka se skládá z násypky s hydraulicky sklopným roštem, pásového podavače, dvousítného vibračního třídíče s kruhově eliptickým pohybem, rozměr síťové plochy 1.000 x 3.000 mm, tři hydraulicky sklápěných pásových dopravníků, elektrického rozvaděče včetně rozvodů, hydraulického rozvaděče včetně rozvodů a potřebných konstrukcí. Uvedená zařízení jsou zabudována v kontejnerovém rámu. Tříděný materiál je kolovým nakladačem zavážen na hydraulicky sklopný tyčový rošt násypky třídící jednotky. Na něm je oddělena nejhrubší frakce s kusovitostí nad 100 mm. Tato frakce se po sklopení tyčového roštu hydraulikou pomocí dálkového ovládání vysype zpět do lopaty nakladače. Materiál s kusovitostí pod 100 mm propadáva tyčovým roštem do násypky, odkud je dávkován pásovým podavačem řízeným frekvenčním měničem na dvousítný třídíč. Na něm je materiál tříděn a jednotlivé vytříděné frakce jsou odváděny trojicí pásových dopravníků na oddělené zemní skládky.

Pohon všech agregátů je elektrický 400 V, 50 Hz. Celkový instalovaný příkon 15 kW. Připojení třídící jednotky k síti se provádí prostřednictvím elektrorozvaděče, umístěného v konstrukci rámu jednotky.

Z elektrorozvaděče jsou všechny pohony ovládány, jištěny a blokovány.

Pro napájení může být použita samostatná externí elektrocentrála, drtící jednotka RESTA, nebo rozvodná elektrická síť.

Převahu zařízení je možno provádět nosičem kontejnerů s hákovým nataháváním. Výška oka od země dle DIN 30 722 je 1.570 mm, průměr oka 50 mm, vnější rozteč lyžin je 1.065 mm. Příprava zařízení k přepravě, případně provozu, se sestává ze sklopení pásových dopravníků zabudovanou hydraulikou.

Převaha zařízení je možná také pomocí jeřábu.

Jednotka je standardně určena pro práci za běžných klimatických podmínek, -10°C, +35°C.

Technické parametry:

Zpracovávaný materiál:	stavební suť, písky, šterky, zemina, kamenivo, drcený beton
Vstupní kusovitost:	max. 700 mm – max. rozměr jednotlivého kusu
Výstupní kusovitost:	1 frakce nadroštná nad 100 mm a dále 3 frakce z dvousítného třídíče (dle použitých síťových ploch v rozsahu okatosti 4 - 63 mm)
Hruborošt:	hydraulicky sklápěný dálkový ovladačem z nakladače, nezávisle letmo uložené 3 ks roštů, rozteč 90 mm
Třídíč:	velikost síťové plochy 1000 x 3000 mm, horní síťová plocha čtvercová 40 mm příčně napínaná, spodní síťová plocha podélně napínaná vertikální vlna 16 mm , pohon elektromotorem 4 kW
Výkon:	20 - 24 t/h dle okatosti sít a povaze tříděného materiálu
Velikost násypky:	objem 2,5 m ³
Podavač:	pásový šíře 800 mm, regulace prováděna řízením rychlosti podavače frekvenčním měničem, pohon elektrobuben INTERROLL 2,2 kW, pás hladký

Vynášecí dopravník podsítný:	elektrohydraulicky sklopný pro transport, pohon elektrobubnem INTERROLL 1,5 kW, pásy šíře 650 mm hladké
Vynášecí dopravník mezisítný a nadsítný:	elektrohydraulicky sklopný pro transport, pohon elektrobubny INTERROLL 1,5 kW, pásy šíře 500 mm hladké
Hydraulická stanice:	elektrohydraulická stanice pro sklápění pásových dopravníků a hruboroštu, pohon 4 kW.
Pohon:	15 kW/400 V/50 Hz (el. síť nebo centrála)
Kontejnerový nosič:	DIN 30722, výška natahovacího háku 1570 mm, průměr oka 50 mm, rozteč 1060 mm
Provozní a transportní rozměry:	viz výkresy
Barva jednotky:	barva celé jednotky:zelená RAL 6018 rámtmavě šedá RAL 7024 elektrobubny, válečky na pásechžlutá RAL 1018 zabezpečovací prvkyčervená rozvaděč elektro.....světle šedá RAL 7032 spojovací materiál, ochozové pororoštypozinkované
Technické podmínky, návody k obsluze:	2x v českém jazyce, katalog náhradních dílů včetně prohlášení o shodě, elektro revize
Polepy, štítky:	bezpečnostní značky, firemní logo RESTA na patřičných místech, štítek RESTA, popisky v českém jazyce
Celková hmotnost:	7.900 kg