

VÝPIS Z OBCHODNÉHO REGISTRA
Okresného súdu Nitra

Oddiel: Sro
Vložka číslo: 16351/N

I. Obchodné meno

VÚMZ SK, s.r.o.

II. Sídlo

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Párovská 28

Názov obce: Nitra

PSČ: 949 01

Štát: Slovenská republika

III. IČO: 35 924 608

IV. Deň zápisu: 09.03.2005

V. Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným

VI. Predmet podnikania (činnosti)

1. výroba strojov a zariadení
2. zámočnicke a zvaračské práce
3. kovoobrábanie
4. kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) v rozsahu voľných živností
5. kúpa tovaru na účely jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod) v rozsahu voľných živností
6. sprostredkovateľská činnosť v rozsahu voľných živností
7. výroba meracích, kontrolných, testovacích, navigačných, optických a fotografických prístrojov a zariadení
8. oprava a údržba potrieb pre domácnosť, športových potrieb a výrobkov jemnej mechaniky
9. nákladná cestná doprava vykonávaná vozidlami do 3,5 t
10. skladovanie
11. baliace činnosti, manipulácia s tovarom
12. prenájom hnutelných vecí
13. informatívne testovanie, meranie, analýzy a kontroly

14. administratívne služby
15. činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov
16. čistiace a upratovacie služby
17. projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení
18. výskum a vývoj v oblasti prírodných a technických vied
19. prenájom nehnuteľností spojený s poskytovaním iných než základných služieb spojených s prenájomom
20. vedenie účtovníctva
21. výroba elektrických zariadení a elektrických súčiastok
22. inžinierska činnosť, stavebné cenárstvo, projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení
23. výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov
24. oprava osobných potrieb a potrieb pre domácnosť
25. opravy pracovných strojov
26. montáž, rekonštrukcia a údržba vyhradených technických zariadení – elektrických
27. výkon činnosti energetického audítora
28. Uskutočňovanie stavieb a ich zmien
29. Prípravné práce k realizácii stavby
30. Dokončovacie stavebné práce pri realizácii exteriérov a interiérov

VII. Štatutárny orgán: konatelia

Meno a priezvisko: Ing. Róbert Procházka

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Párovská 1196/28

Názov obce: Nitra

PSČ: 949 01

Štát: Slovenská republika

Dátum narodenia: 28.10.1972

Rodné číslo: 721028/6919

Vznik funkcie: 09.03.2005

Meno a priezvisko: Ing. Daniel Borkovec

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Dřevnická 4126

Názov obce: Zlín

PSČ: 760 01

Štát: Česká republika

Dátum narodenia: 27.01.1974

Rodné číslo: 740127/4122

Vznik funkcie: 09.03.2005

Spôsob konania štatutárneho orgánu v mene spoločnosti s ručením obmedzeným:

V mene spoločnosti koná každý konateľ samostatne.

VIII. Spoločníci

Meno a priezvisko: Ing. Daniel Borkovec

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Dřevnická 4126

Názov obce: Zlín

PSČ: 760 01

Štát: Česká republika

Dátum narodenia: 27.01.1974

Iný identifikačný údaj: iný identifikačný údaj 740127/4122

Výška vkladu: 1 461,000000 EUR

Rozsah splatenia: 1 461,000000 EUR

Obchodné meno/názov:

Výroba účelové mechanizace Zlín akciová společnost

Sídlo:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

K Cihelne 304

Názov obce: Zlín - Louky

PSČ: 76302

Štát: Česká republika

Iné identifikačné číslo: 409 95 801

Výška vkladu: 1 461,000000 EUR

Rozsah splatenia: 1 461,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ing. Robert Procházka

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Párovská 1196/28

Názov obce: Nitra

PSČ: 949 01

Štát: Slovenská republika

Dátum narodenia: 28.10.1972

Rodné číslo: 721028/6919

Výška vkladu: 3 719,000000 EUR

Rozsah splatenia: 3 719,000000 EUR

IX. Výška základného imania

6 641,000000 EUR

X. Rozsah splatenia základného imania

6 641,000000 EUR

Výpis zo dňa 14.05.2025

Osvedčovací doložka

Osvedčujem, že tento listinný dokument vznikol zaručenou konverziou z elektronickej do listinnej podoby podľa § 35 ods. 1 písm. a) zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) v znení neskorších predpisov a Vyhláškou Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu č. 331/2018 Z. z. o zaručenej konverzii.

Údaje o pôvodných elektronických dokumentoch

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu

Formát dokumentu

Hodnota elektronickeho odtlačku pôvodného elektronickeho dokumentu

Funkcia použitá pre výpočet elektronickeho odtlačku

Autorizačné prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe

- Dokument obsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku
 Dokument neobsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku

Autorizácia pôvodného elektronickeho dokumentu

Typ autorizácie

Stav autorizácie

Čas autorizácie

Čas overenia autorizácie

Miesto autorizácie

Ďalšie údaje o autorizácii

Osoba, ktorá autorizáciu vykonala

Identifikátor

Zastupovaná osoba

Mandát

Časová pečiatka pripojená k prostriedku autorizácie

Typ časovej pečiatky

Stav časovej pečiatky

Čas vystavenia časovej pečiatky

Vydavateľ časovej pečiatky

Čas overenia časovej pečiatky 14.05.2025 18:31

Autorizované elektronické dokumenty

SLOVENSKÁ POŠTA, a.s.
Partizánska cesta 9
975 99 Banská Bystrica
- 938 -

Názov dokumentu Sro_16351_N.pdf

Údaje novovzniknutého dokumentu v listinnej forme

Počet listov 2

Počet neprázdnych strán 4

Formát papiera novovzniknutého dokumentu

Formát papiera Formát papiera A4 (210 × 297 mm)

Počet listov 2

Údaje o zaručenej konverzii

Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii 7346-250514-7756

Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie 14.05.2025 18:31

Zaručenú konverziu vykonal *

IČO 36631124

Názov právnickej osoby Slovenská pošta, a.s.,
Partizánska cesta 9, 975 99 Banská Bystrica,
OR OS BB, oddiel Sa, vl. č. 803/S

Meno Katarína

Priezvisko Sulčanová

Funkcia alebo pracovné zaradenie zamestnanec pošty

*) Ak bola zaručená konverzia vykonaná automatizovaným spôsobom, údaje o mene, priezvisku, funkcii a o pracovnom zaradení sa neuvádzajú.

Podpis a pečiatka


SLOVENSKÁ POŠTA, a.s.
Partizánska cesta 9
975 99 Banská Bystrica
- 938 -

IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE UCHÁDZAČA
k zákazke s názvom

„Servis automatickej triediacej linky“

Obchodné meno alebo názov uchádzača <i>úplne oficiálne obchodné meno alebo názov uchádzača</i>	VÚMŽ SK, s.r.o.
Názov skupiny dodávateľov <i>vyplňte v prípade, ak je uchádzač členom skupiny dodávateľov, ktorá predkladá ponuku</i>	-
Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača <i>úplná adresa sídla alebo miesta podnikania uchádzača</i>	Párovská 28 949 01 Nitra, Slovenská republika
IČO	35924608
Právna forma	Spoločnosť s ručením obmedzeným
Zápis uchádzača v Obchodnom registri <i>označenie Obchodného registra alebo inej evidencie, do ktorej je uchádzač zapísaný podľa právneho poriadku štátu, ktorým sa spravuje</i>	Okresný súd v Nitre, oddiel: Sro, vložka č.: 16351/N
Štát <i>názov štátu, podľa právneho poriadku ktorého bol uchádzač založený</i>	Slovenská republika
Zoznam osôb oprávnených konať v mene uchádzača <i>štátutárny orgán alebo splnomocnená osoba oprávnená konať za uchádzača/člena skupiny dodávateľov</i>	Ing. Robert Procházka, MBA, Ph.D.
Meno kontaktnej osoby, funkcia, t.č., e-mail: <i>pre potreby komunikácie s uchádzačom počas verejného obstarávania</i>	Ing. et. Ing. Milan Slašťan
Zatriedenie uchádzača	Mikropodnik <input type="checkbox"/> Malý podnik <input type="checkbox"/> Stredný podnik <input checked="" type="checkbox"/> Žiadne z uvedeného <input type="checkbox"/>
Uchádzač vypracoval ponuku sám	ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/>
Osoba, ktorej služby boli využité pri vypracovaní ponuky <i>v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno, adresa pobytu, alebo miesto podnikania, IČO</i>	-

V Černíku, dňa 11.8.2025

 **VÚMŽ SK**
TECHNOLÓGICKÉ RIEŠENIA V PRIEMYSE
Sídlo: VÚMŽ SK s.r.o. Párovská 28, 949 01 Nitra
IČO: 35924608 | 05 Čerňak | www.vumz.sk
08372 | IČ DPH SK2021968872

.....
Ing. Robert Procházka, MBA, Ph.D.
konateľ

*Doklad musí byť podpísaný uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo iným zástupcom uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v obchodných záväzkových vzťahoch.

ČESTNÉ VYHLÁSENIE UCHÁDZAČA

Uchádzač/skupina dodávateľov: VÚMZ SK, s.r.o.
Obchodné meno: VÚMZ SK, s.r.o.
Adresa spoločnosti: Párovská 28, 949 01 Nitra
IČO: 35924608

Dolu podpísaný zástupca uchádzača týmto čestne vyhlasujem, že:

- A) súhlasím s podmienkami verejného obstarávania „**Servis automatickej triediacej linky**“, ktoré sú určené v súťažných podkladoch a v iných dokumentoch poskytnutých verejným obstarávateľom v lehote na predkladanie ponúk.
- B) s obsahom súťažných podkladov, návrhom zmluvy, vrátane všetkých príloh zmluvy som sa dôkladne oboznámil.
- C) všetky doklady, dokumenty, vyhlásenia a údaje uvedené v ponuke sú pravdivé a úplné.
- D) predkladám iba jednu ponuku.
- E) *v zmysle nariadenia Rady EÚ č. 2022/576, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) č. 833/2014 o reštriktívnych opatreniach prijaté dňa 08.04.2022 (skutočnosti vo vzťahu k osobám uvedeným na sankčných zoznamoch podľa príslušných nariadení)*
- 1) uchádzač nie je ruským štátnym príslušníkom alebo fyzickou alebo právnickou osobou, subjektom alebo orgánom usadeným v Ruskej federácii,
 - 2) uchádzač nevlastní viac ako 50 % priamo alebo nepriamo subjekt uvedený v bode 1,
 - 3) uchádzač nekoná v mene alebo na základe pokynov subjektu uvedeného v bode 1 a 2,
 - 4) uchádzač nebude plniť svoje záväzky vyplývajúce zo zmluvy so subdodávateľmi, dodávateľmi alebo subjektmi podľa bodu 1 až 3, ktorých kapacity sa využívajú v zmysle smerníc o verejnom obstarávaní v pomere viac ako 10 % hodnoty zákazky,
 - 5) uchádzač a/alebo jeho subdodávateľ a/alebo iný subjekt, ktorý koná v mene uchádzača a/alebo na základe pokynov uchádzača nemá sídlo alebo majetkovú účasť v Ruskej federácii.
- F) údaje uvedené v Obchodnom registri, Registri partnerov verejného sektora a/alebo v iných verejných registroch Slovenskej republiky sú úplné a správne.
- G) na realizácii predmetu zákazky
- sa nebudú podieľať subdodávateľa a celý predmet uskutočníme vlastnými kapacitami
 - sa budú podieľať nasledovní subdodávateľa:
- H) pri navrhovaných subdodávateľoch sme overili neexistenciu skutočností podľa článku 5k Nariadenia Rady (EÚ) č. 833/2014 z 31. júla 2014 o reštriktívnych opatreniach s ohľadom na konanie Ruska, ktorým destabilizuje situáciu na Ukrajine v znení neskorších nariadení, najmä v znení Nariadenia Rady EÚ č. 2022/578 z 08. apríla 2022, ktoré zakazuje zadávanie zákaziek a využívanie subdodávateľov na plnenie viac ako 10 % z hodnoty zákazky (vo väzbe na písm. E) bod 4 tohto čestného vyhlásenia).

- I)** neexistujú skutočnosti brániace podpisu rámcovej zmluvy o dielo podľa § 11 ods. 1 písm. b) a c) zákona o verejnom obstarávaní.
- J)** máme zabezpečený právoplatný zápis v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Zároveň v súvislosti s uvedeným postupom zadávania zákazky dolu podpísaný zástupca uchádzača týmto čestne vyhlasujem, že:

- K)** nevyvíjal som a nebudem vyvíjať voči žiadnej osobe na strane verejného obstarávateľa, ktorá je alebo by mohla byť zainteresovaná v zmysle ustanovení § 23 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení („ďalej len zainteresovaná osoba“) akékoľvek aktivity, ktoré by mohli viesť k zvýhodneniu jeho postavenia v postupe tohto verejného obstarávania.
- L)** neposkytol som a neposkytnem akékoľvek čo i len potencionálne zainteresovanej osobe priamo alebo nepriamo akúkoľvek finančnú alebo vecnú výhodu ako motiváciu alebo odmenu súvisiacu so zadaním tejto zákazky.
- M)** budem bezodkladne informovať verejného obstarávateľa o akejkolvek situácii, ktorá je považovaná za konflikt záujmov alebo ktorá by mohla viesť ku konfliktu záujmov kedykoľvek v priebehu procesu verejného obstarávania.

V Černíku, dňa 11.8.2025



Ing. Robert Procházka, MBA, Ph.D.
konateľ

*Doklad musí byť podpísaný uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo iným zástupcom uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v obchodných záväzkových vzťahoch.

ČESTNÉ VYHLÁSENIE

podľa § 32 ods. 1 písm. a) ZVO k osobám podľa § 32 ods. 7 a 8 ZVO

obchodné meno: VÚMZ SK, s.r.o.
 sídlo: Párovská 28, 949 01 Nitra, Slovenská republika
 IČO: 35924608
 štatut. zástupca: Ing. Robert Procházka, MBA, Ph.D.

VYHLÁSENIE UCHÁDZAČA



Ako uchádzač vo verejnej súťaži na predmet **Servis automatickej triediacej linky** čestne vyhlasujem, že:

- ~~neexistuje žiadna „iná osoba“ v zmysle § 32 ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní^{*)}~~
- osobami spĺňajúcimi definíciu v zmysle § 32 ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní sú^{*)}:

	Meno a priezvisko fyzickej osoby / názov právnickej osoby	pozícia / postavenie
1.	Ing. Robert Procházka, MBA, Ph.D.	konateľ
2.		
3.		

Vyššie identifikované osoby spĺňajú podmienku osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní.

^{*)} *nehodiace sa prečiarknite*

Miesto: v Černíku	Ing. Robert Procházka, MBA, Ph.D., konateľ
Dátum: 11.8.2025	 

Sídlo: VUMZ SK s.r.o. Párovská 28, 949 01 Nitra
 Prevádzka: Černík 468, 941 05 Černík www.vumz.sk
 IČO 35 924 608 DIČ 2021968872 IČ DPH SK2021968872

Poznámka:

Podľa § 32 ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní podmienky účasti podľa odseku 1 písm. a) musí spĺňať aj iná osoba ako osoba podľa odseku 1 písm. a), ak táto osoba má právo za ňu konať, práva spojené s rozhodovaním alebo kontrolou v hospodárskom subjekte, ktorý sa chce zúčastniť verejného obstarávania. Za inú osobu sa podľa § 32 ods. 8 zákona o verejnom obstarávaní považuje osoba, ktorá má rozhodujúci vplyv na činnosť uchádzača alebo záujemcu, jeho strategické ciele alebo významné rozhodnutia prostredníctvom vlastníckeho práva, finančného podielu alebo pravidiel, ktorými sa uchádzač alebo záujemca spravuje, pričom rozhodujúcim vplyvom sa rozumie, ak iná osoba podľa odseku 7

- vlastní väčšinu akcií alebo väčšinový obchodný podiel u uchádzača alebo záujemcu,
- má väčšinu hlasovacích práv u uchádzača alebo záujemcu,
- má právo vymenúvať alebo odvolávať väčšinu členov štatutárneho orgánu alebo dozorného orgánu uchádzača alebo záujemcu alebo
- má právo vykonávať rozhodujúci vplyv na základe dohody uzavretej s uchádzačom alebo záujemcom alebo na základe spoločenskej zmluvy, zakladateľskej listiny alebo stanov, ak to umožňuje právo štátu, ktorými sa táto osoba riadi.

NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIA / CENNÍK
k zákazke
"Servis automatickej triediacej linky"

Meno uchádzača/Názov spoločnosti:	VÚMZ SK, s.r.o.
Sídlo:	Párovka 28,949 01 Nitra
IČO:	35924608
DIČ.:	2021968872
Zastúpená:	Ing. Róbert Procházka, Phd. MBA
Kontaktná osoba:	Ing. Róbert Procházka, Phd. MBA
e-mail:	robert.prochazka@vumz.sk
tel. číslo:	+421 902 500 948

položka č.	Názov položky	Merná jednotka	Predpokladané množstvo za 24 mesiacov	Jednotková cena* (v EUR bez DPH)	Cena celkom za položku (v EUR bez DPH)
1	Profylaktická prehliadka ATL	súbor činnosti	4	3 800,00	15 200,00
2	Pozáručný servis ATL	osobohodina	800	64,00	51 200,00
3	Náhradné diely /cena za ND automaticky premietnutá z rozpočtu záložky Cenník ND/				318 422,49
Celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH - kritérium hodnotenia *					384 822,49

Platiteľ DPH:

ÁNO

NE

poznámka : vyplní uchádzač

Ing. Róbert Procházka, Phd. MBA
konateľ

* Cena zahŕňa všetky súvisiace náklady s predmetom zákazky vrátane nákladov na dopravu, ubytovanie a podobne v súlade so súťažnými podkladmi a jej prílohami.

Všetky ceny a výpočty sa zaokrúhľujú na dve desatinné miesta.

**Doklad musí byť podpísaný uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo iným zástupcom uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v obchodných záväzkových vzťahoch.

Zoznam náhradných dielov

P2	Zariadenie ATL	Označenie zariadenia ATL	Označenie komponentu	Popis komponentu	Merná jednotka (MJ)	Predpokladaný počet MJ	Cena za MJ* (v EUR bez DPH)	Cena celkom za položku (v EUR bez DPH)
1	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7136-6BA00-0CA0	Digitálny vstupný modul F-DI 8X24V DC HF	ks	1	222	222,00
2	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7511-1FK01-0AB0	Centr. proces. jednotka CPU 1511F-1PN, 225KB PROG, 1MB DATA	ks	1	1033	1033,00
3	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7954-8LC02-0AA0	SIMATIC S7 MEMORY CARD, 4 MB	ks	1	55	55,00
4	Elektrorozvádzače a riadenie		6GKS008-0BA00-1AB2	SCALANCE XB008	ks	1	171	171,00
5	Elektrorozvádzače a riadenie		5SY4110-6	Istič 230/400V 10KA, 1-Pól, B, 10A, D=70MM	ks	1	8,00	8,00
6	Elektrorozvádzače a riadenie		5SY4102-7	Istič 230/400V 10KA, 1-Pól, C, 2A, D=70MM	ks	1	11,00	11,00
7	Elektrorozvádzače a riadenie		5SY4106-6	Istič 230/400V 10KA, 1-Pól, B, 6A, D=70MM	ks	1	10,00	10,00
8	Elektrorozvádzače a riadenie		5SY4325-6	Istič 230/400V 10KA, 3-Pól, B, 25A, D=70MM	ks	1	32	32,00
9	Elektrorozvádzače a riadenie		5SY4340-7	Istič 230/400V 10KA, 3-Pól, C, 40A, D=70MM	ks	1	53	53,00
10	Elektrorozvádzače a riadenie		5ST3010	Pomocný kontakt INO+1NC	ks	5	11	55,00
11	Elektrorozvádzače a riadenie		6EP19612BA11	Sieťový zdroj SITOP PSE200U výstup: 24 V DC/4x 3 A	ks	1	121	121,00
12	Elektrorozvádzače a riadenie		6EP19612BA21	Sieťový zdroj SITOP PSE200U výstup: 24 V DC/4x 10 A	ks	1	129	129,00
13	Elektrorozvádzače a riadenie		6EP1334-1L800	Sieťový zdroj SITOP PSU100L 24 V/10 A	ks	1	119,20	119,20
14	Elektrorozvádzače a riadenie		6EP14372BA20	Sieťový zdroj SITOP PSU300S 24 V/40 A	ks	1	118	118,00
15	Elektrorozvádzače a riadenie		6EP19613BA01	Sieťový zdroj SITOP PSE201U BUFFER MODULE	ks	1	199	199,00
16	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7155-6AA01-0BN0	Interferenčný modul ET 200SP, IM155-6PN ST INCL. BA 2XR45	ks	1	305	305,00
17	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7131-6BH01-0BA0	Interferenčný modul ET 200SP, DI 16X24VDC ST	ks	1	91	91,00
18	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7132-6BH01-0BA0	Interferenčný modul ET 200SP, DQ 16X24VDC/0,5A ST	ks	1	104	104,00
19	Elektrorozvádzače a riadenie		6AV2124-0J01-0AX0	Dotykový panel SIMATIC HMI TP900 COMFORT	ks	1	2150	2150,00
20	Elektrorozvádzače a riadenie		3RT2015-1QB41	Stykač, AC3:3KW 1S DC24V	ks	1	39	39,00
21	Elektrorozvádzače a riadenie		3RT2016-1QB41	Stykač, AC3:4KW 1S DC24V	ks	1	39	39,00
22	Elektrorozvádzače a riadenie		3RT2017-1QB41	Stykač, AC3:5,5KW 1S DC24V s varistorom	ks	1	46	46,00
23	Elektrorozvádzače a riadenie		3RT2025-1KB40	Stykač, AC3: 7,5KW 1S+1R DC24V	ks	1	87	87,00
24	Elektrorozvádzače a riadenie		3RT20261KB40	Stykač, AC3: 11KW/400V, 1S+1R DC24V	ks	1	92,30	92,30
25	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-1AA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 1,6A	ks	1	54,60	54,60
26	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-0KA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 1,25A	ks	1	54,60	54,60
27	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-1BA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 2A	ks	1	54,60	54,60
28	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-1CA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 2,5A	ks	1	54,60	54,60
29	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-1DA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 3,2A	ks	1	54,60	54,60
30	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-1EA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 4A	ks	1	54,60	54,60
31	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-1FA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 5A	ks	1	54,60	54,60
32	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-1GA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 6,3A	ks	1	54,60	54,60
33	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-1JA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 10A	ks	1	62,30	62,30
34	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-1KA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 12,5A	ks	1	62,30	62,30
35	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-4AA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 16A	ks	1	63	63,00
36	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-4BA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 20A	ks	1	63	63,00
37	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-4DA15	Motorový istič skrutkové pripojenie, 25A	ks	1	85,60	85,60
38	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2021-4PA10	Motorový istič skrutkové pripojenie, 36A	ks	1	112,10	112,10
39	Elektrorozvádzače a riadenie		3RV2901-1E	Pomocný kontakt priezňy, 1Z+1R, skrutkové pripojenie	ks	2	8	16,00
40	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7131-6BF01-0BA0	Interferenčný modul ET 200SP, DI 8X24VDC ST	ks	2	52	104,00
41	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7132-6BF01-0BA0	Digitálny výstup DA 8X24V DC / 0,5A ST	ks	2	67,30	134,60
42	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7134-6HD00-0BA1	Interferenčný modul ET 200SP, AI 4XU/I 2-WIRE ST	ks	2	179,20	358,40
43	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7193-6BP20-0DA0	Základná jednotka BASEUNIT TYP AO, BU15-P16+A10+2D	ks	2	35,20	70,40
44	Elektrorozvádzače a riadenie		6ES7193-6BP20-0BA0	Základná jednotka BASEUNIT TYP AO, BU15-P16+A10+2B	ks	2	22	44,00
45	Elektrorozvádzače a riadenie		275780400	NORDAC PRO Frekvenčný menič 4,0 kW, 3-fázy	ks	1	738	738,00
46	Elektrorozvádzače a riadenie		275721100	NORDAC PRO Frekvenčný menič 11 kW, 3-fázy	ks	1	1449	1449,00
47	Elektrorozvádzače a riadenie		275780151	NORDAC PRO Frekvenčný menič 1,5 kW, 3-fázy	ks	1	584	584,00
48	Elektrorozvádzače a riadenie		275780550	NORDAC PRO Frekvenčný menič 3,5 kW, 3-fázy	ks	1	869	869,00
49	Elektrorozvádzače a riadenie		275780220	NORDAC PRO Frekvenčný menič 2,2 kW, 3-fázy	ks	1	629	629,00
50	Magsy	MSF 5		Valec 100A3101D5 pr. 324x830	ks	1	812	812,00
51	Magsy	MSF 5		Valec100A3001D5 pr. 324x830	ks	1	715	715,00
52	Magsy	MSF 5		Dopravný pás EP 400/3 š. 800 mm, obvodová dĺžka 5580 mm, unášača v. 50 mm, š. 600,	ks	1	948	948,00
53	Magsy	MSF 5		Ložisko SKF SNLS12 – 610	ks	2	272	544,00
54	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0000783-01	Capacitor Motor for Polygon Unit	ks	1	3,20	3,20
55	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0000810-00	Power Supply 230/+/5V=6A Condor w. Ter	ks	1	225	225,00
56	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	1066-026763	Frequency converter with potentiometer ASSY, LENZE polygon - 0,25kW	ks	1	1310	1310,00
57	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	1206-004323	Lamp Socket Assy - AS4, TYPE 2	ks	10	17,20	172,00
58	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-A790518-00	GLASS FRAME ASSY	ks	1	90	90,00
59	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-A551766-01	Power Supply Kit 12V AS lamp unit	ks	1	492,10	492,10
60	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	1116-107779	HSCU EC300- Celeron 1020E AS3/AS4/F4	ks	1	1180	1180,00
61	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	1500-018279	Upgrade to Multiconfig HSCU AS4	ks	1	3010	3010,00
62	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	1500-018245	addtl. machine set-up for HSCU Multiconf	ks	1	1220	1220,00
63	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-A780496-00	HPAC2 128ch assy	ks	1	1178	1178,00
64	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0071011-00	Power Supply 230/24V/20A modular PS	ks	1	392	392,00
65	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-P002837-00	Power Supply Phoen. 230/12V/5A	ks	1	169	169,00
66	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0070566-00	Relay Contactor K8 for Valve Power	ks	1	40	40,00
67	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	1215-029004	Relay timer off delay f. light barrier	ks	1	53,20	53,20
68	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0070216-00	Relay 24VDC 4xCO 7A (Conveyor-ON IN)	ks	1	14,10	14,10
69	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-P001056-00	Relay 24VDC 1xCO 6A (AS out EASY)	ks	1	8	8,00
70	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0071799-00	Fan,160m3/h,with wall holder f. cabinet	ks	1	13,20	13,20
71	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	1047-014008	Display,Touchscreen IEI DM-F15A/R-R10	ks	1	638	638,00
72	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0071738-00	Filter, air regulator 1", KNOCKS 8µm	ks	1	7,20	7,20
73	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0071837-00	Manometer G1/4 Knocks 0-16Bar	ks	1	11	11,00
74	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0071838-00	Manometer G1/4 Knocks 0-6Bar	ks	1	26	26,00
75	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0071841-00	Sparepartset Airregulator Knocks G1 Cleaning site	ks	1	32,80	32,80
76	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	1129-020447	Rework Kit, Spareparts for Knocks 1" , filter site	ks	12	12,90	154,80
77	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0070836-01	PLC Moeller easy	ks	1	122,10	122,10
78	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	10215350	Pressure Sensor 0-10 bar	ks	2	79	158,00
79	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0070081-00	CABLE M12 4PIN FEM Øφ 5m -LB,TRIGGER OR PRESSURE SENSOR - L4-5M-G-PUR	ks	1	12	12,00
80	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	10284538	Polygon Unit Decagonal H=120mm assy	ks	1	736	736,00
81	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-P002222-01	PCB CVD - Common Valve Driver	ks	1	438,60	438,60
82	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	1213-037442	PCB, Polygon trigger board	ks	1	8,20	8,20
83	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0071372-00	Solenoid valve TS 400	ks	10	37,50	375,00
84	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0071831-00	Nozzle air jet key10 Ø3,5mm TT400 AS4	ks	1	2,50	2,50
85	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0000844-00	Position sensor for VBPS	ks	2	303,50	607,00
86	NIR	AUTOSORT[NIR1-VIS]	5000-0000845-00	Cable M8 4pin female 90 - 5m FESTO 158963 -	ks	5	49	245,00
87	Lis	HBC-80	000.093.630	Oterové dosky 12 mm	ks	2	388,60	777,20
88	Lis	HBC-80	000.058.430	Plynový plest	ks	1	76	76,00
89	Lis	HBC-80	000.495.317	Zhrňovač	ks	1	175	175,00
90	Lis	HBC-80	000.094.250	Pojzdové koleso spodné	ks	1	1207,50	1207,50
91	Lis	HBC-80	000.094.252	Bočné koleso	ks	4	542,30	2169,20

92	Lis	HBC-80	000.031.253	Ložisko	ks	10	19	190,00
93	Lis	HBC-80	000.032.322	Držiak počítadla	ks	1	159,2	159,20
94	Lis	HBC-80	101.041.690	Viazací palec	ks	10	78,2	782,00
95	Lis	HBC-80	101.042.431	Excenter	ks	1	132,1	132,10
96	Lis	HBC-80	100.043.330	Hydraulický válec	ks	1	658,9	658,90
97	Lis	HBC-80	000.638.515	Refaz	ks	5	41	205,00
98	Lis	HBC-80	000.034.108	Ozubené koleso	ks	10	46	460,00
99	Lis	HBC-80	101.042.418	Excenter	ks	1	145,8	145,80
100	Lis	HBC-80	101.020.850	Kryt noža	ks	1	781,9	781,90
101	Lis	HBC-80	101.015.079	Uloženie noža	ks	1	321	321,00
102	Lis	HBC-80	101.020.849	Nôž 5	ks	1	1792,5	1792,50
103	Lis	HBC-80	100.044.290	Hlava ihly komplet	ks	1	423	423,00
104	Lis	HBC-80	101.057.123	Rolna hlavy ihly	ks	1	94,1	94,10
105	Lis	HBC-80	101.056.972	Skrutka, osadenie	ks	1	62	62,00
106	Lis	HBC-80	000.034.714	Matka	ks	1	0,29	0,29
107	Lis	HBC-80	000.093.225	Roliňa vedenia drôtu	ks	5	182,3	811,50
108	Lis	HBC-80	100.036.825	Vedenie drôtu komplet	ks	1	243	243,00
109	Lis	HBC-80	101.036.247	Vedenie drôtu	ks	1	96,2	96,20
110	Lis	HBC-80	100.048.206	Hriadelka	ks	2	29	58,00
111	Lis	HBC-80	100.046.324	Osadenie	ks	2	16,1	32,20
112	Lis	HBC-80	000.031.232	Ložisko	ks	5	3,2	16,00
113	Lis	HBC-80	000.021.337	Skrutka	ks	10	0,28	2,80
114	Lis	HBC-80	100.044.736	Roliňa vedenia drôtu	ks	2	205,9	411,80
115	Lis	HBC-80	000.056.215	Hydraulický válec	ks	1	552	552,00
116	Lis	HBC-80	100.036.776	Doska	ks	1	90	90,00
117	Lis	HBC-80	100.044.731	Roliňa vedenia drôtu	ks	1	215	215,00
118	Lis	HBC-80	101.072.917	Roliňa drôtu	ks	1	754	754,00
119	Lis	HBC-80	101.072.909	Roliňa drôtu	ks	1	562,2	562,20
120	Lis	HBC-80	000.031.211	Ložisko	ks	10	3,8	38,00
121	Lis	HBC-80	000.094.401	Držiak rolne	ks	2	246	492,00
122	Lis	HBC-80	000.071.112	Výplň držiaku	ks	5	13,2	66,00
123	Lis	HBC-80	000.046.838	Gumová zarážka	ks	5	96,1	480,50
124	Lis	HBC-80	000.600.325	Šteracia guma	ks	2	99	198,00
125	Lis	HBC-80	000.052.280	O Kružok NBR 90 shore	ks	5	2,7	13,50
126	Lis	HBC-80	000.638.281	Hydraulická hadica	ks	2	342,2	684,40
127	Lis	HBC-80	000.053.307	Hydraulická hadica	ks	2	277,5	555,00
128	Lis	HBC-80	000.053.507	Hydraulická hadica	ks	2	438,5	877,00
129	Lis	HBC-80	000.643.767	Hadica pre manometer	ks	2	42	84,00
130	Lis	HBC-80	000.052.682	Kufor s tesnením na hydrauliku	ks	1	2449,9	2449,90
131	Lis	HBC-80	000.643.583	Vysielateľ	ks	1	245	245,00
132	Lis	HBC-80	000.643.582	Príjímač	ks	1	186,5	186,50
133	Lis	HBC-80	000.693.213	Koncový spínač	ks	2	100	200,00
134	Lis	HBC-80	000.693.212	Koncový spínač	ks	2	78,9	157,80
135	Lis	HBC-80	000.693.214	Koncový spínač	ks	2	74,2	148,40
136	Lis	HBC-80	100.052.615	Koncový spínač	ks	2	69	138,00
137	Pásový refazový dopravník	VAS 32 LŠ 1600	SK6282ABH-1325/4 BRE60	Pohon Nord	ks	1	4092,5	4092,50
138	Pásový refazový dopravník	VAS 01 PŠ 1400	SK6382ABG-112MP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	3581,9	3581,90
139	Pásový refazový dopravník	VAS 07 LŠ 1400	SK6382ABG-132SP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	5567,6	5567,60
140	Pásový rovný dopravník + väzenie	VAS 05 PR 1800	SK9016.1AZDH-90LH/4 BRE20 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1736,4	1736,40
141	Pásový lomený dopravník	VAS 10 PR 800	SK9016.1AZDH-90LH/4 BRE20 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1736,4	1736,40
142	Pásový rovný dopravník	VAS 11 PR 1000	SK9016.1AZDH-90LH/4 BRE20 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1736,4	1736,40
143	Pásový rovný dopravník	VAS 13 PR 1000	SK9016.1AZDH-90LH/4 BRE20 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1736,4	1736,40
144	BOX1 s pohyblivým dnom 2500x9000mm	VAS 35 BOX1	SK9042.1AZBDH-90SP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	2614,8	2614,80
145	BOX1 s pohyblivým dnom 2400x9000mm	VAS 36 BOX2	SK9042.1AZBDH-90SP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	2614,8	2614,80
146	Pásový lomený dopravník	VAS 37 LŠ 400	SK92372.1ADH-80SH/4 BRE10 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1175,8	1175,80
147	Pásový lomený dopravník	VAS 39 LŠ 400	SK92372.1ADH-80SH/4 BRE10 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1175,8	1175,80
148	Pásový rovný dopravník	VAS 02 PR 1000	SK92372.1ADH-80SH/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	949,5	949,50
149	Pásový rovný dopravník + väzenie	VAS 03 PR 1000	SK92372.1ADH-80SH/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	949,5	949,50
150	Pásový lomený dopravník	VAS 12 PR 800	SK92372.1ADH-80SH/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	949,5	949,50
151	Pásový rovný dopravník	VAS 14 LŠ 800	SK92372.1ADH-80SH/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	949,5	949,50
152	Pásový rovný dopravník	VAS 19 PR 800	SK92372.1ADH-80SH/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	949,5	949,50
153	Pásový rovný dopravník	VAS 23 PR 800	SK92372.1ADH-80SH/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	949,5	949,50
154	Pásový rovný dopravník	VAS 25 PR 800	SK92372.1ADH-80SH/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	949,5	949,50
155	Pásový rovný dopravník reverzovateľný	VAS 26 PR 800	SK92372.1ADH-80SH/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	949,5	949,50
156	Pásový rovný dopravník	VAS 04 PR 1200	SK92372.1ADH-90LP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1074,3	1074,30
157	Pásový rovný dopravník	VAS 15 PR 1400	SK92372.1ADH-90LP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1074,3	1074,30
158	Pásový rovný dopravník	VAS 17 PR 1400	SK92372.1ADH-90LP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1074,3	1074,30
159	Pásový rovný dopravník	VAS 20 PR 1400	SK92372.1ADH-90LP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1074,3	1074,30
160	Pásový rovný dopravník + väzenie	VAS 24 LŠ 1000	SK92672.1ADH-100LP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1434,5	1434,50
161	Pásový lomený dopravník	VAS 06 LŠ 800	SK92672.1ADH-80LH/4 BRE10 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1409,5	1409,50
162	Pásový rovný dopravník	VAS 09 PR 800	SK92672.1ADH-80LH/4 BRE10 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1409,5	1409,50
163	Pásový lomený dopravník	VAS 16 LŠ 400	SK92672.1ADH-80LH/4 BRE10 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1409,5	1409,50
164	Pásový lomený dopravník	VAS 18 LŠ 400	SK92672.1ADH-80LH/4 BRE10 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1409,5	1409,50
165	Pásový rovný dopravník	VAS 21 PR 800	SK92672.1ADH-80LH/4 BRE10 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1409,5	1409,50
166	Pásový rovný dopravník	VAS 22 PR 800	SK92672.1ADH-80LH/4 BRE10 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1409,5	1409,50
167	Pásový rovný dopravník	VAS 33 PR 1400	SK92672.1ADH-90SP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1268,7	1268,70
168	Redlerový dopravník	VAS 25A RD 2000	SK4382AHG-90SP4TFMS	Pohon Nord	ks	1	1859,3	1859,30
169	Pásový rovný dopravník	VAS 25C PR 2000	SK92672.1ABDH-80LP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1218,2	1218,20
170	Pásový rovný dopravník	VAS 25D PR 600	SK92672.1ABDH-80LP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1218,2	1218,20
171	Pásový rovný dopravník	VAS 26A PR 400	SK92672.1ABDH-80LP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1218,2	1218,20
172	BOX s pohyblivým dnom	VAS 45-50	SK90421AZDB90 S/4	Pohon Nord	ks	1	2610,2	2610,20
173	Pásový rovný dopravník	VAS 26B PR 400	SK92672.1ABDH-80LP/4 TF MS	Pohon Nord	ks	1	1218,2	1218,20
174	NIR	VAS 40 NIR1 2000 DT	SK92772.1ABDH-112MP/4 TF	Pohon Nord	ks	1	1805	1805,00
175	NIR	VAS 41 NIR4 2000	SK92772.1ABDH-112MP/4 TF	Pohon Nord	ks	1	1805	1805,00
176	NIR	VAS 42 NIR2 1400 DT	SK92372.1ABH-100AP/4 TF	Pohon Nord	ks	1	1125,3	1125,30
177	NIR	VAS 43 NIR3 1400 DT	SK92372.1ABH-100AP/4 TF	Pohon Nord	ks	1	1125,3	1125,30
178	Pásový rovný dopravník	VAS 05 PR 1800		Gumotextilný pás EP 250/2 2+0, šírka 1800mm, dĺžka 20385mm, unášača v=50,8mm, l=368mm, medzera 60mm, rozstup 500mm	ks	1	6319,8	6319,80
179	Pásový refazový dopravník	VAS 01 PŠ 1400		Gumotextilný pás EP 400/3 3+0, šírka 1400mm, dĺžka 75000mm	ks	1	4570	4570,00
180	Pásový refazový dopravník	VAS 07 LŠ 1400		Gumotextilný pás EP 400/3 2+0, šírka 1400mm, dĺžka 76185mm	ks	1	4665	4665,00
181	Pásový refazový dopravník	VAS 32 LŠ 1500		Gumotextilný pás EP 400/3 3+0, šírka 1500mm, dĺžka 40000mm	ks	1	2790	2790,00
182	Pásový lomený dopravník	VAS 16 LŠ 400		Modulárny pás MPB-C, šírka 403mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=252mm, rozstup 500mm	m	12	105,6	1267,20
183	Pásový lomený dopravník	VAS 12 PR 800		Modulárny pás MPB-C, šírka 806mm	m	12	185,5	2226,00
184	Pásový rovný dopravník	VAS 09 PR 800		Modulárny pás MPB-C, šírka 806mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=293mm, str. medzera 67mm, rozstup 500mm	m	20	220,2	4404,00
185	Pásový rovný dopravník	VAS 22 PR 800		Modulárny pás MPB-C, šírka 806mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=293mm, str. medzera 67mm, rozstup 500mm	m	20	220,2	4404,00
186	Pásový rovný dopravník	VAS 10 PR 800		Modulárny pás MPB-C, šírka 806mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=293mm, str. medzera 67mm, rozstup 500mm	m	28	221,2	6193,60

187	Pásový rovný dopravník	VAS_19_PR_800		Modulárny pás MPB-C, šírka 806mm	m	6	189,6	1137,60
188	Pásový rovný dopravník	VAS_23_PR_800		Modulárny pás MPB-C, šírka 806mm	m	12	189,6	2275,20
189	Pásový rovný dopravník	VAS_21_PR_800		Modulárny pás MPB-C, šírka 806mm	m	30	189,6	5688,00
190	Pásový rovný dopravník	VAS_14_LŠ_800		Modulárny pás MPB-C, šírka 806mm	m	18	189,6	3412,80
191	Pásový lomený dopravník	VAS -18 LŠ 400		Modulárny pás MPB-C, šírka 803mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=252mm, rozstup 500mm	m	14	110,46	1546,44
192	Pásový lomený dopravník	VAS -37 LŠ 400		Modulárny pás MPB-C, šírka 803mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=252mm, rozstup 500mm	m	14	110,46	1546,44
193	Pásový lomený dopravník	VAS -18 LŠ 400		Modulárny pás MPB-C, šírka 803mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=252mm, rozstup 500mm	m	14	110,46	1546,44
194	Pásový lomený dopravník	VAS_06_LŠ_800		Modulárny pás MPB-C, šírka 806mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=252mm, rozstup 500mm	m	18	220,92	3976,56
195	Pásový rovný dopravník	VAS_13_PR_1000		Modulárny pás MPB-C, šírka 1008mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=394mm, str. medzera 67mm, rozstup 500mm	m	28	270,37	7564,76
196	Pásový rovný dopravník	VAS_11_PR_1000		Modulárny pás MPB-C, šírka 1008mm, unášača Flat, v=50,8mm, l=394mm, str. medzera 67mm, rozstup 500mm	m	35	270,17	9455,95
197	Pásový rovný dopravník	VAS_02_PR_1000		Modulárny pás MPB-C, šírka 1008mm	m	10	241,12	2411,20
198	Pásový rovný dopravník	VAS_15_PR_1400		Transportný pás FLEXAM EM 15/3 0+10 zelený AS FG, šírka 1400 mm, dĺžka 29.000 mm	ks	1	2877,3	2877,30
199	Pásový rovný dopravník	VAS_04_PR_1200		PVC P32-14A šírka 1200 mm s vodičmi klínmi VK 17 po oboch stranách dĺžka 35 000 mm	ks	1	3342,5	3342,50
200	Pásový rovný dopravník	VAS_20_PR_1400		Modulárny pás MPB-C, šírka 1411mm	m	8	336,93	2695,44
201	Pásový rovný dopravník	VAS_17_PR_1400		Modulárny pás MPB-C, šírka 1411mm	m	20	336,93	6738,60
202	Pásový rovný dopravník	VAS_33_PR_1400		Modulárny pás MPB-C, šírka 1411mm	m	17	336,93	5727,81
203	BOX1 s pohyblivým dnom 2500x9000mm	VAS_35_BOX1		Modulárny pás MPB-C, šírka 2905mm	m	10	749,25	7492,50
204	BOX1 s pohyblivým dnom 2500x9000mm	VAS_36_BOX1		Modulárny pás MPB-C, šírka 2905mm	m	10	749,25	7492,50
205	Pásový rovný dopravník	VAS_03_PR_1000		Transportný pás SBR EF 16/2 00+15 čierny CR, šírka 1000mm, dĺžka 9200mm	ks	1	1494,2	1494,20
206	Pásový rovný dopravník	VAS_24_LŠ_1000		Gumotextilný pás CrosSTECH XE 250/2 2+0 AA, šírka 1000mm, dĺžka 34000mm	ks	1	2896,7	2896,70
207	Pásový rovný dopravník	VAS_25_PR_800		Transportný pás FLEXAM EM 10/2 0+07 zelený AS FG, šírka 800mm, dĺžka 12000mm	ks	1	508,6	508,60
208	Pásový rovný dopravník reverzovateľný	VAS_26_PR_800		Transportný pás FLEXAM EM 10/2 0+07 zelený AS FG, šírka 800mm, dĺžka 12000mm	ks	1	508,6	508,60
209	Pásový rovný dopravník	VAS_25C_PR_600		Transportný pás FLEXAM EM 10/2 0+07 zelený AS FG, šírka 600mm, dĺžka 25520mm	ks	1	783,9	783,90
210	Pásový rovný dopravník	VAS_25D_PR_600		Transportný pás FLEXAM EM 10/2 0+07 zelený AS FG, šírka 600mm, dĺžka 27480mm	ks	1	723,7	723,70
211	Pásový rovný dopravník	VAS_26A_PR_400		Transportný pás FLEXAM EM 10/2 0+07 zelený AS FG, šírka 400mm, dĺžka 21590mm	ks	1	430,1	430,10
212	Pásový rovný dopravník	VAS_26B_PR_400		Transportný pás FLEXAM EM 10/2 0+07 zelený AS FG, šírka 400mm, dĺžka 15670mm	ks	1	328,6	328,60
213	NIR	VAS_40_NIR1_2000_DT		Gumotextilný pás EP 250 /2 2+0 MOR, šírka 2000mm, dĺžka 12620mm	ks	1	1269,83	1269,83
214	NIR	VAS_41_NIR4_2000		Gumotextilný pás EP 250 /2 2+0 MOR, šírka 2000mm, dĺžka 12620mm	ks	1	1269,83	1269,83
215	NIR	VAS_42_NIR2_1400_DT		Gumotextilný pás EP 250/2 2+0 MOR, šírka 1400mm, dĺžka 12620mm	ks	1	891,5	891,50
216	NIR	VAS_43_NIR3_1400_DT		Gumotextilný pás EP 250/2 2+0 MOR, šírka 1400mm, dĺžka 12620mm	ks	1	891,5	891,50
217	Modulárny pásový dopravník		otvor	Ozubené koleso	ks	100	24,1	2410,00
218	Modulárny pásový dopravník		otvor	Ozubené koleso	ks	100	28,2	2820,00
219	Modulárny pásový dopravník		60x60	Úpinka	ks	30	22	660,00
220	Modulárny pásový dopravník		40x40	Úpinka	ks	30	18	540,00
221	Modulárny pásový dopravník		PP biely, d=8, l=1123	Spojovací čap modulárneho pásu	ks	1500	1,89	2835,00
222	Pásový dopravník		FY 40 TF	Ložiskový domec	ks	20	35,6	712,00
223	Pásový dopravník		CNB-K160/20	Podperné koliesko	ks	200	7,1	1420,00
224	Pásový dopravník		GN705-20-E-28 / GN705-30-E-2B	Poistné koliesko	ks	30	2,9	87,00
225	Pásový dopravník		LRS 004	Lankový núdzový vypínač	ks	10	228,3	2283,00
226	Modulárny pásový dopravník		VG - P7HABC	Klzný plast - lišta	m	150	7,1	1065,00
227	Modulárny pásový dopravník		VAS_17.00.17	Vodičiaci silón 288x40x10	ks	20	14,6	292,00
228	Modulárny pásový dopravník		VAS_17.00.22	Vodičacia lišta 138x80x10	ks	20	16,4	328,00
229	Modulárny pásový dopravník		VAS_17.00.25	Nábeh pásu	ks	50	16,9	845,00
230	Pásový refazový dopravník	VAS_01_PŠ_1400		Dopravná refaz P-M56x100	m	50	99,1	4955,00
231	Pásový refazový dopravník	VAS_07_PŠ_1400		Dopravná refaz P-M56x100	m	76	99,1	7531,60
232	Pásový refazový dopravník	VAS_25A_PŠ_2000		Dopravná refaz P-M56x100	m	40	99,1	3964,00
233	Pásový refazový dopravník	VAS_01_PŠ_1400		Článok spojovací P-M56x100	ks	60	8,8	528,00
234	Pásový refazový dopravník	VAS_32_LŠ_1600		Dopravná refaz P-FV 112x125	m	20	133,6	2672,00
235	Pásový refazový dopravník	VAS_32_LŠ_1600		Článok spojovací P-FV 112x125	ks	40	15,4	616,00
236	Redlerový dopravník	VAS_25A_RD_2000		Ložiskový domec hnacej sekcie	ks	4	82,1	328,40
237	Redlerový dopravník	VAS_25A_RD_2000		Ložiskový domec napínacej sekcie	ks	4	116,6	466,40
238	Pásový dopravník		BK16 60x90	Zverné púzdro BK16 60x90	ks	8	24	192,00
239	Pásový dopravník			Vaľček série 117/10, 100 502 640,thermoplastic housing Shaft d. 10 spring loaded Shell D.50x1.5 sendzimír C= 640 A= 660 B= 631	ks	10	23	230,00
240	Pásový dopravník			Vaľček série 117/10, 100 502 440,thermoplastic housing Shaft d. 10 spring loaded Shell D.50x1.5 sendzimír C= 440 A= 460 B= 631	ks	10	21	210,00
241	Kompresorová stanica SHNEIDER	RCD 45		Servisná sada pri výmene po 2000 hodín	celok	2	469,9	939,80
242	Kompresorová stanica SHNEIDER	RCD 45		Servisná sada pri výmene po 6000 hodín	celok	1	1276,5	1276,50
243	Kompresorová stanica SHNEIDER	RCD 45	B640706	Vložka do DVP80	ks	2	342	684,00
244	Kompresorová stanica SHNEIDER	RCD 45	B640716	Vložka do DFP80	ks	2	346	692,00
245	Balistický separátor	Elliptical E 2500	501.011.950	Ložisková sústava	ks	2	1401	2802,00
246	Balistický separátor	Elliptical E 2500	501.057.865	Krycia zostava	ks	2	45	90,00
247	Balistický separátor	Elliptical E 2500	501.064.410	Ložisko	ks	2	1401	2802,00
248	Balistický separátor	Elliptical E 2500	501.368.184	Mazač tuk	ks	2	54	108,00
249	Balistický separátor	Elliptical E 2500	501.054.451	Triediace plátno	ks	2	2574	5148,00
250	Balistický separátor	Elliptical E 2500	501.056.914	Timič	ks	2	1156,3	2312,60
251	Balistický separátor	Elliptical E 2500	001.001.792	Spojka rotex	ks	1	426,8	426,80
252	Balistický separátor	Elliptical E 2500	001.001.795	Spojka rotex	ks	1	40	40,00
253	Balistický separátor	Elliptical E 2500	501.072.604	Krycie dosky Hardox	ks	2	827,1	1654,20
254	Valec hnací NIR 1400	NIR 42,43		Valec hnací NIR 1400	ks	1	2490	2490,00
255	Valec hnací NIR 1400	NIR42,43		Valec hnací NIR 1400	ks	1	1920	1920,00
256	Valec hnací NIR 2000	NIR 40,41		Valec hnací NIR 2000	ks	1	3120	3120,00
257	Valec hnací NIR 2000	NIR 40,41		Valec hnací NIR 2000	ks	1	2460	2460,00
258	Filtrácia oleja	HBC-80		Filtrácia oleja na líse	celok	1	2595	2595,00
259	Rozbor oleja a vystavenie protokolu	HBC-80		Rozbor oleja a vystavenie protokolu	celok	1	550	550,00
260	Kompletná výmena oleja	HBC-80		Servisná sada olej + filtre pre kompletnú výmenu po 4000 mth na líse	celok	1	5325	5325,00
261	Bezpečnostný kryt dopravníkov			Ochranný spodný plech na modulárne dopravníky rozmer 1000x1000mm	ks	20	96	1920,00
Celková cena za náhradné diely v EUR bez DPH (súčet cien celkom v EUR bez DPH za položky č. 1-č. 261) (automaticky sa premietne do Návrhu na plnenie kritéria v Položke č. 3)								318422,49

poznámka :



vyplní uchádzač



Sídlo : VUMZ SK s.r.o. [redacted]
Prevádzka : Černík 468 [redacted].sk
ICO 35 924 668 DIC 20 [redacted] 72

Ing. Robert Procházka, MBA, Ph.D.

**Doklad musí byť podpísaný uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo iným zástupcom uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v obchodných záväzkových vzťahoch.

B.2 Obchodné podmienky dodania predmetu zákazky

Rámcová zmluva o dielo č.: /2025

podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov uzatvorená medzi nasledovnými zmluvnými stranami:

Objednávateľ:	
obchodné meno:	Odvoz a likvidácia odpadu a.s. v skratke: OLO a.s.
sídlo:	Ivanská cesta 22, 821 04 Bratislava, Slovenská republika
IČO:	00 681 300
DIČ:	2020318256
IČ DPH:	SK2020318256
IBAN:	SK37 7500 0000 0000 2533 2773
SWIFT / BIC:	CEKOSKBX
zápis:	Obchodný register Mestského súdu Bratislava III, oddiel: Sa, vložka č. 482/B
kontaktná osoba:	[•] doplní verejný obstarávateľ pred podpisom zmluvy
tel.:	[•] doplní verejný obstarávateľ pred podpisom zmluvy
e-mail:	[•] doplní verejný obstarávateľ pred podpisom zmluvy

a

Zhotoviteľ:	
obchodné meno:	VUMZ SK, s.r.o.
sídlo:	Párovská 28, 949 01 Nitra, Slovenská republika
IČO:	35924608
DIČ:	2021968872
IČ DPH:	SK2021968872
IBAN:	SK71 0900 0000 0050 4856 2187
SWIFT / BIC:	GIBASKBX
zápis:	Okresný súd v Nitre, oddiel: Sro, vložka č.: 16351/N
kontaktná osoba:	Ing. Robert Procházka, MBA, Ph.D.
tel.:	+421 902 500 948
e-mail:	robert.prochazka@vumz.sk

Objednávateľ a zhotoviteľ spoločne ďalej len "zmluvné strany" a každý z nich samostatne ako "zmluvná strana".
(ďalej len „zmluva“)

I. Predmet zmluvy

1.1. Predmetom tejto zmluvy je vykonanie diela podľa špecifikácie:

špecifikácia diela:	
<p>Zmluvné strany sa dohodli na uzatvorení tejto zmluvy v rozsahu a za podmienok ďalej uvedených. Zhotoviteľ bol vybraný ako úspešný uchádzač vo verejnom obstarávaní podľa zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o verejnom obstarávaní“) s predmetom zákazky „Servis automatickej triediacej linky“.</p> <p>Predmetom zákazky je poskytovanie komplexných servisných služieb automatickej triediacej linky (ďalej aj ako „ATL“), ktorú tvoria zariadenia separačných pracovísk na spracovanie plastového a papierového odpadu (ďalej ako „zariadenia“) a to bez výmeny, alebo s výmenou náhradných dielov zariadení, podľa technologických a pracovných postupov určených výrobcou zariadení. Servisné služby sa týkajú plánovanej preventívnej a prediktívnej údržby zariadení (profylaktické prehliadky), neplánovanej údržby a servisu v rámci pozáručného obdobia, dodania nových náhradných dielov a výmeny a údržby opotrebovaných dielov.</p> <p>Podrobné vymedzenie predmetu zákazky tvorí obsah Prílohy č. 1, Prílohy č. 1a, Prílohy č. 1b a Prílohy č. 2 tejto zmluvy.</p>	
dodacia lehota:	<p>Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať <u>profylaktickú prehliadku ATL</u> a/alebo dodať náhradné diely na základe objednávky zaslanej objednávateľom podľa bodu 11.1 VOP e-mailom v termíne dohodnutom zmluvnými stranami alebo v lehote určenom objednávateľom v objednávke.</p> <p>Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať neplánovanú údržbu, opravu v rámci pozáručného obdobia (<u>pozáručný servis</u>) na zariadeniach ATL objednávateľa po uplynutí záručných dôb nasledovne,</p>

Súťažné podklady „Servis automatickej triediacej linky“

	<p>príčom osobitné ustanovenia o objednávkach v zmysle bodu 11.1 VOP sa použijú v primeranom rozsahu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - V pracovných dňoch počas pracovnej doby od 6:00 do 14:00 sa zhotoviteľ zaväzuje zaslať cenovú ponuku objednávateľovi do dvadsaťštyri (24) hodín od telefonického a e-mailového oznámenia vzniku väd, pričom objednávateľ priloží fotografie a uvedie rozsah a vznik vady. V prípade, ak je potrebná obhliadka požadovanej opravy (t. j. obhliadka je nevyhnutná a nie je možné zistiť rozsah potrebnej opravy z e-mailom zaslaných informácií a ani po ich telefonickom upresnení), zhotoviteľ je povinný vykonať obhliadku do dvadsaťštyri (24) hodín od momentu oznámenia vzniku väd. - Mimo pracovných dní sa zhotoviteľ zaväzuje vykonať obhliadku (ak je potrebná) a zaslať cenovú ponuku objednávateľovi najneskôr na druhý (2.) pracovný deň od telefonického a e-mailového oznámenia vzniku väd, pričom objednávateľ priloží fotografie a uvedie rozsah a vznik vady. - Zhotoviteľ je povinný začať vykonávať servisné práce najneskôr do štyridsaťosem (48) hodín od momentu schválenia cenovej ponuky objednávateľom. - Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo v lehote uvedenej v objednávke.
miesto plnenia:	Areál ZEVO (Zariadenie na energetické využitie odpadu) - Dotriedovací závod, Vlčie hrdlo 72, 821 07 Bratislava
zmluvná cena:	Uvedená v prílohe č. 2 Cena cena je: pevná <input type="checkbox"/> ; maximálna podľa rozpočtu <input checked="" type="checkbox"/>

- 1.1. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú **Všeobecné obchodné podmienky** objednávateľa (ďalej aj „VOP“) zverejnené na webovom sídle objednávateľa <https://www.olo.sk/vseobecne-obchodne-podmienky/>, s ktorými sú zmluvné strany oboznámené a akceptujú ich v plnom rozsahu. Ustanovenia tejto zmluvy vrátane jej príloh majú prednosť pred VOP.

osobitné zmluvné podmienky sa:	neuplatňujú <input type="checkbox"/> ; uplatňujú <input checked="" type="checkbox"/>
text osobitných zmluvných podmienok (ak sa uplatňujú):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Zmluvné strany sa dohodli, že z každej profylaktickej prehliadky bude vykonaný záznam, ktorý bude podpísaný oprávnenou osobou objednávateľa a zaslaný do dvoch (2) pracovných dní zhotoviteľovi, ako podklad k faktúre. Zhotoviteľ je povinný do dvoch (2) pracovných dní na základe tohto záznamu z profylaktickej prehliadky v prípade zistených a neodstránených väd navrhnúť postup objednávateľovi na odstránenie týchto väd. Zhotoviteľ sa zaväzuje každú zistenú vadu zdokumentovať fotograficky a popísať zrozumiteľne, aby sa objednávateľ mohol rozhodnúť, či vadu nechá odstrániť alebo nie, resp. aby objednávateľ mal možnosť nastaviť jej prioritu odstránenia. 2. Zhotoviteľ sa zaväzuje uviesť v cenovej ponuke predpokladaný rozsah osobohodín, zoznam náhradných dielov a cenu náhradných dielov, pričom objednávateľ je oprávnený na základe tejto cenovej ponuky objednať vykonanie diela do dvoch (2) pracovných dní odo dňa obdržania cenovej ponuky zhotoviteľa. Termín nástupu na začatie realizovania diela si zmluvné strany dohodnú po odsúhlasení cenovej ponuky. V prípade, ak k vzájomnej dohode o termíne nástupu na realizáciu diela nedôjde, tak zhotoviteľ je povinný začať vykonávať servisné práce podľa lehoty uvedenej v tejto zmluve. 3. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je oprávnený vykonať iné servisné práce alebo dodať iné náhradné diely, ako sú uvedené objednávateľom odsúhlasenej cenovej ponuke bez súhlasu objednávateľa. 4. Cena za neplánovanú údržbu, opravu v rámci pozáručného obdobia (pozáručný servis) bude určená podľa rozsahu skutočne vykonaných prác. Zhotoviteľ vystaví faktúru za pozáručný servis do pätnástich (15.) dní odo dňa ukončenia servisu daného zariadenia, jeho odskúšania a uvedenia do prevádzky. Špecifikácia spotrebovaných náhradných dielov a spotrebného materiálu bude súčasťou dokladu o vykonaní pozáručného servisu. K faktúre bude priložená kópia protokolu o vykonaní pozáručného servisu s popisom odstránenia vady. 5. Záručná doba za vykonané servisné práce je šesť (6) mesiacov resp. 1000 odprevádzkovaných motohodín a na dodané náhradné diely dvanásť (12) mesiacov, resp. 2000 odprevádzkovaných motohodín, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr. Záručná doba začína plynúť odo dňa ukončenia všetkých prác podľa tejto zmluvy a odskúšania funkčnosti zariadení a v prípade náhradných dielov od ich nainštalovania a odskúšania funkčnosti; začiatok plynutia záručnej doby bude vyznačený v servisnom liste alebo v zápise o vykonaní profylaktickej prehliadky. Ostatné ustanovenia čl. XVI VOP platia v plnom rozsahu. 6. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť po vykonaní servisných prác podľa tejto zmluvy servisný list a po vykonaní profylaktickej prehliadky zápis o vykonaní profylaktickej prehliadky. V servisnom liste zhotoviteľ uvedie i súpis vymieňaných náhradných dielov a ich cenu. Priebeh profylaktickej prehliadky bude zaznamenaný v prevádzkovom denníku vedenom objednávateľom pre jednotlivé zariadenia objednávateľa. 7. Zápis do prevádzkového denníka a zápis o vykonaní profylaktickej prehliadky podpíšu oprávnené osoby zmluvných strán, pričom tieto zápisy budú podkladom pre fakturáciu. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností, akékoľvek servisné práce zhotoviteľa podľa tejto zmluvy sa považujú za ukončené a riadne vykonané až v momente, ak túto skutočnosť písomne potvrdí oprávnená osoba objednávateľa v servisnom liste (v prípade odstraňovania väd) a v zápise o vykonaní profylaktickej prehliadky (v prípade vykonania profylaktickej prehliadky). 8. Zmluvné strany sa dohodli na cene pozáručného servisu, profylaktických prehliadok a náhradných dielov v zmysle cenníka, ktorý tvorí prílohu č. 2 tejto zmluvy. 9. Zhotoviteľ je povinný <ol style="list-style-type: none"> a) dostaviť sa v čase tejto zmluvy na miesto plnenia tejto zmluvy a vykonať servisné práce podľa tejto zmluvy, vždy spôsobom, aby boli všetky vady/poruchy zariadenia riadne a bezodkladne odstránené 	

- (najneskôr však v lehotách podľa tejto zmluvy) a zariadenia objednávateľa plne funkčné a schopné riadnej prevádzky;
- b) predložiť objednávateľovi najneskôr pri podpise zmluvy menný zoznam zamestnancov spolu s identifikačnými údajmi (číslo občianskych preukazov), ktorí budú vykonávať servisné práce a súčasne sa zaväzuje tento zoznam v prípade akýchkoľvek zmien aktualizovať, inak je objednávateľ oprávnený neumožniť vstup takýchto pracovníkov na miesto plnenia tejto zmluvy za účelom vykonania servisných prác. V takom prípade platí, že omeškanie je na strane zhotoviteľa;
 - c) upozorniť a poučiť objednávateľa na prípadné zistené nedostatky vyplývajúce z nesprávnej obsluhy zariadenia písomne formou zápisu v servisnom liste alebo v zápise o vykonaní profylaktickej prehliadky;
 - d) včas informovať objednávateľa o všetkých podstatných zmenách v právnych predpisoch a technických normách priamo súvisiacich s touto zmluvou.
10. Zhotoviteľ a jeho oprávnené osoby sú povinní pri plnení tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou za zachovania maximálnej efektivity a kvality práce. Vo vzťahu k efektívnosti sa zhotoviteľ zaväzuje najmä uskutočniť odstránenie väd a uskutočňovanie akýchkoľvek iných úkonov podľa tejto zmluvy v najkratšom možnom čase, avšak za súčasného dodržania všetkých kvalitatívnych požiadaviek. V prípade, ak má objednávateľ dôvodné podozrenie, že zhotoviteľ porušuje povinnosti podľa tohto bodu tejto zmluvy, objednávateľ je na uvedenú skutočnosť oprávnený bezodkladne upozorniť zhotoviteľa (ak ide o činnosť zhotoviteľa v priestoroch, v ktorých sa nachádza zariadenie, tak osoby vykonávajúce ten-ktorý servisný alebo iný úkon) a vyzvať zhotoviteľa na okamžité odstránenie neefektivity, (postačí ústne). V prípade, ak nedôjde k náprave ani po výzve podľa predchádzajúcej vety, je objednávateľ oprávnený kontaktovať zodpovednú osobu zhotoviteľa určenú v záhlaví tejto zmluvy a žiadať o vykonanie nápravy.
11. V prípade, ak zhotoviteľ nezačne s výkonom ktorejkoľvek činnosti podľa tejto zmluvy v termíne stanovenom v zmysle tejto zmluvy alebo určenom objednávateľom a zhotoviteľ je v omeškaní aspoň po dobu päť (5) dní, objednávateľ je oprávnený nechať vykonať plnenie tretej osobe; pričom ak tak objednávateľ učíní počas trvania akejkoľvek záruky, zhotoviteľ sa zaväzuje uhradiť objednávateľovi na jeho výzvu všetky náklady s tým spojené. Týmto nie je dotknutý čl. XVII VOP.
12. V prípade, ak zhotoviteľ je v omeškaní s akýmkoľvek už začatým plnením podľa tejto zmluvy aspoň po dobu desať (10) dní, objednávateľ nie je povinný umožniť zhotoviteľovi pokračovať v predmetnej činnosti. Za činnosť vykonanú do momentu odvolania patrí zhotoviteľovi náhrada iba za doposiaľ dodané a potrebné náhradné diely. Objednávateľ je v tomto prípade oprávnený nechať dokončiť predmetné plnenie tretej osobe; pokiaľ tak objednávateľ učíní počas trvania akejkoľvek záruky, zhotoviteľ sa zaväzuje uhradiť objednávateľovi na jeho výzvu všetky náklady s tým spojené. Týmto nie je dotknutý čl. XVII VOP.

- 1.2. Táto zmluva sa považuje za odstávkovú zmluvu podľa bodu 6.7. VOP: **áno** ; **nie**
- 1.3. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy výslovne **súhlasí** / **nesúhlasí** s osobitnými ustanoveniami o zasielaní faktúry v elektronickej podobe v zmysle bodu 5.13 VOP.
- 1.4. Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva je zmluvou rámcovou a ustanovenia tejto zmluvy nemožno vykladať ako povinnosť objednávateľa objednať si u zhotoviteľa dielo alebo diela. Predpokladané množstvo prác uvedené v tejto zmluve nie je pre objednávateľa záväzná. Skutočne objednané množstvo prác počas trvania tejto zmluvy môže byť nižšie alebo vyššie ako predpokladané množstvo prác a objednávateľ si vyhradzuje právo neobjednať práce. Predmetom fakturácie budú len skutočne vykonané práce a dodané náhradné diely.
- 1.5. Skratky a pojmy neuvedené v tejto zmluve majú význam, ako je uvedené vo VOP.

II. Osobitné ustanovenia pre servisné práce

- 2.1. Ak zhotoviteľ poskytol na technologické zariadenie záruku za akosť, alebo ak je predmetom zmluvy vykonávanie servisných prác, zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať servis v súlade s ustanoveniami zmluvy podľa technického manuálu, návodu alebo odporúčania výrobcu technologického zariadenia, a to počas doby trvania záruky za akosť alebo po dobu vykonávania servisných prác podľa zmluvy.
- 2.2. Popis, počet a rozsah servisných prehliadok vyplýva zo zmluvy alebo z technického manuálu, návodu alebo odporúčania výrobcu technologického zariadenia.
- 2.3. Zhotoviteľ je povinný vyhotoviť o každej servisnej prehliadke písomný záznam obsahujúci popis predmetu servisnej prehliadky, vykonané úkony, výsledky servisnej prehliadky, popis zistených väd, menný zoznam zamestnancov zhotoviteľa, ktorí sa podieľali na servise technologického zariadenia a podpis vedúceho zamestnanca zhotoviteľa povereného vykonaním servisu. V prípade zistenia vady je zhotoviteľ povinný v písomnom zázname uviesť, či ide o vadu, na ktorú sa vzťahuje záruka alebo ide o vadu, na ktorú sa záruka nevzťahuje.
- 2.4. V prípade opráv technologických zariadení sa zhotoviteľ zaväzuje použiť nové originálne náhradné diely od výrobcu technologického zariadenia.
- 2.5. Zhotoviteľ môže výnimočne so súhlasom objednávateľa použiť aj náhradné diely od iných výrobcov, ak tieto spĺňajú rovnaké alebo vyššie technické a kvalitatívne parametre menených technologických zariadení alebo ich komponentov. Zhotoviteľ v takom prípade nesie plnú zodpovednosť za to, že tieto diely budú plne kompatibilné a funkčné a technologické zariadenie prevádzkyschopné. V prípade, ak zhotoviteľ pri plnení zmluvy plánuje použiť náhradný diel od iného výrobcu, zhotoviteľ je povinný o tom s primeraným časovým predstihom upovedomiť objednávateľa a informovať ho o cene náhradného dielu.

III. Skúšky

- 3.1. Ak to ustanovenia zmluvy predpokladajú, ak to vyplýva z povahy prác, alebo ak to objednávateľ požaduje, zhotoviteľ je povinný vykonať, a to aj opakovane, skúšky:

Súťažné podklady „Servis automatickej triediacej linky“

- a) technologických zariadení potom, ako zhotoviteľ vykoná inštalačné a montážne práce vo vzťahu ku každému jednotlivému technologickému zariadeniu alebo
 - b) materiálov alebo častí diela, ktoré sú výsledkom stavebných prác.
- 3.2. Náklady na vykonanie skúšok znáša zhotoviteľ.
- 3.3. Ak nie je určený rozsah vykonávaných skúšok, vykonávajú sa tie skúšky, ktoré zodpovedajú povahe technologického zariadenia, materiálu alebo časti diela, alebo ktoré sú štandardom v príslušnom technickom odvetví.
- 3.4. Pri hodnotení výsledkov skúšok vezme objednávateľ do úvahy požiadavky na vlastnosti technologického zariadenia, akosť materiálu alebo funkčnosť diela, ako aj dopad ich užívania na prevádzkové a iné vlastnosti diela ako celku.
- 3.5. O riadnom vykonaní skúšok sa spíše záznam o vykonaní skúšky. Skúšky sa budú považovať za vykonané vyhlásením objednávateľa o ich riadnom vykonaní.
- 3.6. Všetky záznamy a protokoly o vykonaní skúšok musia byť spísané v slovenskom jazyku a podpísané zhotoviteľom a objednávateľom.
- 3.7. Ak technologické zariadenie, materiály, dielo, alebo časť diela nevyhovie vykonaným skúškam, každá zo zmluvných strán môže požadovať, aby sa neúspešné skúšky za rovnakých podmienok opakovali. Ak skúšky a/alebo opakované skúšky preukážu, že skúšané technologické zariadenia, materiály, dielo alebo jeho časť má vady, nedorobky, alebo inak nezodpovedá požiadavkám zmluvy, zhotoviteľ je povinný tieto vady alebo nedorobky na vlastné náklady odstrániť, alebo inak uviesť dielo na vlastné náklady do súladu so zmluvou.

IV. Nakladanie s odpadmi

- 4.1. Zhotoviteľ je povinný pri nakladaní s odpadmi dodržiavať zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Zákon o odpadoch**“) a všetky príslušné právne predpisy upravujúce nakladanie s odpadmi. Zhotoviteľ sa najmä, nie však výlučne, zaväzuje v mene objednávateľa plniť všetky povinnosti držiteľa odpadu podľa § 14 Zákona o odpadoch.
- 4.2. Odpad je zhotoviteľ povinný recyklovať a zhodnocovať. Odpad, ktorý sa nedá ďalej recyklovať a zhodnocovať v mieste jeho vzniku, zhotoviteľ zneškodní tak, že ho vytriedi a odovzdá osobám oprávneným nakladať s odpadom podľa Zákona o odpadoch.
- 4.3. Zhotoviteľ zabezpečí roztriedenie, nakládku, prepravu a likvidáciu (zhodnotenie, resp. zneškodnenie) ostatného a nebezpečného odpadu u osôb (spoločností) oprávnených a autorizovaných na nakladanie s odpadmi, a ktoré disponujú platnými rozhodnutiami - súhlasmi na prevádzkovanie zariadenia na zber, zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov, príslušnými prepravnými povoleniami (súhlasmi) a autorizáciami. Tieto doklady predloží zhotoviteľ (e-mailom) alebo v listinnej forme zástupcom objednávateľa v čase uvedenom v zmluve. Ak zhotoviteľ nezabezpečuje prepravu a ďalšie nakladanie s odpadmi sám, je povinný uzatvoriť zmluvu s oprávnenou treťou stranou, pričom zodpovedá za to, že aj táto tretia strana disponuje príslušnými súhlasmi, povoleniami, autorizáciami potrebnými v zmysle platných všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.
- 4.4. Zhotoviteľ je povinný viesť priebežnú evidenciu odpadov na evidenčnom liste odpadu pre každý druh odpadu zvlášť. Do poznámky evidenčného listu zhotoviteľ uvedie konečného príjemcu odpadu, ktorý odpad zhodnotil, príp. zneškodnil. Riadne vyplnené evidenčné listy odpadov za príslušný mesiac predkladá zhotoviteľ v elektronickej forme zástupcovi objednávateľa v čase uvedenom v zmluve.
- 4.5. Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi kópiu strany č. 1 tlačiva sprievodného listu nebezpečného dopadu (ďalej len „**SLNO**“) a kópiu strany č. 4 tlačiva SLNO, originály vážnych lístkov z váhy objednávateľa a vážnych lístkov z váhy konečného príjemcu odpadu v čase uvedenom v zmluve. Zhotoviteľ, ktorý zabezpečuje prepravu nebezpečného odpadu a je podľa § 26, ods.1 Zákona o odpadoch odosielateľom odpadu, na SLNO potvrdí príjem odpadu a kópiu strany č 1 a strany č. 4 SLNO odošle spolu s faktúrou objednávateľovi.
- 4.6. Odpad na nákladných vozidlách musí byť za účelom minimalizácie znečistenia verejných komunikácií zaplachtený.
- 4.7. Zhotoviteľ zodpovedá za zabezpečenie odvozu komunálneho odpadu, ktorý vyprodukujú pracovníci zhotoviteľa, jeho subdodávateľa a iné osoby prítomné na stavenisku.

V. Trvanie zmluvy

- 5.1. Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú, na dvadsaťštyri (24) mesiacov odo dňa účinnosti tejto zmluvy alebo do vyčerpania stanoveného finančného limitu v rozsahu [●] EUR (*slovom: [●] eur*) bez DPH podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.

VI. Záverečné ustanovenia

- 6.1. Objávateľ ako prevádzkovateľ osobných údajov týmto informuje zhotoviteľa, že jeho osobné údaje, resp. osobné údaje jeho štatutárneho orgánu a jeho kontaktných osôb podľa tejto zmluvy ako dotknutých osôb, spracúva v rozsahu: titul, meno, priezvisko, funkcia, podpis, email, telefónne číslo, na účel uzatvorenia a plnenia tejto zmluvy podľa čl. 6 ods. 1 písm. b) Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a § 13 ods. 1 písm. b) zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov na riadnom a včasnom plnení tejto zmluvy. Osobné údaje môžu byť poskytnuté orgánom verejnej moci na základe osobitných predpisov; v iných prípadoch sa osobné údaje neposkytujú, ak osobitný zákon neustanoví inak alebo dotknutá osoba na to neudelí dobrovoľný súhlas. Osobné údaje budú spracúvané a uchovávané po dobu trvania zmluvného vzťahu a do uplynutia lehoty na uchovávanie dokumentov podľa zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Získané osobné údaje nepodliehajú profilovaniu ani automatizovanému rozhodovaniu. Objávateľ nezamýšľa prenos osobných údajov do tretej krajiny, ani do medzinárodnej organizácie. Dotknutá osoba má na základe písomnej žiadosti alebo osobne u objednávateľa právo žiadať o prístup k svojim osobným údajom a o opravu, vymazanie alebo obmedzenie

spracúvania svojich osobných údajov. Dotknutá osoba je oprávnená podať návrh na začatie konania na Úrade na ochranu osobných údajov Slovenskej republiky. Ďalšie informácie o spracúvaní osobných údajov je možné nájsť aj na webovom sídle objednávateľa (ďalej len „Informácie o ochrane osobných údajov“).

- 6.2. Zhotoviteľ podpisom zmluvy potvrdzuje:
- správnosť a pravdivosť osobných údajov, ktoré sa ho týkajú a sú uvedené v tejto zmluve;
 - že mu boli poskytnuté Informácie o ochrane osobných údajov;
 - že v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi informoval o podmienkach spracúvania osobných údajov inej osoby, ktorých osobné údaje poskytol objednávateľovi v súvislosti s uzatvorením tejto zmluvy (napr. kontaktné osoby, zamestnanci, zástupcovia, subdodávatelia).
- 6.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri vykonávaní prác podľa tejto zmluvy neporušovať zákaz nelegálneho zamestnávania v zmysle zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní“) a vyhlasuje, že dielo nebude vykonávané prostredníctvom žiadneho pracovníka, ktorého by nelegálne zamestnával či už priamo zhotoviteľ alebo jeho subdodávateľa. V prípade, ak v dôsledku porušenia vyššie uvedeného záväzku, alebo nepravdivosti vyššie uvedeného vyhlásenia, alebo nesplnenia povinností vyplývajúcich zhotoviteľovi zo zákona o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní, bude objednávateľovi uložená pokuta, alebo akákoľvek ďalšia sankcia, či uplatnený akýkoľvek nárok, je zhotoviteľ povinný tieto v plnom rozsahu uhradiť objednávateľovi. Takéto konanie zhotoviteľa sa bude považovať za podstatné porušenie tejto zmluvy s právom objednávateľa od tejto zmluvy odstúpiť.
- 6.4. Zmluvné strany vyhlasujú, že ich zmluvná voľnosť nebola žiadnym spôsobom obmedzená, že táto zmluva nebola uzavretá v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok a ani v omyle. Zmluvné strany vyhlasujú, že sú plne spôsobilí k právnym úkonom, že text tejto zmluvy je určitým a zrozumiteľným vyjadrením ich vážnej a slobodnej vôle byť ňou viazaný, a že si zmluvu pred jej podpisom prečítali, tejto v celom rozsahu porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom k nej pripájajú svoje vlastnoručné podpisy.
- 6.5. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dodržiavanie „Zásady správania sa v areáli OLO“ zverejnené na webovom sídle objednávateľa <https://www.olo.sk/zasady-spravania-sa-v-areali-olo/>
- 6.6. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú nasledovné prílohy:

Zoznam príloh:	
1.	Technická špecifikácia
1a	Zoznam zariadení separačných pracovísk
1b	Príručky
2.	Cenník
3.	Zoznam subdodávateľov

- 6.7. Táto zmluva je vyhotovená v troch (3) rovnopisoch, z toho dve (2) pre objednávateľa a jeden (1) rovnopis pre zhotoviteľa.

V dňa

Objednávateľ:

Odvoz a likvidácia odpadu a.s. v skratke: OLO a.s.
[meno, priezvisko a funkcia]

Odvoz a likvidácia odpadu a.s. v skratke: OLO a.s.
[meno, priezvisko a funkcia]

V .Černíku, dňa 11.8.2025

Zhotoviteľ:



VÚMZ SK, s.r.o.
Ing. Robert Procházka, MBA, Ph.D.
konateľ

[obchodné meno]
[meno, priezvisko a funkcia]

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

zákazky

„Servis automatickej triediacej linky“

1. PREDMET ZÁKAZKY

- 1.1 Predmetom zákazky je poskytovanie komplexných servisných služieb automatickej triediacej linky (ďalej aj „ATL“), ktorú tvoria zariadenia separačných pracovísk na spracovanie plastového a papierového odpadu (ďalej ako „zariadenia“) a to bez výmeny, alebo s výmenou náhradných dielov zariadení, podľa technologických a pracovných postupov určených výrobcou zariadení. Servisné služby sa týkajú plánovanej preventívnej a prediktívnej údržby zariadení (ďalej aj „profylaktické prehliadky“), neplánovanej údržby a servisu v rámci pozáručného obdobia, dodania, výmeny a údržby opotrebovaných dielov.
- 1.2 Verejný obstarávateľ požaduje vykonávať servisné služby v súlade s technologickými postupmi výrobcu pri dodržiavaní najvyšších kvalitatívnych štandardov a s vynaložením potrebnej odbornej starostlivosti.
- 1.3 Servisom, opravami a údržbou sa rozumie najmä:
- 1.3.1 **Profylaktická prehliadka ATL** - plánovaná preventívna a prediktívna údržba zariadení je špecifikovaná nasledovne:
- kontrola vykonávania predpísanej pravidelnej autonómnej údržby pracovníkmi verejného obstarávateľa (kontrola prevádzkových denníkov jednotlivých zariadení a následná fyzická kontrola jednotlivých zariadení),
 - vizuálna a fyzická kontrola znečistenia zariadení a celková kontrola zariadení, kontrola vykonávania predpísaného pravidelného čistenia zariadení,
 - kontrola elektroinštalácií, elektromotorov a prevodoviek,
 - kontrola riadiacich a napájacích jednotiek,
 - kontrola ovládacích prvkov riadiaceho systému,
 - kontrola pohybových častí jednotlivých zariadení a ich konzervácia,
 - kontrola bezpečnostných prvkov,
 - celkové vyčistenie zariadení v obsluhu neprístupných miestach a údržba a konzervácia,
 - preskúšanie funkcií liniek vo všetkých prevádzkových režimoch,
 - vykonanie zápisu o prehliadke v prevádzkovom denníku k zariadeniu,
 - technicko-poradenská činnosť súvisiaca so správnym používaním a prevádzkou zariadení.
 - predpokladaný počet prehliadok sú 4 prehliadky za celé obdobie trvania zmluvy,
 - v prípade zistených väd na základe výstupov z prehliadky bude navrhnutý a zaslaný verejnému obstarávateľovi postup na odstránenie väd.

1.3.2 Pozáručný servis ATL

- pozáručný servis zahŕňa mechanické práce, elektrické práce a meranie a reguláciu
- neplánovaná nápravná údržba - lokalizácia a odstránenie nahlásených vzniknutých väd, resp. porúch na zariadeniach
- nepravidelná údržba alebo opravy, ktoré vyplynuli zo záverov profylaktickej prehliadky zariadení.

1.3.4 Dodanie náhradných dielov

- **Zoznam náhradných dielov** sa nachádza v prílohe č. 2 k zmluve Návrh na plnenie kritéria/Cenník, v ktorom je tento zoznam náhradných dielov určený na ocenenie v rámci predloženia ponuky.

Komplexný zoznam zariadení separačných pracovísk ATL je uvedený v prílohe č. 1a k Rámcovej zmluve o dielo.

Špecifikácia zariadení ATL a používateľské príručky k zariadeniam sú v dokumente Prílohy č. 1b „Príručky“ k Rámcovej zmluve o dielo.

2. ĎALŠIE POŽIADAVKY VEREJNÉHO OBSTARÁVATEĽA OSOBITNÉ PODMIENKY PLNENIA ZÁKAZKY

- 2.1 Zhotoviteľ (ďalej aj „dodávateľ“) bude vykonávať servisné služby na základe čiastkových výziev (jednotlivých objednávok) verejného obstarávateľa (ďalej aj „objednávateľa“) v požadovanom rozsahu, za dohodnutú cenu a podmienok vyplývajúcich z tejto zákazky.
- 2.2 Dodávateľ vykoná servisné služby s maximálne možnou efektívnosťou a hospodárnosťou pri dodržaní nevyhnutných potrieb pre dosiahnutie maximálnej bezpečnosti a udržanie čo najlepšieho technického stavu zariadení.
- 2.3 Dodávateľ zodpovedá za riadne vykonávanie servisných služieb a tieto je povinný vykonávať s odbornou starostlivosťou prostredníctvom odborne kvalifikovaných zamestnancov, prípadne prostredníctvom odborne kvalifikovaných subdodávateľov dodávateľa.
- 2.4 Dodávateľ vykonáva servisné služby na základe objednávok od objednávateľa, vystavených v zmysle podmienok zmluvy a / alebo v zmysle odsúhlasenej cenovej ponuky predloženej dodávateľom.
- 2.5 Dodávané náhradné diely musia byť nové a nepoužité.
- 2.6 V cene servisných služieb sú zahrnuté všetky náklady spojené s plnením predmetu zákazky (personálne náklady, dopravné náklady, ušlý čas na ceste a pod.)
- 2.7 Na každý predmet plnenia bude vyhotovená samostatná faktúra.

ZOZNAM ZARIADENÍ SEPARAČNÝCH PRACOVÍSK ATL

Kódové značenie	Názov	Popis
Dopravné cesty		
VAS_01_PŠ_1400	Pásový reťazový dopravník	Vstupný dopravník
VAS_02_PR_1000	Pásový rovný dopravník	Rezervný dopravník
VAS_03_PR_1000	Pásový rovný dopravník + váženie	Výstupný dopravník z balist. separátora 3D
VAS_04_PR_1200	Pásový rovný dopravník	Dopravník v triediacej linke 3D
VAS_05_PR_1800	Pásový rovný dopravník + váženie	Výstupný dopravník z balistického separátora 2D
VAS_06_LŠ_800	Pásový lomený dopravník	Dopravník na dávkovanie kontajnera transp. fólie
VAS_07_LŠ_1400	Pásový reťazový dopravník	Dopravník v zemi na dávkovanie do lisu
VAS_09_PR_800	Pásový rovný dopravník	Výstupný dopravník z NIR 2D fólie - REST
VAS_10_PR_800	Pásový lomený dopravník	Prepojovací dopravník na 2D rest
VAS_11_PR_1000	Pásový rovný dopravník	Dopravník na 3D do Eddy Current
VAS_12_PR_800	Pásový lomený dopravník	Výstupný RES 2D NIR
VAS_13_PR_1000	Pásový rovný dopravník	Prepojovací dopravník 3D Eddy Current na vibr. doprav.
VAS_14_LŠ_800	Pásový rovný dopravník	Vstup 2D NIR do kontajnera - transp. fólia
VAS_15_PR_1400	Pásový rovný dopravník	Výstup z NIR 1 do kontajnera, double-track, kontrola
VAS_16_LŠ_400	Pásový lomený dopravník	Výstup z NIR 1 REST
VAS_17_PR_1400	Pásový rovný dopravník	Výstup z NIR 2 do kontajnera, double-track, kontrola
VAS_18_LŠ_400	Pásový lomený dopravník	Výstup z NIR 2 REST na NIR3
VAS_19_PR_800	Pásový rovný dopravník	Výstup z NIR 3 REST na spiatocku
VAS_20_PR_1400	Pásový rovný dopravník	Výstup z NIR 3 do kontajnera, double-track, kontrola
VAS_21_PR_800	Pásový rovný dopravník	Prepojovací dopravník na spiatocku
VAS_22_PR_800	Pásový rovný dopravník	Spiatočný dopravník na vybr. dopr.
VAS_23_PR_800	Pásový rovný dopravník	Výstup z NIR 3 REST na dotriedenie
VAS_24_PR_1000	Pásový rovný dopravník + váženie	Výstupný dopravník z linky dotriedčovací
VAS_25_PR_800	Pásový rovný dopravník	Výstupný dopravník z linky
VAS_26_PR_800	Pásový rovný dopravník reverzovateľný	Výstupný dopravník z linky rozdeľovací
VAS_27_VIB_1400	Vibračný dopravník	Vibračný dopravník Eddy Current
VAS_28_VIB_2000	Vibračný dopravník	Vibračný dopravník NIR1
VAS_32_LŠ_1500	Pásový reťazový dopravník	Dopravník v zemi na dávkovanie do lisu z linky
VAS_37_LŠ_400	Pásový lomený dopravník	Výstup z NIR 1 REST na NIR 2
VAS_39_LŠ_400	Pásový lomený dopravník	Výstup z NIR 2 REST na NIR3
VAS_33_PR_1400	Pásový rovný dopravník	Výstupná kontrola pred lisom
VAS_25A_RD_2000	Redlerový dopravník	Vynášanie podsitného materiálu spod balistiky
VAS_25B_PD_800	Pásový rovný dopravník	Vynášanie podsitného materiálu spod balistiky
VAS_25C_PR_600	Pásový rovný dopravník	Vynášanie podsitného materiálu spod balistiky
VAS_25D_PR_600	Pásový rovný dopravník	Vynášanie podsitného materiálu spod balistiky
VAS_26A_PR_400	Pásový rovný dopravník	Nemag. do Boxu
VAS_26B_PR_400	Pásový rovný dopravník	Nemag. do Boxu
Ostatné zariadenia		
VAS_35_BOX1	BOX1 s pohyblivým dnom 2500x9000mm	BOX1 s pohyblivým dnom 2900x9000mm
VAS_36_BOX2	BOX1 s pohyblivým dnom 2400x9000mm	BOX2 s pohyblivým dnom 2900x9000mm
VAS_38_Mag	Magnet. Separácia 3D Fe kovy, podves, nastavenie výšky	
VAS_30_NeMag_1400	Magnet. Separácia 3D Ne - Fe kovy, podves, nastavenie výšky	

VAS_40_NIR1_2000_DT	Automatické triediace zariadenie	NIR/VIS 2-cestná separácia , double-track, sep. PET transp, PET mix
VAS_42_NIR2_1400_DT	Automatické triediace zariadenie	NIR/VIS 2-cestná separácia , double-track, sep. PET modre, HDPE
VAS_43_NIR3_1400_DT	Automatické triediace zariadenie	NIR/VIS 2-cestná separácia , double-track, sep. PET zelené, PP
VAS_41_NIR4_2000	Automatické triediace zariadenie	NIR/VIS 2-cestna separácia 2D transp. fólie
VAS_52_BAL	Balistický separátor	Typ Elliptical 2500
VAS_51_HBC80	Lis	Lis HBC 80 Bollegraaf
VAS_45_BOX1	BOX s pohyblivým dnom	BOX1 s pohyblivým dnom
VAS_46_BOX2	BOX s pohyblivým dnom	BOX2 s pohyblivým dnom
VAS_47_BOX3	BOX s pohyblivým dnom	BOX3 s pohyblivým dnom
VAS_48_BOX4	BOX s pohyblivým dnom	BOX4 s pohyblivým dnom
VAS_49_BOX5	BOX s pohyblivým dnom	BOX5 s pohyblivým dnom
VAS_50_BOX6	BOX s pohyblivým dnom	BOX6 s pohyblivým dnom
COMPRESSOR	Schneider	Sériové číslo API126528
TLAKOVÁ NÁDOBA STABILNÁ		výrobné číslo1801185004
KONDENZAČNÁ SUSIČKA	DK 7700 SMART	Sušička vzduchu

PRÍRUČKY

Špecifikácia zariadení **ATL** a používateľské príručky k zariadeniam tvoria samostatný dokument Prílohy č. 1a „Príručky“

NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIA / CENNÍK

Jej obsah tvorí samostatný .xlsx súbor **Návrh na plnenie kritéria/Cenník** určený na vyhodnotenie ponúk. Uchádzač v dokumente **Návrh na plnenie kritéria/Cenník**, v záložke Cenník servisných prác položky č. 1 a č. 2 a následne v záložke Cenník ND ocení položky č. 1 – č. 262. Celková cena za uchádzačom ocenené náhradné diely v záložke Cenník ND sa automaticky premietne do položky č. 3 v záložke Cenník servisných prác Návrhu na plnenie kritéria. **Celý dokument Návrh na plnenie kritéria / Cenník, t.j. Cenník servisných prác a Cenník ND predloží uchádzač v ponuke vo formáte .pdf a súčasne vo formáte .xlsx.**

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

(doplň uchádzač v predloženej ponuke)

IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

Obchodné meno: **VÚMZ SK, s.r.o.**
Adresa sídla: Párovská 28, 949 01 Nitra, Slovenská republika
IČO: 35924608

Dolu podpísaná osoba/osoby oprávnená konať za dodávateľa týmto čestne vyhlasujem, že na realizácii predmetu zákazky „*Servis automatickej triediacej linky*“, vyhlásenej verejným obstarávateľom Odvoz a likvidácia odpadu a.s. v skratke: OLO a.s., Ivanská cesta 22, 821 04 Bratislava

- sa nebudú podieľať subdodávatelia a celý predmet uskutočníme vlastnými kapacitami*
 sa budú podieľať nasledovní subdodávatelia: *

Obchodné meno alebo názov subdodávateľa:
Adresa pobytu alebo sídla:
Identifikačné číslo alebo dátum narodenia subdodávateľa:
údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa
- meno a priezvisko
- adresa pobytu
- dátum narodenia

Podiel subdodávky v %:
Stručný opis predmetu subdodávky:
(ďalších doplniť podľa potreby)

V Černíku, dňa 11.8.2025



Sídlo: VUMZ SK s.r.o. Párovská 28, 949 01 Nitra
Prevádzka: Černík 148, 441 05 Čerňák www.vumz.sk
IČO 35 924 608 DIČ 2021968872 IČ DPH SK2021968872

.....
Ing. Robert Procházka
konateľ

* označte skutočnosť

** v súlade so zápisom v obchodnom registri, resp. v živnostenskom registri

Súťažné podklady „Servis automatickej triediacej linky“