

Kupní smlouva
Dodávka výrobní linky k výrobě vířivých van
č. *42027*

Prodávající:

KOVERTA TRADE s.r.o.

Se sídlem: Na Folimance 2155/15, Vinohrady, 120 00 Praha 2

Vedená u vedená u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 174434

Zastoupená: Ing. JAROSLAV ŘEHA – jednatel společnosti

Tel.: 723 318 859

Email: kovertatrade@volny.cz

DIČ / IČ: CZ 29245192 / 29245192

Dále jako „*prodávající*“

a

Kupující:

MK AURUM s.r.o.

Se sídlem Radniční 1241, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek

Vedená u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 24009

zastoupená : Marcel Karásek – jednatel společnosti

tel.GSM: 777 760 600

email: mkarasek@seznam.cz

Bankovní spojení : ČSOB, a.s., 276962999/0300

DIČ/IČ.: CZ 2 25877020/ 25877020

Dále jako „*Kupující*“

Článek I

Prohlášení o způsobilosti

Smluvní strany vzájemně prohlašují, že jejich způsobilost a volnost uzavřít tuto Smlouvu, jakož i způsobilost ke všem souvisejícím právním úkonům, není nijak omezena ani vyloučena.

Článek II

Předmět smlouvy

1. Prodávající je dodavatel elektrozařízení a technologických celků a má zájem realizovat veřejnou zakázku na dodávku výrobní linky k výrobě vířivých van.
2. Technologická linka má tyto části: nahřívací pec, skeletový lis, soubor forem, úhlový řezací stroj, stříkací pistole, pryskyřičný míchací stroj, manipulační zařízení, odprašovací vodní filtr včetně regulačního elektronického systému.
(dále jen technologie výrobní linky).
3. Prodávající prohlašuje, že shora uvedený předmět smlouvy není zatížen žádnými právy třetích osob a je oprávněn s ním bez omezení nakládat.

Článek III

Místo a termín plnění

Prodávající dodá věci uvedené v Článku II, odstavci 1., této smlouvy **ve lhůtě do 3 měsíců** od podpisu kupní smlouvy. Dodávka bude splněna převzetím objednatele na adrese provozovny kupujícího: Míru 3267/1, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek

Článek IV

Cena a platební podmínky

1. Kupující je povinen zaplatit prodávajícímu za dodávku celého předmětu plnění této kupní smlouvy uvedeného v Článku II, odstavec 1. kupní cenu ve výši:

název položky	ks	cena/ks	celkem bez DPH	DPH	celkem s DPH
nahřívací pec MVL2530 - A	1	2 340 955,00	2 340 955	491 00,55	2 832 555,55
skeletový lis MVL2530 - B	1	438 578,00	438 578	92 01,38	530 679,38
soubor forem FORMA A-E	Soubor celkem	1 965 529,00	1 965 529	412 51,09	2 377 080,09
Forma A	1	405 109,00	405 109	85 072,89	490 181,89
Forma B	2	217 658,50	435 317	91 416,57	526 733,57
Forma C	1	405 139,00	405 139	85 079,19	490 218,19
Forma D	2	360 097,00	360 097	75 620,37	435 717,37
Forma E	1	360 087,00	360 087	75 618,27	435 705,27
úhlový řezací stroj CRX20	1	490 482,00	490 482	103 001,22	5953 483,22
stříkací pistole VTB70B6	2	542 471,00	1 084 942	227 837,82	1 312 779,82
pryskyřičný míchací stroj MXA10B	1	323 180,00	323 180	67 867,80	391 047,80
manipulační zařízení L1125	1	557 475,00	557 475	117 065,97	674 522,97
odprašovací vodní filtr A1049	1	300 081,00	300 081	63 017,01	363 098,01
cena celkem			7 500 204,00	1 575 042,84	9 075 247,00

Rekapitulace celkové ceny za dodávku technologie výrobní linky:

Celková cena bez DPH: **7 500 204,-CZK**

DPH: 1 575 042,84,-CZK

Celková cena s DPH: **9 075 247,-CZK**

Smluvní strany se dohodly na platbě následujícím způsobem:

Kupující uhradí celou částku včetně DPH na základě faktury. Cena zahrnuje: dopravu, uvedení do provozu, návod k obsluze v českém jazyce, prohlášení o shodě, technický průkaz a zaškolení obsluhy a jakékoli další výdaje nutné pro realizaci zakázky. Splatnost faktury 40 dnů. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu po podpisu protokolu o předání technologií. Faktura bude obsahovat náležitosti daňového dokladu a bude v textu uveden název projektu „**Digitální transformace společnosti MK AURUM s.r.o.**“ a číslo CZ.01.2.06/0.0/0.0/19_296/0023736. Vráti-li kupující vadný doklad dodavateli, přestává běžet lhůta splatnosti. Lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotoveného dokladu. Stejný termín splatnosti platí pro prodávající i kupujícího při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škod aj.). Nebudou – li platby jednotlivými smluvními stranami uhrazeny ve lhůtě splatnosti, je dlužník povinen zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení. Nabídková cena zahrnuje pojištění, garance, daně, cla, poplatky, inflační vlivy a jakékoli další výdaje nutné pro realizaci zakázky. Nabídková cena je konečná a není přípustné ji v průběhu realizace zakázky navyšovat (případně, že ji lze navyšovat pouze při zákonné změně sazby DPH).

Článek V

Sankce

1. V případě prodlení se zaplacením faktury za dodané technologie výrobní linky má prodávající právo vyúčtovat a kupující povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 0,01%,- Kč za každý den prodlení.
2. V případě prodlení dodávky technologie výrobní linky v termínu uvedeném v článku III. této smlouvy, má kupující právo účtovat a prodávající povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení.
3. V případě prodlení s nástupem na opravy provozních poruch dle Čl. VI., odstavce 5 této smlouvy, má kupující právo vyúčtovat smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení.
4. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
5. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu prokazatelně způsobené škody.

Článek VI

Záruka za jakost

1. Záruka na předmět plnění této kupní smlouvy se sjednává v délce 12 měsíců.
2. Záruční servis bude poskytován na základě písemných reklamací kupujícího.
3. Smluvní strany této Smlouvy se dohodly, že pro uplatnění odpovědnosti za vady předmětu Smlouvy jsou závazná ustanovení § 2099 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
4. Předpokladem k bezplatnému odstranění vad je skutečnost, že kupující bude dodané technologie užívat k určenému účelu a pečovat o něj dle pokynů uvedených v záručním listě a návodu k obsluze. Prodávající neodpovídá za škody vzniklé běžným opotřebením a neodborným používáním.
5. Pozáruční servis zabezpečuje prodávající včetně dodávek náhradních dílů, a to na základě písemných objednávek kupujícího.
6. Prodávající se zavazuje k nástupu na opravy provozních poruch do 24 hod. od oznámení poruchy kupujícím formou e-mailové zprávy, jejíž obdržení prodávající potvrdí.
7. Kupující je povinen provést celkovou kontrolu shody dodávky se smlouvou ihned při převzetí. Kupující je povinen převzít pouze bezvadné technologie výrobní linky dle této smlouvy.
8. Odpovědnost za škodu na dodávaných technologiích nebo jejich části nese dodavatel v plném rozsahu až do předání na základě protokolu o převzetí všech technologií.

9. V případě, že kupující v rozporu s touto smlouvou technologie nepřeveze, ačkoli tak učinit měl, přechází nebezpečí škody na technologii okamžikem, kdy prodávající umožnil kupujícímu nakládat s technologiemi.

Článek VII

Vyšší moc

1. V případě, že dojde k události, které nelze v době podpisu této smlouvy předvídat a které způsobí prodávajícímu překážku v plnění jeho povinností, je prodávající oprávněn posunout dobu plnění o dobu, po kterou tato překážka trvala o přiměřenou dobu potřebnou ke splnění závazků.

Článek VIII

Závěrečná ustanovení


1. Věci neupravené touto kupní smlouvou se řídí příslušnými právními předpisy České republiky, zejména pak Občanským zákoníkem.
2. Tato kupní smlouva může být změněna, doplněna nebo zrušena pouze souhlasným projevem vůle obou smluvních stran, a to písemnými dodatky se specifickým označením.
3. Tato kupní smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních s platností originálu, určených vždy po jednom vyhotovení pro každou smluvní stranu.
4. Spory mezi prodávajícím a kupujícím vzniklé při plnění této smlouvy se obě strany budou snažit přednostně řešit dohodou. Pokud se strany nedohodnou, bude takovýto spor rozhodnut v rozhodčím řízení před Rozhodčím soudem při HK ČR a AK ČR v Praze, podle jeho řádu s tím, že soudištem bude Ostrava. Rozhodnutí rozhodčího soudu bude konečné a závazné pro obě strany.
5. Dle § 2e zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě je vybraný dodavatel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

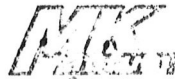
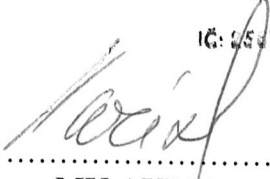
Článek IX

Nabytí platnosti a účinnosti

Tato kupní smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem smlouvy řádně seznámily, že byla sepsána dle jejich svobodné a vážné vůle a nebyla sjednána v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.

V FRÝDKU dne 03.5.2021


-1-
KOVERTA TRADE s.r.o.
Na Polní nance 2155/15
..... 120.00 Kč, Sa. 2 - Vinohrady
IČ: 25877020, DIČ: CZ25877020
KOVERTA TRADE s.r.o.
prodávající


MK AURUM s.r.o.
Radniční 1241
Frýdek-Místek
738 01
IČ: 25877020, DIČ: CZ25877020

.....
MK AURUM s.r.o.
kupující

Přílohy:
příloha č.5 *Technická specifikace přiložena k VŘ (předmět Smlouvy)*



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Dodaná zařízení musí splňovat tyto technické parametry alespoň v minimální úrovni (předmětem dodávky tudíž musí být zařízení s níže uvedenými či lepšími parametry). Zadavatel stanovuje tyto minimální požadavky na vlastnosti (parametry) zařízení.

Uchazeč vyplní poslední sloupec (sloupec č. 2) tabulky parametry dle jím předložené nabídky. Položky doplní uchazeč dle skutečnosti.

Název veřejné zakázky	Pořízení výrobní linky k výrobě vířivých van	
Název uchazeče	KOVERTA TRADE s.r.o.	
Sídlo	Na Folimance 2155/15, Vinohrady, 120 00 Praha 2	
IČ/DIČ	29245192	CZ29245192

1) Název komponentu – zařízení (část výrobní linky) Nahřívací pec

Typové označení:	MVL2530-A
------------------	-----------

Požadovaný parametr	NABÍZENÝ parametr nabídnutý uchazečem *ANO/NE případně uvedený parametr
Pecní strukturovaný rám: min.80 x 80 x 2mm ,max.150 x 150 x 5mm	100x100x3 (mm) ANO
3 vrstvy izolace min. 90 mm max 130mm pecní zdi	110mm ANO
nastavitelná teplota ve 3 oblastech	ANO
ve spodní části pece - křemenná topná trubka pro pomocné vytápění	ANO
Maximální zahřátá akrylátová deska 2700 x 2700 mm, min 2200 x 2200mm	2500X2500 (mm) ANO
Automatický termostatový systém	ANO
Regulační elektronický systém	ANO

2) Název komponentu– zařízení (část výrobní linky) Skeletový lis

Typové označení:	MVL2530-B
------------------	-----------

Požadovaný parametr	NABÍZENÝ parametr nabídnutý uchazečem *ANO/NE případně uvedený parametr
---------------------	--



**7) Název komponentu – zařízení (část výrobní linky)
Stříkací pistole (2ks)**

Typové označení:	<i>VTB70B6 (2ks) ✓</i>
-------------------------	------------------------

Požadovaný parametr	NABÍZENÝ parametr nabídnutý uchazečem *ANO/NE případně uvedený parametr
Max. hlasitost: 1.30m / h min. 0,7m / h	<i>0,90m/h ANO</i>
Max. rychlost: 1800r / min min. 1200r / min	<i>1460r/min ANO</i>
Max. hluk: 85dB (A) min 50dB (A)	<i>73dB ANO</i>
Minimál. absolutní tlak (-0,098Mpa)	<i>ANO</i>
Max. jmenovitý výkon 5,5KW (2x)	<i>ANO</i>

**8) Název komponentu – zařízení (část výrobní linky)
Pryskyřičný míchací stroj**

Typové označení:	<i>MXA10B ✓</i>
-------------------------	-----------------

Požadovaný parametr	NABÍZENÝ parametr nabídnutý uchazečem *ANO/NE případně uvedený parametr
výkon motoru max. 3KW 380V	<i>ANO</i>
směšování dvojrstev - 2 skupiny	<i>ANO</i>
mísení max. do výšky 650mm min do výšky 350mm	<i>500mm ANO</i>
výchozí 3- palcový stoupací ventil	<i>ANO</i>
max. velikost míchačky 1500l min. velikost míchačky 800l	<i>ANO</i>
Max. instaluje obíhající nádrž vodní tepelnou trubicí 18kW – min. 10kW	<i>ANO</i>
Regulační elektronický systém	<i>ANO</i>

*Uvedený požadavek splněn (*nehodící se škrtněte*): ANO x NE



**5) Název komponentu – zařízení (část výrobní linky)
Manipulační zařízení 180°**

Typové označení:	<i>L1125 ✓</i>
-------------------------	----------------

Požadovaný parametr	NABÍZENÝ parametr nabídnutý uchazečem *ANO/NE případně uvedený parametr
ocelový nosný rám max. 70 x 50 x 5 (profil mm) Min. 45 x 45 x 4 mm	<i>55x50x3 (profil mm)</i> <i>ANO</i>
ocelový montážní rám max. 70 x 50 x 5 (profil mm) Min 45 x 45 x 4mm	<i>55*50*3 (profil mm)</i> <i>ANO</i>
invertor a reduktor rychlosti	<i>ANO</i>
Regulační elektronický systém	<i>ANO</i>

**6) Název komponentu – zařízení (část výrobní linky)
Úhlový řezací stroj**

Typové označení:	<i>CRX20 ✓</i>
-------------------------	----------------

Požadovaný parametr	NABÍZENÝ parametr nabídnutý uchazečem *ANO/NE případně uvedený parametr
rozměr max. 2500mm x 2500mm min. 1700 x 1700mm	<i>2300x2300mm</i> <i>ANO</i>
otáčí povrch obrobku	<i>ANO</i>
invertorová kontrolní plynulá rychlostní regulace	<i>ANO</i>
výškový reduktor rychlosti nahoru a dolů	<i>ANO</i>
Regulační elektronický systém	<i>ANO</i>



Rychlé svorkové zařízení	ANO
rámový posun	ANO
synchronizační systém	ANO
Maximální výše nižší formy 1500mm , min 1100mm	1300mm ANO
maximální akrylátové pláty 2700 x 2700 mm, min 2200 x 2200 mm	2500x2500mm ANO
čtyřstranný šachtový typ upevnění čelisti svěráku	ANO
měrová ventilace 4 sady	ANO
maximální tlak plošiny 6000kg, minimální tlak plošiny 2500kg	4000kg ANO
Regulační elektronický systém	ANO

**3) Název komponentu – zařízení (část výrobní linky)
Soubor forem**

Typové označení:	FORMA A-E
-------------------------	------------------

Požadovaný parametr	NABÍZENÝ parametr nabídnutý uchazečem *ANO/NE případně uvedený parametr
rozměry (délka x šířka x hloubka)	
forma A: max. 2,2 x 2,2x 0,95 (m) (2ks)	ANO
forma B: max. 2,36 x 2,36 x 0,95 (m)	ANO
forma C: max. 2 x 2 x 0,95 (m)	ANO
forma D: max. 2,1 x 1,53 x 0,83 (m) (2ks)	ANO
forma E: max. 2,1 x 1,70 x 0,83 (m)	ANO

**4) Název komponentu – zařízení (část výrobní linky)
Odprašovací vodní filtr**

Typové označení:	A1049
-------------------------	--------------

Požadovaný parametr	NABÍZENÝ parametr nabídnutý uchazečem *ANO/NE případně uvedený parametr
Max. výkon ventilátoru 1.5Kw min. 0,8kW	ANO
odsávací tlak vzduchu max.150(Pa) Min. 100(Pa)	ANO
Max. výkon čerpadla 3kW Min. 1,5KW	2,2Kw (3HP) ANO
rozměr izolačního závěsu max. 5000x2800x1500mm min. 3500 x 1800 x 800mm	4000x2100x1100mm ANO
Vodní stěna Min. 3500 x 500mm Max. 5000 x 900mm	ANO