

Kúpna zmluva č. Z20191801_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Stredná odborná škola - Szakközépiskola, Rákocziho 23, Kráľovský Chlmec
Sídlo: Rákocziho 23, 07701 Kráľovský Chlmec, Slovenská republika
ICO: 35568330
DIČ: 2022049018
IČ DPH:
Číslo účtu: SK3781800000007000227418
Telefón: 0566322678

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: DIDACTIC Martin, s.r.o.
Sídlo: Novomeského 5/24, 03601 Martin, Slovenská republika
IČO: 36374881
DIČ: 2020118727
IČ DPH: SK2020118727
Číslo účtu: SK7411110000006609147034
Telefón: 00421434307671

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Učebňa konvenčného obrábania
Kľúčové slová: konvenčný hrotový sústruh, konvenčná frézovačka, príslušenstvo
CPV: 42621000-5 - Sústruhy; 42620000-8 - Sústruhy, vrtačky a frézovačky; 42630000-1 - Kovoobrábacie stroje; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. KONVENČNÝ SUSTRUH S PRISLUŠENSTVOM (Emcomat 14D alebo ekvivalent) 2 ks
2. KONVENČNÁ FREZOVAČKA S PRISLUŠENSTVOM (Emcomat FB 3 alebo ekvivalent) 1 ks

Položka č. 1: KONVENČNÝ SUSTRUH S PRISLUŠENSTVOM (Emcomat 14D alebo ekvivalent) 2 ks

Funkcia				
Vybavenie učebne konvenčného obrábania pre praktickú výuku žiakov strednej odbornej školy				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ PRIESTOR - vzdialenosť medzi hrotmi	mm	640		
výška hrotov	mm	130		
obežný priemer nad lôžkom	mm	270		
obežný priemer nad priečnymi saňami	mm	165		
DRÁHA POJAZDU pojazd pozdĺžneho posuvu	mm	570		
pojazd priečneho posuvu minimálne	mm	100		
HLAVNÉ VRETENO - vrtanie vretena	mm	40		

ukončenie vretena	áno			CAMLOCK ASA 5.9 D1 veľkosť 4
kužel vretena	áno			MK5
maximálny priemer skľučovadla	mm	135		
maximálny priemer líčnej dosky	mm	150		
otáčky vretena v rozsahu	ot/min	650-4 000		
spôsob regulácie otáčok	áno			plynulá regulácia
REZANIE ZÁVITOV -rozsah stúpania vyrábaného závitú metrického	mm	0,25 - 2,5		
s doplnkovou výmenou kolies	mm	0,125 - 5,0		
KONÍK - priemer pinoly	mm	30		
kužel v dutine pinoly	áno	MK2		
zdvih pinoly	mm	80		
požadované vyosenie pre sústruženie kužeľov	mm	+10/-8		
VÝKONY POHONOV - výkon motora hlavného pohonu	kW	7		
ROZMERY - DxŠxV	mm	1300x750x150 0		
hmotnosť	kg	500		
PRÍSLUŠENSTVO - Elektronické odmeriavacie zariadenie : opis požadovaných vlastností: permanentné zobrazovanie polohy suportu, pozdĺžnych a priečných saní na TFT displeji, snímanie polohy priečných saní skleneným lineárnym snímačom s presnosťou minimálne 0,002mm, požadované zobrazované funkcie-konštantná rezná rýchlosť, parametre pre 99 nástrojov, parametre pre 99 vzťažných bodov, referenčný bod, zostávajúca dráha, palcové/metrické zobrazenie, zobrazenie rádiusu alebo priemeru, jednotlivé alebo sčítané zobrazenie pre Z a Zo, zobrazenie času, jazyk slovenčina príp. čeština	áno			podľa opisu
sada príslušenstva - prvovýbava	áno			podľa opisu
Trojčelustové skľučovadlo priemer 140 mm, spôsob upínania CAMLOCK ASA B5.9 D1-4, spôsobilé pre otáčky 5000 ot/min vrátane sady mäkkých čeľustí.	ks	1		
Vymeniteľný štandardný držiak sústružníckych nožov pre rýchlopínaciu hlavu veľkosť A.	ks	2		
Vymeniteľný držiak upichováku pre rýchlopínaciu hlavu veľkosť A.	ks	1		
Hrubovací držiak rezných plátkov pravý, prierez stopky 12x12mm, uhol nastavenia hlavného britu 75°.	ks	1		
Hladiaci držiak rezných plátkov pravý, prierez stopky 12x12mm, uhol nastavenia hlavného britu 90°.	ks	1		
Držiak rezných plátkov pre vnútorné obrábanie ľavý, prierez stopky 12mm, uhol nastavenia hlavného britu 90°.	ks	1		
Vymeniteľné rezné plátky pre hrubovací a hladiaci držiak vonkajší, požadovaný typ WSP TNMG 110304EN, alebo ekvivalent.	ks	10		
Vymeniteľné rezné plátky pre vnútorné obrábanie, požadovaný typ TPMR110304EL alebo ekvivalent.	ks	10		
Upichovací nôž HSS pre upichovací držiak.	ks	1		
Otočný hrot MK 2 s nastavcom pre navrtávanie vrátane navrtavaku.	ks	1		

4 miestny nástrojový revolverový držiak do pinoly koníka s kuželom M2 vrátane redukčnej vložky na kužel MK1/MK2. Rozsah upnutia \varnothing 0,5 - 10,0 mm s klieštinami ESX 16.	ks	1		
Sada 12 klieštin ESX 16 pre nástrojový revolverový držiak s rozsahom 0,5 - 10,0 mm.	ks	1		
Rýchlopínacia hlavička typ 13 Supra ukončenie B12, s rozsahom upnutia pre stopkové nástroje \varnothing 1 - 13 mm vrátane upínacieho trňa B12/MK2.	ks	1		
LED svetidlo na osvetlenie pracovného priestoru 24V, 3W.	ks	1		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
stroj má byť schopný obrábať všetky bežné konštrukčné materiály	áno			
diagonálne vystužené, indukčne kalené a lôžko stroja s brúsenými prizmatickými vedeniami a s trojbodovým upevnením	áno			
konštrukcia podstavca stroja zo zváraných plechov a integrovanou vaňou na triesky a trojbodovým uložením tlmiacim vibrácie	áno			
vretenník s plynulou elektronickou reguláciou otáčok, konštantnou reznou rýchlosťou a elektromagnetickou brzdou vretena .Pevný a delený kryt vodiacej skrutky.	áno			
koník a vretenník zo šedej liatiny	áno			
koník usadený na vlastnej vodiacej prizme s možnosťou vyosenia na sústruženie kuželov	áno			
ochranný kryt skľučovadla s koncovým snímačom a s elektronickou blokáciou.	áno			
prevodovka posuvov	áno			
chladenie zariadenia	áno			
digitálne zobrazovacie zariadenie	áno			
ponúkané zariadenie musí mať rovnaké alebo ekvivalentné vlastnosti, parametre a konštrukčné prvky	áno			

Položka č. 2: KONVENČNÁ FREZOVAČKA S PRISLUŠENSTVOM (Emcomat FB 3 alebo ekvivalent) 1 ks

Funkcia				
Vybavenie učebne konvenčného obrábania pre praktickú výuku žiakov strednej odbornej školy				
Všeobecný opis stroja: Požadujeme univerzálnu frézovačku s nástrojárskou presnosťou, ktorá bude disponovať vodorovným frézovacím vretenom a vertikálnou frézovacou hlavou umiestnenou na odklápacom zariadení. Pohon vertikálneho vretena musí byť zabezpečený paloidným ozubením. Stroj musí byť schopný obrábať všetky bežné konštrukčné materiály. Požadujeme nasledovné konštrukčné prvky a parametre: kompaktný stojan stroja odliaty zo šedej liatiny, odklápacia vertikálna frézovacia hlava s pohonom paloidným ozubením s tichým chodom,				
Všeobecný opis stroja: bezpečnostné ručné ovládacie kolieska v osi X/Y s nóniusmi s delením 0,01mm, integrovaná kolízna spojka, nastaviteľné kuželikové ložiská pre zvislé aj vodorovné frézovacie vreteno, automatický plynulý posuv v osiach X/Y, prehľadný ovládací panel, digitálne zobrazovacie zariadenie, automatické, nastaviteľné vypínanie posuvov v osiach X/Y, indukčne kalené, brúsené vodiace plochy. Podstavec stroja musí mať konštrukciu zo zváraných plechov s integrovaným chladiacim zariadením,				
Všeobecný opis stroja: pracovný priestor musí byť zabezpečený krytmi pred odletujúcimi trieskami, integrované snímače pre digitálne zobrazovacie zariadenie. Ponúkané zariadenie musí mať rovnaké alebo ekvivalentné vlastnosti, parametre a konštrukčné prvky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ PRIESTOR - pojazdy v osiach X/Z/Y	mm	300/350/200		
plocha frézarského stola	mm	600x170		
počet upínacích T drážok	ks	2		
rozmery pevného uhlového stola	mm	600x200		
počet upínacích T drážok	ks	4		

HORIZONTÁLNE FRÉZOVACIE VRETENO -kužel' v dutine pre upnutie nástrojov	áno	SK30		
počet mechanických prevodových stupňov	ks	7		
rozsah otáčok	ot/min	80 - 2 000		
vzdialenosť čelo vretena a plocha stroja	mm	70 - 400		
VERTIKÁLNE FRÉZOVACIE VRETENO - kužel' v dutine pre upnutie nástrojov	áno	SK30		
počet mechanických prevodových stupňov	ks	7		
rozsah otáčok	ot/min	80 - 2 000		
vzdialenosť čelo vretena a plocha stola	mm	30 - 380		
zdvih pinoly	mm	40		
delenie nónius	mm	0,5		
možnosť vytočenia vretena	stupne	±90		
POSUVY - výkon pohonu posuvov	kW	0,5		
rozsah posuvu v osiach X/Y	mm	50 - 500		
rýchloposuv v osiach X/Y	mm/min	1100		
sila posuvu v osiach X/Y	kN	7		
HLAVNÝ POHON - výkon	kW	1,4		
otáčky	ot/min	2 700		
krútiaci moment	Nm	90		
ROZMERY DxŠxV	mm	1200x1450 x1600		
hmotnosť	kg	500		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
PRÍSLUŠENSTVO -Elektronické odmeriavacie zariadenie - opis požadovaných vlastností: TFT displej, snímanie polohy lineárnym snímačom s presnosťou minimálne 0,002mm, požadované zobrazované funkcie-dotykové body na hrane, kružnici a v priesečníku prvku, parametre minimálne pre 16 nástrojov, parametre pre minimálne 10 vzťažných bodov, zostávajúca dráha, inkrementálne/absolútne zobrazovanie požadovaného bodu, kalkulátor rezných parametrov.	áno			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov:
Vrátane dopravy na miesto plnenia (dátum a čas dodania stroja si zmluvné strany dohodnú najmenej 3 pracovné dni vopred). Objednávateľ požaduje dodanie tovaru len v pracovných dňoch v čase od 8:00 h do 14:00 h. Požaduje sa dodanie predmetu naraz, v zmluvne dohodnutom množstve a s požadovanými vlastnosťami.
Vrátane inštalácie a uvedenia do prevádzky na mieste plnenia (max. do 2 týždňov od dodania stroja, vyžaduje sa protokol o uvedení stroja do prevádzky).
Vrátane zaškolenia min. 2 osôb (max. do 2 týždňov od dodania stroja).
Preddavky (zálohu) kupujúci neposkytuje
Spolu so strojom predávajúci odovzdá kupujúcemu všetky dokumenty, ktoré sa k nemu vzťahujú a ktoré sú potrebné na jeho bezpečnú prevádzku a na výkon vlastníckeho práva a to najmä, nie však výlučne: návod na obsluhu a údržbu stroja (v slovenskom alebo českom jazyku), podmienky a zásady bezpečnej práce (v slovenskom alebo českom jazyku), protokol o dodaní stroja (preberací/odovzdávací protokol pri prevzatí stroja), riadne vyplnený "Záručný list" a iné relevantné dokumenty.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odviesť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.

<p>S aktualizovaným rozpočtom je dodávateľ povinný predložiť špecifikáciu tovaru, vrátane výrobcu, obchodného názvu a typu, preukazujúcu splnenie všetkých požadovaných parametrov do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy v EKS. Ak predložená špecifikácia nie je v súlade so zadanou špecifikáciou, dodávateľ je povinný do 3 pracovných dní predložiť špecifikáciu, ktorá bude požiadavky spĺňať. Ak ani táto špecifikácia nebude zodpovedať, vyhradzuje si právo od zmluvy odstúpiť, tovar neprevziať a dodávateľ je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 10 % z kúpnej ceny.</p>
<p>V prípade, že tovar nebol dodaný v počtoch uvedených v zmluve naraz, javí známky vady tovaru (použitý, poškodený, nefunkčný, dodaný čo i len jeden tovar v rozpore so špecifikáciou uvedenej v zmluve alebo osobitnými požiadavkami na plnenie), alebo bol dodaný po lehote plnenia, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy. V takom prípade má objednávateľ právo odstúpiť od zmluvy, tovar neprevziať a dodávateľ je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 10 % z kúpnej ceny.</p>
<p>Objednávateľ požaduje dodanie výlučne nových nepoužívaných zariadení/strojov/materiálov s príslušenstvom a nebude akceptovať používané alebo repasované zariadenia/stroje s príslušenstvom</p>
<p>Predávajúci sa zaväzuje po zaplatení kúpnej ceny previesť na kupujúceho všetky vlastnícke práva k technickému zariadeniu.</p>
<p>Kupujúci sa zaväzuje za podmienok stanovených v tejto zmluve prevziať riadne a včas dodané technické zariadenie a zaplatiť predávajúcemu kúpnu cenu</p>
<p>Každá faktúra, ktorú predloží predávajúci kupujúcemu musí byť predložená v troch originálnych rovnopisoch a musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v zmysle príslušných platných právnych predpisov SR.</p>
<p>V prípade, že faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti uvedené v tejto zmluve, kupujúci je oprávnený vrátiť ju predávajúcemu na prepracovanie. V takom prípade sa preruší plynutie splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry kupujúcemu.</p>
<p>Kupujúci je povinný zaplatiť fakturovanú čiastku v dohodnutej lehote splatnosti 60 (šesťdesiat) kalendárnych dní</p>
<p>Predávajúci je povinný pripraviť a pri preberacom konaní objednávateľovi predložiť a odovzdať všetky platné atesty, platné prehlásenia o zhode, platné certifikáty, záručné listy a návody k obsluhu a iné doklady alebo podklady, ktoré sa všeobecne vyžadujú a súvisia s dodaním technického zariadenia. Bez týchto dokladov sa bude mať za to, že predmet zmluvy je nedokončený a nespôsobilý k odovzdaniu a to až do doby splnenia uvedenej podmienky</p>
<p>O priebehu odovzdania a prevzatia technického zariadenia je predávajúci povinný vypracovať preberací protokol, v ktorom bude okrem iného uvedený súpis všetkých zistených závad s uvedením dohodnutého termínu ich odstránenia. Preberací protokol podpíše kompetentný zástupca predávajúceho a kupujúceho</p>
<p>Pokiaľ objednávateľ odmietne technické zariadenie prevziať, je povinný uviesť v preberacom protokole svoje dôvody</p>
<p>Predmet zmluvy bude považovaný za ukončený až po dodaní všetkých technických zariadení a po odstránení všetkých závad uvedených v preberacom protokole</p>
<p>Objednávateľ nemá povinnosť technické zariadenie prevziať až do doby, pokiaľ predávajúci neodstráni všetky zistené závady</p>
<p>V prípade rozporov medzi kupujúcim a predávajúcim ohľadne zistených závad, je predávajúci povinný bezodkladne zabezpečiť odborné vyjadrenie tretej osoby – nezávislého autorizovaného odborníka. Ak kupujúci do piatich pracovných dní od jeho predloženia písomne vyjadrí súhlas s jeho odborným vyjadrením, bude to znamenať, že predmetná závada bola odstránená. V prípade jeho nesúhlasu, je povinný zabezpečiť odborné vyjadrenie ďalšieho nezávislého autorizovaného odborníka</p>
<p>Ak nedôjde k zhode medzi odbornými vyjadreniami vybraných znalcov, je kupujúci oprávnený obrátiť sa na rozhodcovský súd v súlade so zákonom č. 244/2002 Z. z. o rozhodcovskom konaní s výnimkou sporov vyňatých z pôsobnosti tohto zákona</p>
<p>Poskytnutá záruka na technické zariadenie je 24 mesiacov (slovom dvadsaťštyri mesiacov) odo dňa ich protokolárneho odovzdania a prevzatia</p>
<p>Poskytnutou zárukou predávajúci ručí, že predmet zmluvy bude mať po celý čas trvania záručnej doby vlastnosti stanovené touto zmluvou a zároveň sa zaväzuje, že po celý čas trvania záručnej doby bude technické zariadenie plne funkčné a spôsobilé na riadne využívanie.</p>
<p>Predávajúci po dobu trvania záručnej doby uvedenej v predchádzajúcom odseku zodpovedá za všetky závady, ktoré sa pri užívaní technického zariadenia vyskytnú alebo ktoré zistí kupujúci a ktoré bude reklamovať</p>
<p>Predávajúci preberá záruku podľa všeobecne platných podmienok v SR a v Európskej únii.</p>
<p>V záruke je zahrnuté aj bezplatné dodanie náhradných dielov potrebných na riadne fungovanie stroja ako aj poradenská starostlivosť o stroj</p>
<p>Predávajúci je povinný najneskôr do 24 hodín (slovom dvadsaťštyri hodín) po doručení reklamácie písomne doručiť kupujúcemu oznámenie o prijatí reklamácie, o jej uznaní a o lehote odstránenia závady, v zložitých prípadoch do 3 (slovom troch) pracovných dní.</p>
<p>V prípade, že predávajúci v lehote do 3 pracovných dní (slovom troch) nedoručí kupujúcemu rozhodnutie o vybavení reklamácie, má sa za to, že reklamáciu v plnom rozsahu uznal</p>
<p>Reklamáciu je možné uplatniť najneskôr do posledného dňa záručnej doby, pričom aj reklamácia preukázateľne odoslaná kupujúcim v posledný deň záručnej doby sa považuje za uplatnenú v záručnej dobe.</p>
<p>V prípade uplatnenia reklamácie kupujúceho u predávajúceho sa predlžuje záručná doba na tú časť technického zariadenia, na ktorej sa vyskytla závada, o dobu vybavenia reklamácie</p>

Predávajúci sa zaväzuje prijať reklamáciu na jeho adrese uvedenej v úvode tejto zmluvy, alebo v prípade zmeny adresy predávajúceho na novej adrese. Každú zmenu adresy sa predávajúci zaväzuje bezodkladne oznámiť kupujúcemu
Ak kupujúci v prípade uznania reklamácie oznámi lehotu, v rámci ktorej má byť reklamovaná závada diela odstránená a predávajúci reklamovanú závadu v tejto lehote neodstráni, má kupujúci právo dať reklamovanú závadu odstrániť tretej osobe, pričom predávajúci sa zaväzuje zaplatiť všetky náklady, ktoré vznikli kupujúcemu v súvislosti s jej odstránením
Zmluvné strany sa dohodli, že každá zo zmluvných strán môže od tejto zmluvy odstúpiť v prípade, že druhá strana podstatným spôsobom poruší zmluvnú povinnosť vyplývajúcu z tejto zmluvy
Pod podstatným porušením sa rozumie predovšetkým: nesplnenie dohodnutých priebežných termínov a konečného termínu dodania technického zariadenia stanovených v tejto zmluve, nedodržanie cenových a platobných podmienok stanovených v tejto zmluve, nedodržanie technických parametrov a podmienok dodania technického zariadenia stanovených v tejto zmluve
Dodávateľ je povinný strpieť výkon kontroly /auditu súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku
Objednávateľ si vyhradzuje právo neuzavrieť zmluvu s úspešným uchádzačom v prípade, ak výsledky kontrol vykonaných oprávnenými osobami na výkon kontroly/auditu a neumožňujú financovanie z prostriedkov regionálneho príspevku, o čom bude úspešný uchádzač písomne informovaný
Ak sa v opisnom formulári a jeho prílohách uvádzajú údaje alebo odkazy na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, obchodný názov, patent alebo typ, umožňujú sa dodávateľom predložiť ponuky s ekvivalentným riešením s porovnateľnými, respektíve lepšími parametrami. Ak bude ponúkaný ekvivalent, odberateľ vyžaduje skúšobný protokol alebo osvedčenie vydané orgánom posudzovania zhody vykonávajúcim činnosť posudzovania zhody ako dôkaz, že dodaný tovar zodpovedá určenému opisu predmetu zákazky (§ 42, ods. 10 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní).
Objednávateľ určil rozsah technických parametrov a vlastností predmetu zákazky, na základe čoho žiada dodávateľov, aby nepredkladali cenové ponuky na stroje, ktoré majú nižšie technické parametre, ako stanovil objednávateľ a ani stroje, ktoré nespĺňajú požiadavky objednávateľa na technické vlastnosti predmetu zákazky. Dodávateľ je povinný dodať predmet zákazky s rovnakými alebo vyššími technickými parametrami a so všetkými vlastnosťami, tak ako sú uvedené objednávateľom v bode "Technická špecifikácia predmetu zákazky".
Nedodržanie požiadaviek na predmet zákazky a technickej špecifikácie parametrov alebo osobitných požiadaviek na plnenie sa považuje za podstatné porušenie zmluvy a je dôvodom na okamžité odstúpenie od kúpnej zmluvy v súlade s obchodnými podmienkami elektronického trhu (OPET) platnými v čase zákazky
Objednávateľ bude akceptovať dodanie tovaru s lepšími parametrami, resp. s lepším vybavením vrátane príslušenstva
Osobitné ustanovenia, ktoré nie sú špecifikované v tejto zmluve, môžu byť doplnené formou dodatkov k zmluve dohodnutých a odsúhlasených obojma zmluvnými stranami
Predmet zmluvy bude spolufinancovaný z prostriedkov Európskeho rozvojového regulačného fondu
Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť až po splnení nasledovných podmienok súčasne: a) dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle ustanovení § 47 ods. 1 a § 47a ods. 2 a 4 zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov vo väzbe k ustanoveniu § 44 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní. b) kladným overením verejného obstarávania oprávneným orgánom, poskytovateľom finančného príspevku
O splnení podmienky nadobudnutia účinnosti Zmluvy podľa tohto ustanovenia tejto Zmluvy je objednávateľ povinný písomne informovať dodávateľa bezodkladne, najneskôr však do troch dní, od kedy mu bude doručené kladné stanovisko
Termín dodania zákazky je do 4 mesiacov od nadobudnutia účinnosti zmluvy.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prilohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát:	Slovenská republika
Kraj:	Košický
Okres:	Trebišov
Obec:	Kráľovský Chlmec
Ulica:	Rákocziho 23

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks
Požadované množstvo: 3,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.5, účinná zo dňa 1.1.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

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

IV. Zmluvná cena

- 4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 78 666,67 EUR
4.2 Sadzba DPH: 20,00
4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 94 400,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.5, účinná zo dňa 01.01.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.
5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.5, účinná zo dňa 01.01.2019, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 06.02.2019 12:04:00

Objednávateľ:
Stredná odborná škola - Szakközépiskola, Rákócziho 23, Kráľovský Chlmec
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
DIDACTIC Martin, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska