

Kúpna zmluva

uzavretá podľa § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov medzi týmito zmluvnými stranami:

Čl. I. Zmluvné strany

- 1. Kupujúci:** Mesto Strážske
Sídlo: Námestie Alexandra Dubčeka 300,072 22 Strážske
Štatutárny zástupca: Ing. Vladimír Dunajčák, primátor mesta
IČO: 00 325 813
DIČ: 2020742592
Tel.: 056 / 649 1431
E-mail: strazske@strazske.sk
Internetová stránka: www.strazske.sk
- (kupujúci nie je platcom DPH)
(ďalej len „kupujúci“)
- 2. Predávajúci:** Daffer spol. s r.o.
Včelárska 1, 971 01 Prievidza
zastúpený: Ing.Daniel Krajčovič
IČO: 36 320 439
DIČ: 20 21 592 518
IČO DPH: SK 2021 592 518
Číslo účtu: SK54 09 0000 0000 0372 767 800
Zaregistrovaný: Okresný súd Trenčín
Oddiel: Sro
Vložka číslo: 12881/R
Kontaktná osoba: Ing.Martin Ugrocy (technické veci), Ing.Katarína Šatarová (administratíva)
Telefón: Ing. Ugrocy -0903 284 875; Ing.Šatarová-0903 284 701
E-mailová adresa: satarova@daffer.sk

(ďalej len „predávajúci“)

Článok II. Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania - zákazka s nízkou hodnotou na dodávku tovaru - postup podľa § 117 zákona č.343/2015 Z.z o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Predmet zákazky je realizovaný v rámci projektu:“ **Projekt zlepšenia kľúčových kompetencií žiakov ZŠ Mierová 1 v Strážskom.**“

Kód výzvy: IROP-PO2-SC222-2016-13

Kód projektu v ITMS2014+ : 302021K375

Článok III. Predmet zmluvy

1. Názov: Zákazka na dodanie tovaru: **Interiérové vybavenie - nábytok** pre projekt **„Projekt zlepšenia kľúčových kompetencií žiakov ZŠ Mierová 1 v Strážskom.“**
2. Predávajúci sa zaväzuje dodať predmet zmluvy podľa:
 - Návrhu ceny (cenovej ponuky), vypracovanej na základe poskytnutého výkazu výmer s opisom, ktorý tvorí Prílohu č.1 tejto zmluvy.
3. Kupujúci sa zaväzuje predmet kúpnej zmluvy vymedzený v Článku III. bod 1. a 2. prevziať zmluvne dohodnutým spôsobom a zaplatiť predávajúcemu kúpnu cenu uvedenú v Článku IV. tejto zmluvy.
4. Predávajúci sa zaväzuje odovzdať ako súčasť predmetu zmluvy: dodací list, príp. záručný list.

Článok IV. Kúpna cena, platobné podmienky

1. Kúpna cena za predmet zákazky je stanovená v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a ponuky uchádzača.
2. Cena za dodanie tovaru :

Cena bez DPH:	27.393,90 EUR
DPH 20%:	5.478,78 EUR
Cena s DPH:	32.872,68 EUR

Cena je podrobne špecifikovaná v Prílohe č.1 tejto kúpnej zmluvy (Cenová ponuka).

3. V kúpnej cene sú zahrnuté všetky náklady predávajúceho spojené s plnením predmetu zmluvy podľa Článku III. tejto zmluvy.
4. Právo na zaplatenie ceny vzniká predávajúcemu riadnym splnením jeho záväzku spôsobom a v mieste plnenia v súlade s touto zmluvou.
5. Po dodaní predmetu zmluvy podľa Článku. V. bod 1. tejto zmluvy a jeho prevzatí v mieste plnenia vystaví predávajúci daňový doklad na dodaný predmet zmluvy a odošle ho, alebo odovzdá na adrese kupujúceho v dvoch výtlačkoch. Daňový doklad musí obsahovať všetky náležitosti uvedené v zákone č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení. K daňovému dokladu je predávajúci povinný priložiť potvrdený dodací list.
6. Splatnosť faktúry je vzhľadom na povahu predmetu plnenia záväzku (realizácia projektu financovaného z prostriedkov EÚ) 60 dní od jej doručenia kupujúcemu. Pre tento účel sa za deň úhrady považuje dátum odpísania platnej sumy z účtu kupujúceho.

7. Kupujúci je oprávnený vrátiť daňový doklad, ktorý nemá zákonom a zmluvou požadované náležitosti a to do dátumu jeho splatnosti. Oprávneným vrátením daňového dokladu prestáva plynúť lehota splatnosti. Nová lehota splatnosti začína plynúť odo dňa doručenia opraveného daňového dokladu.

Článok V. Dodacie podmienky

1. Predmet kúpnej zmluvy sa zaväzuje predávajúci dodať kupujúcemu najneskôr do 60 dní od písomnej výzvy adresovanej predávajúcemu.
Miestom plnenia pre potreby tejto zmluvy je: **ZŠ Mierová 1 v Strážskom.**
2. Kupujúci sa zaväzuje spolupôsobiť s predávajúcim.
3. Odovzdanie bude vykonané povereným zástupcom predávajúceho a prevzatie zástupcom kupujúceho v mieste plnenia po dohode.
4. Predmet zmluvy uvedený v Článku. III. tejto zmluvy je splnený jeho prevzatím a podpísaním dodacieho listu zástupcom kupujúceho.
5. Predávajúci je povinný pri dodaní predmetu zmluvy odovzdať kupujúcemu všetky doklady nevyhnutné k jeho prevzatiu a používaniu, ako aj doklady uvedené v Článku. III bod 4.
6. Kupujúci sa zaväzuje zasláť písomnú výzvu predávajúcemu do 10 dní od splnenia odkladacej podmienky podľa čl.X, bod 5. tejto zmluvy.

Článok VI. Kvalita tovaru

1. Predávajúci je povinný dodať predmet zmluvy riadne, včas a v požadovaných vlastnostiach, množstve, v akosti a v prevedení podľa Článku III. tejto zmluvy.
2. Predávajúci vyhlasuje, že predmet kúpy dodávaný v rámci predmetu zmluvy je doteraz nepoužívaný a jeho technické a prevádzkové parametre sa zhodujú s parametrami uvádzanými ich výrobcou, tovar je nový, nerepasovaný, prvotriedneho vyhotovenia a z prvotriednych materiálov.
3. Záručná doba pre jednotlivé druhy tovaru, ktoré sú predmetom tejto zmluvy, začína plynúť dňom podpísania dodacieho listu a preberacieho protokolu kupujúcim a trvá 2 roky na celý predmet zmluvy.
4. Kupujúci je povinný dodržiavať návod na obsluhu a predávajúcim vydané inštrukcie (písomné) na používanie predmetu kúpy.
5. Záručné povinnosti predávajúceho sa nevzťahujú na nasledovné prípady:
 - a. poškodenie neodborným zásahom zo strany obsluhy kupujúceho alebo tretej osoby,
 - b. poruchy elektrickej siete, zásah blesku,
 - c. zavírenie,
 - d. poškodenie ochranných plomb.
6. Kupujúci je povinný vady písomne oznámiť predávajúcemu bez zbytočného odkladu po ich zistení, najneskôr do uplynutia dohodnutej záručnej doby. Nároky kupujúceho z väd tovaru sa riadia ustanoveniami § 436 Obchodného zákonníka.
7. V prípade zistenia vady vykoná prvotné oznámenie predávajúcemu o jej zistení zamestnanec používateľa telefónom alebo faxom na číslo: 0903 284 875 (servisné stredisko predávajúceho).
8. Nebezpečenstvo škody v dodávke (nekompletnosť, poškodenie) prechádza na kupujúceho v momente odovzdania – prevzatia predmetu zmluvy kupujúcim. Kupujúci si vyhradzuje právo neprevziať poškodený alebo nekompletný predmet kúpy.

Článok VII. Zmluvné pokuty a sankcie

1. Kupujúci je oprávnený uplatniť u predávajúceho zmluvnú pokutu za nedodanie predmetu kúpy v dohodnutom čase a to 0,05% z kúpnej ceny za každý a začatý deň omeškania.
2. Predávajúci je oprávnený uplatniť u kupujúceho úrok z omeškania za omeškanie s úhradou kúpnej ceny a to 0,05% z kúpnej ceny za každý deň omeškania s plnením.
3. Zmluvné pokuty dohodnuté touto zmluvou hradí povinná strana nezávisle na tom, či a v akej výške vznikne druhej strane škoda.

Článok VIII. Vlastnícke právo

1. Kupujúci nadobúda výlučné vlastnícke právo k predmetu zmluvy až po úhrade kúpnej ceny na účet predávajúceho.

Článok IX. Zánik zmluvy, okolnosti vylučujúce zodpovednosť

1. Nedodržanie záväzku splnenia predmetu zmluvy v požadovaných vlastnostiach a kvalite zo strany predávajúceho budú zmluvné strany považovať za podstatné porušenie kúpnej zmluvy podľa § 345 ods. 2 Obchodného zákonníka. Omeškanie predávajúceho s dodávkou predmetu zmluvy o viac ako 10 dní bude kupujúci považovať za podstatné porušenie kúpnej zmluvy.
2. Pri podstatnom porušení povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy môže oprávnená strana okamžite písomne odstúpiť od zmluvy. Právo zmluvných strán na náhradu škody a zmluvnú pokutu tým nie je dotknuté.
3. Za porušenie tejto zmluvy spôsobené vyššou mocou zmluvné strany nezodpovedajú. Pod vyššou mocou chápú zmluvné strany udalosti, ktoré nebolo možné predvídať, alebo ak ich aj zmluvné strany predvídali, tieto sa uskutočnili mimo ich vôle a vplyvu, ak tieto plne alebo čiastočne bránili plneniu podmienok zmluvy. Príkladmi vyššej moci sú prírodné katastrofy, požiare, záplavy, explózie, štrajky, nepokoje, vojny, zásahy štátu alebo vojenských orgánov. Uvedený výpočet nie je taxatívny.
4. V prípade vyššej moci budú termíny vyplývajúce z tejto zmluvy predĺžené o dobu trvania stavu zapríčineného vyššou mocou. V prípade, že vyššia moc bude pretrvávať dlhšie ako 30 dní, zmluvné strany sa dohodnú na spôsobe ďalšieho plnenia tejto zmluvy alebo na jej zrušení.

Článok X. Záverečné ustanovenia

1. Jednotlivé ustanovenia tejto zmluvy môžu byť menené alebo doplňované iba písomnou formou po dohode obidvoch zmluvných strán. Všetky zmeny tejto zmluvy uvedené v dodatkoch budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
2. Ostatné právne vzťahy, výslovne touto zmluvou neupravené, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a všeobecne záväzných právnych predpisov SR. Záväzkový vzťah zmluvných strán vzniknutý z tejto zmluvy sa riadi ustanoveniami Obchodného zákonníka nakoľko ide o vzťah subjektov, ktorý automaticky spadá pod vzťahy upravené v § 261 Obchodného zákonníka.
3. Predávajúci sa zaväzuje, že strpí výkon kontroly/audit/overovania/ súvisiaceho s dodávanými tovarmi kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku a to oprávnenými osobami. Oprávnené osoby na výkon kontroly (audit) sú najmä: poskytovateľ a ním poverené osoby, Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby, Najvyšší kontrolný úrad SR, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby, orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby, splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a

- Európskeho dvora audítorov, osoby prizvané týmito orgánmi v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
4. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy budú riešiť dohodou. Prípadné spory, o ktorých sa zmluvné strany nedohodli, budú postúpené na rozhodnutie vecne a miestne príslušnému súdu.
 5. Táto zmluva uzavretá podpisom oboma zmluvnými stranami nadobúda účinnosť po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom, že dôjde k schváleniu zákazky zo strany poskytovateľa, t.j. doručením kladnej správy z kontroly VO prijímateľov. V prípade, ak nebude schválené predmetné VO strany poskytovateľa NFP, kupujúci si vyhradzuje právo využiť inštitút odkladacej podmienky a následne zmluvu anulovať.
 6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpisom prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpísali.
 7. Táto zmluva je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, kupujúci obdrží tri vyhotovenia, predávajúci jedno vyhotovenie zmluvy. Táto zmluva nadobudne platnosť dňom jej podpisu všetkými zmluvnými stranami. Táto zmluva podlieha povinnému zverejneniu na web sídla objednávateľa podľa zákona o slobodnom prístupe k informáciám.

Prílohy:

Príloha č.1 - Cenová ponuka

Predávajúci:
Ing. Daniel Krajčovič, konateľ

kupujúci:

V Prievidzi , dňa 30. 01. 2020

V Strážskom , dňa 12. 02. 2020



Výkaz výmer s opisom, Interierové vybavenie - nábytok

Názov žiadateľa	Mesto Strážske
Názov projektu	Projekt zlepšenia kľúčových kompetencií žiakov ZŠ Mierová 1 v Strážskom
Prioritná os	Prioritná os 2 - Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Špecifický cieľ	2.2.2 Zlepšenie kľúčových kompetencií žiakov základných škôl

č.p.	Názov položky	špecifikácia, opis	PJ	MJ	JC bez DPH	Celková cena bez DPH	JC s DPH	Celková cena s DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH
	Hlavná aktivita č.1									
	Nákup interierového vybavenia ZŠ – jazyková učebňa									
	Nábytok									
6	Stôl s kontajnerom - rozmer 1300x600mm so zásuvným modulom s kontajnerom (skrinkou) Kovová konštrukcia z plochoválu 50x30mm, nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek. Vrchná doska katedry s oblými rohmi hrúbky 18mm, ABS hrana 2mm; 1x uzamykateľný úložný priestor s výsuvnou doskou do roviny pracovnej dosky na notebook 1x uzamykateľný kontajner s policou vo vnútri umiestnený vedľa úložného priestoru na notebook rozмеры vxšxh (320x420x395mm) výška uzamykateľného kontajneru a j úložného priestoru na notebook je 120mm Pracovná plocha na zásuvnom module pod notebookom v rozmere 505x330mm Krycia doska nad zásuvným modulom v rozmere 527x506mm odklopná a zásuvná vertikálne do katedry; modul je uzamykateľný s možnosťou zasunutia pracovnej dosky s notebookom bez odpájania od siete; v module sú 2 priechodky na pripojovacie káble; výška dosky stola 820mm Stolička - čalúnená, kovová konštrukcia plochoválny profil 38x20mm; zakončenie konštrukcie stoličky je celokovové, zvarené bez plastových koncoviek; nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek, sedák a opierka stoličky čalúnené; 4 plastové klzáky pod sedákom proti poškrabaniu dosky	popis a vlastnosti: Stôl s kontajnerom - rozmer 1300x600mm so zásuvným modulom s kontajnerom (skrinkou) Kovová konštrukcia z plochoválu 50x30mm, nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek. Vrchná doska katedry s oblými rohmi hrúbky 18mm, ABS hrana 2mm; 1x uzamykateľný úložný priestor s výsuvnou doskou do roviny pracovnej dosky na notebook 1x uzamykateľný kontajner s policou vo vnútri umiestnený vedľa úložného priestoru na notebook rozмеры vxšxh (320x420x395mm) výška uzamykateľného kontajneru a j úložného priestoru na notebook je 120mm Pracovná plocha na zásuvnom module pod notebookom v rozmere 505x330mm Krycia doska nad zásuvným modulom v rozmere 527x506mm odklopná a zásuvná vertikálne do katedry; modul je uzamykateľný s možnosťou zasunutia pracovnej dosky s notebookom bez odpájania od siete; v module sú 2 priechodky na pripojovacie káble; výška dosky stola 820mm Stolička - čalúnená, kovová konštrukcia plochoválny profil 38x20mm; zakončenie konštrukcie stoličky je celokovové, zvarené bez plastových koncoviek; nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek, sedák a opierka stoličky čalúnené; 4 plastové klzáky pod sedákom proti poškrabaniu dosky	1	ks	207,500 €	207,500 €	249,000 €	249,000 €	20	41,500 €
7	Žiacky stôl dvojmiestny, rozšírená pracovná doska so zapracovaným žľabom na uloženie a prekrytie nízkonapätových rozvodov a prednou doskou; konštrukcia-plochooválny profil z pevného kovu; rozmer profilu 50 x 30 mm;nohy ukončené 4 veľkoplošnými klzákami; pracovná doska-laminátová drevotrieska v hrúbke 18 mm, hrany ABS 2 mm, rozmer dosky 1300x600 mm;vystužená oceľovou priečkou v dĺžke 1200 mm; výška dosky stola 760 mm	popis: dvojmiestny, rozšírená pracovná doska so zapracovaným žľabom na uloženie a prekrytie nízkonapätových rozvodov a prednou doskou; konštrukcia-plochooválny profil z pevného kovu; rozmer profilu 50 x 30 mm;nohy ukončené 4 veľkoplošnými klzákami; pracovná doska-laminátová drevotrieska v hrúbke 18 mm, hrany ABS 2 mm, rozmer dosky 1300x600 mm;vystužená oceľovou priečkou v dĺžke 1200 mm; výška dosky stola 760 mm	8	ks	79,000 €	632,000 €	94,800 €	758,400 €	20	126,400 €

č.p.	Názov položky	špecifikácia, opis	PJ	MJ	JC bez DPH	Celková cena bez DPH	JC s DPH	Celková cena s DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH
8	Stolička nastaviteľná výška sedadla stoličky 420, 460, 500 mm, poloha zaistená štyrmi imbusovými skrutkami s vnútorným šesťhranom, kovová konštrukcia plochoooválny profil, 38x20 mm; sedák a opierka z bukovej preglejky, hrúbka sedáku min. 10 a hrúbka opierky min. 8 mm; 4 plastové klzáky pod sedákom, z toho 2 zaisťovacie proti vypadnutiu z odkladacieho koša; nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiačich podložiek; ostatné zakončenia konštrukcie celokovové, zvarené, bez plastových koncoviek	popis: nastaviteľná výška sedadla stoličky 420, 460, 500 mm, poloha zaistená štyrmi imbusovými skrutkami s vnútorným šesťhranom, kovová konštrukcia plochoooválny profil, 38x20 mm; sedák a opierka z bukovej preglejky, hrúbka sedáku min. 10 a hrúbka opierky min. 8 mm; 4 plastové klzáky pod sedákom, z toho 2 zaisťovacie proti vypadnutiu z odkladacieho koša; nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiačich podložiek; ostatné zakončenia konštrukcie celokovové, zvarené, bez plastových koncoviek	16	ks	41,650 €	666,400 €	49,980 €	799,680 €	20	133,280 €
Hlavná aktivita č.2										
Nákup interiérového vybavenia ZŠ - knižnica										
Nábytok										
1	Regál knihovnícky regál je vyrobený s LDTD dosky 25mm. Skriňa je tiplovaná. Počet poličiek 5ks Doska poličky je 18mm hrubá. Regál je so soklom 60mm. ABS hrana 1mm. Rozmery skrine 1800x800x400mm.	popis: regál je vyrobený s LDTD dosky 25mm. Skriňa je tiplovaná. Počet poličiek 5ks Doska poličky je 18mm hrubá. Regál je so soklom. ABS hrana 1mm. Rozmery skrine 1800x800x400mm.	15	ks	180,000 €	2 700,000 €	216,000 €	3 240,000 €	20	540,000 €
2	Regál knihovnícky na časopisy korpus regálu je vyrobený z LDTD 25mm dosky, police su vyrobené z LDTD 18mm dosky. Skriňa je tiplovaná. Regál je so soklom 60mm. Počet polic: 4. Rozmery skrine 1800x800x400mm	popis: korpus regálu je vyrobený z LDTD 25mm dosky, police su vyrobené z LDTD 18mm dosky. Skriňa je tiplovaná. Regál je so soklom 60mm. Počet polic: 4. Rozmery skrine 1800x800x400mm	1	ks	250,000 €	250,000 €	300,000 €	300,000 €	20	50,000 €
3	Vozík knihovnícky korpus LDTD 18mm, ABS hrana min. 1mm. Vozík je na koliečkach, z toho 2 kolieska sú s brzdou. 2 úložné priestory na knihy (vrchná, spodná časť). Rozmery 600x400x760mm	popis: korpus LDTD 18mm, ABS hrana min. 1mm. Vozík je na koliečkach, z toho 2 kolieska sú s brzdou. 2 úložné priestory na knihy (vrchná, spodná časť). Rozmery 600x400x760mm	1	ks	83,300 €	83,300 €	99,960 €	99,960 €	20	16,660 €
4	Stôl do študovne Rozmer min. 800x800x730mm, doska LDTD 25mm. Hrana s ABS min. 1mm. Chrómové nohy s rektifikáciou.	popis: Rozmer min. 800x800x730mm, doska LDTD 25mm. Hrana s ABS min. 1mm. Chrómové nohy s rektifikáciou.	20	ks	83,300 €	1 666,000 €	99,960 €	1 999,200 €	20	333,200 €
5	Stolička do študovne čalúnená stolička, nosnosť 120kg, operadlo 480 x 340 mm, sedadlo 480 x 430 mm.	popis: čalúnená stolička, nosnosť 120kg, operadlo 480 x 340 mm, sedadlo 480 x 430 mm.	20	ks	29,000 €	580,000 €	34,800 €	696,000 €	20	116,000 €
6	Stolička pre školského knihovníka ergonomické sedenie, sedacia časť je vyrobená z recyklovateľného a zdravotne nezávadného materiálu, ktorý je potiahnutý príjmenou textíliou (30% polyamid, 35% akryl, 22% polyester, 13% bavlna), podrúčky, koliečka	popis: ergonomické sedenie, sedacia časť je vyrobená z recyklovateľného a zdravotne nezávadného materiálu, ktorý je potiahnutý príjmenou textíliou (30% polyamid, 35% akryl, 22% polyester, 13% bavlna), podrúčky, koliečka	1	ks	125,000 €	125,000 €	150,000 €	150,000 €	20	25,000 €
Hlavná aktivita č. 3										
Nákup interiérového vybavenia ZŠ – polytechnická učebňa / 2 učebne										
Nábytok										

č.p.	Názov položky	špecifikácia, opis	PJ	MJ	JC bez DPH	Celková cena bez DPH	JC s DPH	Celková cena s DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH
1	Stôl s kontajnerom rozmer min.1300x600mm so zásuvným modulom s kontajnerom (skrinkou) Kovová konštrukcia z plochoválu 50x30mm, nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek. Vrchná doska katedry s oblými rohmi hrúbky min.18mm, ABS hrana 2mm; 1x uzamykateľný úložný priestor s výsuvnou doskou do roviny pracovnej dosky na notebook 1x uzamykateľný kontajner s policou vo vnútri umiestnený vedľa úložného priestoru na NTB, rozmery vxšxh min.(320x420x395mm) výška uzamykateľného kontajneru a j úložného priestoru na notebook je 120mm Pracovná plocha na zásuvnom module pod notebookom v rozmere min. 505x330mm Krycia doska nad zásuvným modulom v rozmere 527x506mm odklopná a zásuvná vertikálne do katedry; modul je uzamykateľný s možnosťou zasunutia pracovnej dosky s notebookom bez odpájania od siete; v module sú 2 priechodky na pripojovacie káble; výška dosky stola min. 820mm	popis a vlastnosti: Stôl s kontajnerom - rozmer 1300x600mm so zásuvným modulom s kontajnerom (skrinkou) Kovová konštrukcia z plochoválu 50x30mm, nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek. Vrchná doska katedry s oblými rohmi hrúbky 18mm, ABS hrana 2mm; 1x uzamykateľný úložný priestor s výsuvnou doskou do roviny pracovnej dosky na notebook 1x uzamykateľný kontajner s policou vo vnútri umiestnený vedľa úložného priestoru na notebook rozmery vxšxh (320x420x395mm) výška uzamykateľného kontajneru a j úložného priestoru na notebook je 120mm Pracovná plocha na zásuvnom module pod notebookom v rozmere 505x330mm Krycia doska nad zásuvným modulom v rozmere 527x506mm odklopná a zásuvná vertikálne do katedry; modul je uzamykateľný s možnosťou zasunutia pracovnej dosky s notebookom bez odpájania od siete; v module sú 2 priechodky na pripojovacie káble; výška dosky stola 820mm	1	ks	207,500 €	207,500 €	249,000 €	249,000 €	20	41,500 €
2	Stolička čalúnená, kovová konštrukcia plochoválny profil 38x20mm; zakončenie konštrukcie stoličky je celokovové, zvarené bez plastových koncoviek; nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek, sedák a opierka stoličky čalúnené; 4 plastové klzáky pod sedákom proti poškrabaniu dosky	popis: čalúnená, kovová konštrukcia plochoválny profil 38x20mm; zakončenie konštrukcie stoličky je celokovové, zvarené bez plastových koncoviek; nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiacich podložiek, sedák a opierka stoličky čalúnené; 4 plastové klzáky pod sedákom proti poškrabaniu dosky	1	ks	40,750 €	40,750 €	48,900 €	48,900 €	20	8,150 €
3	Pracovisko žiaka na obrábanie dreva so závesným panelom - Stolárska hoblica, so stabilnou konštrukciou, buková, s pracovnou doskou vybavenou predným vozíkom a na zadnej stene odkladacou truhlicou. Súčasťou je zásuvka a súprava 4 oporných kolíkov. Celkový rozmer š 1260 h 610 v 840 mm. - Elektrická prípojka na žiacky stôl - Závesný panel, 400x1000mm k dielenským stolom - Sústruh, liatinový podstavec stroja odolný proti skrúteniu zaručuje veľmi kľudný chod a presnosť. Liatinový koník a vreteník stroja. Lahko nastaviteľná opierka sústružníckeho noža. Vzďialenosť hrotov 450 mm, dostupný tiež so vzďialenosťou hrotov 1000 mm (s prídavným voliteľným príslušenstvom). Koník (zdvih 50 mm) s rotujúcim upínacím hrotom. Pinola koníku s otvorom k obrábaniu dlhých obrobkov. Štyri rýchlosti otáčok nastaviteľné pomocou klinového remeňa. Veľmi tichý a kľudný chod.	pracovisko žiaka obsahuje: Stolárska hoblica Hoblica so stabilnou kovovou konštrukciou s nohami joko! 40x40. Pracovná doska je z bukovovej špárovy a je ošetrená ľanovým olejom, vybavenou predným vozíkom (hoblicovým zverákom). Hoblica ma v spodnej časti policu na odkladanie v rozmere: min. 1075x560 mm. Súčasťou je uzamykateľná zásuvka v rozmere v216xš400xh560 a súprava 4 oporných kolíkov.Celkový rozmer min. š 1260 h 610 v 840 mm. Výška hoblice min. 750 a max . 850mm Elektrická prípojka na žiacky stôl 230V - na pracovnom stole (hoblici) je na pevno umiestnená 1x dvojzásuvka z ktorej je vyvedený 5m kábel, chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky. Kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch .Pripojiteľnosť kábla od stola je min 3m. Závesný panel - v rozmere min. v 400x š 1240mm , súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke 550mm Sústruh - určený k sústruženiu rotačných, valcových, kúžeľových a tvarových plôch z mäkkého a tiež tvrdého dreva. Otáčky zaisťuje štvorstupňová remenica, sústruh je poháňaný jednofázovým motorom s rozbehovým kondenzátorom. Technické údaje sústruhu: výkon motora:370W ; Otáčky: 500 – 3150 ot./min; Kúžeľ vretena: MK2; Počet rychlostných stupňov: 5; Vzďialenosť medzi hrotmi: 450 mm; Max. priemer sústruženia do : 254 mm	10	ks	759,000 €	7 590,000 €	910,800 €	9 108,000 €	20	1 518,000 €

č.p.	Názov položky	špecifikácia, opis	PJ	MJ	JC bez DPH	Celková cena bez DPH	JC s DPH	Celková cena s DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH
4	<p>Pracovisko na vrtanie, pílenie a brúsenie so závesným panelom Pracovisko s odkladacím priestorom, nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením. Pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej ľanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm. Skrinka z laminátovej drevotriesty - dekor buk s dvomi policami</p> <p>Elektrická prípojka Závesný panel, 400x1000mm k dielenským stolom vrtačka, ručná Pílka, ručná 300mm Brúška</p>	<p>Pracovisko obsahuje: Pracovisko s odkladacím priestorom, nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením. Pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej ľanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm. Skrinka z laminátovej drevotriesty - dekor buk s dvomi policami.Skrinka má rozmer v620 x 5 400 x h 560. Výška stola min.760mm a max. 860mm. Elektrická prípojka 230V- na pracovnom stole je na pevno umiestnená 1x dvojzásuvka z ktorej je vyvedený 5m kábel ,chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky. Kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch .Pripojiteľnosť kábla od stola je min 3m. Závesný panel - v rozmere min. v 400x 5 1000mm , súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke 550mm vrtačka, výkon 14,4V/1300mAh, vrták 0,8-10mm, otáčok 550 za min, mäkká rukoväť, váha 1,5kg, čas nabijania 3-5hod.,LED osvetlenie Pílka, na kov, na 300 mm pilový list Brúška - príkon 150W, priemer kotúča 125 mm,priemer diery 12,7mm; šírka kotúča 16mm; voľnobežné otáčky 2950 min-1; spínač vodeodolný, bezpečnostný kryt spínača; 2xochranný kryt s plexisklom, 2xopora, 1x kotúč P36, 1x kotúč P80</p>	3	ks	174,000 €	522,000 €	208,800 €	626,400 €	20	104,400 €
5	<p>Pracovisko učiteľa na obrábanie kovov a dreva so závesným panelom Dieľenský kovový stôl s odkladacím priestorom, nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením. Pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej ľanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm. Skrinka z laminátovej drevotriesty - dekor buk s dvomi policami</p> <p>- Elektrická prípojka - Závesný panel, 400x1000mm k dielenskému stolu</p> <p>Sústruh, liatinový podstavec stroja odolný proti skrúteniu zaručuje veľmi kľudný chod a presnosť. Liatinový koník a vreteník stroja. Lahko nastaviteľná opierka sústružníckeho noža. Vzdialenosť hrotov 450 mm, dostupný tiež so vzdialenosťou hrotov 1000 mm (s prídavným voliteľným príslušenstvom). Koník (zdvih 50 mm) s rotujúcim upínacím hrotom. Pinola koníku s otvorom k obrábaniu dlhých obrobkov. Štyri rýchlosti otáčok nastaviteľné pomocou klinového remeňa. Veľmi tichý a kľudný chod. Brúška, príkon 350W, voľnobežné otáčky 2950/min, priemer kotúča/diery 200/16mm, šírka 20mm, hmotnosť 10kg, 2x ochranný kryt s plexisklom , 2x dorazy</p>	<p>Pracovisko učiteľa obsahuje: Dieľenský kovový stôl s odkladacím priestorom Nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením. Pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej ľanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm. Skrinka z laminátovej drevotriesty - dekor buk s dvomi policami. Skrinka má rozmer v620 x 5 400 x h 560. Výška stola min.760mm a max. 860mm. Elektrická prípojka 230V - na pracovnom stole je na pevno umiestnená 1x dvojzásuvka z ktorej je vyvedený 5m kábel ,chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky. Kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch .Pripojiteľnosť kábla od stola je min 3m. Závesný panel - v rozmere min. v 400x 5 1000mm , súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke 550mm Sústruh - určený k sústruženiu rotačných, valcových, kúžeľových a tvarových plôch z mäkkého a tiež tvrdého dreva. Otáčky zaisťuje štvorstupňová remenica, sústruh je poháňaný jednofázovým motorom s rozbehovým kondenzátorom. Technické údaje sústruhu: výkon motora:370W ; Otáčky: 500 – 3150 ot./min; Kúžeľ vretena: MK2; Počet rýchlostných stupňov: 5; Vzdialenosť medzi hrotmi: 450 mm; Max. priemer sústruženia do : 254 mm Brúška •príkon 350W, •voľnobežné otáčky 2950/min •priemer kotúča/diery 200/16mm, šírka 20mm •2x ochranný kryt s plexisklom ; 2x dorazy</p>	1	ks	830,000 €	830,000 €	996,000 €	996,000 €	20	166,000 €

č.p.	Názov položky	špecifikácia, opis	PJ	MJ	JC bez DPH	Celková cena bez DPH	JC s DPH	Celková cena s DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH
6	Kovové skriňa na odkladanie náradia na náradie vyrobená z oceleového plechu 0,7 – 1,5 mm s oblými hranami; uzamykanie dverí rozvorovým zámkom; vybavenie: 4 police, 3 zásuvky, 5-dielna sada držiakov náradia; variabilnosť zostavenia polic a zásuviek v rastrí po 28 mm; 100% výsuv zásuviek na guľíčkových lištách; nosnosť police 50 kg, v1920 š780 h380mm	popis: skriňa na náradie vyrobená z oceleového plechu 0,7 – 1,5 mm s oblými hranami; uzamykanie dverí rozvorovým zámkom; vybavenie: 4 police, 3 zásuvky, 5-dielna sada držiakov náradia; variabilnosť zostavenia polic a zásuviek v rastrí po 28 mm; 100% výsuv zásuviek na guľíčkových lištách; nosnosť police 50 kg, rozmer: 1920x780x380mm	2	ks	270,800 €	541,600 €	324,960 €	649,920 €	20	108,320 €
7	Stolička polyuretanový sedák s priemerom 32 cm plynový piest kolieska alebo klzáky možnosť zvýšeného sedenia s kruhovou oporou pre nohy križ plast alebo chróm	popis: Polyuretanový sedák s priemerom 32 cm, plynový piest. Chrómový križ. Kolieska alebo klzáky. Výška sedenia : 43,5 - 56 cm, s oporou pre nohy 57 - 82,5 cm, bez opierky. Piest stoličky je kovový a obal piestu je plast.	16	ks	55,000 €	880,000 €	66,000 €	1 056,000 €	20	176,000 €
8	Stôl s kontajnerom rozmer min.1300x600mm so zásuvným modulom s kontajnerom (skrinkou) Kovová konštrukcia z plochoválu 50x30mm, nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiačich podložiek. Vrchná doska katedry s oblými rohmi hrúbky min.18mm, ABS hrana 2mm; 1x uzamykateľný úložný priestor s výsuvnou doskou do roviny pracovnej dosky na NTB 1x uzamykateľný kontajner s policou vo vnútri umiestnený vedľa úložného priestoru na NTB, rozmery vxšxh min.(320x420x395mm) výška uzamykateľného kontajneru a j úložného priestoru na notebook je 120mm Pracovná plocha na zásuvnom module pod notebookom v rozmere min. 505x330mm Krycia doska nad zásuvným modulom v rozmere 527x506mm odklopná a zásuvná vertikálne do katedry; modul je uzamykateľný s možnosťou zasunutia pracovnej dosky s notebookom bez odpojania od sietí; v module sú 2 priechodky na pripojovacie káble; výška dosky stola min. 820mm	popis a vlastnosti: Stôl s kontajnerom - rozmer 1300x600mm so zásuvným modulom s kontajnerom (skrinkou) Kovová konštrukcia z plochoválu 50x30mm, nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiačich podložiek. Vrchná doska katedry s oblými rohmi hrúbky 18mm, ABS hrana 2mm; 1x uzamykateľný úložný priestor s výsuvnou doskou do roviny pracovnej dosky na notebook 1x uzamykateľný kontajner s policou vo vnútri umiestnený vedľa úložného priestoru na notebook rozmery vxšxh (320x420x395mm) výška uzamykateľného kontajneru a j úložného priestoru na notebook je 120mm Pracovná plocha na zásuvnom module pod notebookom v rozmere 505x330mm Krycia doska nad zásuvným modulom v rozmere 527x506mm odklopná a zásuvná vertikálne do katedry; modul je uzamykateľný s možnosťou zasunutia pracovnej dosky s notebookom bez odpojania od sietí; v module sú 2 priechodky na pripojovacie káble; výška dosky stola 820mm	1	ks	207,500 €	207,500 €	249,000 €	249,000 €	20	41,500 €
9	Stolička čalúnená, kovová konštrukcia plochoválny profil 38x20mm; zakončenie konštrukcie stoličky je celokovové, zvarené bez plastových koncoviek; nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiačich podložiek, sedák a opierka stoličky čalúnené; 4 plastové klzáky pod sedákom proti poškrabaniu dosky	popis: čalúnená, kovová konštrukcia plochoválny profil 38x20mm; zakončenie konštrukcie stoličky je celokovové, zvarené bez plastových koncoviek; nohy zakončené 4 veľkoplošnými klzákami s možnosťou umiestnenia filcových tlmiačich podložiek, sedák a opierka stoličky čalúnené; 4 plastové klzáky pod sedákom proti poškrabaniu dosky	1	ks	40,750 €	40,750 €	48,900 €	48,900 €	20	8,150 €

č.p.	Názov položky	špecifikácia, opis	PJ	MJ	JC bez DPH	Celková cena bez DPH	JC s DPH	Celková cena s DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH
10	<p>Pracovisko žiaka na obrábanie kovov so závesným panelom</p> <p>Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom - nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu</p> <p>Elektrická prípojka 230V žiacke stoly</p> <p>Závesný panel - 400x1000mm k dielenským stolom</p> <p>Brúska, príkon 350W, voľnobežné otáčky 2950/min, priemer kotúča/diery 200/16mm, šírka 20mm, hmotnosť 10kg, 2x ochranný kryt s plexisklom, 2x dorazy</p>	<p>Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom Nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením. Pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej lanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm. Skrinka z laminátovej drevotriesky - dekor buk s dvomi policami.Skrinka má rozmer v620 x š 400 x h 560. Výška stola min.760mm a max. 860mm.</p> <p>Elektrická prípojka 230V žiacke stoly- na pracovnom stole je na pevno umiestnená 1x dvojzásuvka z ktorej je vyvedený 5m kábel ,chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky. Kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch .Pripojiteľnosť kábla od stola je min 3m.</p> <p>Závesný panel - v rozmere min. v 400x š 1000mm , súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke 550mm</p> <p>Brúska •prikon 350W •voľnobežné otáčky 2950/min •priemer kotúča/diery 200/16mm, šírka 20mm •2x ochranný kryt s plexisklom , •2x dorazy</p>	10	ks	685,000 €	6 850,000 €	822,000 €	8 220,000 €	20	1 370,000 €
11	<p>Pracovisko na vrtanie, pílenie a brúsenie so závesným panelom Pracovisko s odkladacím priestorom, nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením. Pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej lanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm.</p> <p>Skrinka z laminátovej drevotriesky - dekor buk s dvomi policami.Skrinka má rozmer v620 x š 400 x h 560. Výška stola min.760mm a max. 860mm.</p> <p>Elektrická prípojka 230V- na pracovnom stole je na pevno umiestnená 1x dvojzásuvka z ktorej je vyvedený 5m kábel ,chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky. Kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch .Pripojiteľnosť kábla od stola je min 3m.</p> <p>Závesný panel - v rozmere min. v 400x š 1000mm , súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke 550mm</p> <p>vrtáčka, výkon 14,4V/1300mAh, vrták 0,8-10mm, otáčok 550 za min, mäkká rukoväť, váha 1,5kg, čas nabíjania 3-5hod.,LED osvetlenie</p> <p>Pilka, na kov, na 300 mm pilový list</p> <p>Brúska - príkon 150W, priemer kotúča 125 mm,priemer diery 12,7mm; šírka kotúča 16mm; voľnobežné otáčky 2950 min-1; spínač vodeodolný, bezpečnostný kryt spínača; 2xochranný kryt s plexisklom, 2xopora, 1x kotúč P36, 1x kotúč P80</p>	<p>Pracovisko obsahuje: Pracovisko s odkladacím priestorom, nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením. Pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej lanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm.</p> <p>Skrinka z laminátovej drevotriesky - dekor buk s dvomi policami.Skrinka má rozmer v620 x š 400 x h 560. Výška stola min.760mm a max. 860mm.</p> <p>Elektrická prípojka 230V- na pracovnom stole je na pevno umiestnená 1x dvojzásuvka z ktorej je vyvedený 5m kábel ,chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky. Kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch .Pripojiteľnosť kábla od stola je min 3m.</p> <p>Závesný panel - v rozmere min. v 400x š 1000mm , súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke 550mm</p> <p>vrtáčka, výkon 14,4V/1300mAh, vrták 0,8-10mm, otáčok 550 za min, mäkká rukoväť, váha 1,5kg, čas nabíjania 3-5hod.,LED osvetlenie</p> <p>Pilka, na kov, na 300 mm pilový list</p> <p>Brúska - príkon 150W, priemer kotúča 125 mm,priemer diery 12,7mm; šírka kotúča 16mm; voľnobežné otáčky 2950 min-1; spínač vodeodolný, bezpečnostný kryt spínača; 2xochranný kryt s plexisklom, 2xopora, 1x kotúč P36, 1x kotúč P80</p>	3	ks	174,000 €	522,000 €	208,800 €	626,400 €	20	104,400 €

č.p.	Názov položky	špecifikácia, opis	PJ	MJ	JC bez DPH	Celková cena bez DPH	JC s DPH	Celková cena s DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH
12	Pracovisko učiteľa na obrábanie kovov a dreva so závesným panelom - Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom, nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením. Pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej ľanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm. Skrinka z laminátovej drevotriesky - dekor buk s dvomi policami - Elektrická prípojka - Závesný panel, 400x1000mm k dielenskému stolu Sústruh, liatinový podstavec stroja odolný proti skrúteniu zaručuje veľmi kľudný chod a presnosť. Liatinový konik a vreteník stroja. Ľahko nastaviteľná opierka sústružníckeho noža. Vzďialenosť hrotov 450 mm, dostupný tiež so vzďialenosťou hrotov 1000 mm (s prídavným voliteľným príslušenstvom). Konik (zdvih 50 mm) s rotujúcim upínacím hrotom. Pinola koníku s otvorom k obrábaniu dlhých obrobkov. Štyri rýchlosti otáčok nastaviteľné pomocou klinového remeňa. Veľmi tichý a kľudný chod. Brúška, prikon 350W, voľnobežné otáčky 2950/min, priemer kotúča/diery 200/16mm, šírka 20mm, hmotnosť 10kg, 2x ochranný kryt s plexisklom, 2x dorazy	Pracovisko učiteľa obsahuje: Dielenský kovový stôl s odkladacím priestorom Nohy stolov sú vyrobené z joklového profilu 40x40mm a priečky 30x30mm. Odolnosť kostry zabezpečuje úprava povrchu komaxitovou farbou. Nohy stola sú zakončené plastovými záslepkami, ktoré chránia podlahu pred poškodením. Pracovná doska je vyrobená z bukovej škárovky ošetrenej ľanovým olejom. Jej rozmer je 1000x600x27mm. Skrinka z laminátovej drevotriesky - dekor buk s dvomi policami. Skrinka má rozmer v620 x š 400 x h 560. Výška stola min.760mm a max. 860mm. Elektrická prípojka 230V - na pracovnom stole je na pevno umiestnená 1x dvojzásuvka z ktorej je vyvedený 5m kábel, chránený chráničkou a ukončený vidlicou do zásuvky. Kábel je v kovovej konštrukcii stola vedený v eclipoch. Pripojitelnosť kábla od stola je min 3m. Závesný panel - v rozmere min. v 400x š 1000mm, súčasťou panela je magnetický pás na odkladanie náradia v šírke 550mm Sústruh - určený k sústruženiu rotačných, valcových, kúžefových a tvarových plôch z mäkkého a tiež tvrdého dreva. Otáčky zaistuje štvorstupňová remenica, sústruh je poháňaný jednofázovým motorom s rozbehovým kondenzátorom. Technické údaje sústruhu: výkon motora:370W; Otáčky: 500 – 3150 ot./min; Kúžef vretena: MK2; Počet rychlostných stupňov: 5; Vzďialenosť medzi hrotmi: 450 mm; Max. priemer sústruženia do : 254 mm Brúška •prikon 350W, •voľnobežné otáčky 2950/min •priemer kotúča/diery 200/16mm, šírka 20mm •2x ochranný kryt s plexisklom; 2x dorazy	1	ks	830,000 €	830,000 €	996,000 €	996,000 €	20	166,000 €
13	Kovové skriňa na odkladanie náradia na náradie vyrobená z oceleového plechu 0,7 – 1,5 mm s oblými hranami; uzamykanie dverí rozvorovým zámkom; vybavenie: 4 police, 3 zásuvky, 5-dielna sada držiakov náradia; variabilnosť zostavenia polic a zásuviek v rastrí po 28 mm; 100% výsuv zásuviek na guľičkových lištách; nosnosť police 50 kg, v1920 š780 h380mm	popis: skriňa na náradie vyrobená z oceleového plechu 0,7 – 1,5 mm s oblými hranami; uzamykanie dverí rozvorovým zámkom; vybavenie: 4 police, 3 zásuvky, 5-dielna sada držiakov náradia; variabilnosť zostavenia polic a zásuviek v rastrí po 28 mm; 100% výsuv zásuviek na guľičkových lištách; nosnosť police 50 kg, rozmer: 1920x780x380mm	2	ks	270,800 €	541,600 €	324,960 €	649,920 €	20	108,320 €
14	Stolička polyuretanový sedák s priemerom 32 cm plynový piest kolieska alebo klzáky možnosť zvýšeného sedenia s kruhovou oporou pre nohy križ plast alebo chróm	popis: Polyuretanový sedák s priemerom 32 cm, plynový piest. Chrómový križ. Kolieska alebo klzáky. Výška sedenia : 43,5 - 56 cm, s oporou pre nohy 57 - 82,5 cm, bez opierky. Piest stoličky je kovový a obal piestu je plast.	16	ks	55,000 €	880,000 €	66,000 €	1 056,000 €	20	176,000 €
						27 393,900 €		0,000 €	20	
								27 393,900 €	20	5 478,780 €



Ing. Daniel Krajčovič, konateľ
pečiatka a podpis

V Prievídzi, dňa 29.1.2020

Cena bez DPH 10 %:	0,00 €
DPH 10 %:	0,00 €
Cena spolu s DPH 10 %:	0,00 €
Cena bez DPH 20 %:	27 393,90 €
DPH 20 %:	5 478,78 €
Cena spolu s DPH 20 %:	32 872,68 €
Cena spolu s DPH:	32 872,68 €