

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název VZ: Technické vzdělávání - SOŠ technická a zahradnická Lovosice - část 1 Vybavení

Objekt: SO6.02 - Vybavení

JKSO:

Místo plnění: Střední odborná škola technická a zahradnická, Lovosice, příspěvková organizace (odloučené pracoviště Vrbičany 1)

Objednatel: Ústecký Kraj

IČ: 70892156

DIČ:

Dodavatel: IN SPACE s.r.o., Letňanská 68/11, Praha 9 - Prosek, 190 00

IČ: 05529581

DIČ: CZ05529581

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 497 986,00
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 497 986,00

DPH	základní	21,00%	ze	497 986,00	104 577,06
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 602 563,06

Datum a podpis:	Razítko

Datum a podpis:	Razítko

Datum a podpis:	Razítko

Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Název VZ: Technické vzdělávání - SOŠ technická a zahradnická Lovosice - část 1 Vybavení

Objekt: SO6.02 - Vybavení

Místo plnění: Střední odborná škola technická a zahradnická, Lovosice, příspěvková organizace (odloučené pracoviště Vrbičany 1)

Objednatel: Ústecký Kraj

Dodavatel: IN SPACE s.r.o., Letňanská 68/11, Praha 9 - Prosek, 190 00

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	497 986,00
R2 - Dílna strojního obrábění - Místnost pro CNC	5 280,00
R3 - Dílna strojního obrábění - Místnost hrotové soustruhy	43 530,00
R4 - Dílna strojního obrábění - Multifunkce - frézka, magnet.bruska, hoblovka	38 570,00
R7 - Zámečna 1	182 326,00

R8 - Zámečna 2	228 280,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady	497 986,00

ROZPOČET

Název VZ: Technické vzdělávání - SOŠ technická a zahradnická Lovosice - část 1 Vybavení

Objekt: SO6.02 - Vybavení

Místo plnění: Střední odborná škola technická a zahradnická, Lovosice, příspěvková organizace (odlučené pracoviště Vrbičany 1)

Objednatel: Ústecký Kraj

Dodavatel: IN SPACE s.r.o., Letňanská 68/11, Praha 9 - Prosek, 190 00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **497 986,00**

R2 - Dílna strojního obrábění - Místnost pro CNC **5 280,00**

1	M	K268	Dílenská skříňka	kpl	1,000	5 280,00	5 280,00
---	---	------	------------------	-----	-------	----------	----------

jednokřídlová, kovová upravená práškovým lakem (šedá), rozměry: výška od 1000 do 2000 x šířka od 500 do 1 000 x hloubka od 400 do 600, min. 4 police

R3 - Dílna strojního obrábění - Místnost hrotové soustruhy **43 530,00**

2	M	K273	dílenská skříňka malá (ke stojům)	kus	6,000	3 070,00	18 420,00
---	---	------	-----------------------------------	-----	-------	----------	-----------

Dílenská skříňka s horní odkládací plochou. Korpus skříňě bude vybaven otvory pro kotvení ke stěně a podlaze. Navrchu: ohranění ze tří stran - ochrana proti pádu předmětů a odkládací guma. Uvnitř: min 2x police s nosností min. 80 kg. Uzamykání skříňky bude řešeno cylindrickým zámkem. Skříň upravena práškovým lakem - barva šedá. Materiál: plech. Rozměry (V x Š x H): 1170 x 490 x 500 mm (Zadavatel akceptuje odchylku u rozměrů skříňě +- 100 mm).

3	M	K274	Dílenská skříňka	kus	2,000	5 805,00	11 610,00
---	---	------	------------------	-----	-------	----------	-----------

Korpus skříňě bude vybaven otvory pro kotvení ke stěně a podlaze. Uvnitř: min. 4 police s nosností min. 80 kg - přestavitelné po min. 25 mm. Uzamykání bude řešeno cylindrickým zámkem. Povrchová úprava práškovým lakem, barva šedá. Materiál: plechová. Rozměry v rozsahu: výška od 1600 do 2000 x šířka od 500 do 700 x hloubka od 400 do 600.

4	M	K276	dílenský pracovní stůl	kus	1,000	13 500,00	13 500,00
---	---	------	------------------------	-----	-------	-----------	-----------

*Pracovní stůl s pevným kovovým podnožím a jedním závěsným kontejnerem se dvěma šuplíky
rozměry v x š x h: 84 x 120 x 60 cm (Zadavatel akceptuje odchylku u rozměrů stolu + 100 mm)
materiál: ocelový plech (barva šedá) tl. 0,7 - 2 mm, ocelový profil tl. 2,5 - 4 mm
min. rozměry pracovní desky v x š x h: 4 x 120 x 60 cm
materiál pracovní desky: buková spárovka tl. min. 40 mm DŮRAZ KLADEN NA VYSOKOU PEVNOST KONSTRUKCE. Stůl bude vybaven svérákem s rozměry čelisti min. 150mm.*

R4 - Dílna strojního obrábění - Multifunkce - frézka, magnet.bruska, hoblovka **38 570,00**

5	M	K284	Dílenská skříňka malá (ke stojům)	kus	5,000	3 070,00	15 350,00
---	---	------	-----------------------------------	-----	-------	----------	-----------

Dílenská skříňka s horní odkládací plochou. Korpus skříňě bude vybaven otvory pro kotvení ke stěně a podlaze. Navrchu: ohranění ze tří stran - ochrana proti pádu předmětů a odkládací guma. Uvnitř: min. 2x police s nosností min. 80 kg - přestavitelné min. po 25 mm. Uzamykání bude řešeno cylindrickým zámkem. Povrchová úprava vypalovacím práškovým lakem - barva šedá. Materiál: plech. Rozměr (V x Š x H): 1170 x 490 x 500 mm. Zadavatel akceptuje odchylku u rozměrů skříňě +- 100 mm.

6	M	K285	Dílenská skříňka	kus	4,000	5 805,00	23 220,00
---	---	------	------------------	-----	-------	----------	-----------

Korpus skříňě bude vybaven otvory pro kotvení ke stěně a podlaze. Uvnitř: min. 3 police s nosností 80 kg - přestavitelná po min. 25 mm. Uzamykání řešeno cylindrickým zámkem. Povrchová úprava vypalovacím práškovým lakem - barva šedá. Materiál: plech. Rozměr: (V x Š x H): 1800 x 600 x 500 mm, zadavatel akceptuje odchylku u rozměrů skříňě +- 100 mm.

R7 - Zámečna 1 **182 326,00**

7	M	K311	dílenský pracovní stůl	kus	12,000	13 500,00	162 000,00
---	---	------	------------------------	-----	--------	-----------	------------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p>Pracovní stůl s pevným kovovým podnožím a jedním závěsným kontejnerem se dvěma šuplíky rozměry v x š x h: 84 x 120 x 60 cm (Zadavatel akceptuje odchylku u rozměrů stolu +- 100 mm) materiál: ocelový plech (barva šedá) tl. 0,7 - 2 mm, ocelový profil tl. 2,5 - 4 mm min. rozměry pracovní desky v x š x h: 4 x 120 x 60 cm materiál pracovní desky: buková spárovka tl. min. 40 mm DŮRAZ KLADEN NA VYSOKOU PEVNOST KONSTRUKCE. Stůl bude vybaven svérákem s rozměry čelisti min. 125 mm.</p>				
8	M	K317	dílenská skříňka malá (ke stojům)	kus	1,000	3 070,00	3 070,00
			<p>Dílenská skříňka s horní odkládací plochou. Korpus skříně bude vybaven otvory pro kotvení ke stěně a podlaze. Navrchu: ohranění ze tří stran - ochrana proti pádu předmětů a odkládací guma. Uvnitř: min. 2x police s nosností min. 80 kg - přestavitelné min. po 25 mm. Uzamykání bude řešeno cylindrickým zámkem. Povrchová úprava vypalovacím práškovým lakem - barva šedá. Materiál: plech. Rozměr (V x Š x H): 1170 x 490 x 500 mm. Zadavatel akceptuje odchylku u rozměrů skříně +- 100 mm.</p>				
9	M	K318	Dílenská skříňka	kus	3,000	5 752,00	17 256,00
			<p>kovová skříňka z ocelového plechu, vybavena min. 4 výškově nastavitelnými policemi, rektifikačními nožičkami a třibodovým zámkem, celosvařovaná konstrukce upravena vypalovacím práškovým lakem - barva šedá, rozměr 1900 mm x 1000 mm x 400 mm. Zadavatel akceptuje odchylku u rozměrů skříně +- 100 mm.</p>				
R8 - Zámečna 2							228 280,00
10	M	K321	dílenský pracovní stůl	kus	16,000	13 500,00	216 000,00
			<p>Pracovní stůl s pevným kovovým podnožím a jedním závěsným kontejnerem se dvěma šuplíky rozměry v x š x h: 84 x 120 x 60 cm (Zadavatel akceptuje odchylku u rozměrů stolu +- 100 mm) materiál: ocelový plech (barva šedá) tl. 0,7 - 2 mm, ocelový profil tl. 2,5 - 4 mm min. rozměry pracovní desky v x š x h: 4 x 120 x 60 cm materiál pracovní desky: buková spárovka tl. min. 40 mm DŮRAZ KLADEN NA VYSOKOU PEVNOST KONSTRUKCE. Stůl bude vybaven svérákem s rozměry čelisti min. 125 mm.</p>				
11	M	K317.1	Dílenská skříňka	kus	4,000	3 070,00	12 280,00
			<p>Dílenská skříňka s horní odkládací plochou. Korpus skříně bude vybaven otvory pro kotvení ke stěně a podlaze. Navrchu: ohranění ze tří stran - ochrana proti pádu předmětů a odkládací guma. Uvnitř: min 2x police s nosností min. 80 kg Uzamykání skřínky bude řešeno cylindrickým zámkem. Povrchová úprava vypalovacím práškovým lakem - barva šedá. Materiál: plech. Rozměry (V x Š x H): 1170 x 490 x 500 mm, zadavatel akceptuje odchylku u rozměrů skříně +- 100 mm.</p>				
<p>Tímto cestně prohlašujeme, že nami nabízené předměty dodávky splňují zadavatelem požadované parametry uvedené v zadávací dokumentaci, především v soupisu dodávek.</p>							