

| | |
|-----------------|---|
| Názov žiadateľa | Obec Most pri Bratislave |
| Názov projektu | Budovanie a zlepšenie technického vybavenia odborných učební v Základnej škole obce Most pri Bratislave |
| Prioritná os | Prioritná os 2 -L'ahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám |
| Špecifický cieľ | 2.2.2 Zlepšenie kľúčových kompetencií žiakov základných škôl |

| Učebňa | Názov výdavku | OPIS / ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU / alebo ekvivalenty | MJ | Množstvo | Jednotková cena | Cena položky |
|-------------------------|---|--|----|----------|-----------------|--------------|
| 1. časť nábytok školský | | | | | | |
| BIOCHEM | Pracovisko učiteľa - stôl, stolička, kontajner (zostava) | Stôl pre učiteľa - pevná kovová konštrukcia, rozmer 1200x600x800 mm, ABS hrana 2 mm, výškovonastaviteľné nožičky, pracovná doska z LDT hrúbky 18 mm, stolička pre učiteľa - kovová konštrukcia, výškovo nastaviteľná, sedák a opierka stoličky čalúnené, min. nosnosť 130 kg, kontajner - min.3 zásuvkový , rozmer 400x500x600 m, uzamykateľný | ks | 1,000 | 214,65 | 214,65 |
| BIOCHEM | Žiacky stôl-dvojmiestny | kovová konštrukcia, výškovo nastaviteľná, rozmer 1200x600x750 mm, stolová doska s povrchovou úpravou | ks | 12,000 | 57,60 | 691,20 |
| BIOCHEM | Stolička pre žiaka | stolička s kovovou konštrukciou, výškovo nastaviteľná, sedák a operadlo vhodné pre laboratórne prostredie | ks | 24,000 | 60,84 | 1 460,16 |
| POLYTECHNIKA | Pracovisko učiteľa - učiteľská katedra, stolička, kontajner (zostava) | katedra učiteľa: kovová konštrukcia, vrchná doska katedry 1200 x 600 mm, hrúbka 18 mm, ABS hrany, Stolička: kancelárska čalúnená, konštrukcia stoličky celokovová, s operadlom, Kontajner: zásuvkový s uzamykaním na cylindrický zámok | ks | 1,000 | 125,28 | 125,28 |
| POLYTECHNIKA | Kovová skriňa na odkladanie náradia | kovová dielenská skriňa určená na odkladanie dielenského náradia, uzamykanie dverí, rozmery (šxvxh) 780x1920x380 mm, vnútorné vybavenie - police, zásuvky | ks | 2,000 | 296,14 | 592,28 |
| POLYTECHNIKA | Stolička pre žiaka | dielenská stolička, kovová konštrukcia, otočná | ks | 16,000 | 50,40 | 806,40 |
| Celkom: | | | | | | 3 889,97 |

| Učebňa | Názov výdavku | OPIS / ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU / alebo ekvivalenty | MJ | Množstvo | Jednotková cena | Cena položky |
|---------------------------|------------------------------|--|----|----------|-----------------|--------------|
| 2. časť nábytok špeciálny | | | | | | |
| BIOCHEM | Laboratórne pracovisko žiaka | žiacke pracovisko pre 2 -4 žiakov pripojiteľné na sieťové napätie 230V alternatívne na zdroj veternej alebo slnečnej energie, rozmer 1200x600x700mm, konštrukcia aj pracovná plocha z chemicky odolného materiálu, 4 x masívne kolieska s min. dve s brzdou, na pracovnej ploche vyvedené pripojenie médií min.: voda, plyn (propán-bután), bezpečné napätie 30V a členený úložný priestor pre uskladnenie učebných pomôcok, prístrojov, ekv. možno ponúknuť mobilné pracovisko, ktoré sa dá plne využiť ako stacionárne (demonťážou koliesok alebo iným spôsobom jeho stabilizácie na mieste) | ks | 8,000 | 834,36 | 6 674,88 |

| | | | | | | |
|----------------|---|---|----|-------|----------|------------------|
| BIOCHEM | Laboratórne pracovisko učiteľa | pripojiteľné na sieťové napätie 230V, rozmer 1500x600x800mm, konštrukcia aj pracovná plocha z chemicky odolného materiálu, 4 x masívne kolieska s min.dve s brzdou, na pracovnej ploche vyvedené pripojenie médií napr. voda, plyn (propan-butan), napätie 230V, bezpečné napätie 30V. Úložný priestor pre uskladnenie učiteľskej stoličky, učebných pomôcok a prístrojov. Ekv. možno ponúknuť mobilné pracovisko, ktoré sa dá plne využiť ako stacionárne (demonťážou koliesok alebo iným spôsobom jeho stabilizácie na mieste). | ks | 1,000 | 1 392,36 | 1 392,36 |
| BIOCHEM | Bezpečnostná skriňa na chemikálie | Ekvivalent - rozmery (vxšxh) 1920x920x580 mm, materiál vyhovujúci účelu použitia, uzamykateľná, minimálne 2 ks vysúvateľných nepriepustných vaničiek, odvetrávanie skrine. | ks | 1,000 | 346,00 | 346,00 |
| POLYTECHNIKA | Stacionárne pracovisko žiaka na obrábanie dreva so závesným panelom | pripojiteľné na 230V, obsahuje zariadenie na obrábanie dreva (sústruh) a úložný priestor na odkladanie nástrojov a závesný panel, ekv. možno ponúknuť mobilné pracovisko, ktoré sa dá plne využiť ako stacionárne (demonťážou koliesok alebo iným spôsobom jeho stabilizácie na mieste) | ks | 5,000 | 600,00 | 3 000,00 |
| POLYTECHNIKA | Stacionárne pracovisko žiaka na obrábanie kovov so závesným panelom | pripojiteľné na 230V, obsahuje zariadenie na obrábanie kovov (brúska) a úložný priestor na odkladanie nástrojov a závesný panel, ekv. možno ponúknuť mobilné pracovisko, ktoré sa dá plne využiť ako stacionárne (demonťážou koliesok alebo iným spôsobom jeho stabilizácie na mieste) | ks | 5,000 | 600,00 | 3 000,00 |
| POLYTECHNIKA | Stacionárne pracovisko na vŕtanie, pílenie a brúsenie so závesným panelom | pripojiteľné na 230V, obsahuje zariadenie na obrábanie dreva a kovov (vŕtačka, píłka, brúska) a úložný priestor na odkladanie nástrojov, ekv. možno ponúknuť mobilné pracovisko, ktoré sa dá plne využiť ako stacionárne (demonťážou koliesok alebo iným spôsobom jeho stabilizácie na mieste) | ks | 3,000 | 417,00 | 1 251,00 |
| POLYTECHNIKA | Stacionárne pracovisko učiteľa na obrábanie kovov a dreva so závesným panelom | pripojiteľné na 230V, obsahuje zariadenie na obrábanie dreva a kovov (sústruh, brúska) a úložný priestor na odkladanie nástrojov a závesný panel, ekv. možno ponúknuť mobilné pracovisko, ktoré sa dá plne využiť ako stacionárne (demonťážou koliesok alebo iným spôsobom jeho stabilizácie na mieste) | ks | 1,000 | 690,00 | 690,00 |
| Celkom: | | | | | | 16 354,24 |

Interiery Riľjak s.r.o. 
Oravský Podzámok 33
027 41 Oravský Podzámok

| | |
|-----------------------|------------------|
| Súčet cien č.1 a č.2: | 20 244,21 |
| DPH 20%: | 4048,84 |
| Cena s DPH: | 24 293,05 |

Riľjak