

Objednávka číslo: 072/2019

Dodavatel

Město Nové Město nad Metují

Určeno pro ORM

V Novém Městě nad Metují

Dne 27.03.2019

Levenhuk Optics s.r.o.

V Chotejně 700/7
102 00 Praha 102

IČO: 24204668
DIČ: CZ24204668

Objednáváme u Vás:	Množství	Jednotka	Cena
Dodávka pomůcek v rámci projektu: „Vybudování učebny přírodovědných předmětů, IT učebny v ZŠ Krčín Nové Město nad Metují – CZ.06.2.67/0.0./0.0/16_062/0003668“ na základě poptávky ze dne 13.03.2019 a zaslané cenové nabídky ze dne 15.03.2019. Zboží bude dodáno nejpozději dne 03.05.2019. Záruční doba na tuto dodávku je 2 roky a začíná běžet dnem převzetí dodávky. Cena bez DPH DPH 21%	1	soubor	59.909,13
Celková cena vč. DPH			72.490,05

jméno

podpis

Odpovědný pracovník: Hana Ptáčková
tel.: 605 201 079, e-mail: ptackova@novemestonm.cz

Příkazce operace: Ing. Simona Vojnarová

Správce rozpočtu: Ing. Jiří Kunte

Učebna zeměpis -přírodovědná - pro IROP

Celkem bez DPH	59 909,13 Kč
DPH 21%	12 580,92 Kč
Celkem s DPH	72 490,05 Kč

	NÁZEV	popis	ks	cena bez DPH	DPH	cena celkem bez DPH	cena celkem s DPH
1) Preparační sady							
	Pouzdro s 10 preparačními nástroji	Rozsah dodávky: 1 plastové pouzdro , 1 břitva plastová rukojef, 2 skalpely, 2 pinzety , 1 anatomické nůžky , 1 mikroskopovací nůžky, 1 preparační jehla rovná, 1 preparační jehla ve formě lancety, 1 sonda se zaoblením	20	785,13	21%	15 702,60	19000,15
2) Meteostanice							
	Meteostanice	Meteostanice s dotykovým displejem o velikosti 152 x 88 mm s možností krátkodobého nebo stálého podsvícení, 5 ikon předpovědi počasí, vnitřní paměť na naměřená data, hodiny řízené radiovým signálem, budík, fáze měsíce, datum, sloupcový graf za 24hodin/ 24dní/ 24 měsíců, zobrazení východu a západu slunce nebo měsíce, měření vnitřní a vnější teploty a relativní vlhkosti, srážek, barometrického tlaku, několik druhů alarmů, USB pro propojení s PC, možnost měření až 8 bezdrátovými čidly. Balení obsahuje srážkoměr, čidlo pro měření teploty a relativní vlhkosti a anemometr. Možné připojení až 8 bezdrátových čidel. Čidla s maximálním dosahem cca 300 m v otevřeném prostoru. Hlavní jednotka meteostanice je napájena pomocí tří 1.5V baterií typu C anebo pomocí AC adaptéru. O napájení vysílací jednotky se stará jedna nabíjecí 1.2V baterie typu AA.	1	16107,4	21%	16 107,43	19489,99
3) Mikroskop							
	Žákovský mikroskop	Mikroskop se zvětšeními 64x,128x,160x,320x,640x, 1280x. Mikroskop vybavený odpruženým objektivem – v případě, že se při zaostrování objektiv dotkne preparátu, jeho konstrukce ochrání optiku před případným poškozením. Mikroskop vybavený robustním kovovým tělem, které zajišťuje jejich dlouhou provozní životnost i při intenzivním používání. Barlowova čočka 2x, Pracovní stolek se svorkami, kotoučová clona, kondenzor, dva zdroje osvětlení s nastavením jasu (LED), síťový adaptér, 2 baterie AA, plastový kufřík, experimentální sada, návod k použití a záruční list	10	2809,91	21%	28 099,10	33999,91