

# S P O J E N Á Š K O L A

Československej armády 24, 036 01 Martin

Centrum odborného vzdelávania a prípravy pre strojárstvo a ostatnú kovospracúvaciú výrobu



Ž i l i n s k ý  
samosprávny kraj  
zriaďovateľ



SOŠ strojnica  
organizačná zložka



SOŠ podnikania  
organizačná zložka



SOŠ rybárska  
organizačná zložka

---

## VEC: Žiadosť o zaslanie ponuky

Týmto by sme Vás v prípade záujmu radi požiadali o zaslanie cenovej ponuky na dodávku tovaru „**Meradlá pre strojárov**“.

V prílohe zasielame podrobnú špecifikáciu tovaru aj s konkrétnymi podmienkami pre verejné obstarávanie - zákazka s nízkou hodnotou podľa § 117 ZVO.

S pozdravom,

.....  
PaedDr. Jozef ZANOVIT, riaditeľ SŠ

Príloha č. 1

---

Telefón	Fax	IČO	email	internet
043/4133062	043/4237122	17050499	<a href="mailto:ssmt@vuczilina.sk">ssmt@vuczilina.sk</a>	ssmt.sk

# S P O J E N Á Š K O L A

Československej armády 24, 036 01 Martin

Centrum odborného vzdelávania a prípravy pre strojárstvo a ostatnú kovospracúvaciu výrobu



Žilinský  
samosprávny kraj  
zriaďovateľ



SOŠ strojnica  
organizačná zložka



SOŠ podnikania  
organizačná zložka



SOŠ rybárska  
organizačná zložka

Príloha č. 1

**Popis predmetu obstarávania: Meradlá pre strojárrov.**

**Slovník obstarávania:**

38300000-8 Meracie prístroje

## Špecifikácia:

Názov meradla	Špecifikácia	Počet kusov
Stojančeky na mikrometre	Stojančeky na mikrometre slúžia na upnutie meradla.	5 ks
Škáromierky	Merací rozsah je 0,05 - 1mm. Počet mierok v sade je 20ks. Rozmer v mm je 100.	5 sád
Tanierikový mikrometer	Mikrometer na ozubené kolesá s meracím rozsahom 0 – 25mm s presnosťou 0,01mm.	5 ks
Uholník 150x100	Príložený uholník 150x100mm.	5 ks
Meracie stojany	Meracie stojany slúžia na upnutie a stabilizáciu meradla.	5 ks
Digitálny hĺbkomer	Digitálny hĺbkomer s meracím rozsahom do 150mm. Presnosť meradla je 0,01mm.	5 ks
Číselníkový odchýlkomer	Analógový číselníkový odchýlkomer s presnosťou 0,01mm.	5 ks
Digitálny odchýlkomer	Digitálny odchýlkomer s presnosťou 0,01mm.	5 ks
Tlakomer	Pre všetky tekuté a plynné médiá, ktoré nenapadajú mosadz, nekryštalizujú a nie sú vysoko viskózne. Merací rozsah 0 až 60 kPa	1 ks
Barometer	Piezodoporový senzor absolútneho tlaku zabudovaný v prístroji. tlak vzduchu: 300 ... 1100 mbar (hPa) abs. / 225 ... 825 mmHg abs. - výška: -500 ... 9000 m – teplota: -10 ... +50°C Meracie jednotky: hPa/mbar, mmHg, °C, °F, m, ft Pracovné podmienky: -10 až 50°C, Napájanie: 9V batéria typ IEC 6F22 Rozmery, hmotnosť: ~ 106 x 67 x 30 mm, ~135 g	1 ks
Teplomer	Vlasový vlhkomer, ktorý slúži na meranie relatívnej vlhkosti vzduchu v percentách. Prístroj sa používa na meranie vlhkosti a teploty vzduchu v uzavretých priestoroch aj vo voľnej atmosfére.	1 ks

Telefón  
043/4133062

Fax  
043/4237122

IČO  
17050499

email  
[ssmt@vuczilina.sk](mailto:ssmt@vuczilina.sk)

internet  
ssmt.sk

# S P O J E N Á Š K O L A

Československej armády 24, 036 01 Martin

Centrum odborného vzdelávania a prípravy pre strojárstvo a ostatnú kovospracúvaciú výrobu



Žilinský  
samosprávny kraj  
zriaďovateľ



SOŠ strojnica  
organizačná zložka



SOŠ podnikania  
organizačná zložka



SOŠ rybárska  
organizačná zložka

	Prevádzkové a klimatické podmienky: Teplota vzduchu -30 až +50 °C Relatívna vlhkosť vzduchu 0 až 100 % Vonkajšie rozmery 2231x80x35mm	
Momentový kľúč	Merací rozsah 1 až 5 Nm	1 ks
Tvrdomer Poldi tester	Jednoduchý a ekonomický prístroj na zisťovanie tvrdosti podľa Brinella a stanovenie pevnosti v ťahu konštrukčných a nástrojových ocelí, zápustiek, matric, výkovkov, rúrok. Použitie na určovanie tvrdosti bronzu, mosadze a liatiny. Možnosť robiť skúšku na pracovisku, v dielni, pri montážach aj v teréne.	1 ks
Dĺžkový laser	Meranie vzdialeností v interiéri aj v exteriéri. Jednoduché a rýchle meranie vzdialenosti. Meranie plochy, objemov a nedostupných výšok.	1 ks
Trojdotykový mikrometer	rozsah 14-17	1 ks

## Cena:

**Predpokladaná hodnota zákazky v EUR bez DPH : 1 660,00 € .**

## Rozsah dodávky:

Dodávka v plnom rozsahu.

## Cena tovaru:

Cena musí byť konečná a zahŕňať všetky manipulačné, servisné a iné náklady a poplatky spojené s obstarávaným predmetom, službou, prácou.

Cena musí byť stanovená v štruktúre: **bez DPH a celková cena zákazky bez a j s DPH**

Názov	Špecifikácia	Počet ks, sád	Cena/ks,sadu bez DPH	Celková cena bez DPH
-------	--------------	---------------	----------------------	----------------------

**Celková cena zákazky bez DPH:**

**Celková cena zákazky s DPH:**

## Podmienky:

**Dovoz tovaru do SŠ Martin.**

## Adresa, na ktorú sa majú ponuky doručiť:

Ponuky žiadame zasielať elektronicky alebo prostredníctvom poštového doručenia na nasledovné adresy:

Poštová adresa: Spojená škola, Československej armády 24, 036 01 Martin

E-mailová adresa: [ssmt@vuczilina.sk](mailto:ssmt@vuczilina.sk)

S razítkom a podpisom zodpovednej osoby.

Telefón

043/4133062

Fax

043/4237122

IČO

17050499

email

[ssmt@vuczilina.sk](mailto:ssmt@vuczilina.sk)

internet

ssmt.sk

# S P O J E N Á Š K O L A

Československej armády 24, 036 01 Martin

Centrum odborného vzdelávania a prípravy pre strojárstvo a ostatnú kovospracúvaciú výrobu



Ž i l i n s k ý  
samosprávny kraj  
zriaďovateľ



SOŠ strojnica  
organizačná zložka



SOŠ podnikania  
organizačná zložka



SOŠ rybárska  
organizačná zložka

---

## **Termín pre doručenie ponúk:**

**Do termínu 4.7.2018 do 12 ,00hod.**

## **Kritéria hodnotenia:**

Výber na základe najnižšej ceny.

## **Spôsob vzniku záväzku:**

Objednávka na dodanie tovaru.

Bližšie informácie ohľadom predmetu obstarávania : Mgr. Dušan Hanula

Tel.: +0421 43/ 400 11 50

Kontaktná osoba vo veciach verejného obstarávania: Ing. Libuša Kühnelová

Tel.: +0421 43/ 400 11 41

Emailová adresa: [kuhnelova.ssm@gmail.com](mailto:kuhnelova.ssm@gmail.com)

V Martine, dňa 25.6.2018