



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Příloha č. 1

### PODROBNÁ TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DODÁVKY

Název zakázky: „Dodávka drobného materiálu a ručního hoblíku“

Číslo zakázky: VZ/2013/2/05

Forma zadání: veřejná zakázka malého rozsahu dle metodického pokynu SM/25/02/13 Krajského úřadu Zlínského kraje a dle Příručky pro příjemce finanční podpory z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, verze 7; nejedná se o veřejnou zakázku podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

Projekt: Centra přírodovědného a technického vzdělávání pro moderní výuku žáků středních a základních škol ve Zlínském kraji, reg. č. CZ.1.07/1.1.00/44.0010

#### 1) Základní rozsah, parametry a ostatní požadavky na požadovanou dodávku

##### 1.1) Základní rozsah a parametry požadované dodávky – seznam materiálu:

<u>poř. číslo/název zboží</u>	<u>počet ks</u>
1/ sada pro práci se dřevem (min. obsah: rašple s násadou plochá šíře 15-25 mm, kulatá prům.8-12mm,půlkulatá šíře 15-25 mm, pila ocaska délky 300-350mm, pokosník, ochranné brýle, dláto s násadou 8-12mm, kladivo 200-400g)	20
2/ sada nářadí pro ruční opracování kovu (min. obsah: kladivo s gumovou koncovkou, kladivo 200-400g, rýsovací jehla, nůžky na plech, pilka na železo /rám + plátek na kov/,pilník s násadou plochý šíře 15-25mm,délka 250-350mm sekáč plochý, ochranné brýle, ocelový metr)	20
3/ digitální posuvné měřidlo včetně baterie	8
4/ mikrometr -třmenový –rozsah min. 0-200mm	4
5/ pilka na železo (rám + plátek na kov).	20
6/ kladivo s násadou 200-400g	20
7/ sada závitníků na vnitřní a vnější závity min. 3-12mm	2
8/ pilník s násadou plochý, šíře 15-25mm,délka 250-350mm	10
9/ pilník s násadou kulatý, průměr 5-7mm,délka 250-350mm	10
10/ rýsovací jehla	20
11/ ocelový úhloměr	5
12/ ocelové pravítko -délka 30-40cm	10
13/ důlčík	20
14/ sada vrtáků do železa průměru 2-10mm, 10ks	2
15/ digitální posuvné měřidlo včetně baterie	5
16/ vnitřní mikrometr-dutinový úchylkoměr min. 5-100mm	1

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.





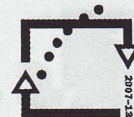
evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

17/ sada nářadí GOLA 1/2" (24 dílná sada, rozmezí rozměrů 8-34 mm)	5
18/ sada nářadí GOLA 3/8" (39 dílná sada, rozmezí rozměrů 8-20 mm)	5
19/ sada šroubováků (sada plochých a křížových šroubováků 6 dílná)	20
20/ ruční pilka na dřevo - ocaska	20
21/ dláto s násadou šíře 15-25mm	20
22/ kovový úhelník s měřidlem	20
23/ metr skládací	20
24/ rašple s násadou plochá šíře 15-25mm	20
25/ rašple s násadou půlkulatá šíře 15-25 mm	20
26/ rašple s násadou kulatá 8-12 mm	20
27/ akuvrtačka, min. 12V ,min. 1,3 Ah	10
28/ ochranné pracovní rukavice	400
29/ pracovní oděv a obuv pro velikosti ZŠ 48-50, obuv 39 - 42	80
30/ plátky do pilky na kov(4 ks sady po 100 ks )	400
31/ soustružnické nože (ubírací nůž levý 4ks, ubírací nůž pravý 2ks, upichovací nůž 2 ks, zarovnávací nůž 2 ks)	10
32/ brusný papír na kov (zrnitost 100 - 20ks, zrnitost 80 - 20ks.)	40
33/ ochranný štít plastový	3
34/ uzamykatelná skříň na nářadí kovová s min. 2 policemi(rozměry min.190x70x30)	1
35/ třmenový mikrometr –rozsah min. 0-200mm	1
36/ hoblík (tesařský)- specifikace:	1
šířka záběru min 310mm	
jmenovitý příkon min 2200W	
nastavení úběru na celou šířku hoblíku min 1,5mm	
nastavení úběru na čát hoblíku min 3,5 mm	
otáčky naprázdno min 12 000/min	
hmotnost max 20kg	
včetně hoblovacích nožů	

### 1.2) Ostatní požadavky:

Součástí dodávky bude:

- 1/ dodávka do sídla odběratele,
- 2/ každá dodaná sada materiálu bude v samostatném balení (originální balení nebo náhradní balení)
- 3/ předání záručních listů a souvisejících protokolů s dodávkou
- 4/ minimální doba záruky bude 24 měsíců
- 5/ zboží bude nové, nepoužité, nerepasované

Střední odborné učiliště Uherský Brod  
Svatopluka Čecha 1110, 688 01 Uherský Brod  
IČ: 00055107, DIČ: CZ00055107

Ing. Jiří Polanský  
ředitel SOU Uherský Brod

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.