



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Příloha č. 1C Výzvy: Technická specifikace část C

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:	„Strojní, nástrojové a materiálové vybavení školních dílen“
Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zadávaná mimo působnost zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).	
Dodavatel podává nabídku na tyto ČÁSTI veřejné zakázky: Část C - materiál	
DODAVATEL:	Jaroslav Bošek, HUTNÍ PRODEJNA
IČ/DIČ:	45371857/CZ6303040854
SÍDLO:	OSTŘETICE 31, Klatovy PSČ 339 01
OSOBA OPRÁVNĚNÁ JEDNAT ZA DODAVATELE:	Jaroslav Bošek

Zadavatelem uvedená specifikace a technické parametry představují minimální požadavky zadavatele na dodávku **materiálu**, která je předmětem plnění části veřejné zakázky „**Strojní, nástrojové a materiálové vybavení školních dílen**“ – **Část C materiál**. Dodavatel může nabídnout řešení a zboží s lepšími parametry (v případě, že lze objektivně stanovit, že se jedná o parametry lepší), nikoliv s parametry horšími (či horší kvality), než požaduje zadavatel v zadávacích podmínkách. Zadavatel připouští i jiná kvalitativně a technicky obdobná řešení za podmínky, že nesmí dojít ke zhoršení požadovaných parametrů. Předmětem dodávky musí být zboží nové, originální, nesmí být repasované ani jinak sestavované a upravované.

Dodavatel **nesmí** v tabulce **měnit, slučovat, přidávat nebo vypouštět položky jednotlivých parametrů**, které obsahuje Příloha č. 1C Výzvy.

V relevantním pravém sloupci tabulky dodavatel doplní, jaké zboží konkrétně nabízí. Dodavatel vyplní všechny relevantní položky v pravém sloupci, když v nich poskytne technické informace o nabízeném plnění tak, aby je zadavatel byl schopen kvalifikovaně posoudit a porovnat s jinými nabídkami. V případě dodávek dodavatel napíše také název výrobce, typ a technické označení výrobku.

Nepřípustná změna stanoveného Krycího listu, tabulky Technická specifikace nebo porušení dalších požadavků znamená nesplnění požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách s důsledkem vyřazení nabídky a následného vyloučení dodavatele z účasti ve výběrovém řízení na danou VZ.



Celá výuka je vedena s důrazem na praktické znalosti, které žáci získají při práci na reálném zařízení, strojích a s reálným nářadím a materiály. Předmětem této části veřejné zakázky je dodávka následujícího materiálu v požadované kvalitě a v požadovaném množství.

Předmětem dodávky je zboží v níže uvedeném množství a požadované kvalitě:

Název zboží	Požadovaný počet kusů	ZADAVATELEM POŽADOVANÉ PARAMETRY (minimální)	PARAMETRY NABÍZENÉHO ZBOŽÍ
Kovářské uhlí	40	Minimální požadované parametry: Ø10-25mm Velikost balení min. 25 kg	Uhlí pytlované, pytel 25 kg, velikost 10-25 mm, těžba OKD Ostrava
Kovo materiál	1	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• elektrody ER 117 2,5x350 mm, 10 balení (1 balení min.5kg)• elektrody EB 123 2,5x350 mm, 10 balení (1 balení min.4,2 kg) • šrouby 6x100 ocel 100 ks• šrouby 8x100 ocel 100 ks• šrouby 10x100 ocel 100 ks• šrouby 12x100 ocel 100 ks • kruhová ocel ČSN 425510.11 <u>název</u> <u>jakost</u>• průměr 8mm, 11375 25m• průměr 20mm, 11375 40m• průměr 25mm, 11523 20m• průměr 30mm, 11373 20m• průměr 30mm, 12050 20m• průměr 35mm, 11373 10m• průměr 40mm, 11373 20m• průměr 40mm, 11523 10m• průměr 50mm, 11523 10m• průměr 60mm, 11373 5m	Obalované svařovací elektrody, výrobce Vamberk Šrouby se 6hr.hlavou, částečný závit,povrch černý, výrobce Šroubárna Kyjov Ocel válcovaná, konstrukční ocel, délka tyče 6 m Výrobce Arcelor Mittal Ostrava



		<ul style="list-style-type: none">délka tyčí 3 – 6.1 m (neplatí pro zbytkovou tyč)brusný kotouč (bílý) - A99 - 1C - L9V 4ksbrusný kotouč (šedý) - TN 417 856 4ksbrusný kotouč průměr uchycení 127mm - 430mm - 45mm 1kspásová ocel ČSN 425529.11-25x15mm, 11375 10m40x20mm, 11375 10m50x30mm, 11375 10mdélka tyčí 3 - 6,1m (neplatí pro zbytkovou tyč)čtvercová ocel ČSN 425520.11-25x25mm, 11375 30m30x30mm, 11375 30m40x40mm, 11373 10m40x40mm, 11523 10m50x50mm, 11373 10mdélka tyčí 3 - 6,1m (neplatí pro zbytkovou tyč)Plech černý 1m x 2m/2mm 6 ksJakl 40x40 /2mm 100mdélka tyčí 4 – 6,1m (neplatí pro zbytkovou tyč)	<p>Výrobce Benátky nad Jizerou</p> <p>Ocel válcovaná, konstrukční ocel, délka tyče 6 m Výrobce Arcelor Mittal Ostrava</p> <p>Ocel válcovaná, konstrukční ocel, délka tyče 6 m Výrobce Arcelor Mittal Ostrava</p> <p>Plech za tepla válcovaný, výrobce USS Košice</p> <p>Profil uzavřený, svařovaný, délka tyče 6 m, Výrobce Steel Profil Tlučná</p>
--	--	--	---

Součástí dodávky předmětu plnění jsou následující činnosti:

- Dodání předmětu plnění (potřebného materiálu)
- Doprava a vyložení na místo plnění určené zadavatelem
- Předání veškeré potřebné dokumentace k předmětu plnění (veškeré technické dokumenty, montážní postupy, manuály, návody k obsluze a doporučení pro provoz zboží)



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



- Případná likvidace vzniklého odpadu

Požadavky na záruční servis:

- Záruka minimálně 24 měsíců.
- Údaj o délce záruční doby doplní dodavatel do Křícího listu nabídky a do příslušných bodů Kupní smlouvy. Údaj o délce záruční doby musí být uveden v celých měsících.
- Záruční doba začíná běžet ode dne protokolárního předání a převzetí zboží. Doba záruky se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závad do jejich odstranění.
- Předání a převzetí případného vadného zboží bude probíhat v sídle zadavatele.
- Jednotlivé vady v záruční době musí být odstraněny nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne zahájení odstraňování vad, nedohodnou-li se osoby oprávněné ve věcech technických za smluvní strany písemně jinak.
- Za záruční opravy není účtován materiál, práce servisního technika, cestovní či jiné náhrady.

Svým podpisem stvrzuji, že výše uvedené údaje o nabízeném zboží jsou správné a závazné.

V Klatovech dne 10.května 2018

Jaroslav Bošek -majitel

podpis a razítko oprávněné osoby
jméno, příjmení, funkce, označení dodavatele
DOPLNÍ DODAVATEL