

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Dodatečné informace k zadávacím podkladům č. 2

Název programu:	Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Registrační číslo projektu	CZ.1.07/1.1.26/02.0076
Název projektu:	Chci být instalatérem nebo zedníkem
Název příjemce podpory (realizátora projektu)	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště strojírenské a stavební, Jeseník, Dukelská 1240
Název veřejné zakázky:	VŘ: Nářadí a materiál
Název/ obchodní firma zadavatele:	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště strojírenské a stavební, Jeseník, Dukelská 1240
Sídlo zadavatele:	Dukelská 1240/27, Jeseník 790 01
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele, vč. kontaktních údajů (telefon a emailová adresa)	Mgr. Soňa Fišerová, ředitelka školy 584412032 fiserova@soje.cz
IČ zadavatele:	00176401
DIČ zadavatele:	CZ00176401

Vážení dodavatelé,

na základě doručených žádostí o dodatečné informace si Vám dovoluujeme zaslat odpovědi a dodatečné informace k výše specifikované zakázce. Odpovědi na dříve položené odpovědi naleznete transparentně uveřejněné na webu poskytovatele dotace (www.kr-olomoucky.cz/opvk), pro lepší přehlednost je zde nerekapitulujeme.

Úplné znění doručených žádostí o dodatečné informace:

Dobrý den,

prosím o potvrzení přijetí dotazů z pátku 31.1.2014 a prosím ještě o dopřesnění posledních následujících dotazů :

část D Nářadí – Instalatér :

8.) Z důvodu minimální specifikace **prosím o uvedení příkladů** výrobků, které by splňovaly požadované parametry :

19	Elektrická ruční úhlová bruska (rozbrušovačka) pr.230, min.1900 W, ruční	ks	1
20	Elektrická ruční úhlová bruska (rozbrušovačka), pr.115, min.650 W, ruční, kufřík	ks	1
24	Vrtačka elektrická ruční do pr.13, bez přiklepu, příkon do 500 W, kufřík	ks	2
25	Vrtačka elektrická ruční do pr.13, s přiklepem, příkon 600 až 700 W, kufřík	ks	2
26	Aku šroubovák s kufříkem, dvě baterie, nabíječka 1500 mAh	soub.	2

Z důvodu velmi specifických parametrů u těchto výrobků prosím o **uvedení konkrétních příkladů typů výrobků nebo výrobců**, kteří splňují zadané parametry.

45	Panel-nástěnka-pevný formát 1,0x1,0 m, rámeček úzký, lakovaný (jednotně "bordo" nebo tm.modrá), plocha z pohledové strany zasklená, zadní stěna, sololitová deska, samonosný, dvojitý závěs apd.	ks	15
46	"Katalogová" kniha se 20 ks plastových složek z pevného průhledného bezbarvého plastu, A4 (např. plastový pořadač s pevným hřbetem a mechanikou na uchycení plastových složek - festopní provedení)	soub	30
47	Lamino folie a zatavení 280 ks papírových tisků A4 oboustranných (pevné, přiměřeně otěruvzdorné provedení pro časté používání, min. tl.200 micrometr)	soub	2

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Dobrý den,

prosíme o upřesnění položek, neoptimálně vč. uvedení konkrétních **příkladů**, který by splňovaly požadované parametry, **zasílám pro zodpovězení i upřesněné požadavky na položky ze včerejšího dne** (pozn. tuto část dotazu zadavatel neuvádí – jedná se o část zodpovězenou v předchozím průběhu výběrového řízení), prosím tedy o upřesnění následujících položek :

část D Materiál – Instalatér :

9.) položka č. 24 Rozpěrka plynoměru 150 mm – pokud má být vhodná k položce č. 1 měla by být rozteč 100 mm nebo 250 mm (150 mm standartní a nevyrobí se)

10.) položka č. 31 Šroubení mosazné s převl.maticí 1" - jedná se o šroubení k čerpadlu tedy 1x6/4" (závit matice a závit výstupu z matice) ?

11.) položka č. 137 - Plynový kotel závěsný kondenzační o výkonu do 17 kW, pro vytápění i s výstupem na zásobník (ohříváč), horizontální odvod spalin* – bylo by možné případné dodání kotle s větším rozsahem výkonu 6,6 – 26,7 kW?

12.) položka č. 236 – dřez nerezový pro zabudování š=45 – prosím o upřesnění délky (s odkládací plochou....) – případně prosím o uvedení příkladu, který splňuje požadované parametry

13.) položka č. 242 Souprava sprchová 1/2" (sloup) jedná se o zboží tohoto typu :<http://eshop.sapho.cz/x9003/volta-sprchovy-sloupy-v-925mm-hlinik> nebo např.<http://eshop.sapho.cz/x6360/setup-sprchova-souprava-chrom>

14.) položka č. 250 – Tlačný ventil s časováním 1/2" podomítkový – k čemu je určeno (pisoár, sprchová baterie, WC.....) na smíšenou vodu na jednu vodu ?

položka 289 - Kanalizační vpust 110/125 univerzální – pro vnitřní nebo venkovní prostory ? (v případě venkovních prostorů – zátěžová třída ?)

položka 290 – Kanalizační vpust 110 boční - pro vnitřní nebo venkovní prostory ? (v případě venkovních prostorů – zátěžová třída ?)

položka 355 – sifon vanový svislý plastový – prosím o uvedení příkladu, který by splňoval uvedené požadavky

položka 356 - Sifon vanový plochý plastový - prosím o uvedení příkladu, který by splňoval uvedené požadavky

položka 357 – Sifon pod vaničku flexi plastový (průměr ...) - prosím o uvedení příkladu, který by splňoval uvedené požadavky

15.) položka 361 - Střešní vtok plast.pro rovné sendv.střechy DN100, s tlakovým proděním, vysoký - prosím o uvedení příkladu, který by splňoval uvedené požadavky (uvedený rozměr je velmi atypický a je vhodný pro obrovské střešní plochy)

16.) položka 390 – expanzní nádoba 10 lt / 10 bar – nevyrobí se – prosím o upřesnění (vyrábí se 8 a 12 litrů)

část D Nářadí – Instalatér :

17.) pol. 7 – dvouruční ohýbačka trubek do pr. 16 – prosím o uvedení příkladu, který by splňoval uvedené požadavky (např.

? <http://www.alinar.cz/rem-s-rucni-ohybacka-sinus-set-15-18-22/d-71642/>) – případně uveďte pro jaké průměry konkrétně má být ohýbačka určena

pol. 26 Aku šroubovák s kufříkem, dvě baterie, nabíječka 1500 mAh – prosím o uvedení příkladu, který by splňoval uvedené požadavky

18.) Nástroje na práci s ocelovým potrubím (vzájemně kompatibilní celek tvoří položky 16-29) – prosím o vysvětlení co si pod tímto zadáním máme představit – jednotlivé položky spolu defakto žádný kompatibilní celek – závitorez nemá nic společného s řezacími kotouči..... ap.

19.) právě jsem kontaktoval několik zakázkových výrobců zasklených nástěnek – panelů, veškeré i atypické nástěnky jsou vyráběny v typizovaných rozměrech pro formáty A4 nejbližší Vašemu požadavku je nástěnka o rozměru 931x963 mm v tomto provedení :<http://prezentace.varionet.cz/vitrina-xs-korek-12-a4-12812.html> Prosím o informaci zda by tato nástěnka splňovala parametry, typ byl vybrán naší firmou, z Vaší strany tedy nedokáží k diskriminaci ostatních výrobců, co se týče rámečků běžně jsou vyráběny v provedení hliník, atypicky je možné i jiné barvy. Prosím tedy o odsouhlasení, zda by jste v případě realizace zakázky s námi souhlasili s dodáním uvedeného typu a rozměru nástěnek, případně zda by bylo přípustné jednotné zarámování v barvě – provedení hliník.

20.) prosíme ještě o upřesnění položky : pol. 7 Dvouruční lehká ohýbačka trubek do pr. 16 – jsou u této položky požadovány i segmenty pro ohýbání – pokud ano, jaké průměry 6,10,12,14,15,16 ? Nebo jen samotná dvouruční ohýbačka na kterou je možné použití segmentů – tedy ohýbačka bez segmentů ?

Zadavatel poskytuje transparentně a nediskriminačně všem potenciálním dodavatelům následující doplňující informace k výše specifikovaným otázkám:

Zadavatel úvodem obecně rekapituluje, že uvedené položky budou použity jako materiál pro výuku řemeslných oborů, proto v řadě případů z důvodu nerelevance neuvádí zcela detailní specifikaci (z důvodu hospodárnosti, maximalizace transparentnosti a omezení diskriminace potenciálních dodavatelů).



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

- 8.) Zadavatel nemůže jmenovat konkrétní typy výrobků či jakýmkoli způsobem upřednostnit jakéhokoliv výrobce (i pouhým uvedením jako příkladu). Zadavatel konstatuje, že vyžaduje splnění pouze uvedených parametrů a vlastností bez další specifikace. Touto odpovědí reagujeme též na shodně položené otázky u dalších položek.
- 9.) Zadavatel u této položky nestanovil v zadávacích podkladech žádný požadavek na vzájemnou kompatibilitu s jinou položkou. Požadováno je jakékoliv plnění odpovídající uvedeným parametrům. Zadavatel akceptuje v souladu se zadávacími podmínkami též alternativní plnění, které je možné využít k zamýšleným účelům (použití v praktické složce výuky).
- 10.) Zadavatel u této položky nestanovil v zadávacích podkladech žádný požadavek na vzájemnou kompatibilitu s jinou položkou. Požadováno je jakékoliv plnění odpovídající uvedeným parametrům.
- 11.) Zadavatel stanovil v zadávacích podmínkách, že připouští plnění s vyšším kvalitativním standardem, za předpokladu splnění funkčnosti a využitelnosti odpovídající poptávané položce. Obecně je tedy možné nabídnout např. větší počet položek v balení či zařízení s vyšším než požadovaným výkonem apod.
- 12.) Zadavatel u dané položky zmiňovaný rozměr neuvádí, jelikož dodavatele neomezuje v dodání jakéhokoliv vhodné varianty odpovídající uvedeným parametrům. Odkládací plocha není vyžadována.
- 13.) Zadavatel nemůže jmenovat konkrétní typy výrobků či jakýmkoli způsobem upřednostnit jakéhokoliv výrobce (i pouhým uvedením jako příkladu). Zadavatel konstatuje, že vyžaduje splnění pouze uvedených parametrů a vlastností bez další specifikace.
- 14.) Rovněž u uvedených položek zadavatel nepreferuje způsob využití dané položky, požaduje pouze splnění uvedených parametrů.
- 15.) Zadavatel na této specifikaci nic nemění. Pro plánované výukové účely je dodržení uvedených specifikací nezbytné.
- 16.) Zadavatel uvádí v zadávacích podkladech u všech položek možnost dodání ekvivalentního plnění, vč. plnění s vyšším kvalitativním či kvantitativním standardem.
- 17.) Zadavatel nemůže jmenovat konkrétní typy výrobků či jakýmkoli způsobem upřednostnit jakéhokoliv výrobce (i pouhým uvedením jako příkladu). Zadavatel konstatuje, že vyžaduje splnění pouze uvedených parametrů a vlastností bez další specifikace.
- 18.) Vzájemná kompatibilita je míněna ve smyslu vzájemné využitelnosti napříč položkami, a to k obvyklým pracovním úkonům a postupům. Smyslem ustanovení je, aby dodavatel nedodal část plnění, které znemožní využití souboru položek k obvyklému pracovnímu postupu. Pro lepší orientaci dodavatelů je možné pouze uvést, že se jedná o vybavení pro práci s ocelovým potrubím např. v topenářství nebo jiných obdobných oborech. Jednotlivá nářadí pochopitelně není nutné pořizovat v rámci jediné sady (např. různí dodavatelé). Účelem je prosté vybavení dílny.
- 19.) Zadavatel nemůže jmenovat konkrétní typy výrobků či jakýmkoli způsobem upřednostnit jakéhokoliv výrobce (i pouhým uvedením jako příkladu). Zadavatel konstatuje, že vyžaduje splnění pouze uvedených parametrů a vlastností bez další specifikace. Připomínáme ustanovení zadávacích podkladů o připouštěné rozměrové odchylce 10 % do každého směru, která je pro tuto položku relevantní. Jedná se o zcela běžnou nástěnku bez dalších specifických požadavků zadavatele.
- 20.) Zadavatel bude akceptovat veškeré plnění, které odpovídá uvedenému zadání. Akceptuje taktéž vyšší kvalitativní standard.

S ohledem na charakter otázek a odpovědí (nejedná se o zásadní informace měnící požadavky zadavatele či ovlivňující okruh možných dodavatelů apod.) zadavatel nepovažuje za nutné prodloužit lhůtu pro podávání nabídek.

S přátelským pozdravem

V Jeseníku dne 3. února 2014

.....
Ing. Jana Prokopová
zástupkyně ředitelky školy
Střední odborná škola a Střední odborné učiliště strojírenské a
stavební, Jeseník, Dukelská 1240