

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Dodatečné informace k zadávacím podkladům č. 1

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.

Úplné znění doručených žádostí o dodatečné informace:

1.) Dobrý den, prosím mohl bych Vás požádat o upřesnění položek z Vaší poptávky - VŘ - Nářadí a materiál - název projektu : Chci být instalatérem nebo zedníkem? jednalo by se prozatím o tyto položky : **Část D : Materiál Instalatér**, položka : č. 13 – máte uvedeno Měděné a mosazné tvarovky pro lisování ks 10 – předpokládám že se jedná o chybu a platný by měl být pouze název souboru bez uvedení počtu kusů.

2.) A ještě co se týče požadovaných školení, můžete prosím uvést jakým způsobem by jste si je představovali (je určeno pro vyučující... ?) , u většiny požadovaných položek by to neměl být problém, u několika nám dokonce přímo výrobci nabízejí i spojení školení se školením pro Vaše žáky..... s částí D Instalatérský materiál mám potvrzenou možnost školení pro veškeré požadované položky, s výjimkou deskového výměníčku, technicky je velmi obtížné pro 1 zakázku zajistit 5-6 školení pro takto "malou zakázku" některé položky u kterých je požadováno školení mají hodnotu jen v řádu jednotek tisíc, byla by to velká komplikace, pokud by se nám nepodařilo pro tuto 1 položku zajistit přímé školení ? Budu se snažit jej zajistit, ale zatím jej nemám potvrzeno. Určitě by nebyl problém provést zaškolení po telefonu, popravdě si nedokáži ani technicky představit, jak by mělo vypadat 8 hodinové školení u výměníčků, který stojí jen několik tis. Kč :- (Zpracování Vaší nabídky je velmi časově náročné s ohledem na množství položek a požadavků z Vaší strany, nerad bych trávil mnoho hodin zpracováním, budu se v maximu snažit, zajistit vše jak požadujete, ale raději se ptám předem na varianty, ač věřím, že se podaří splnit veškeré požadavky z Vaší strany, ačkoli jsou v rámci běžných výběrových řízení velmi nadstandardní.

3.) Ještě bych Vás požádal o pomoc u těchto velmi podrobně specifikovaných položek, bylo by prosím možné uvést, které z výrobků konkrétně tyto parametry splňují ?

Čáse E : Nářadí – instalatér :

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

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

47	Lamino folie a zatavení 280 ks papírových tisků A4 oboustranných (pevné, přiměřeně otěruvzdorné provedení pro časté používání, min. tl.200 micrometr)	soub	2
----	---	------	---

4.) Vadila by u těchto položek alternativa v totožných dimenzích a rozměrech jen lepším provedení – bezešvém (namísto svařovaném ?)

33	Trubka černá svařovaná pr. 21,3x2,5mm (1/2")	m	30
34	Trubka černá svařovaná pr. 26,9x2,65mm (3/4")	m	18
35	Trubka černá svařovaná 33,7x3,2mm (1 ")	m	18

5.) Můžete prosím specifikovat o jaké průměry by se mělo konkrétně jednat ?

7	Dvouruční lehká ohýbačka trubek do pr.16	ks	1
---	--	----	---

6.) Bylo by prosím možné uvést od koho by měla být souprava, která splňuje požadované parametry (zkoušeli jsme jednoho z našich největších dodavatelů Sensus Česká republika, spol. s r.o. bezúspěšně)

položka 373 v části D – Materiál – instalatér

Vodoměrná souprava kompletní v sestavě pro rodinné domy (bytové) q=1,5 m3/h: - držák vodoměrné soustavy - uzávěr DN25 - filt (samostatný nebo integrovaný) - vodoměr DN15, Q=1,5 m3/h s přechody - uzávěr DN25 - zpětná klapka DN25 - vypouštěcí armatura	soub.	2
--	-------	---

7.) Vážená paní Víšková, Mohla byste mi prosím zjistit návrhové parametry pro výměník viz níže?

Výkon: 30 kW

Primár: ??

Sekundár: voda 10/55°C?

Max. přípustné tlakové ztráty?

Výměník Vám můžu obratem nacenit, školení je v principu možné, ale záleží o co přesně by šlo. Jde školení o provozu nebo návrhu výměníku? K výměníku posíláme docela podrobný provozní manuál... má jít třeba o projití manuálu a vysvětlení nejasných bodů? V reálu by to asi nebylo na 8h školení..

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

1.) Zadavatel požaduje uvedenou specifikaci za postačující, vč. uvedeného počtu kusů poptávané položky.

2.) Veškeré školení je koncipováno jako školení pro odborné učitele a další personál zadavatele. Rozsah i zaměření je uveden v zadávacích podkladech a zadavatel bude školení v této specifikaci vyžadovat.

3.) Zadavatel bohužel nemůže uvést konkrétní výrobek či výrobce, a to z důvodu zákazu diskriminace. Požadováno je takové plnění, které splňuje veškeré uvedené parametry. Zadavatel nepreferuje ani preferovat nemůže žádného dodavatele. Pro lepší orientaci uchazečů rekapitulujeme požadavek zadavatele:

Panel nástěnka - klasická nástěnka o rozměru 1x1 m v rámečku ("obrázkový a textový obsah" není předmětem zakázky).



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Laminování stránek formátu A4 v celkovém uvedeném počtu dle výzvy. Objednatel předá zhotoviteli tento počet stránek s výukovým textem. Zhotovitel provede nebo zajistí zalaminování těchto listů (oboustranně). Laminovací folii použít relativně tlustou (viz zadání), aby byla zajištěna dlouhá životnost při častém používání. Do zalaminovaných listů vyděrovat otvory, aby listy bylo možné vložit do katalogové knihy s otevíratelnou kroužkovou vazbou.

Katalogovou knihou se tedy rozumí složka formátu A4 s otevíratelnou nejlépe kroužkovou vazbou, do které se následně uloží zalaminované listy s výukovým textem.

4.) Zadavatel stanovil v zadávacích podmínkách, že veškeré požadavky na uvedené plnění jsou minimální. Dodavatel tedy může nabídnout a poskytnout funkčně, výkonnostně apod. obdobný či vyšší standard plnění. Přípustná je tedy trubka svařovaná i bezešvá. Nutná je požadovaná vlastnost – trubka musí být svařitelná. Použití pro topenářské rozvody spojované svařováním plamenem.

5.) Dle požadavku doplňujeme specifikaci uvedené položky (ohýbačka). - ohýbačka dvouřuční (lehká) do průměru potrubí 16 mm, radius min. 180 st. Vhodné pro použití v oblasti sanity, topení, chladicí a klimatizační techniky, automobilového průmyslu, hydrauliky a techniky stlačeného vzduchu, vhodné i k ohýbání malých průměrů trubek, možnost přesného ohýbání na míru.

6.) Zadavatel bohužel nemůže uvést konkrétní výrobek či výrobce, a to z důvodu zákazu diskriminace. Požadováno je takové plnění, které splňuje veškeré uvedené parametry. Zadavatel nepreferuje ani preferovat nemůže žádného dodavatele. Pro lepší orientaci uchazečů rekapitulujeme specifikaci poptávaného plnění:

Vodoměrná souprava kompletní v sestavě pro rodinné domy (bytové) $q=1,5$ m³/h: držák vodoměrné soustavy, uzávěr DN25, filtr (samostatný nebo integrovaný), vodoměr DN15, $Q=1,5$ m³/h s přechody, uzávěr DN25, zpětná klapka DN25, vypouštěcí armatura.

7.) Přikládáme dle požadavku doplňující informaci o parametrech výměníku:

Uvedený požadovaný výkon znamená, že se jedná o rozměrově malý výměník a není potřeba řešit primární a sekundární parametry, není tedy nutné nic dimenzovat (medium voda). Ve vztahu k požadovanému školení se jedná o poskytnutí základního zaškolení pro pedagogy a další pracovníky školy, zejména v oblasti bezpečného provozu, instalace, použití a údržby daného zařízení.

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 31. ledna 2014

Mgr. Soňa Fišerová
ředitelka školy

Střední odborná škola a Střední odborné učiliště strojírenské a
stavební, Jeseník, Dukelská 1240