

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI č. 10

Veřejná zakázka

„Rekonstrukce skladu II. Etapa – sklad hořlavých kapalin“

Zadavatel:

se sídlem: **EURO-ŠARM, spol. s r.o.**
Těšínská 222, 739 34 Šenov
IČ: 639 88 186
DIČ: CZ 63988186
jejímž jménem jedná: Ing. Oldřich Zahradník, generální ředitel
mobil: 603 577 477
e-mail: zahradnik.oldrich@eurosarm.cz

Osoba zastupující zadavatele:

sídlem: **Profesionálové, a.s.**
Hradec Králové, Masarykovo náměstí 391, PSČ 500 02
IČ: 288 06 123
DIČ: CZ28806123
jejímž jménem jedná: p. David Studnička, předseda představenstva
Kontaktní osoba: Ing. Bc. Alena Zahradníková
Telefon, fax: +420 724 689 097
E-mail: alena.zahradnikova@profesionalove.cz

V souladu s ustanovením § 49 odst. 1 zákona obdržel zadavatel níže uvedené dotazy a žádosti o doplňující informace k výše uvedené veřejné zakázce a tímto prostřednictvím zmocněné osoby zastupující zadavatele v souladu s ustanovením § 49 odst. 2 zákona, poskytuje níže doplňující informace k této veřejné zakázce na základě položených dotazů:

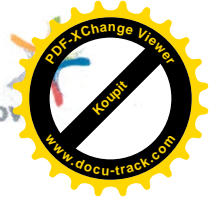
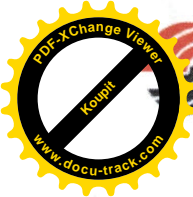
Dotaz č. 1:

4. objekt SO04

Díl izolace tepelné

	D		713	Izolace tepelné		
50	K	PK	713141111	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1 331,435
51	M	MAT	283722040	deska EPS 100 S kaširovaná tl.100mm	m2	1 318,543
52	M	MAT	283723050	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 50 mm	m2	79,464
53	K	713	713141211	Montáž izolace tepelné střeš plochých volně položené atikový klín	m	76,500
54	M	MAT	283759160.2	deska z pěnového polystyrenu - spádové klíny EPS 100 S 1000 x 1000 x 1000 mm, ve spádu	m3	3,480
55	K	712	712391176	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° připevnění izolace kotvícími terči	kus	400,000





„Rekonstrukce skladu Slatiňany II. Etapa – sklad hořlavých kapalin“ – STAVEBNÍ ČÁST“

56	M	MAT	590513480	Hmoždinka talířová s kovovým rozpěrným trnem	kus	400,000
57	K	762	762431014	Obložení stěn z desek OSB tl 18 mm na sraz přibíjených	m2	15,000
58	K	PK	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	2,500

SO 05

	D		713	Izolace tepelné		
75	K	PK	713-01	D+M podlahová dilatace - EPS pásy tl. 10mm	m	50,150
76	K	PK	713141111	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	2 264,418
77	M	MAT	283722040	deska EPS 100 S kaširovaná tl.100mm	m2	2 103,969
78	M	MAT	283723050	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 50 mm	m2	273,670
78-1	K	PK	713141111b	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	550,100
78-2	M	MAT	283723030	deska EPS 100 S tl. 40 mm	m2	577,605
79	K	713	713141211	Montáž izolace tepelné střech plochých volně položené atikový klín	m	236,910
80	M	MAT	283759160.2	deska z pěnového polystyrenu - spádové klíny EPS 100 S 1000 x 1000 x 1000 mm, ve spádu	m3	10,663
81	K	712	712391176	Provedení povlakové krytiny střech do 10° připevnění izolace kotvicemi terči	kus	550,000
82	M	MAT	590513480	Hmoždinka talířová s kovovým rozpěrným trnem	kus	550,000
83	K	762	762431014	Obložení stěn z desek OSB tl 18 mm na sraz přibíjených	m2	35,000
84	K	PK	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	2,500

Prosím o upřesnění v jaké konstrukci se vyskytuje zvýrazněná položka VV dodávky materiálu. SO04 – pol.č.52 a SO05 pol.č.78. V projektové dokumentaci jsme nenašli. K dodávce pěnového polystyrenu tl.50mm není vykázaná montáž.

Prosíme o upřesnění o jakou konstrukci se jedná, případně opravu.

Odpověď na Dotaz č. 1:

V obou případech se jedná o dodávku EPS tl.50mm vytažení t.i. na světlíkové obruby a na atyku, montáž je uvedena v pol 50 (so04) a pol.76 (SO05)

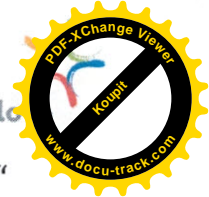
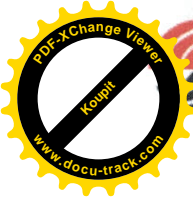
Dotaz č. 2:

Dle výkazu výměr máme do nákladů zahrnout dokumentaci skutečného provedení a dílenskou dokumentaci, jak bude zajištěna realizační projektová dokumentace – bude realizační firmě tato dokumentace poskytnuta od investora nebo máme mít tyto náklady také zahrnuté do ceny?

Odpověď na Dotaz č. 2:

Realizační a dílenskou dokumentaci si zhotovuje každý dodavatel dle skutečně dodávaných zařízení a prvků.





„Rekonstrukce skladu Slatiňany II. Etapa – sklad hořlavých kapalin“ – STAVEBNÍ ČÁST“

Dotaz č. 3:

VV(D.1.4.1.) - zemní práce pro venkovní kanalizaci SO-05 - rekapitulace obsahuje výjma zemních prací i položku oprava komunikací, podkladní konstrukce, montáž potrubí a specifikace hmot. Výjma zemních prací nejsou dílčí výkazy výměr. Předpokládáme, že tyto položky zůstali v rekapitulaci nedopatřením, neboť např. potrubí je dodávka a montáž v části kanalizace a oprava, resp. vybudování komunikací je součástí objektu SO-11 Komunikace.

Odpověď na Dotaz č. 3:

ANO jedná se nulovou položku

Dotaz č. 4:

1) bod 4.11. - požadujete čestné prohlášení k bodu a) - k), ale v příloze č. 2 jsou pouze body c) - k).

Odpověď na Dotaz č. 4:

Upravený návrh Přílohy č. 2 Čestné prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů je v příloze dodatečných informací.

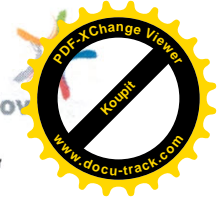
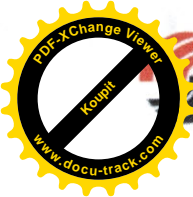
Dotaz č. 5:

bod IV.a) - upravený v dodatečných informacích č. 1 - dotaz č. 13 - domníváme se, že takto jednoznačně formulovaný požadavek je do určité míry diskriminační a odporující Zákonu o veřejných zakázkách, kdy lze požadovat reference na obdobné stavby, ale ne již účel využití či způsob založení u všech referenčních staveb.

Odpověď na Dotaz č. 5:

Jelikož je předmětem veřejné zakázky výstavba průmyslové haly s montovanou (prefabrikovanou) železobetonovou konstrukcí na pilotovém založení, požaduje zadavatel ke splnění tohoto technického kvalifikačního předpokladu seznam referenčních zakázek spočívajících ve výstavbě průmyslové haly s montovanou (prefabrikovanou) železobetonovou konstrukcí na pilotovém založení. Jedině tak bude mít zadavatel garantováno, že se na realizaci stavby budou podílet takoví uchazeči, kteří mají s tímto typem založení hal zkušenosti a jsou schopni ošetřit a garantovat takové stavební postupy, které budou v rámci plnění předmětu této veřejné zakázky probíhat. Tento požadavek neodporuje zákonu o veřejných zakázkách, protože zadavatel umožňuje účast širokému počtu potenciálních dodavatelů (uchazečů) na stavebním trhu se zachováním jistoty, že potenciální dodavatelé (uchazeči) budou dostatečně kvalifikovaní a zkušení a budou moci garanovat kvalitu budoucí výstavby předmětného díla.





„Rekonstrukce skladu Slatiňany II. Etapa – sklad hořlavých kapalin“ – STAVEBNÍ ČÁST“

Dotaz č. 6:

V bodě 3.4. máte uveden předpokládaný termín dokončení plnění - nejpozději do 48 týdnů od zahájení plnění, v bodě 8.2. máte uveden termín zahájení od 1.3.2014 a dokončení do 28.2.2015, což je 52 až 53 týdnů. Jak má být harmonogram nastaven?? Vylučujete dokončovací práce stavebního charakteru po dokončení montáže technologie (dle uvedeného 30.6.2015).

Odpověď na Dotaz č. 6:

ANO, v bodě 3.4. Zadávací dokumentace je nesoulad s bodem 8.2.

Nové znění bode 3.4. je následující:

Předpokládaný termín zahájení plnění **do 14 dnů od podpisu smlouvy**
Předpokládaný termín dokončení plnění: **nejpozději do 53 týdnů od zahájení plnění**

V harmonogramu je uchazeč povinen respektovat a dodržet níže uvedené předpokládané termíny zahájení a dokončení plnění:

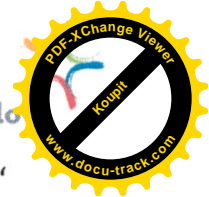
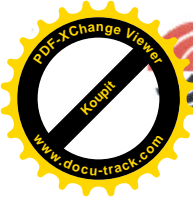
Předpokládané předání a převzetí staveniště	do 14 dnů od podpisu smlouvy o dílo
Předpokládané zahájení:	od 01. 03. 2014
Předpokládané ukončení stavební části:	do 28. 02. 2015
Předpokládané ukončení celého díla včetně technologie:	do 30. 06. 2015
Předpokládané předání a převzetí díla:	do 14 dnů od ukončení stavebních prací

Po termínu předání stavební části budou realizovány pouze dokončovací stavební práce v přímé souvislosti a návaznosti na dodávku technologie.

Dotaz č. 7:

*V příloze č. 5 máte uvedeno, že se jedná o **minimální** náležitosti referencí. Požadované údaje značně převyšují požadavky dané Zákonem o veřejných zakázkách 137/2006 Sb., §56 bod 3a) (IČ, DIČ, e-mail, důvod vydávání osvědčení apod.) a nemůžete předpokládat, že kvůli jedné soutěži budeme obtěžovat své bývalé zákazníky - objednatele, aby přepracovali poskytnuté reference. Příloha č. 5 by se měla, dle našeho názoru, upravit nebo zrušit.*





„Rekonstrukce skladu Slatiňany II. Etapa – sklad hořlavých kapalin“ – STAVEBNÍ ČÁST“

Odpověď na Dotaz č. 7:

Příloha č. 5 obsahuje vzor osvědčení, které uchazeč může ale i nemusí použít, nicméně by měl respektovat minimální náležitosti referencí. Veškeré údaje, které jsou ve vzoru uvedeny vycházejí ze zákona o veřejných zakázkách, který v § 56 odst. 5 zadavateli vymezuje ve vztahu k technickým kvalifikačním předpokladům povinnost stanovit rozsah požadovaných informací a dokladů, povinnost uvést způsob prokázání splnění těchto kvalifikačních předpokladů a také povinnost vymezit minimální úroveň těchto kvalifikačních předpokladů, odpovídající druhu, rozsahu a sožitosti předmětu plnění veřejné zakázky.

V Hradci Králové, dne 13.12.2013

Profesionálové, a.s.

Masarykovo náměstí 391 ①
500 02 HRADEC KRÁLOVÉ
IČO: 288 06 123 DIČ: CZ 28806123
www.profionalove.cz

Profesionálové a.s.

Ing. Bc. Alena Zahradníková

osoba zastupující zadavatele na základě plné moci

