

Váš dopis zn.: -

Ze dne: -

Naše zn.: 19670/2014/SSZ-ÚE

Vyřizuje: Helena Baštářová

dle rozdělovníku

Telefon: 972 524 081

Mobil: 724 129 033

E-mail: bastarova@szdc.cz

Datum: 19.12.2014

Modernizace ŽST Karlovy Vary – výpravní budova

Dodatečné informace zadavatele č. 9 - odpovědi na zaslané dotazy dodavatelů

V souladu se zněním článku 6 Dílu 1 – Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 – Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na zaslané **dotazy dodavatelů** takto:

Dotaz č. 42:

Prosíme o zaslání tabulky výrobků na Konstrukce systémové z Alu profilů. Jedná se nám o grafické znázornění jednotlivých prvků.

Odpověď:

Grafické znázornění Alu profilů se nachází v E-1-1-5- - Kniha detailů:

- Detail prosklené stěny východ E.1.1.5.5.1
- Detail prosklené stěny E.1.1.5.5.2
- Detail prosklené stěny severovýchod E.1.1.5.5.5
- Detail prosklené stěny jihovýchod E.1.1.5.5.6
- Detail prosklené stěny atrium E.1.1.5.5.7

Dotaz č. 43:

Ve výkaze výměr SO 03 demolice jsou položky pro záporové pažení.

V TZ Statika je dále uvedeno: „Vzhledem k situaci, kdy stávající terén je ve sklonu a dno stavební jámy je převážně hluboko pod úrovní terénu, navrhujeme pro zajištění stěn stavební jámy použít dočasného záporového, nebo mikrozáporového pažení, kotveného dočasnými kotvami.“

Pro ocenění těchto prací chybí počet zápor, délky kotev, atd. v PD není vůbec vyznačena pozice, kde záporů budou. Vzhledem k současnému i navrhovanému stavu bude zřejmě problematické záporů zřítit i odstraňovat. Není zřejmé rozmístění kotev, zda je možnost je provést, jak se bude postupovat, až nebudou potřeba.

Není nijak řešena návaznost záporů na nově budovanou železobetonovou konstrukci.

- **Dotaz a):** Žádáme vás o předání podkladů, ze kterých bude zřejmé, jaké práce se budou provádět, vyznačení v projektové dokumentaci, kde tato záporová stěna bude a další podklady, podle kterých bude možné zpracovat nabídku.
- **Dotaz b):** bude návrh a prováděcí dokumentaci záporového pažení zajišťovat objednatel? Pokud ne, mají uchazeči zahrnout zpracování tohoto projektu do ceny?

Odpověď:

Podrobné řešení zajištění stavební jámy zajistí dodavatel. Nacenění ve výkazu výměr bude zahrnovat náklady spojené s přípravou záporového pažení a zajištění stavební jámy.

Dotaz č. 44:

Ve výkazu výměr k SO 01 jsou následující nesrovnalosti:

- v oddíle zámečnické konstrukce je položka celoskleněné zábradlí, výkaz výměr ani PD neobsahuje specifikaci této položky
- v oddíle sádkartonové konstrukce je pod č. 331 položka Bezpečnostní sádrovláknitá příčka s ocelovou výtuhou – SK10 – není jasné, co se z hlediska bezpečnosti od této příčky očekává a dále položka č. 52 – jedná se o dvojité podhled – je to samonosný podhled, jehož maximální rozpětí je dle katalogu výrobce 5,5 m – tady je ovšem navržen v místnosti dopravní kanceláře, která má rozpětí 8,9 m
- výkaz výměr neobsahuje pokladny, hasicí přístroje a fotoluminiscenční značení (viz. stav. část a PBŘS)

Dotaz:

- doplní zadavatel specifikaci (skladbu a detaily provedení) celoskleněného zábradlí?
- Doplní zadavatel specifikaci položky č. 331 a určí, jaký podhled se má zrealizovat v místnosti dopravní kanceláře?
- Doplní zadavatel výkaz výměr popř. jakým způsobem, má být toto oceněno?

Odpověď:

a):

Položka proskleného zábradlí se nachází ve výkazu výměr v objektu SO01Nová budova.

149	767.03	Zábradlí skleněné-celoskl. bez kovových stojek- nerezové madlo	m	68,000
-----	--------	--	---	--------

Detail viz: E-1-1-5-2-6 - Detail propojovacího mostku v hale, E-1-1-5-3 - Detail zábradlí

b):

Příčka je blíže specifikována v E.1.1.7_specifikace, E.1.1.7.3 PŘÍČKY, strana 34.

Podhled - jedná se o samonosný podhled s požadovanou požární odolností na obou stranách povrchu. Skladbu ocelových profilů podhledu nutno zvolit tak, aby podhled vyhověl požadovanému rozponu.

c):

Zhotovení pokladen není součástí výkazu výměr zakázky. Pokladny si bude dodávat nájemce. Dodavatel stavby zajistí přípravu pro osazení pokladen.

Položka hasicích přístrojů byla do výkazu výměr doplněna

1	449321100_R	Hasicí přístroj typ P6 (21A/113B)	ks	4,000
2	449321100_R1	Hasicí přístroj typ S5 (55B)	ks	9,000
3	449321100_R2	Hasicí přístroj typ P6 (34A/183B)	ks	5,000

Rozmístění fotoluminiscenčního značení viz:E.1.10.2 Půdorys 1.PP, E.1.10.3 Půdorys 1.NP o Výkaz výměr SO 01.10 Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody.

Dotaz č. 45:

Výkaz výměr pro oddíl PS 01 neobsahuje specifikaci optického a metalického kabelu. Není jasné, jaké kabely mají být dodány.

Dotaz:

Určí zadavatel typ optického a metalického kabelu?

Odpověď:

Typ SM kabelu dle výkazu výměr, technické zprávy a URS. Pro zpřesnění nutno provést dopracování PSŘ a realizační dokumentace.

Dotaz č. 46:

Výkaz výměr pro oddíl SO 02.01 neobsahuje 50ks skříněk pro zaměstnance, mříže do oken a fólie proti rozbití skla v oknech. Dále není jasné, co dalšího má být obsahem položek: Úpravy prostor dočasné výpravní budovy pro umístění dočasných funkcí s výměrou 472 m² a Montáž střešní prvky Zn s výměrou 300 kmpl.

Dotaz:

Doplní zadavatel výkaz výměr popř. jakým způsobem má být toto oceněno? U montáže střešních prvků se předpokládá dodávka klempířských prvků z demolované části budovy?

Odpověď:

Projekt předpokládá použití stávajících skříněk tedy dodávkou nájemce. Jelikož se jedná o typ střešních oken je bezpečnostní třída skel podmínkou. Detail Viz Specifikace E.1.1.7.10.

Úpravy prostor dočasné výpravní budovy pro umístění dočasných funkcí - položka by měla obsahovat práce spojené s vytvořením dočasného provozu nad rámec úprav specifikovaných výkazem výměr jako: demontáž nepotřebných zařízení, přemístění vybavení.

Předpokládá se přednostní využití prvků z demolované části.

Dotaz č. 47:

Výkaz výměr v oddíle SO 03 neobsahuje demontáž vnitřních komponentů (svítidla, zařizovací předměty....) a odpojení a demontáž ZTI, elektroinstalace apod. Totéž platí i o dosavadním vybavení (nábytek apod.). Dále výkaz výměr obsahuje položku Drcení stav. odpadu z demolic ze zdiva z cihel, tvárnic a kamene s naložením a oddělením kovu (617 t), ale neobsahuje přemístění odpadu na skládku, složení a skládkové.

Dotaz:

Zajistí zadavatel demontáž výše uvedených komponentů a vybavení (popř. v jakém rozsahu) a zajistí i odpojení a demontáž ZTI a elektroinstalace apod. resp. doplní výkaz výměr popř. jakým způsobem má být toto oceněno? Jakým způsobem má být s tímto drceným odpadem naloženo, tato výměra se již v rámci vodorovného přemístění suti s naložením a složením na skládku do 6000 m a příplatku nezohledňuje (viz výměry 2 196 t a 30 744 t u příplatku – $2\,196 \times 14 = 30\,744$ t)?

Odpověď:

Demontáž a odpojení a odstrojení všech prvků zajistí dodavatel v rámci položky

14	981013314	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 25 % těžkou mechanizací	m3	10 360,000
----	-----------	---	----	------------

Drcený odpad bude použit k zásypu suterénních prostor spolu s příměsí cemento popílkové suspenze.
Doplněna položka:

	979096111_R	Zásyp suterénních částí recyklátem doplněným cemento-popílkovou suspenzí	t	1 230,000
--	-------------	--	---	-----------

Dotaz č. 48:

Výkaz výměr pro oddíl SO 08 neobsahuje zemní práce a dále obsahuje řádek, na kterém je výměra, ale chybí položka.

Dotaz:

Doplní zadavatel výkaz výměr popř. jakým způsobem má být toto oceněno?

Odpověď:

Železobetonové konstrukce spolu s izolacemi v SO 08 jsou uvažovány jako vestavba do stávajících suterénních prostor, kde vytváří podzemní komoru pro naspojkování sdělovacích kabelů., tedy není potřeba výkopu.

Stožár a propojení betonovou kabelovou komorou mezi stožárem a sdělovací místností v objektu bude naceněno jako kumulovaná jednotka včetně zemních prací, zhutněného štěrkového lože betonové konstrukce pro vedení kabeláže, včetně výkopu, přemístění zeminy na skládku a skládkovného.

Pro řádek s výměrou bez položky byl výkaz výměr upraven a řádek odstraněn.

Dotaz č. 49:

Výkaz výměr v oddíle SO 10, jehož součástí jsou výkopové a bourací práce, neobsahuje odvoz zeminy a suti a její uložení na skládce vč. skládkovného.

Dotaz:

Doplní zadavatel výkaz výměr popř. jakým způsobem má být toto oceněno?

Odpověď:

Odvoz zeminy, uložení na skládku a skládkovné je třeba kalkulovat v rámci položky.

Doplnění k Dodatčným informacím zadavatele – Dodatku č. 8:

V příloze zašleme chybějící přílohy v rámci Dodatčných informací zadavatele – Dodatku č. 8:

- výkaz výměr, vč. rekapitulace - Modernizace ŽST Karlovy Vary – výpravní budova
- E.1.1.2.5 půdorys 1np.pdf
- E.1.1.2.8_řezy podélné C-C, D-D

Přílohy:

- výkaz výměr - Modernizace ŽST Karlovy Vary – výpravní budova



Ing. Lubor Hruběš
ředitel