

Váš dopis zn.: -
Ze dne: -
Naše zn.: 19220/2014/SSZ-ÚE

Vyřizuje: Helena Bašlářová

dle rozdělovníku

Telefon: 972 524 081
Mobil: 724 129 033
E-mail: baslarova@szdc.cz

Datum: 09.12.2014

Modernizace ŽST Karlovy Vary – výpravní budova

Dodatečné informace zadavatele č. 5 - 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. 12:

V návaznosti na poskytnuté doplňující specifikace dveří a výplní otvorů v rámci dodatečných informací č. 3 Vás žádáme o upřesnění následujícího:

Specifikaci požární odolnosti dveří nelze s přihlédnutím na jednotlivé položky dveří, tak jak jsou nyní složeny, specifikovány v předaném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb a následně upřesnění v dodatečných informacích č. 3 sjednotit. V položkách dveří je odkazováno na požární řešení, ze kterého však vyplývá, že část dveří uvedených v příslušné položce je s požární odolností a část nikoli. Konkrétně se jedná o tyto položky:

144	766.05	Dveře 700/1970 - D+M	kompl	11,000
142	766.01	Dveře 800/1970 - D+M	kompl	50,000
143	766.02	Dveře 900/1970 - D+M	kompl	7,000

Pro stanovení jednotkové ceny je nutné, aby v jedné položce nebyly nakumulovány různé dveře s různou požární odolností případně s další různou specifikací tj. kouřotěsnost, panikové kování, samozavírače a zpomalovače. Žádáme o úpravu výkazu výměr tak, aby pro každý typ dveří byla ve výkazu obsažena samostatná položka a to za účelem možného stanovení jednotkové ceny konkrétního prvku. Vyhoví zadavatel tomuto požadavku?

Odpověď:

144	766.05	Dveře 700/1970 - D+M -bez požadavku na PO kouřotěsnost, panikové kování, samozavírače a zpomalovače. Povrchová úprava prášková barva RAL	kompl	11,000
-----	--------	--	-------	--------

142	766.01	Dveře 800/1970 - D+M Povrchová úprava prášková barva RAL	kompl	45
142a	766.01a	Dveře 800/1970 - D+M EW30DP1-C3 kouřotěsnost panikové kování - táhlo samozavírač - S5 zpomalovač Povrchová úprava prášková barva RAL	kompl	5
143	766.02	Dveře 900/1970 - D+M -bez požadavku na PO kouřotěsnost, panikové kování, samozavírače a zpomalovače. Povrchová úprava prášková barva RAL	kompl	7,000

Dotaz č. 13

V návaznosti na poskytnuté doplňující specifikace dveří a výplní otvorů v rámci dodatečných informací č. 3 Vás žádáme o doplnění následující specifikace:

U bezpečnostních dveří stále není specifikována požadovaná bezpečnostní třída. Žádáme o upřesnění. Jedná se o tyto položky:

7	766.02	Dveře D+M 900/1970 - BEZPEČNOSTNÍ	kompl	2,000
10	766.04	Dveře D+M 2500/2480 - DVOUKŘÍDLÉ BEZPEČNOSTNÍ - POŽÁRNÍ ODOLNOST 30MIN - vstup k rozvaděčům	kompl	1,000
10	766.04	Dveře D+M 2500/2480 - DVOUKŘÍDLÉ BEZPEČNOSTNÍ	kompl	1,000
11	766.05	Dveře D+M 1750/2000 - DVOUKŘÍDLÉ BEZPEČNOSTNÍ	kompl	1,000

Požadované panikové kování je nutné blíže specifikovat. Jedná se o táhlo (madlo) či o panikovou kliku? Žádáme o doplnění specifikace.

Povrchová úprava „RAL – folie“, pro jednotné a správné ocenění položky nutné upřesnit. Jedná se o folii či natírané, lakované RAL?

Obyčejné ocelové zárubně uváděné u dveří, kde je požadavek na neprozvučnost 42dB, nebudou vyhovovat. Pakliže zadavatel trvá na požadavku na takto vysokou neprůzvučnost, je nutné využít speciální atestované zárubně. Dodržení uvedené neprůzvučnosti bude problematické i vzhledem k tomu, že uvedené dveře jsou navrženy do SDK přiček. Trvá zadavatel na uvedené neprůzvučnosti? Případně žádáme o přehodnocení osazení obyčejných ocelových zárubní a bližší specifikaci řešení atypických zárubní.

Vyhoví zadavatel těmto požadavkům?

Odpověď:

7	766.02	Dveře D+M 900/1970 - BEZPEČNOSTNÍ Povrchová úprava prášková barva RAL	kompl	2,000
---	--------	--	-------	-------

10	766.04	Dveře D+M 2500/2480 - DVOUKŘÍDLÉ BEZPEČNOSTNÍ - POŽÁRNÍ ODOLNOST 30MIN - vstup k rozvaděčům Povrchová úprava prášková barva RAL panikové kování - táhlo	kompl	1,000
10	766.04	Dveře D+M 2500/2480 - DVOUKŘÍDLÉ BEZPEČNOSTNÍ Povrchová úprava prášková barva RAL	kompl	1,000
11	766.05	Dveře D+M 1750/2000 - DVOUKŘÍDLÉ BEZPEČNOSTNÍ Povrchová úprava prášková barva RAL	kompl	1,000

Zadavatel sděluje, že není nutné dodržet parametr uvedené neprůzvučnosti 42dB, pokud jsou dveře zabudovány do SDK přiček.

Dotaz č. 14

V rámci zadání jsou rozpory mezi předaným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb a předanou projektovou dokumentací konkrétně se specifikací uvedenou v části - statika „E.1.1.3_STATIKA“ (technická zpráva str. 10, výkresy E.1.1.3.2.1 až E.1.1.3.2.3). Jedná se o níže popsané položky v rámci předaného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb uvedené na listu *SO 01 Nová budova* tj.:

113	589325760	směs pro beton třídy C16/20 X0,XC1 kamenivo do 22 mm	m3	226,000
30	274321511	Základové pásy ze ŽB tř. C 25/30	m3	44,380
0	311321411	Nosná zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	152,200
0	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	144,000

Tyto položky jsou v rozporu s výše uvedenou dokumentací, která stanovuje, že piloty mají být z betonu třídy C25/30, XA1, avšak položka „113“ tomuto obsahově neodpovídá a je zde uvedena třída C 16/20. Stejně tak tomu je v rámci ostatních konstrukcí – základová deska, trámy, stropní desky, stěny a sloupky, které mají být dle technické dokumentace z betonu třídy C30/37, XC1 v položkách „30,0,0“ je však uvedena třída C25/30. Která z uvedených specifikací betonu je platná?

Odpověď:

Správné položky jsou uvedeny v části statika „E.1.1.3_STATIKA“ .

Dotaz č. 15

Uchazeč vznáší následující dotazy související s položkami uvedenými v **Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, list „ PS 01 Sdělovací a zabez. Zař.“, část 03a - Přeložky kabelů, kabelizace**

1. Chybí schémata přeložek kabelů, na kterých by byly jasně uvedené typy a konstrukce původních kabelů i kabelů nově naspojovaných. Bez těchto podkladů není možné ocenit položky: č. 48, 49, 51, 58, 63, 64, 65 a 66. Žádáme o doplnění těchto podkladů
2. V rozpočtu chybí položky na demontáž a montáž závěrů a ukončení kabelů na nich, pokud ovšem nebudou všechny kabely ukončeny zářezovou technologií. Žádáme o předání schémat kabelů, ze kterých výše uvedené zřejmé.

3. V rozpočtu chybí položky na spojování kabelů (dodávky i montáže).

Odpověď:

Dokumentace byla zpracována ve stupni PSŘ s kumulovanými položkami. Pro konkrétnější údaje chybí dopracování PSŘ a realizační dokumentace. Poté lze až přesně specifikovat dodávky a montáže. V příloze zasíláme tabulku kabelů.

Dotaz č. 16

Uchazeč vznáší následující dotazy související s položkami uvedenými v **Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, list „ PS 01 Sdělovací a zebez. Zař.“, část 05a Kamery**

1. Výkaz výměr neobsahuje položku pro Dodávku kamer. V projektu je ovšem uvedeno, že současný stav je bez kamerového systému, tudíž se nemůže jednat o přesun stávajících zařízení. Žádáme o vysvětlení případně o doplnění výkazu výměr.
2. Projekt nespecifikuje žádné parametry na kamerový sloup (4ks) pro venkovní kamery.

116	75J4BER	Dodávka - Sloup pro kamery	kus	4,000
-----	---------	----------------------------	-----	-------

Žádáme o doplnění technické specifikace a výkresové dokumentace pro tuto položku.

3. Zadavatel v technické zprávě pro provozní soubor PS 01 v odstavci 3.1.4.4 Kamerový systém uvádí následující požadavek: *SW vybavení kamerového systému nabízí nepřebornou škálu možností.* Žádáme o předání konkrétních požadavků na SW vybavení kamerového systému.

Odpověď:

1. Položka na dodávku kamer je obsažena v položkách č. 86-97. Celkem bude instalováno 6 nových kamer.
2. Sloupy a kamery na nich byly vypuštěny. Nový soupis materiálu obdržel investor v „Dodatečných informacích č. 4“.
3. SW vybavení bude součástí dodavatelem navrženého výrobku (předpokládá se zavedený typ).

Dotaz č. 17

Uchazeč vznáší následující dotazy související s položkami uvedenými v **Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, list „ PS 01 Sdělovací a zebez. Zař.“, část 10a - Datové a tlf. rozvody**

1. Žádáme zadavatele o stanovení konkrétní specifikace položky:

222	75K2GAR	Převedení stávajícího zařízení sděl. místnosti do provizorní SM technologického objektu	kpl	1,000
-----	---------	---	-----	-------

Specifikace by měla obsahovat výpis konkrétních činností včetně objemů a uvedení majitelů všech dotčených technologií. Má být obsahem položky i následné sestěhování technologie do rekonstruované sděl. místnosti?

2. V oddílu (část 10a - Datové a tlf. Rozvody) nejsou uvedeny racky, zakončovací materiál pro optický kabel, pro FTP kabeláž, aktivní prvky LAN. Počítá se s využitím stávajících prvků? Případně uvažuje zadavatel s vlastní dodávkou těchto prvků? V případě že ne, žádáme o doplnění výkazu výměr o chybějící komponenty.

3. Ve výkazu výměr je uvedena kabeláž 5e, v tech. zprávě cat.6. Žádáme o opravu předaných dokumentů tak, aby byly ve vzájemném souladu a bylo zřejmé požadované technické řešení?
4. Ve výkazu výměr je uvedena dodávka 250m SM OK 24vl

226	75G3BDR	Dodávka - Optický vnitřní SM 24 vláken	m	250,000
-----	---------	--	---	---------

montáž je ale uvedena pro 3200m

227	75HMDAR	Montáž (dem.) - Optický vnitřní SM 24 vláken	m	3200,000
-----	---------	--	---	----------

Žádáme o vysvětlení zdánlivého nesouladu.

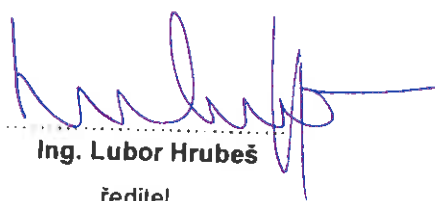
Odpověď:

1. Jedná se o klasickou strukturovanou kabeláž pro telefonní a datové rozvody.
Obsahem položky je pochopitelně i přestěhování technologie do rekonstruované sděl. místnosti.
2. Počítá se s využitím stávající technologie.
3. Postačí kabeláž v kat. 5e (cat. 6. nebyla požadována).
4. Nesoulad vznikl z původní dokumentace, kdy se propojovala definitivní SM s rackovou v nové VB. Toto řešení je překonáno, a proto postačí montáž o řád nižší tedy 320m (zahrnuta i demontáž provizorní trasy).

Výkaz výměr, který je upraven na základě těchto „Dodatečných informací“, je připojen v příloze.

Příloha:

- výkaz výměr - Modernizace ŽST Karlovy Vary – výpravní budova



Ing. Lubor Hrušeš
ředitel

Slavební správa západ
na základě „Pověření“ č.1605
ze dne 13.06.2013