



ČSSZ
ÚSTŘEDÍ

Křížová 25, 225 08 Praha 5

Odpovědi na dotazy uchazečů k veřejné zakázce č. 3/2014-23-38

„OSSZ České Budějovice – nástavba garáží – vybudování archivu“

Dotaz:

Pol. č.23 Kotvy mechanické M24 dl.235mm... ks 127. V projektové dokumentaci je propojení stávajících základů betonářskou výztuží do hloubky cca 300mm. Předpokládáme, že položka je na toto propojení, ale není v souladu počet ks dle výkresu základů. Žádáme o upřesnění.

Odpověď:

pol. č. 23 – jedná se kotevní prostředky pro ocelový rám a zesílení nosné kce – chybné množství. Dodávka kotev obsažena v položkách 149 a 150, oprava množství a popisu propojení stávajících základů s novou konstrukcí (bet výztuž $\varnothing 10\text{mm}$, délky 850mm je řešeno položkou č. 21 – Výztuž základových pasů z bet. oceli 10 505 o celkové hmotnosti 0,02 t

Dotaz:

Ve výkresové dokumentaci je vnitřní zdivo Porotherm tl.300mm, ale ve výkazu výměr obsaženo není. Žádáme o upřesnění a případné doplnění výkazu výměr.

Odpověď:

dle PD zdivo POROTHERM 30 P+D $d=(6,7+6,7+5,4) \times v=2,95 = 55,46 \text{ m}^2$ - doplněno – pol.č. 26.1

Dotaz:

Pol. č. 115 Montáž tepelné izolace střech s navazující specifikací pol. č. 116 Deska z polystyrenu... obsahuje montážní výměru pouze 7,93 m² – není v souladu s dokumentací (nástavba je s větší výměrou). Žádáme o upřesnění a doplnění výkazu výměr s požadovanými specifikacemi v souladu s PD.

Odpověď:

Doplněna výměra

Dotaz:

Rovněž ostatní požadované položky tepelných izolací uvést do souladu s dokumentací (např. výplň miner. izolace tl.100mm mezi trámký stěny spojovacího krčku, izolace EPS 250 tl.60mm dle skladby P-6 apod.)

Odpověď:

dle PD minerální izolace tl.100mm: $(5,2+5,2) \times 4 = 41,6\text{m}^2 - 2 \times (0,68 \times 1,5) = 39,6\text{m}^2$ – doplněna izolace mezi trámký pol.č. 113.1, 114.1

dle PD: EPS 250 tl. 60mm: $1,2 \times 5,2 = 6,25 \text{ m}^2$ – opravena výměra a druh izolace – pol.č.111, 112

Dotaz:

Pol. č. 147 Montáž ocel.konstrukce kg 890,15, pol.č. 147 Jekl 100/100/4mm - t 0,61 a pol.č. 148 profil T80/80/9 - t 0,37 nejsou v souladu s výkresovou dokumentací. V dokumentaci jsou uvedeny ocelové profily pro zesílení nosné konstrukce, pro ocelový rám z profilů IPE270, HEB100, P10, P20, L200/100, UPE100 atd. ve váhovém množství více než 1,5t. Žádáme o upřesnění a případnou opravu ve výkazu výměr.

Odpověď:

dle PD ocel hmotnosti 1634 kg – viz specifikace – opravena hmotnost (pol.č. 146 a 155) a doplněny položky dle specifikace (pol. č. 146.1 – 146.19)



ČSSZ
ÚSTŘEDÍ

Křížová 25, 225 08 Praha 5

Dotaz:

Pol. č. 154 Demontáž vrátek ks 1 - výkaz výměr neobsahuje v souladu s dokumentací položku montáže+nové sloupky (dle tabulky zámečnických prvků ozn. Z1 - nové sloupky + demontovaná branka). Žádáme o upřesnění a případné doplnění výkazu výměr.

Odpověď:

uchazeč má pravdu – doplněno – pol. č. 154.1

Dotaz:

Pol.č. 169 – Dodávka povlakové podlahy Novoflor Extra, dle skladby v dokumentaci je uveden Vinyl. Žádáme o upřesnění požadovaného standardu pro ocenění podlahoviny.

Odpověď:

dle výrobce Fatra je podlahovina Novoflor Extra v katalogu vedena jako vinylová podlahovina. Opraveno pouze na vinylovou podlahovinu.

Dotaz:

V dokumentaci skladeb konstrukcí je uvedeno, že na WC, v úklidové komoře a předsínce bude provedena hydroizolační stěrka do v.300mm. Výkaz výměr tyto práce neobsahuje. Žádáme o upřesnění a případnou úpravu výkazu výměr.

Odpověď:

hydroizolační stěrka byla doplněna – pol.č. 100.1

Dotaz:

Pol.č. 180 – Malby směsi Herbol bílé omyvatelné – žádáme o upřesnění požadavku na provedení malby, zda mají být skutečně omyvatelné.

Odpověď:

dle upřesnění projektanta: omyvatelná není požadována.
opravena specifikace – vymazáno omyvatelné

Dotaz:

Elektroinstalace: Prosíme o upřesnění designu koncových prvků (přístrojů) a typů svítidel. V obou případech je ve výkazu poznámka dle výběru architekta (investora) a bez bližší specifikace nejsme schopni požadované ocenit.

Odpověď:

Pokud se nejedná o výrobky, které je nutno konkrétně specifikovat v průběhu stavebního řízení, či z jiných závažných důvodů, nelze výrobky stavby konkrétně specifikovat. Uchazeč navrhne jednotkovou cenu těchto výrobků v nabídkovém rozpočtu a v případě získání zakázky projedná zamýšlené výrobky s investorem stavby

Dotaz:

	D		712	Povlakové krytiny		
102	K	PK	712361702	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou bodově	m2	183,10
103	M	MAT	283220130	fólie hydroizolační střešní FATRAFOL 810 tl 1,5 mm š 1300 mm barevná	m2	245,49
104	K	PK	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	183,10
105	M	MAT	693660700	textilie GEOFILTEX 73 73/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	210,57
	D		713	Izolace tepelné		
107	K	PK	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	7,93
108	M	MAT	283759860	deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 180 mm	m2	8,09
109	K	PK	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	7,93
110	M	MAT	283758780	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 Z 1000 x 1000 x 30 mm	m2	8,09



ČSSZ
ÚSTŘEDÍ

Křížová 25, 225 08 Praha 5

Dle PD a Technické zprávy skladba střechy nad garáží a nad tubusem
Extrudovaný polystyren 30mm
Spádový polystyren 20-90mm
Polystyren EPS 180mm

Nesouhlasí výměry a specifikace tepelné izolace střechy a tubusu.

Žádáme o prověření výkazu výměr – izolace tepelné.

Odpověď:

pol.č. 58 (zateplení soklu) - opraven popis a výměra.
pol.č.102až105 (povlaková krytina střech) - opraveny výměry
pol.č.106 (přesun hmot) - beze změny, rozdíl je zanedbatelný
pol.č.107až110 – opraveny výměry a změna EPS na XPS

Dotaz:

58 K PK 622711120 KZS stěn budov pod omítku deskami z polystyrénu EPS tl 100 mm s hmoždinkami s plastovým trnem m2 39,60

V Technické zprávě požadován extrudovaný polystyren XPS. Co platí?

Odpověď:

Spádový polystyren je doplněn v příslušných položkách

Současně s těmito odpověďmi zadavatel uveřejňuje opravený „zadávací rozpočet“.

Vzhledem k provedeným úpravám zadavatel posunuje termíny takto:

Lhůta pro podání nabídek: do 19. 2. 2014 do 12:00 hodin
Otevírání obálek s nabídkami: 19. 2. 2014 od 13:00 hodin

11. 2. 2014

Bc. Ludmila Hnutová
oddělení centrálního zadávání veřejných zakázek ČSSZ