

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 18000/2021-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Helena Baštářová  
Telefon +420 972 524 081  
Mobil +420 724 129 033  
E-mail bastarova@szdc.cz

zveřejněno na profilu zadavatele

Datum 14. června 2021

## Rekonstrukce výpravní budovy v ŽST Plzeň - Jižní Předměstí

### Vysvětlení zadávací dokumentace – Dodatek č. 5

Na základě Žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

#### **Dotaz č. 24:**

Žádáme zadavatele o aktualizaci výkazu výměr:

ve VV je špatně zadaná položka pro montáž prejzové krytiny na lunetové a fabionové římse a to položka č.305 zadávacího VV 765111151 - Montáž krytiny keramické sklonu do 30° prejzové do malty, počet kusů 12 ks/m2

zdůvodnění:

Pro krytiny na zdech, atikách a římsách platí jiná metodika oceňování prací. Jako příklad uvádíme položku z ÚRSu pro krytinu na římsách přes 20 cm do 40 cm, kde se bere šířka plochy krytiny ve sklonu římsy, ne vyložení římsy.

765211171 – „Montáž krytiny keramické prejzové do malty zed', římsa, atika 12 ks/m2 š do 40 cm“, kde měrnou jednotkou je 1 bm a tašky se přidávají samostatnou položkou jako dodávka.

Poznámka k souboru cen:

1. Pokrytí zdiva šířky přes 40 do 90 cm se oceňuje skladebně cenami souborů cen Montáž krytiny na zdech šířky do 20 cm a do 40 cm.
2. Pokrytí zdiva šířky přes 90 cm se oceňuje cenami zastřešení.

Výkaz výměr položky č.305 zní zkráceně takto:

"římsy

$1.25 \cdot (28.12 + 28.12 + 11.65 + 11.65) 99,425$

$0.75 \cdot 12.7 9,525$

$0.785 \cdot (16.2 + 16.2) 25,434$

$0.334 \cdot (15.825 + 15.825 + 3.534 \cdot 4) 15,293$

"Mezisoučet: "A305+B305+C305+D305 149,677

"Celkem: "A305+B305+C305+D305 149,677

Z uvedeného vyplývá, že minimálně ty šířky, které jsou ve VV položky č.305 označené červeným písmem a žlutým podkladem jsou špatně zadány – a to šířky římsy 750 mm, 785 mm, 334 mm.

Jedině u šířky římsy 1250 mm je tedy položka správně zadána - jako plocha krytiny. Ceny za běžné metry jsou v přepočtu vyšší, než když se oceňuje plocha – cca o 40%.

#### **Odpověď č. 24:**

Přidány nové položky 674 a 676. a zrušeny položky 305,306 a 307. Opravy provedeny již v soupise prací uveřejněném v rámci Vysvětlení zadávací dokumentace - Dodatku č. 4.

**Dotaz č. 25:**

Žádáme zadavatele o aktualizaci výkazu výměr:  
ve VV chybí nárožní hrany „765111231 - Montáž krytiny keramické nárožní hrany nevětrané do malty“ + materiál – prejzy, hřebenače, podle toho jak má být vzhledově ...

**Odpověď č. 25:**

Přidána nová položka 675 - 765114255 „Krytina keramická prejzová nárožní hrana z velkých prejzů režný do malty“. Opravy provedeny již v soupise prací uveřejněném v rámci Vysvětlení zadávací dokumentace - Dodatku č. 4.

**Dotaz č. 26:**

Žádáme zadavatele o aktualizaci výkazu výměr pro část 762 – Konstrukce tesařské.

a) V zadávacím výkazu výměr chybí položky pro ocenění podkladní kce pro oplechování zaatikových žlabů

- **bednění pojistných zaatikových žlabů pod oplechování - bednění dna (ve spádu) a minimálně jedné strany či šikminy**

- **bednění pod nástřešní žlab a navazují oplechování pod ním**

... ani jeden z klempířských prvků nelze bez podkladní konstrukce řádně provést

V zadávacím výkazu výměr je položka číslo 227 , která ale řeší pouze montáž bednění (podkladu) pro oplechování úžlabí:

227	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	M2	50,400
-----	-----------	--	----	--------

*střecha - pod oplechování úžlabí vybednit prkny*

*0.6\*84=50.400 [A]*

*Celkem: 50.4=50.400 [B]*

1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech zdesek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.

b) V zadávacím výkazu výměr tedy chybí i dodávka řeziva pro podkladní kce zmíněných klempířských prvků

Ve výkazu výměr je položka číslo 228 , která ale řeší pouze dodávku řeziva k bednění (podkladům) pro oplechování úžlabí:

228	60511120	řezivo stavební prkna prismovaná středová tl 25(32)mm dl 2-5m	M3	1,884
		řezivo stavební prkna prismovaná středová tl 25(32)mm dl 2-5m		
		<i>1.3*50.4*0.025=1.638 [A]</i>		
		<i>1.638*1.15 Přepočtené koeficientem množství=1.884 [B]</i>		

c) s výše souvisejícími body a) a b) je v zadávacím výkazu výměr chybně zadáno množství položky spojovacích prostředků – položka č.233 VV.

233	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	M3	15,680
		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty		

#### **Odpověď č. 26:**

Do položky č. 227 přidáno bednění pro Kl.2.01, Kl.2.03 a Kl.3.02. V návaznosti pozměněny výkazy výměr u položek 228 a 233. Rozsah bednění se může změnit v souvislosti nastalými změnami a skutečnostmi, které mohou nastat během rekonstrukce a nebyly předpokládány. Konstrukce se musí rozkrýt, dnes nejsou přístupné.

#### **Dotaz č. 27:**

Žádáme zadavatele o vyznačení klemp.prvku KL.2.04 ve všech výkresech (řezy a pohledy) tak, aby bylo možno zkontrolovat celkový rozsah, o kterém si myslíme že je nesprávný.

#### **- prvek „KL.2.04 – „Oplechování štítové zdi - lišta s přechodem na střešní krytinu“**

a) V zadávacím výkazu výměr je u položky číslo 266 uveden výpočet množství. **Výpočtu ale vůbec není rozumět**, pokud se díváme na schematické zobrazení prvku v tabulce klempířských prvků a zároveň vidíme označení prvku v půdorysu střechy.

266	Kl.2.04	Oplechování štítové zdi – lišta s přechodem na střešní krytinu, Cu – r.š. 330mm, <b>dl.28,0m + 7,5m + 7,5m + 4x5,5m + 4x5,5m = celkem 87,0m ???</b>	M	87,000
-----	---------	---	---	--------

Dle schematického zobrazení v tabulce klempířských prvků se domníváme, že se jedná o přechodový a krycí prvek mezi stěnou a krytinou říms z prejšů.

KL.2.04	<p>Oplechování štítové zdi</p>  <p>Oplechování štítové zdi – lišta s přechodem na střešní krytinu, Cu – r.š. 330mm, dl.28,0m + 7,5m + 7,5m + 4x5,5m + 4x5,5m = celkem 87,0m</p>	rš. = 330mm	Cu plech		87
---------	--	-------------	----------	--	----

Z výkresu PD - **půdorys** střechy a z výše uvedeného schématu prvku máme za to, že toto „oplechování štítové zdi ...“ je lemování zdi u říms s prejšovou krytinou, **ale z výkresů není zřejmý rozsah a výpočet je bez jakékoliv lokace jednotlivých délek.**

Prvek je označen na třech místech v půdorysu střechy. Chybí jakékoliv označení prvku ve výkresech řezů nebo pohledů. Žádáme o označení prvku ve všech jmenovaných výkresech, aby bylo možno určit celkový rozsah, o kterém si myslíme, že je nesprávný.

**Odpověď č. 27:**

Označení bylo doplněno do výkresů pohledů, řezů a střechy. Výkresy č. 107, 200, 201, 202, 300, 301, 302.

**Dotaz č. 28:****Kuchyňské linky OS 0.52, OS 1.56, OS 1.57**

V předané projektové dokumentaci, v části 01 Arch-stavební řešení\02.7 PSV\vypis a popis prvku jsou uvedeny výrobky:

OS.0.52

Kuchyňská linka v zázemí výpravčího, dl. 1,9m, vč. dřezu, lednice, elektrické indukční dvojplotýnkové varné desky.

OS.1.56

Kuchyňská linka v pronajímatelném prostoru 1.08, dl. 1,8m, vč. dřezu.

OS.1.57

Kuchyňská linka v zázemí pokladen, dl. 2,15m, vč. dřezu, lednice, elektrické indukční dvojplotýnkové varné desky.

Kontrolou předaného soupisu prací bylo zjištěno, že výrobky OS 0.52, OS 1.56 a OS 1.57 nejsou v soupisu prací obsaženy.

**Žádáme zadavatele o doplnění položek pro možnost ocenění.**

**Odpověď č. 28:**

Kuchyňské linky OS 0.52, OS 1.56, OS 1.57 jsou samostatnou dodávkou správce objektu (tj. Oblastního ředitelství Plzeň) – nebudou dodávkou stavby.

**Dotaz č. 29:****XLS Rekonstrukce VB v ŽST Plzeň-JP zm01 210531 D.2.2.1.01 Architektonicko - stavební řešení - Atypická ocelová konstrukce kiosku**

V předaném soupisu prací je uvedena položka:

458 767111180R	Atypická ocelová konstrukce kiosku 5015x2000mm včetně opláštění stěn, provedení zastřešení a dalších požadovaných konstrukcí, <b>specifikace viz. PD</b> Atypická ocelová konstrukce kiosku 5015x2000mm včetně opláštění stěn, provedení zastřešení a dalších požadovaných konstrukcí, specifikace viz. PD	KUS	1,000	0,00	0,00
----------------	---	-----	-------	------	------

V předané projektové dokumentaci jsme nenalezli podrobnou specifikaci výrobku. Z uvedeného popisu v soupise prací výrobek nelze ocenit.

**Žádáme zadavatel o doplnění PD pro možnost ocenění.**

**Odpověď č. 29:**

Položka 458 odebrána ze soupisu prací. Kiosek nebude realizován.

**Dotaz č. 30:****XLS Rekonstrukce VB v ŽST Plzeň-JP zm01 210531 – D.2.2.1.01 Architektonicko - stavební řešení - OS 0.55 a OS 1.62**

V předaném soupisu prací jsou uvedeny položky pro dodávku a montáž:

Pol. 197 – VI-S09-1: nerezové madlo U pevné 60cm

Pol. 198 – VI-S10-1: madlo U sklopné 80cm

Pol. 199 – VI-S11-1: nerezové madlo pevné 50cm

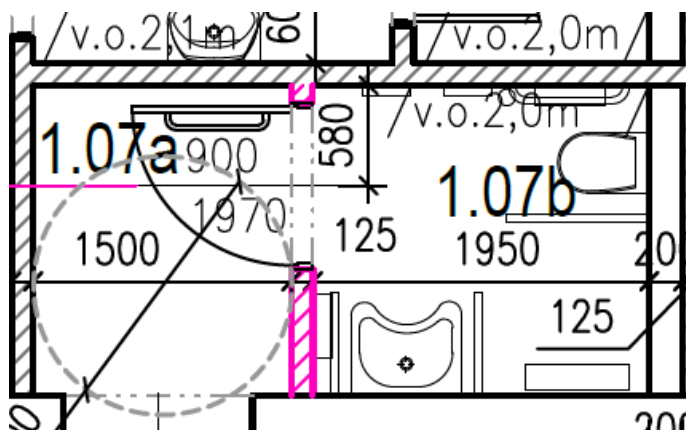
Zároveň jsou uvedeny položky:

115 - OS 0.55 a 116 - OS 1.62 s popisem:

Sada vybavení WC invalidů dle Vyhl. 398/2009Sb – např. sklopné madlo u WC, pevné madlo na stěnu u WC, pevné madlo na stěnu u umyvadla, madlo na dveřích apod. - lakovaný kov.

S tím související položka 647 : Montáž sady vybavení WC invalidů....

01 Arch-stavební řešení 103 Půd.1.NP návrh je zakresleno:



Z uvedeného vyplývá, že WC pro invalidy je pouze v místnosti 1.07b a 1.07a. Vzhledem k tomu jsou položky 197, 198 a 199 duplicitní s položkami 115, 116 a 647.

**Žádáme o odstranění položek 115, 116 a související položky č. 647.**

**Odpověď č. 30:**

Položky 115, 116 a 647 odstraněny ze soupisu prací z důvodu jejich duplicity.

**Dotaz č. 31:**


**D.2 Stavební část\D.2.2 Pozemní objekty\D.2.2.1 PSO\05 Vnitřní vybavení budov - D.2.2.01 05 02 003 San.z.**


Vybavení sanitárních zařízení

Součástí sanitárních zázemí bude veškeré vybavení a příslušenství, jako jsou WC štětky, zásobníky na toaletní papír a dámské potřeby, háčky, zásobníky na mýdlo, elektrické osoušeče rukou (pro osoušeče byla udělena výjimka z pokynu) a záchodová prkénka s antibakteriální úpravou. Zrcadla budou součástí stavební části, budou pevně zabudována do stěny a do obkladu.


Kontrolou předaného soupisu prací bylo zjištěno, že výrobky sanitárního zařízení v položkách soupisu prací chybí:


VI-S01-16	Zásobník na papírové ručníky - antivandal						
	materiál - nerez, cca 330x265x120 mm, uzamykatelný, kapacita 600 útržků	ks	3		0 Kč	provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	


VI-S01-1	Zásobník na papírové ručníky s odpadkovým košem						
	materiál - nerez, cca 330x265x120 mm, uzamykatelný, kapacita 600 útržků	ks	2		0 Kč	provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	


VI-S02-1	Dávkovač tekutého mýdla malý - antivandal						
	materiál - nerez, objem cca 0,5 l, uzamykatelný	ks	1		0 Kč	provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	


VI-S03-1	Odpadkový koš velký - antivandal						
	materiál - nerez, objem 25-35 l, kyvné víko	ks	2		0 Kč	provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	OŘ


VI-S04-1	Odpadkový koš malý - antivandal						
	materiál - nerez, objem 5-10 l, kyvné víko nebo pedálový	ks	6		0 Kč	provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	OŘ


VI-S04-3	Odpadkový koš malý pro bezbariérové WC - antivandal						
	materiál - nerez, objem 12-20 l, kyvné víko	ks	1		0 Kč	provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	OŘ


VI-S05-1	Zásobník na toaletní papír - antivandal						
	materiál - nerez, průměr cca 31 cm, uzamykatelný	ks	7		0 Kč	provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	


VI-S06-1	Zásobník hygienických sáčků - antivandal						
	materiál - nerez, rozměr cca 95x27x136 mm, na papírové sáčky	ks	4		0 Kč	provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	

VI-S07	WC štětka						
	materiál	ks	7		0 Kč	výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	OŘ

VI-S12	Zrcadlo výklopné						
	rozměry min.400-600, lepené/vrtané na stěnu, oblé hrany/fazeta	ks	1		0 Kč	výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem, spodní hrana 90cm nad podlahou, ve svislé poloze	

VI-S13	Pevné antivandal zrcadlo s nerezovým dávkovačem mýdla						
	rozměry min.400-600, lepené/vrtané na stěnu, oblé hrany/fazeta	ks	2		0 Kč	výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem, spodní hrana 90cm nad podlahou, ve svislé poloze	

VI-S14	Zásobník na hygienické papírové podložky na toaletu						
	rozměry min.250/300/50, lepené/vrtané na stěnu, oblé hrany/fazeta	ks	7		0 Kč	výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem, spodní hrana 90cm nad podlahou, ve svislé poloze.	

VI-S15	Pevná polička pro wc invalida						
	materiál - kov, barva - bílá, hloubka - 200mm, délka - 800mm	ks	1		0,00 Kč	výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem, spodní hrana 90cm nad podlahou, ve svislé poloze	



Nosník polic - materiál - kov, barva - bílá, hloubka - 200mm	ks	2	0,00 Kč	výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem, spodní hrana 90cm nad podlahou, ve svislé poloze
--	----	---	---------	---

**Žádáme zadavatele o doplnění soupisu prací o položky sanitárního zařízení pro možnost ocenění.**

**Odpověď č. 31:**

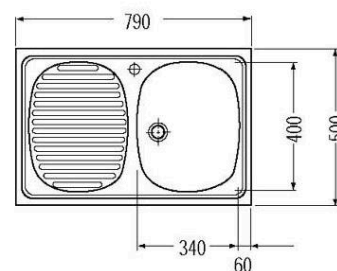
Položky nejsou součástí výkazu, protože jsou samostatnou dodávkou správce objektu (tj. Oblastního ředitelství Plzeň). V dokumentaci jsou zakresleny a vypsány z důvodů nutné koordinace. Viz. D.2.2.01\_05\_02\_003\_sanitarni\_zarizeni.

**Dotaz č. 32:**

**3,4 Zařízení zdrav. tech. Inst - D.2.2.01 ZTI Technické standardy – kuchyňský dřez**  
V projektové dokumentaci v části D.2.2.01 ZTI Technické standardy je uvedeno:

**Kuchyňský dřez**

- ventil 6/4" s přepadem
- otvor pro baterii Ø 34
- sifon 6/4" s odbočkou na myčku
- plocha 790x500
- výřez 770x480
- dřez 340x400x150
- spodní skříňka od 450



Kontrolou předaného soupisu prací bylo zjištěno, že položka kuchyňský dřez není v soupisu prací obsažena.

**Žádáme zadavatele o doplnění položky pro možnost ocenění.**

**Odpověď č. 32:**

Dřezy jsou součástí kuchyňské linky a ty nejsou dodávkou stavby (jsou samostatnou dodávkou správce objektu – Oblastního ředitelství Plzeň).

**Dotaz č. 33:**

**01 Arch-stavební řešení/ 02.10 Venkovní vybavení/ Cykloboxy**

Oslovený dodavatel cykloboxů nám sdělil, že z důvodu vlastní stability určených cykloboxů nevyrábí jednotlivé cykloboxy v sestavě: 1 box s elektronickým boxem.

Minimální sestava cykloboxů je: sestava 2 boxů s elektronickým boxem.

**Řídící sestavy boxů**

- řídící sestava obsahuje uprostřed řídící box, ve kterém je obsažena veškerá elektronika, ovládací panel, platební technologie, baterie, solární panel či kompresor.

**Velikost sestavy:**

- 2 úschovné boxy pro celkem 4 kola + uprostřed řídící box – délka cca 2,4 m



K řídicí sestavě je možné z každé strany připojit rozšiřovací sestavy a to do celkového počtu 12 boxů na každé straně ( L1 – L12 ; P1 – P12 ).

Ideální řeším, jak z pohledu ekonomického (podstatnou část ceny sestavy cykloboxu tvoří řídicí elektronika), tak i z pohledu uživatelského by bylo osadit např. jednu sestavu o 5 boxech před nádražní budovu (místo, kde je nyní navržen 1 cyklobox). Cyklobox může být z obou stran (z boků) doplněn o stojany na kola. K této sestavě boxů přivést napájení a umožnit tak v boxech osazení 230V zásuvek pro dobíjení elektrokol jak je uvedeno v PD.

V předané projektové dokumentaci není přesně specifikováno vybavení cykloboxu. V dokumentaci 01 Arch-stavební řešení/ 02.10 Venkovní vybavení/ Cykloboxy je uveden popis základního a příplatkového vybavení.

Např: standardně je box osazen mincovníkem pro provádění plateb.

V popisu je uvedeno:

*V případě požadavku je možné rozšířit o:*

**Bezkontaktní platební terminál**

- na základě smlouvy provozovatele s bankou bude osazen bezkontaktní platební terminál pro akceptaci bezkontaktních platebních karet do výše nepožadující zadání pin kódu karty.

Platební terminál je příplatková výbava a v PD není jasně stanoveno, zda má být osazen.

**Žádáme zadavatele o úpravu požadavku na cykloboxy v takových sestavách, které jsou zhotovitelné a zároveň žádáme o přesné stanovení specifikace provedení cykloboxů.**



#### **Odpověď č. 33:**

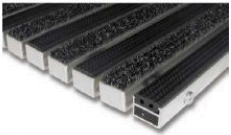






Řešeno již v odpovědi na dotaz č. 23, uvedené v rámci Vysvětlení zadávací dokumentace – Dodatek č. 4.


#### **Dotaz č. 34:**

##### **05 Vnitřní vybavení budov**


V projektové dokumentaci v části „D.2.2.01\_05\_02\_004\_Nab“ je uvedeno:

ozn.	název	popis	mj	počet kusu	j. cena	cena celkem (bez DPH)	poznámka	hrazeno OŘ
VI-N04-1	Lavice do čekárny, 5-místná							
		materiál - kov, cca 3000x650x800 mm, barva - stříbrná, s opěrkou	ks	2			provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	OŘ
VI-N05	Odpadkový koš na tříděný odpad - interiér							
		materiál - kov, 4ks á cca 350x250x700 mm, objem 45-50 l, barevné nebo jiné rozlišení pro plast/papír/sklo/směsný odpad	ks	1			provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	OŘ

VI-N07	Vstupní rohož							
	materiál - Al profily 27 mm, kombinace textilních a gumových pásků	m2	18				provedení antivandal, výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	
VI-N08	Klaprám, formát A0							
	materiál - kov+plast, profil 32 mm, zaoblené rohy	ks	4				výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	
VI-N10	Nástěnný věšáček							
	materiál - kov, na přišroubování do zdi/dveří, dva háčky a převíslá horní část	ks	6				výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	
VI-N21	Kuchyňská linka							
	horní i spodní křížky vč. dřezu, rozměry dle výkresové dokumentace	kpl	1				výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	
VI-N22-2	Odpadkový koš na tříděný odpad, vestavěný							
	materiál - kov+plast, cca 400x500x420 mm, 3 přihrádky á 2x 10 l, 1x 20 l	ks	1				výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	
VI-N23	Odpadkový koš kancelářský							
	materiál - kov, objem 15-20 l, bez víka	ks	3				výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	OŘ
VI-N24-1	Jídelní stůl							
	materiál - deska - dřevo, nohy - dřevo/kov, rozměr desky max. 80x80 cm	ks	1				výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	OŘ

VI-N24-2	Jídelní židle						
	materiál - sedák + opěrka - dřevo, nohy - dřevo/kov	ks	3			výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem	OŘ

VI-N27	Policový regál						
	materiál - kov, rozměry dle výkresové dokumentace, nosnost min. 125 kg, možnost upravit počet a polohu polic	kpl	4			výrobek bude před dodáním odsouhlasen investorem, horní hrana 80cm nad podlahou	OŘ

#### **Odpověď č. 34:**

Tabulka byla revidovaná a v posledním sloupci je uvedeno, jestli je výrobek samostatnou dodávkou Oblastního ředitelství Plzeň nebo není (je tedy dodávkou stavby). Viz příložený adresář s tabulkami: D.2.2.01\_05\_02\_004\_Nabytek. Poslední sloupec tabulky.

#### **Dotaz č. 35:**

#### **XLS Rekonstrukce VB v ŽST Plzeň-JP zm01 210531 D.2.2.1.01 Architektonicko - stavební řešení – čistící zóny**

V předaném soupisu prací jsou uvedeny položky:

474	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových  <i>OS.0.53, OS.0.54, OS.1.58</i> <i>1.6*3.2+1.6*3.2+2.0*6.2=22.640 [A]</i> <i>Celkem: A=22.640 [B]</i> 1. Cena -1111 je určena pro všechny typy rohoží kromě textilních, tj. hliníkové nebo plastové v kombinaci s různými typy kartáčů, kovové - škrabáky, pryžové, zvláken z plastických hmot, apod. 2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776 21 Montáž textilních podlahovin katalogu 800-776 Podlahy povlakové.	M2	22,640	0,00	0,00
475	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů  <i>OS.0.53, OS.0.54, OS.1.58</i> <i>(1.6+3.2)*2=9.600 [A]</i> <i>(1.6+3.2)*2=9.600 [B]</i> <i>(2.0+6.2)*2=16.400 [C]</i> <i>Celkem: A+B+C=35.600 [D]</i>	M	35,600	0,00	0,00

1. Cena -1111 je určena pro všechny typy rohoží kromě textilních, tj. hliníkové nebo plastové v kombinaci s různými typy kartáčů, kovové - škrabáky, pryžové, zvláken z plastických hmot, apod.
2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776 21 Montáž textilních podlahovin katalogu 800-776 Podlahy povlakové.

478	OS.1.58	Čistící rohož u hlavních vstupů 2,0 x 6,2m, specifikace viz. PD Čistící rohož u hlavních vstupů 2,0 x 6,2m, specifikace viz. PD	KUS	1,000	0,00	0,00
-----	---------	--	-----	-------	------	------

V projektové dokumentaci v části „D.2.2.01\_05\_02\_004\_Nab“ je uvedeno:

### **OS.1.58**

Čistící zóna u hlavních vstupů 2,8 x 6,2m

Z uvedeného vyplývá, že v položkách 474, 475 jsou uvedené chybné výměry. V položce 478 je uvedená jiná výměra oproti projektové dokumentaci.

**Žádáme zadavatele o provedení opravy výměr v soupise prací.**

#### **Odpověď č. 35:**

Výkaz výměr v položkách č. 474, 475 a 478 opraven podle PD na rozměr 2,8x6,2.

#### **Dotaz č. 36:**

##### **B.8 ZOV 01 TZ – dočasná pokladna**

V předané technické zprávě je uvedeno:

#### **2. ETAPA, 3. ETAPA**

*1.NP - Bude vrámci rekonstrukcí pokladen dočasně umístěna venkovní pokladna z upravené unimobuňky a umístěny wc/toi toi pro veřejnost a pro zaměstnance poklady před vstup do haly z mostu P. – podle situace a výkresové dokumentace.*

#### **Poznámka**

*V rámci rekonstrukce pokladen a wc bude dočasně umístěna provizorní pokladna před hl. vstupem na 1.NP (z mostu) a toi toi jako dočasné wc. Pokladna bude provedena z upravené unimobuňky. Pokladna bude napojena na slab/silnoproud a pokladní systém*

Kontrolou předaného soupisu prací bylo zjištěno, že uvedené projektové řešení v soupisu prací chybí.

**Žádáme o doplnění položek pro možnost ocenění.**

#### **Odpověď č. 36:**

Do soupisu prací přidána Položka 11 „Náklady na dočasné zázemí pokladen a WC“ v SO 98-98. Popis této položky: „Náklady na dočasné zázemí pokladen a WC. Jedná se o 3 mobilní toalety a 1 buňka pro dočasné umístění pokladen. Buňka musí mít stěny z nehořlavého materiálu. V této položce je taktéž započten poplatek za umístění objektů, příprava, zprovoznění, údržba a jejich následná demontáž.“

**Dotaz č. 37:**

**XLS Rekonstrukce VB v ŽST Plzeň-JP zm03 210604 - D.2.2.1.01**  
**Architektonicko - stavební řešení – Konstrukce klempířské - Kl.1.03**

V předané dodatečné informaci č. 3 je uvedeno:

**Odpověď č. 11:**

**B12 - OSTATNÍ PRVKY S PŘEVAHOU PRÁCE KLEMPÍŘE**

**Oprava popisu klempířského prvku Kl.1.03.**

Chříč není možné použít v místě markýzy, kde dochází k shromažďování cestujících a k velkému provozu.

Proto bude zachován původní systém odvodu dešťové vody, tzn. hranatý žlab napojený na hranatý svod svedený k fasádě nad kamennou dlažbou.

V rozpočtu je prvek Kl.1.03. obsažen v položkách 260 a 263. Položka upravena 263.

**Kl.1.03**

D+M – Cu Okapový systém na odvodnění vstupní markýzy – hranatý žlab š.100mm, dl 7,0m +

1x hranatý Cu svod 80x80mm d.cc4m svedený k fasádě a zakončený nad kamennou dlažbou.

V předaném soupisu prací „XLS Rekonstrukce VB v ŽST Plzeň-JP zm03 210604“ byla položka 263 opravena:

263	Kl.1.03	Cu okapový chrlič (kotlík, svody a klena) d.70mm, dl. 4m /vzor chrliče viz Kl.1.03/ Cu okapový chrlič (kotlík, svody a klena) d.70mm, dl. 4m /vzor chrliče viz Kl.1.03/	KUS	1,000
-----	---------	--	-----	-------

V projektové dokumentaci „PSV - Vypis a popis prvků – oprava“ je uvedeno:

**Kl.1.03**

D+M – Cu Okapový systém na odvodnění vstupní markýzy – hranatý žlab š.100mm, dl 7,0m + 1x hranatý Cu svod 80x80mm d.cc3m svedený k fasádě a zakončený nad kamennou dlažbou.

**Nový prvek**

**Z provedených změn není úplně zřejmé, jaký prvek má být oceněn. Žádáme o provedení souladu PD se soupisem prací.**

**Odpověď č. 37:**

Položka v dokumentaci PSV upravena na 4 m. V soupisu prací nedochází ke změně.

**Dotaz č. 38:**

**PSV - Vypis a popis prvků – oprava, část B8 - OSTATNÍ PRVKY S PŘEVAHOU PRÁCE ŠTUKATÉRA – exteriér**

V projektové dokumentaci „PSV - Vypis a popis prvků – oprava“ je uvedeno:

**B8 - OSTATNÍ PRVKY S PŘEVAHOU PRÁCE ŠTUKATÉRA – exteriér**

Požadavek na opravu prvků:

- podrobný restaurátorský průzkum + restaurátorský záměr opravy po výstavbě lešení
- sejmutí novodobé přemalby, očištění
- odstranění nesourodých částí v nejnutnějším rozsahu

- mechanické pročištění prasklin, proinjektování vhodným materiálem – viz restaurátorský záměr
  - lokální konsolidace degradovaných míst
  - doplnění chybějících částí a vyspravení poškozených částí
  - jemné dočištění štukových profilů
  - přetažení sádrovým štukem
  - pačkování zavadlé omítky, sjednocení nasákavosti nových a původních částí, ošetření dle technologických předpisů výrobce nátěru
  - nátěrem dle historické barevnosti
  - doplnění prejzové krytiny na fabionové a patrové římsy
- KONSTRUKCE A PRVKY HISTORICKÉ - PŮVODNÍ NUTNO OCHRÁNIT BĚHEM STAVBY, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ

#### **Št-0.01**

Patrová římsa – ŠABLONA, konzoly, krytina - prejz, oplechování jižní strana a východní strana boční lodě, v. 0,5, hl.0,4m, dl.45,7m

#### **Št-0.02**

Profilované části arkády – boční loď – ŠABLONY, oplechování – jižní strana a východní strana, v.2,2, dl.33,5

#### **Št-0.03**

Ornamentální vlys supraporty slepého okna, 1,6 x 4,5m

#### **Št-0.04**

Nadokenní římsa – ŠABLONA, doplnění – jižní strana, v.0,2 hl.0,15, dl.31,5m

#### **Št-R.0.05**

Edikula – orámování vstupu a oken, vč. oplechování – jižní strana, 7,5 x 5,5m

#### **Št-R.0.06**

Edikula – orámování vstupu a oken, vč. oplechování – severní strana, 7,5 x 5,5m

#### **Št-0.07**

Patrová římsa – ŠABLONA, konzoly, krytina, oplechování severní strana a západní strana boční lodě, v. 0,5, hl.0,4m, dl.46,4m

#### **Št-0.08**

Profilované části arkády – boční loď – ŠABLONY, oplechování – severní strana a východní strana, v.2,2, dl.35,5

#### **Št-0.09**

Nadokenní římsa – ŠABLONA, doplnění – severní strana, v.0,2 hl.0,15, dl.33,5m

#### **Št-0.10**

Ornamentální vlys supraporty slepého okna – OPRAVA + VZOR, 1,6 x 4,5m

#### **Št-0.11**

Původní dveřní otvor z východní strany, včetně šambrány, římsy a původních luxfer v nadsvětlíku.

#### **Št-R.1.01**

Nárožní profilovaná bosáž – velká, jihozápadní nároží/ částečně pojednána iluzivním sgrafitem /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. 1,2 x 0,7, v.7,5m

#### **Št-R1.02**

Nárožní profilovaná bosáž- malá, /jižní boční loď/, částečně pojednána iluzivním sgrafitem /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. 2KS – jižní strana, 0,4 x 0,4, v.3,0m

### **Št-R1.03**

Pilastr - profilovaná bosáž- malá, /jižní boční loď/, částečně pojednána iluzivním sgrafitem /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. 3KS, š. 0,4m, v. 3,0m

### **Št-1.04**

Hlavní římsa – jižní boční loď – ŠABLONA, krytí pražským prejzem – východní, jižní a západní strana, v.0,6. hl.0,4, dl.23,6m

### **Št-1.05**

Parapet – jižní boční loď – ŠABLONA – jižní a východní strana, v.1,25m, dl.19,0m

### **Št-R.1.06**

Nárožní profilovaná bosáž - velká, jihovýchodní nároží, částečně pojednána iluzivním sgrafitem /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. Jihozápadní nároží, 1,2 x 0,7, v.8,0m

### **Št-R.1.07**

Hlavní fabionová římsa zadní části, částečně pojednána sgrafitem, vč. profilovaných lišt, vč. zakrytí pražskými prejzy do malty. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/ - jižní strana, v.1,4m, hl.0,7, dl.17,0m

### **Št-1.08**

Parapet – zadní loď – ŠABLONA, oplechování – jižní strana, v.1,1m, dl.16,5m

### **Št-R.1.09**

Hlavní fabionová římsa zadní části, částečně pojednána sgrafitem, vč. profilovaných lišt, vč. zakrytí pražskými prejzy do malty. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. – východní strana, v.1,4m, hl.0,7, dl.12,6m

### **Št.1.10**

Plastický nápis – Plzeň – Jižní předměstí – východní strana, 2,5 x 0,9m

### **Št-1.11**

Parapet – zadní loď – ŠABLONA, oplechování – východní strana, v.1,1m, dl.11,5m

### **Št-1.12**

Parapet – zadní loď – ŠABLONA, oplechování – severní strana, v.1,1m, dl.16,5m

### **Št-1.13**

Plastický nápis – Plzeň – Jižní předměstí – severní strana, 5,5 x 0,6m

### **Št-R.1.14**

Hlavní fabionová římsa zadní části, částečně pojednána sgrafitem, vč. profilovaných lišt, vč. zakrytí pražskými prejzy do malty. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. – severní strana, v.1,4m, hl.0,7, dl.17,0m

### **Št-R.1.15**

Nárožní profilovaná bosáž - velká, severovýchodní nároží, částečně pojednána iluzivním sgrafitem /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. – severozápadní nároží, 1,2 x 0,7, v.8,0m

### **Št-R1.16**

Nárožní profilovaná bosáž- malá, /severní boční loď/, částečně pojednána iluzivním sgrafitem /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. 2KS – severní strana, 0,4 x 0,4, v.3,0m

### **Št-1.17**

Hlavní římsa – severní boční loď – ŠABLONA – východní, severní a západní strana, v.0,6. hl.0,4, dl.23,6m

### **Št-R1.18**

Pilastr - profilovaná bosáž- malá, /severní boční loď/, částečně pojednána iluzivním sgrafitem /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. 3KS, š. 0,4m, v. 3,0m

### **Št-1.19**

Parapet - severní boční loď - ŠABLONA - severní a východní strana, v1,25, dl.19,0m

Št-R.1.20

Nárožní profilovaná bosáž - velká, severozápadní nároží/ částečně pojednána iluzivním sgrafitem /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. 1,2 x 0,7, v.7,5m

### **Št-R.2.01**

Hlavní lunetová římsa, částečně pojednána sgrafitem, vč. luxferových výplní některých lunet. Vč. konzol a profilovaných lišt, vč. zakrytí pražskými prejzy do malty. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. Východní strana, v.2,3, hl.1,0, dl.14,0, luxfery cca 1,8m<sup>2</sup>

### **Št.2.02**

Atika - ŠABLONA, oplechování, západní strana, v.0,85, hl.0,5, dl.3,7m

### **Št-R.2.03**

Hlavní lunetová římsa, částečně pojednána sgrafitem, vč. luxferových výplní některých lunet. Vč. konzol a profilovaných lišt, vč. zakrytí pražskými prejzy do malty. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. Jižní strana, v.2,3, hl.1,0, dl.28,1, luxfery cca 3,6m<sup>2</sup>

### **Št-R.2.04**

Sestava štítů jižní boční lodě, částečně pojednán sgrafitem. Vč. pilastrů a profilovaných lišt a parapetu, vč. oplechování klempířskými prvky. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. v.3,0, hl.0,5, dl.15,5

### **Št.2.05**

Atika - ŠABLONA, oplechování - východní strana /jižní boční loď, v.0,85, hl.0,5, dl.3,7m

### **Št.2.06**

Atika - ŠABLONA, oplechování - jižní strana /nižší část, v.0,85, hl.0,5, dl.16,5m

### **Št-R.2.07**

Hlavní lunetová římsa, částečně pojednána sgrafitem. Vč. konzol a profilovaných lišt, vč. zakrytí pražskými prejzy do malty. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. - západní strana. Západní strana, v.2,3, hl.1,0, dl.14,0m

### **Št-R.2.08**

Dvojice luxferových prosklených stěn, doplnění chybějícího bosování vč. doplnění iluzivního sgrafita, 3,0 x 4,2m, luxfery cca 6,8m<sup>2</sup>

- luxferová výplň - bude zachována v maximálně možné míře, nejvíce poškozené tvárnice budou

odborně vyměněny za původní dochované tvárnice získané demontáží na schodišti 1.12, případně replikami skleněných tvárnic Falconnier

- přespárování

- očištění vhodným přípravkem - NUTNO OCHRÁNIT BĚHEM STAVBY, ABY

NEDOŠLO K POŠKOZENÍ

### **Št-R.2.09**

Dvojice luxferových prosklených stěn, doplnění chybějícího bosování vč. doplnění iluzivního sgrafita, 3,0 x 4,2m, luxfery cca 6,8m<sup>2</sup>

- luxferová výplň - bude zachována v maximálně možné míře, nejvíce poškozené tvárnice budou

odborně vyměněny za původní dochované tvárnice získané demontáží na schodišti 1.12, případně replikami skleněných tvárnic Falconnier

- přespárování



- očištění vhodným přípravkem – NUTNO OCHRÁNIT BĚHEM STAVBY, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ

#### **Št.2.10**

Atika – ŠABLONA, oplechování – východní strana / nižší část, v.0,85, hl.0,5, dl.11,5m

Št.2.11 Atika – ŠABLONA, oplechování - severní strana / nižší část, v.0,85, hl.0,5, dl.16,5m

#### **Št-R.2.12**

Sestava štítů severní boční lodě, částečně pojednán sgrafitem. Vč. pilastrů a profilovaných lišt a parapetu, vč. oplechování klempířskými prvky. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. v.3,0, hl.0,5, dl.15,5

#### **Št-R.2.13**

Hlavní lunetová římsa, částečně pojednána sgrafitem, vč. luxferových výplní některých lunet. Vč. konzol a profilovaných lišt, vč. zakrytí pražskými prejzy do malty. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. Severní strana, v.2,3, hl.1,0, dl.28,1, luxfery cca 3,6m<sup>2</sup>

#### **Št.2.14**

Atika – ŠABLONA, oplechování – východní strana /severní boční loď, v.0,85, hl.0,5, dl.3,7m

#### **Št-R.3.01**

Hlavní štít, západní strana, částečně pojednán sgrafitem. Vč. pilastrů a profilovaných lišt, vč. oplechování klempířskými prvky. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. v. 6,5, š.12,5, hl.1,2m

#### **Št.3.02**

Atika – ŠABLONA, oplechování. Jižní strana, v.1,6, dl.26,7m

#### **Št-R.3.03**

Hlavní štít, východní strana, částečně pojednán sgrafitem. Vč. pilastrů a profilovaných lišt, vč. oplechování klempířskými prvky. /prvek s částmi s uměleckořemeslnou hodnotou, vyžadující zásah a celkový dohled restaurátora s příslušnou licencí MK ČR/. v. 6,5, š.12,5, hl.1,2m

#### **Št.3.04**

Atika – ŠABLONA, oplechování. Severní strana, v.1,6, dl.26,7m

Kontrolou předaného soupisu prací bylo zjištěno, že prvky z „PSV - Vypis a popis prvků – oprava“ část „B8 - OSTATNÍ PRVKY S PŘEVAHOU PRÁCE ŠTUKATÉRA – exteriér“ v soupisu prací uvedeny nejsou.

**Žádáme zadavatele o doplnění položek prvků „B8 - OSTATNÍ PRVKY S PŘEVAHOU PRÁCE ŠTUKATÉRA – exteriér“ do soupisu prací pro možnost ocenění.**

**V případě, že jsou tyto prvky zahrnuty v jiných položkách, žádáme o přesný výčet položek a doplnění jednotlivých prvků k těmto položkám, tak aby bylo možné prvky PSV z části „B8 - OSTATNÍ PRVKY S PŘEVAHOU PRÁCE ŠTUKATÉRA – exteriér“ ocenit.**

#### **Odpověď č. 38:**

Štukatérské práce zahrnuty v části D.2.2.1.01 - Architektonicko-stavební řešení v položkách fasády č. 38 až 63. Klempířské prvky zahrnuty v položkách č. 250 a 653.

#### **Dotaz č. 39:**

Žádáme zadavatele o aktualizaci výkazu výměr výplní **ze skleněných tvárnic**. Z popisu položek není zřejmé jedná-li se o dodávku, montáž nebo o duplicitu konstrukce viz přiložený výřez z rozpočtu.

**ČERVENÉ JE VEPSÁN KOMENTÁŘ VYSVĚTLUJÍCÍ ROZPORY.**

čp	kód/označení	popis	mj	množství	cena/mj	cena celkem bez DPH
	<b>761</b>	<b>Konstrukce prosvětlovací</b>				
206	761616791R	Montáž okna zděného ze skleněných tvárnic	M2	17,260		0,00
		<b>TOTO JE JEN MONTÁŽ PRVKŮ V TOMTO VV POLOŽKY ?</b> Ok.0.51, Ok.0.52, Ok.0.53, Ok.0.54 5.3+2.7+2.7+5.3=16.000 [A] 'Ok.1.01 1.26=1.260 [B] Celkem: 16+1.26=17.260 [C]				
207	761990001	Příplatek k cenám konstrukce ze skleněných tvárnic za ztíženou montáž za plochu do 10 m2	M2	17,260		0,00
		Ok.0.51, Ok.0.52, Ok.0.53, Ok.0.54 <b>ROZUMÍME</b> 5.3+2.7+2.7+5.3=16.000 [A] 'Ok.1.01 1.26=1.260 [B] Celkem: 16+1.26=17.260 [C]				
208	761990002	Příplatek k cenám konstrukce ze skleněných tvárnic za ztíženou montáž za práci v omezeném prostoru	M2	17,260		0,00
		Ok.0.51, Ok.0.52, Ok.0.53, Ok.0.54 <b>ROZUMÍME</b> 5.3+2.7+2.7+5.3=16.000 [A] 'Ok.1.01 1.26=1.260 [B] Celkem: 16+1.26=17.260 [C]				
209	634821R	Obnova prosvětlovací luxferové výplně - replika původních sklobetonových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce	M2	34,100		0,00
		luxferové výplně jako součást dveřních výplní viz. odkazy: <b>TOTO JE DODÁVKA I MONTÁŽ PRVKŮ V TOMTO VV POLOŽKY?</b> 'Dv.0.02, Dv.0.03, Dv.0.07, Dv.0.08, Dv.0.10 1.2+3.9+3.9+1.2+1.2=11.400 [A] 'luxferové výplně jako součást okenních výplní viz. odkazy: 'Ok.0.02, Ok.0.03, Ok.0.16, Ok.0.17, Ok.0.18, Ok.1.01, 2+2.7+2+2.7+2+2.7+2+2.7+2.6+1.3=22.700 [B] Celkem: 11.4+22.7=34.100 [C]				
210	Ok.0.51	Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER K POLOŽCE Č.206? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"?</b>	M2	5,300		0,00
		Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.3,3m, luxfery cca 5,3m2, specifikace viz. PD TOTO JE DODÁVKA MATERIÁLU?				
211	Ok.0.52	Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER K POLOŽCE Č.206? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"?</b>	M2	2,700		0,00

		Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.2,0m, luxfery cca 2,7m2, specifikace viz. PD				
212	Ok.0.53	Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.2,0m v <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER K POLOŽCE Č.206? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"?</b>	M2	2,700		0,00
		Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.2,0m, luxfery cca 2,7m2, specifikace viz. PD				
213	Ok.0.54	Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.2,0m v <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER K POLOŽCE Č.206? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"?</b>	M2	5,300		0,00
		Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.3,3m, luxfery cca 5,3m2, specifikace viz. PD				
214	Ok.1.01	Prosvětlovací luxferová výplň - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, rozměr pův. výplně š.1,2m v.1,05m, sp <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"?</b>	M2	1,260		0,00
		Prosvětlovací luxferová výplň - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, rozměr pův. výplně š.1,2m v.1,05m, specifikace viz. PD				

#### **Odpověď č. 39:**

Otvory oken **0.02, 0.03, 0.16, 0.17, 0.18, 0.51, 0.52, 0.53, 0.54, 1.01** původně na objektu byly a byly zazděny v průběhu užívání stavby či poslední velké rekonstrukci. Snahou architektonického řešení projektu bylo obnovit původní stav budovy z doby její výstavby. Tzn. vyzdívky se vybourají a vyplní se luxferovou výplní - replikami původních luxferových tvárnic - ref. výrobek "FALCONNIER". Zadavatel akceptuje a připouští i jiného výrobce, v případě, že jeho výrobek bude splňovat materiálové a technické specifikace, uvedené zadavatelem / projektantem.

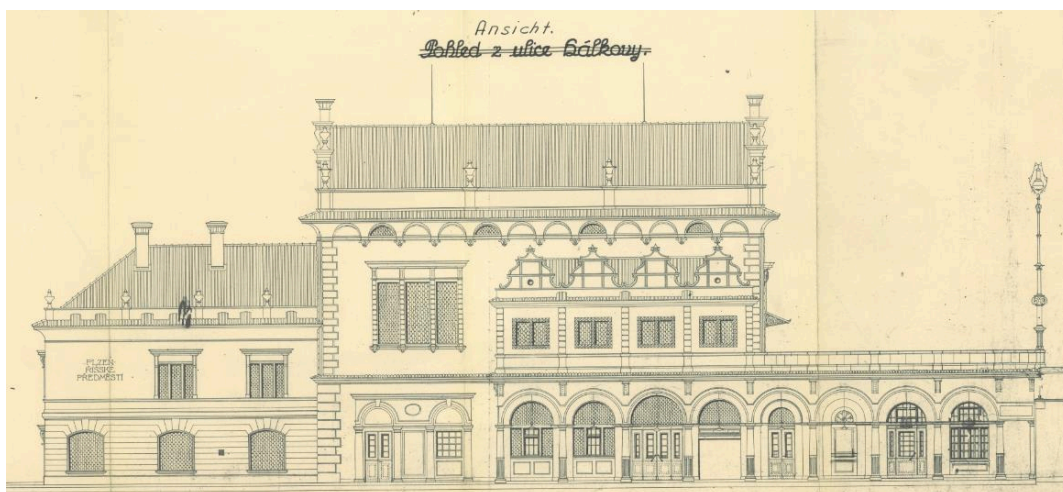
Okno **1.01** bylo původně s luxfery a pak bylo nahrazeno klasickým oknem s mříží. Mříž bude odstraněna a okno bude nahrazeno/obnoveno s luxferovou výplní - replikami původních luxferových tvárnic - ref. výrobek "FALCONNIER". Zadavatel akceptuje a připouští i jiného výrobce, v případě, že jeho výrobek bude splňovat materiálové a technické specifikace, uvedené zadavatelem / projektantem.

Položky v soupisu prací č. 206,207 a 208. Zvětšeny o montáž položky č. 209.

**ZELENĚ JE VEPSÁNA ODPOVĚĎ NA KOMENTÁŘ.**

čp	kód/označení	popis	mj	množství	cena/mj	cena celkem bez DPH
	<b>761</b>	<b>Konstrukce prosvětlovací</b>				
206	761616791R	Montáž okna zděného ze skleněných tvárnic	M2	17,260		0,00
		<b>TOTO JE JEN MONTÁŽ PRVKŮ V TOMTO VV POLOŽKY ? ANO, JEDNÁ SE O MONTÁŽ</b> Ok.0.51, Ok.0.52, Ok.0.53, Ok.0.54 5.3+2.7+2.7+5.3=16.000 [A] 'Ok.1.01 1.26=1.260 [B] Celkem: 16+1.26=17.260 [C]				
207	761990001	Příplatek k cenám konstrukce ze skleněných tvárnic za ztíženou montáž za plochu do 10 m2	M2	17,260		0,00
		Ok.0.51, Ok.0.52, Ok.0.53, Ok.0.54 <b>ROZUMÍME</b> 5.3+2.7+2.7+5.3=16.000 [A] 'Ok.1.01 1.26=1.260 [B] Celkem: 16+1.26=17.260 [C]				
208	761990002	Příplatek k cenám konstrukce ze skleněných tvárnic za ztíženou montáž za práci v omezeném prostoru	M2	17,260		0,00
		Ok.0.51, Ok.0.52, Ok.0.53, Ok.0.54 <b>ROZUMÍME</b> 5.3+2.7+2.7+5.3=16.000 [A] 'Ok.1.01 1.26=1.260 [B] Celkem: 16+1.26=17.260 [C]				
209	634821R	Obnova prosvětlovací luxferové výplně - replika původních sklobetonových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce	M2	34,100		0,00
		luxferové výplně jako součást dveřních výplní viz. odkazy: <b>TOTO JE DODÁVKA I MONTÁŽ PRVKŮ V TOMTO VV POLOŽKY? NE, JEDNÁ SE O DODÁVKU.MONTÁŽ PŘIDÁNA DO POLOŽKY Č.206. SLOVO "OBNOVA" ZNAČÍ ZNOVUVYTVOŘENÍ PŮVODNÍHO STAVU Z DOBY VÝSTAVBY.</b> 'Dv.0.02, Dv.0.03, Dv.0.07, Dv.0.08, Dv.0.10 1.2+3.9+3.9+1.2+1.2=11.400 [A] 'luxferové výplně jako součást okenních výplní viz. odkazy: 'Ok.0.02, Ok.0.03, Ok.0.16, Ok.0.17, Ok.0.18, Ok.1.01, 2+2.7+2+2.7+2+2.7+2+2.7+2.6+1.3=22.700 [B] Celkem: 11.4+22.7=34.100 [C]				
210	Ok.0.51	Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER K POLOŽCE Č.206? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"? ANO, JEDNÁ SE O DODÁVKU. SLOVO "OBNOVA" ZNAČÍ ZNOVUVYTVOŘENÍ PŮVODNÍHO STAVU Z DOBY VÝSTAVBY.</b>	M2	5,300		0,00
		Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.3,3m, luxfery cca 5,3m2, specifikace viz. PD TOTO JE DODÁVKA MATERIÁLU?				

211	Ok.0.52	Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER K POLOŽCE Č.206? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"? ANO, JEDNÁ SE O DODÁVKU. SLOVO "OBNOVA" ZNAČÍ ZNOVUVYTVOŘENÍ PŮVODNÍHO STAVU Z DOBY VÝSTAVBY.</b>	M2	2,700		0,00
		Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.2,0m, luxfery cca 2,7m2, specifikace viz. PD				
212	Ok.0.53	Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER K POLOŽCE Č.206? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"? ANO, JEDNÁ SE O DODÁVKU. SLOVO "OBNOVA" ZNAČÍ ZNOVUVYTVOŘENÍ PŮVODNÍHO STAVU Z DOBY VÝSTAVBY.</b>	M2	2,700		0,00
		Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.2,0m, luxfery cca 2,7m2, specifikace viz. PD				
213	Ok.0.54	Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER K POLOŽCE Č.206? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"? ANO, JEDNÁ SE O DODÁVKU. SLOVO "OBNOVA" ZNAČÍ ZNOVUVYTVOŘENÍ PŮVODNÍHO STAVU Z DOBY VÝSTAVBY.</b>	M2	5,300		0,00
		Obnova prosvětlovací luxferové stěny - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, celkový rozměr výplně š.2,0m v.3,3m, luxfery cca 5,3m2, specifikace viz. PD				
214	Ok.1.01	Prosvětlovací luxferová výplň - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, rozměr pův. výplně š.1,2m v.1,05m, sp <b>TOTO JE DODÁVKA FALCONNIER? POKUD ANO, PROČ NENÍ JEDNOZNAČNĚ UVEDENO, ALE JE V POPISU "OBNOVA"? ANO, JEDNÁ SE O DODÁVKU. SLOVO "OBNOVA" ZNAČÍ ZNOVUVYTVOŘENÍ PŮVODNÍHO STAVU Z DOBY VÝSTAVBY.</b>	M2	1,260		0,00
		Prosvětlovací luxferová výplň - replika původních luxferových tvárnic - ref.výrobek "FALCONNIER", odborná řemeslná práce, rozměr pův. výplně š.1,2m v.1,05m, specifikace viz. PD				



#### **Dotaz č. 40:**

Žádáme zadavatele o aktualizaci výkazu výměr v části 94 - Lešení.

Zdůvodnění:

Zadavatelem zadané množství u položky č.88 stanovuje, že prostorové lešení bude v hale jen 6 dní !!! V předaném harmonogramu výstavby je pro rekonstrukci v hale vyčleněno 160dní....

87 943211112 Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m<sup>2</sup>, výšky přes 10 do 25 m M3 2 315,052

Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m<sup>2</sup>, výšky přes 10 do 25 m

$(261-24.8*1.8)*10.7=2\ 315.052$  [A]

1. Montáž lešení prostorového rámového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.

88 943211212 Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami

Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112 M3 13 890,312

Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112

prostorové lešení v hale bude provedeno na 2 etapy

$2315.052/2*12=13\ 890.312$  [A]

Celkem:  $13890.312=13\ 890.312$  [B]

1. Montáž lešení prostorového rámového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.

#### **Odpověď č. 40:**

Lešení v hale bude nově instalováno na 62 dní místo původních 14 dní. Doba, po kterou bude lešení instalováno se může změnit v souvislosti nastalými změnami, které mohou nastat během rekonstrukce a nebyly předpokládány. Během stavby musí být provedeny některé průzkumy např. maleb, záležet bude na konkrétním stavu omítek atd. K dispozici v hale bude též lešenářská zedř.

#### **Dotaz č. 41:**

V souvislosti s uveřejněním „Vysvětlení č.4“ byl vydán nový výkaz výměr s novými nebo upravenými položkami mj. i pro část 765 – Krytina skládaná.

V původním zadání se jasně hovořilo o režné variantě střešní krytiny Románská 12. V novém VV došlo ke změně na glazovanou krytinu!

Je tato změna schválena Odborem památkové péče? Žádáme zadavatele o vysvětlení.

Pol.649 765113013 Krytina keramická drážková velkoformátová glazovaná sklonu do 30° na sucho M2 623,761

Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30° na sucho velkoformátová glazovaná

$251 \cdot 1/0.78801075 + 157 \cdot 1/0.78801075517.759 = 517.759$  [A]

$(45.9 + 45.9) \cdot 1/0.8660254106.002 = 106.002$  [B]

Celkem: A+B=623.761 [C]

1. Vcenách jsou započteny i náklady na přiřezání tašek.
2. Vcenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru těchto tašek je třeba odečíst z celkové výměry střechy.
3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplňků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02.
4. Oplechování úžlabí a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské.

Krytina musí odpovídat vzhledu pražského prejzu. Je potřeba dbát na soulad té části střechy, kde jsou použity prejzy a kde je tašková krytina. Možným typem krytiny je například Meindl Antico či Creaton Antico. Zadavatel akceptuje a připouští i jiného výrobce, v případě, že jeho výrobek bude splňovat materiálové a technické specifikace, uvedené zadavatelem / projektantem. Volba krytiny – druh tašek a prejzů – bude podléhat vzorkování a musí být schválena Odborem památkové péče Magistrátu města Plzně.

#### **Odpověď č. 41:**

Položky č. 649, 650, 651, 664, 666, 668, 669 a 670 „glazované“ změněny na „režné“. Připsána poznámka: „Formát krytiny se může změnit v důsledku schválené krytiny. Předpokládaná krytina je velkoformátová.“

#### **Další sdělení zadavatele:**

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na den 08.07.2021.

Zadavatel je přesvědčen, že tímto svým rozhodnutím – provedením úprav – vytvořil optimální podmínky jednotlivým uchazečům pro kvalitní zpracování nabídek při respektování všech zákonných požadavků.

.....

**Ing. Petr Hofhanzl**

ředitel Stavební správy západ

na základě Pověření č. 2446

ze dne 11.5.2018

Správa železnic, státní organizace

(podepsáno elektronicky)

Přílohy:

- Stavebni.vykresy + kl 2.0.4\_.pdf
- Vnitřní vybavení\_stavba vs OŘ\_.pdf
- PSV\_Vypis a popis prvku\_.pdf
- Soupis prací\_Rekonstrukce\_VB\_v\_ŽST\_Plzeň-JP\_zm05\_210614

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 1642393

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 9c706264-fff1-497e-8938-27da4db0b8a2

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Helena BAŠTÁŘOVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 14.06.2021 13:27:03



80a6d193-3302-4bfe-bce2-31ffcc644105