



Naše zn. 11332/2019-SŽDC-SSV-Ú3  
Listů/příloh 10/7  
Vyřizuje JUDr. Jaroslav Klimeš  
Mobil 722 819 305  
E-mail KlimesJa@szdc.cz  
Datum 20. prosince 2019

**Věc: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Bohumín**  
Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 2

**Dotaz č. 8:**

Dřevěné prvky okna a dveře

Máme dotaz případně požadujeme vysvětlení:

Stačí dvojsklo ve skladbě z venkovní strany sklo v síle 4+16 rámeček - vnitřní sklo bezpečností 33.2 s pokovení parametr dvojskla bude Ug1,1.

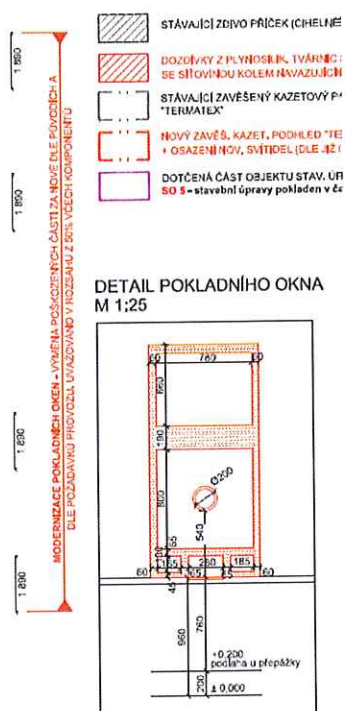
V tabulkách truhlářských výrobků je uvedeno jednostranně bezpečnostní sklo /z interiéru kalené/ přičemž sklo kalené s pokovením je dodávkou z Rakouska na zakázku a má značně vysokou cenu.

**Odpověď:**

- zasklení oken a dveří bude provedeno izolačním dvojsklem s U cca 1,1 W/m<sup>2</sup> /K
- bezpečnostní zasklení bude provedeno z vnější strany lepeným sklem a z vnitřní sklem kaleným
- zasklení musí splňovat požadavky odolnosti P5A dle ČSN EN 356, celoobvodové kování bezpečnostní třídu RC3 dle ČSN EN 1627

**Dotaz č. 9:**

SO 05 stávající pokladní okno – pol.č.43



43	K	766000000.RPO	Pokladní okno - modernizace oken dle popisu v TZ a ve výkresech ( detailech) - výměna poškozených částí atd.	kus	4,000	
----	---	---------------	--	-----	-------	--

Stávající pokladní okno bez podrobného popisu nelze ocenit. Není jasné zda je ocelové, dřevěné případně .....

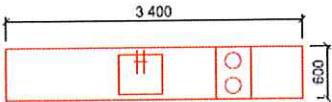
- Z jakého materiálu je pokladní okno?
- Jak je myšleno 50%oprava? Jaké je sklo? Jaké tloušťky?
- Bude doručen podrobnější popis modernizace okna?

#### Odpověď:

- Stávající pokladní okna jsou ocelová s mosazným oplechováním, zasklení je z bezpečnostního skla foliového v tl. 8mm
- ve vestibulu se nachází 4 ks těchto oken a jejich části jsou v různé míře poškozeny (oplechování, zasklení, panty, mincovník, spojovací prvky apod.), oprava je myšlena jako výměna těchto poškozených prvků dle původních v rozsahu z 50% - (POZN.: pro stanovení ceny do nabídky lze uvažovat jako ocenění 2ks nových oken z celkem 4 ks), výměra položky zůstává beze změn
- při realizaci budou za účasti NPÚ a uživatele ČD a.s. přesně určeny jednotlivé prvky těchto oken pro výměnu nebo jejich modernizaci žádné další podrobnosti nejsou v tuto chvíli známy
- přílohou č. 1 zasíláme fotodokumentaci stávajících oken

**Dotaz č. 10:**

SO 04 kuchyňské linky

OZNAC.	ZOBRAZENÍ / POPIS
T/3	 <p>NOVÁ KUCHYŇSKÁ LINKA POUZE SPODNÍ ČÁST O ROZMĚRECH 3400 x 600 V = 850mm VČETNĚ DŘEZU, EL. DVOUPLOTÝNKY, MALÉ LEDNICE A KERAMICKÉHO OBKLADU SKŘÍŇKY OTVÍRAVÉ + ŠUPLÍKY MATERIÁL LAMINO DLE POTŘEBY PROVOZU</p>

- Jaké budou parametry všech prvků vybavení kuchyňských linek?
- Malá lednice? Jaká lednice? Jaký rozměr?
- El.dvouplotýnky? Jaké? Indukční nebo sklokeramické?

**Odpověď:** Dodávka + montáž kuchyňských linek dle výpisu prvků označených jako T/3, T/4 a T/5 ve výkrese S04-109 NENÍ předmětem díla, v dokumentaci zůstal výpis omylem, na dodávku + montáž linek není v soupisu prací položka, pro kuchyňské linky bude provedena pouze příprava rozvodů zdravotní techniky a elektroinstalace, vlastní dodávka + montáž bude věcí uživatele a nebude hrazena z této stavby.

**Dotaz č. 11:**

SO 04 – pol.č.87+88

87	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	m2	3,000
	VV		"1P55a+b"1*3		3,000
	VV		Mezisoučet		3,000
88	M	634651240	zrcadlo nemontované čiré tl 4mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	3,000

- Dodávají se 3m2 zrcadla nebo zrcadlo o rozměru 3210x2250mm, jak je uvedeno v popise položky?
- Dotaz platí také pro SO 05, kde jsou stejné položky č.67+68 a také dodávka zrcadla o velikosti 3210x2250mm.

**Odpověď:** Dodávají se a montují vždy zrcadla o ploše 1 m2 x příslušný počet kusů, dle popisu položky cenové soustavy se jedná o max. rozměr zrcadla pro stanovení jednotkové ceny dodávky materiálu

**Dotaz č. 12:**

SO 04 – pol.č.65

65	K	767000000.R	Kompletní dodávka+montáž nových zámečnických prvků - mřížky, vlez atd. dle popisu ve výkresech a v TZ	kpl	1,000
----	---	-------------	---	-----	-------

Mřížky mají samostatné položky v části VZT.

- Nejsou náhodou položky pro ocenění mřížek do stěn duplicitně? Jednou vykazány v části VZT a podruhé ve stavební části?

**Odpověď:** Ano jedná se o duplicitu s položkami číslo 16,17,18,19,20 v části E.2.8 – Vzduchotechnika, pol. č. 65 ve stavební části E.2.11 je v příloženém aktualizovaném soupisu prací zrušena

**Dotaz č. 13:**

SO 09 – pol.č.38

38	M	583KAMEN.R	kámen pro doplnění stávající podlahy a obkladu	m2	2,000
----	---	------------	--	----	-------

V projektové dokumentaci schází tloušťka a typ kamene.

- **Můžete upřesnit typ kamene a jeho tloušťku a velikost dlaždic, případně podkladních vrstev? Jiná bude asi pro obklad a jiná pro dlažbu.**

**Odpověď:**

- typ kamene je v původní dokumentaci k výpravní budově uváděn jako mramor
- dlaždice jsou v rozměrech 700 x 300 a v tl. 30 mm
- podkladní vrstvy nejsou známy, předpokládá se cementové lože a podkladní beton
- přílohou číslo 5 zasíláme foto stávající dlažby

**Dotaz č. 14:**

SO 09 – pol.č.43

43	K	STROPOPRAVA.R	Oprava stávajícího podhledu při výměně rozvodů ZTI a ÚT (dmtž stávajících,dodávka+montáž nových dle stávajících)	kpl	1,000
----	---	---------------	--	-----	-------

Opravu stávajícího podhledu při množství 1kpl, nelze jednoznačně ocenit.

- **Žádáme o podrobnější popis podhledu, množství, které se má vyměnit, atd.**
- **Žádáme upřesnění popisu položky.**

**Odpověď:** stávající podhled je dle archívni dokumentace označen ALPO, v příloze číslo 2 zasíláme foto podhledu, popis položky byl upraven na demontáž a zpětnou montáž stávajícího podhledu, byla doplněna MJ, jelikož se už podhled nevyrábí, bude v případě poškození podhledu při stavebních pracích, řešeno v rámci autorského dozoru a změnového listu alternativní nahrazení

**Dotaz č. 15:**

SO 09 – pol.č.42

42	K	SCHODY.R	Vyčištění schodiště z vestibulu do podchodu k nástupišťům	kpl	1,000
----	---	----------	---	-----	-------

Vyčištění schodiště nelze při výměře 1kpl ocenit. Z projektové dokumentace není zřejmé, jak velké je schodiště. Zda se čistí pouze podlaha nebo i stěny.

- **Žádáme o podrobnější popis vyčištění schodiště a podrobnější výměry nebo projektovou dokumentaci. Jaké vyčištění, vyčištění čeho? Podlahy nebo stěny nebo stropu?**

**Odpověď:**

- jedná se o vyčištění žulového schodiště, v rozsahu stupně, podstupnice a podesty, bez čištění navazujících stěn
- čištění je navrženo pomocí horkovodní nebo parního čištění
- dále bude provedena impregnace a protiskluzové nátěry schodů a podest nanotechnologickým hydrofobizačním prostředkem
- rozměry schodiště jsou patrné z příloženého schématu a z fotodokumentace – viz příloha č. 3 a č. 4
- rozměr schodišťového stupně je š. 340 v. 150 mm, počet stupňů je 12\*2
- zároveň bude provedena obnova bezpečnostních nátěrů

**Dotaz č. 16:**

SO 01 – pol.č.13+15

13	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	4 347,000
15	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	4 200,000

- Proč je množství montáže a demontáže rozdílné?
- Je to správně? Proč se nebude demontovat 147,0m2 lešení?

**Odpověď:** výměra položky číslo 15 byla v aktualizovaném příloženém soupisu prací opravena

**Dotaz č. 17:**

SO 03 – pol.č.34 oplechování K10

K10	OPLECHOVÁNÍ PROSTUPŮ (ROZMĚR DLE SKUTEČNOSTI)	POZ. PLECH TL. 0,7 mm s barevnou povrchovou úpravou		2 m
-----	--	--	--	-----

- Žádáme upřesnění oplechování prostupů.
- Rozměr dle skutečností nelze ocenit.

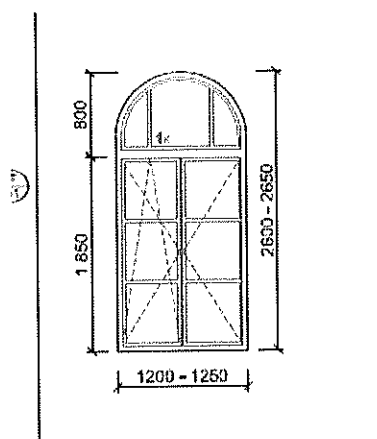
**Odpověď:** jedná se o prostup DN 160 mm

**Dotaz č. 18:**

SO 02 – pol.č.44

44	K	OSTATNI.R	Kompletní dodávka+montáž dodatečného vybavení oken žaluziemi, ventilátory dle specifikace položek F01-32 a dle požadavku investora	kpl	1,000
	VV	1			1,000

Příklad jednoho okna z výpisu prvků z tabulek

	<p><b>NOVÁ OKENÍ SESTAVA - dle původních výplní s novým dělením</b></p> <p>OKNO DŘEVĚNÉ "EURO" ČLENĚ  MATERIÁL - DŘEVO (DUB - DLE NOVÝCH DVEŘÍ), TLOUŠŤKA 68mm  KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ A SKLÁPĚCÍ S FIXNÍM NADSVĚTLÍKEM  DO OTVORU V ROZMĚRÍ VEL. <math>S=1200-1250</math>, <math>V=2600-2650</math> (1850-800) mm  ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM <math>u=1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}</math>  JEDNOSTRANNĚ BEZPEČNOSTNÍ SKLO (Z INTERIÉRU KALENNÉ)  KOVÁNÍ CELOOBRVODOVÉ, STANDARD ELOX V MOSAZNÉM PROVEDENÍ  OPLECHOVÁNÍ - VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ V MOSAZNÉM PROVEDENÍ  BARVA RÁMU A KŘÍDLA - HNĚDÁ LAZÚRA, VYSOKOTLAKÝ NÁTĚR  (V ODSTÍNU DLE JÍŽ VYMĚNĚNÝCH VTVRŇNÍCH DVEŘÍ DO VESTIBULU)  VNITŘNÍ PARAPET - TERACOTA NA 10 OKNA  • POSOUZENÍ ZPĚTNÉHO POUŽITÍ PŮVODNÍHO PARAPETU  VNĚJŠÍ PARAPET - MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH S NÁTĚREM (HNĚDÝ)  BAREVNÉ ŘEŠENÍ UPŘESNÍ INVESTOR A ZÁSTUPCI NPÚ</p> <p><b>NUTNÉ PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ OTVORU PŘED VLASTNÍ VÝROBOU !!</b>  NUTNÁ KOORDINACE SE STAVBOU  VYBAVIT ŽALUZIEMI - DLE POTŘEBY INTERIÉRU A PROVOZU  PŘÍPADNĚ VNITŘNÍ NEBO VNĚJŠÍ MRŽE ZACHOVAT - OBNOVA NÁTĚRU</p>
---	---

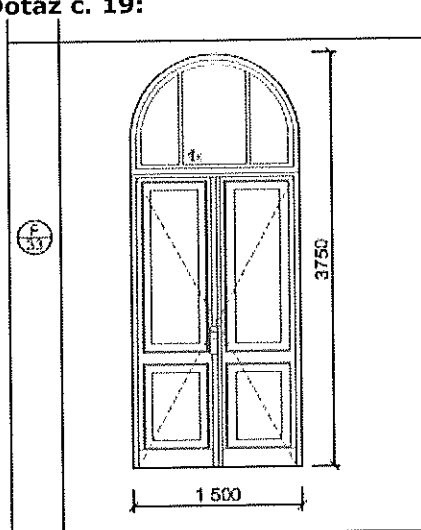
Ve výkazu výměr není vykázáno množství žaluzií. Položka má výměru 1kpl a poznámku, že vybavení žaluziemi bude dle potřeby interiéru a provozu.

Není jasné, jaké mají žaluzie být, barva, členění, atd.

- Žádáme o upřesnění množství a typu žaluzií, včetně případného členění.  
Zda budou do oblouku, budou kopírovat rám okna nebo ne, atd.

**Odpověď:** viz odpověď na dotaz číslo 5 : Žaluzie budou oceněny u oken dle výpisu prvků s označením F/01, F/02, F/12 a F29. V SO 02 v aktualizovaném soupisu prací zasíláme opravenou položku č. 44 a novou položku číslo 47 a 48.

#### Dotaz č. 19:

	<p><b>NOVÁ DVEŘNÍ SESTAVA - dle původních výplní</b></p> <p>DVEŘE DŘEVĚNÉ "EURO", SYMETRICKÉ, DVOUKŘÍDLÉ  MATERIÁL - DŘEVO (DUB - DLE NOVÝCH DVEŘÍ), TLOUŠŤKA 68mm  KŘÍDLA PLNÁ OTVÍRÁVÁ S PROSKLENÝM FIXNÍM NADSVĚTLÍKEM  DO OTVORU O VELIKOSTI cca <math>S=1500</math>, <math>V=3750</math> (2630+1070) mm  SVĚTLÍK ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM <math>u=1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}</math>  DO DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ  JEDNOSTRANNĚ BEZPEČNOSTNÍ SKLO (Z INTERIÉRU KALENNÉ)  KOVÁNÍ CELOOBRVODOVÉ, STANDARD ELOX V MOSAZNÉM PROVEDENÍ  KOULE / KLIKA  OPLECHOVÁNÍ - OKOPOVÝ PLECH V MOSAZNÉM PROVEDENÍ  BARVA RÁMU A KŘÍDLA - HNĚDÁ LAZÚRA, VYSOKOTLAKÝ NÁTĚR  (V ODSTÍNU DLE JÍŽ VYMĚNĚNÝCH VTVRŇNÍCH DVEŘÍ DO VESTIBULU)  BAREVNÉ ŘEŠENÍ UPŘESNÍ INVESTOR A ZÁSTUPCI NPÚ</p> <p><b>NUTNÉ PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ OTVORU PŘED VLASTNÍ VÝROBOU !!</b>  NUTNÁ KOORDINACE SE STAVBOU  VYBAVIT ZVONKOVÝM TABLEM - DLE POTŘEBY INTERIÉRU A PROVOZU  VYBAVIT PIKTOGRAMY</p>
---	---

SO 02 dveře

Dle výpisu prvků má být v ceně dveří vybavení piktogramy a zvonkové tablo.

- Žádáme o upřesnění zvonkového tabla a piktogramů ve všech odkazech ve výpisu prvků, kde se piktogramy a zvonkové tabla mají vyskytovat.

**Odpověď:**

- řešení orientačního systému nebylo součástí řešení této dokumentace - piktogramy (ve formě nalepovacího označení na dveřích) budou označeny pouze provozní prostory dle potřeb dopravce a správce v celkovém počtu cca

20 ks a druh a místo označení bude upřesněno při realizaci stavby dle konkrétních požadavků – do aktualizovaného soupisu prací byla doplněna nová položka číslo 49

- jediné stávající znovu osazené zvonkové tablo typu "Tesla" bude zpětně vloženo do dveří v části E s označením F/41 na výkrese č. SO1+2-123 tablo je rozměrů 223 x 126,5 mm (na výšku) složené z modulů UDV KARAT + Tlačítkový modul se 4 vyzváněcími tlačítky (4 jmenovky) - tablo bude osazeno do křídla, které bude většinou zaaretováno (z pohledu z venku nalevo)
- ostatní zvonková tabla jsou buďto nefunkční a budou zrušena bez náhrady a nebo se nacházejí na fasádě a budou ponechána avšak ochráněna proti poškození

#### Dotaz č. 20:

SO 01 – pol.č.46, 48, 50, 54, 55

46	M	999100000.RKAM	jiný materiál - materiál pro opravu kamene - organokřemičitanový přípravek, atd.	kpl	1,000
48	M	999100000.RKOV	jiný materiál - materiál pro opravu kovových kcí	kpl	1,000
50	M	999100000	jiný materiál - materiál pro opravu štuků	kpl	1,000
54	K	OSTORGANKREMY.R	Zpevnění styčných ploch organokřemičitanem dle popisu v TZ a ve výkresech - kompletní dodávka + montáž systémového řešení	kpl	1,000
55	K	OSTTRHLINY.R	Kompletní sanace trhlin dle popisu v TZ a ve výkresech	kpl	1,000

Výše uvedené položky při množství 1kpl nelze jednoznačně ocenit.

- Žádáme o přesný popis a upřesnění výměry pro výše uvedené položky. Zvlášť při restaurátorských opravách to nelze jednoznačně vyčíslit. Nebo žádáme o určení řízené ceny.
- Nejsou položky týkající se organokřemičitanu duplicitní?
- Jak velké jsou trhliny, kolik bm trhlin se má sanovat, atd.?

#### Odpověď:

• Odpověď na položku číslo 46,50,54 a 55 byla zodpovězena v dotazu číslo 3: V SO 01 „Oprava fasády části A, B, C, D, E“ bylo v soupisu prací aktualizováno níže uvedené:

- Položka číslo 45 – byl opraven popis a MJ, doplněna výměra
- Položka číslo 46 – byl opraven popis a MJ, doplněna výměra
- Byla vložena nová položka číslo 56
- Položka číslo 54 byla z důvodu duplicity zrušena bez náhrady
- Položka číslo 55 byla opravena MJ a doplněna výměra
- Byla aktualizována položka číslo 49+50 – štukatérské práce.

V příloze zasíláme aktualizovaný soupis prací.

- Položka č.47+48 je v aktualizovaném soupisu prací zrušena bez náhrady- restaurování přístřešku nad vstupem bylo provedeno v předchozí etapě rekonstrukce



**Dotaz č. 21:**

V zadávací dokumentaci je uveden v bodě 8.6 požadavek:

**Technická kvalifikace – další požadavky týkající se způsobilosti dodavatele**

Zadavatel požaduje prokázání odborné způsobilosti v souladu s předpisem SŽDC Zam1 – Předpis o odborné způsobilosti a znalosti osob při provozování dráhy a drážní dopravy, v platném znění, a stanoví členy odborného personálu dodavatele, u kterých je odborná způsobilost požadována, včetně uvedení typu (čísla) zkoušky. Níže uvedené doklady osvědčující odbornou způsobilost musí osvědčit odbornou způsobilost samotného dodavatele (je-li fyzickou osobou) nebo jiné (konkrétně určené) osoby, která bude pro dodavatele příslušnou činnost vykonávat.

Dodavatel je povinen doložit kopii osvědčení o odborné způsobilosti prokazujícího odbornou způsobilost u stanoveného člena odborného personálu dodavatele:

Typ předepsané zkoušky Předpis SŽDC Zam1, Příloha č. 4	Určení člena odborného personálu dodavatele, který musí být držitelem odborné způsobilosti
B-02 – činnosti na budovách a bytovém hospodářství	➤ stavbyvedoucí ➤ specialista (vedoucí prací) na pozemní stavby – zástupce stavbyvedoucího
E-07 – činnosti v elektrotechnice a energetice	➤ specialista (vedoucí prací) na elektrotechnická zařízení

Dodavatel je povinen dále předložit ke všem požadovaným typům zkoušek a osobám uvedeným výše, u kterých je předpisem SŽDC Zam1, resp. osnovou odborné způsobilosti stanoven požadavek na její pravidelné udržování a ověřování, kopii Čestného prohlášení o pravidelném udržování a ověřování odborné způsobilosti získané dle Předpisu SŽDC Zam1 – vzor tohoto čestného prohlášení je obsažen jako vzor č. 18 v Příloze č. 7 k Předpisu SŽDC Zam1.

- Může zadavatel poskytnout uchazeči vzor čestného prohlášení?
- V souvislosti s výše uvedenými dotazy, žádáme zdvořile zadavatele o adekvátní prodloužení lhůty pro podání nabídek

Odpověď: přílohou číslo 6 zasíláme Čestné prohlášení objednatele –vzor č. 18 ze Zam1



**Dotaz č. 22:**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 1

**Dotaz č. 4:**

Dřevěné prvky výplní otvorů mají být vyrobené z euro hranolu dubového fixního nebo z euro hranolu podélně napojovaného? Nikde v projektové dokumentaci není materiál přesně definován a mezi těmito profily je značný finanční rozdíl. Žádáme o přesnou specifikaci. V tomto případě nelze výplně otvorů nacenit.

1. 65	K	767000000.R	Kompletní dodávka+montáž nových zámečnických prvků - mřížky, vlez atd. dle popisu ve výkresech a v TZ	kpl	1,000
-------	---	-------------	---	-----	-------

Jaký je rozměr a tvar vlezu, mřížek...Z uvedeného popisu a dokumentace nelze výše uvedenou položku nacenit.

**Odpověď:** Zámečnické prvky jsou pouze v SO 02, v soupisu prací se jedná o položku číslo 35 v Díle 765, specifikace zámečnického prvku Z/1 je uvedena ve výpisu s označením SO01+SO02-140.pdf.

- Můžete vysvětlit výše uvedený text - dotaz a následnou odpověď.  
V textu se hovoří o třech různých věcech, které spolu vůbec nesouvisí.  
O dřevěných oknech, zámečnických prvcích (zobrazena pol.č.65) a o ocelových oknech (položka č.35).

**Dotaz a následná odpověď je nesrozumitelná.**

**Odpověď:** dotaz byl nejasně položen, pod dotazem na okna byla přiložena tabulka pro zámečnické prvky

Zadavatel tedy upřesňuje odpovědi na níže uvedené:

- Dřevěné prvky výplní otvorů mají být vyrobené z euro hranolu dubového fixního nebo z euro hranolu podélně napojovaného? Nikde v projektové dokumentaci není materiál přesně definován a mezi těmito profily je značný finanční rozdíl. Žádáme o přesnou specifikaci. V tomto případě nelze výplně otvorů nacenit.

**Odpověď:** okna a dveře budou z euro hranolu fixního

1. 65	K	767000000.R	Kompletní dodávka+montáž nových zámečnických prvků - mřížky, vlez atd. dle popisu ve výkresech a v TZ	kpl	1,000
-------	---	-------------	---	-----	-------

Jaký je rozměr a tvar vlezu, mřížek...Z uvedeného popisu a dokumentace nelze výše uvedenou položku nacenit.

**Odpověď:** položka číslo 65 v SO 04 byla zrušena viz dotaz číslo 12

**Dotaz č. 23:**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 1

**Odpověď:**

- zasklení oken a dveří bude provedeno izolačním dvojsklem s  $U$  cca  $1,1 \text{ W/m}^2 /K$
- bezpečnostní zasklení bude provedeno z vnější strany lepeným sklem a z vnitřní sklem kaleným
- zasklení musí splňovat požadavky odolnosti P5A dle ČSN EN 356, celoobvodové kování bezpečnostní třídy RC3 dle ČSN EN 1627.

Dle odpovědi na dotaz ohledně dřevěných oken má být kování oken – celoobvodové kování bezpečnostní třídy RC3 dle ČSN EN 1627.

Toto kování se používá především do bank a je velice nákladné.

- Opravdu je nutné kování oken – celoobvodové kování bezpečnostní třídy RC3 dle ČSN EN 1627?
- Nestací pouze kování třídy RC2?

**Odpověď:** ano požadujeme nacenit celoobvodové kování bezpečnostní třídy RC3 dle ČSN EN 1627

**Dotaz č. 24:**

Podle výkazů výměr je na počet zásuvek, vypínačů a světel požadováno velice malé množství instalačního materiálu (kabel, trubka atd.) Hrubým odhadem předpokládáme minimálně dvojnásobné množství, než je uvedeno ve výkazu výměr! Rozsah elektrických rozvodů v žádném případě neodpovídá standardnímu rozsahu objemu vypsání zakázky. Žádáme o kontrolní přepočet a úpravu výkazů výměr.

**Odpověď:**

Nelze odpovědět, požadujeme, aby uchazeč blíže specifikoval stavební objekt, případně jednotlivé položky soupisu prací. Předmětem stavby není celková rekonstrukce elektroinstalace, ale pouze dílčí části v dotčených prostorách.

**Dotaz č. 25:**

U dřevěných výplní otvorů bylo v dodatečných informacích minulý týden dodatečně specifikováno dvojitě oboustranně bezpečnostní sklo (kalené a lepené). Tyto skla se nevyrábí s pokovenou vrstvou, proto nelze okna současně zasklít „izolačním dvojsklem“ s parametrem  $u = 1,1 \text{ W/m}^2/K$  (tento parametr je uveden u každé pozice v tabulce výplní otvorů). Kterou variantu zasklení máme ocenit, pakliže se oba požadované parametry vzájemně vylučují?

**Odpověď:**

- zasklení oken a dveří bude provedeno izolačním dvojsklem s cca  $U = 1,1 \text{ W/m}^2 /K$
- bezpečnostní zasklení bude provedeno z vnější strany jednostranně bezpečnostním lepeným sklem 44,6 - 16 - 4 mm
- z vnitřní strany nebude kalkulováno původně navržené kalené sklo, ale pouze standartní zasklení
- zasklení musí splňovat požadavky odolnosti P5A dle ČSN EN 356
- celoobvodové kování bezpečnostní třídy RC3 dle ČSN EN 1627

**Dotaz č. 26:**

Dřevěné příčky u výplní otvorů ze statických důvodů vycházejí s pohledovou šířkou (při pohledu z exteriéru) minimálně 60-75mm. V tabulkách výplní otvorů nejsou tyto příčky okótované ani jinak dále rozměrově specifikované. Je tato pohledová šířka památkáři akceptovatelná?

Pokud by pohledová šířka příček nebyla památkáři akceptovatelná, musely by se příčky vyrobit kovové a překrýt dřevěnými lištami a nebo vyrobit jako falešné dřevěné (nalepovací příčky). Nalepovací příčky se nám zdají pro tyto účely jako vhodnější varianta, jsou totiž podstatně slabší (nesuplují statickou funkci) a také výrazně levnější. Prosíme o odpověď, kterou variantu příčky ocenit.

**Odpověď: Dělicí příčky v oknech a dveřích nemůžou být širší než cca 30mm tak jak bylo uvažováno v návrhu, z toho důvodu budou oceněny ve formě nalepovacích dřevěných příček ve stejném materiálu avšak s vloženou meziskelní vložkou tzv. Duplex, která vytváří vzhled jako konstrukční dělení.**

**Před zadáním do výroby bude v rámci vzorkování s NPÚ navržení řešení ještě upřesněno, případná změna bude řešena v rámci ZBV.**

**Dotaz č. 27:**

Interiérové žaluzie jsou ve výkazu výměr specifikovány pouze textem „Kompletní dodávka + montáž dodatečného vybavení oken- žaluziemi horizontálními nebo vertikálními dle požadavku uživatele místnosti.“ Prosíme tedy alespoň o upřesnění níže uvedených parametrů interiérových žaluzií: způsob ovládání (manuální /elektrické), materiál žaluzií (hliníkové, textilní, dřevěné,...), typ žaluzií (horizontální/vertikální/ případně jejich vzájemný poměr), tvar lamel (obloukové, pravoúhlé, lichoběžníkové,...) šířku lamel v mm, barvu lamel (kvůli památkářům a rozdílné cenové hladině za speciální barvy a materiály). Bez zodpovězení výše uvedených dotazů nebo obrazovou specifikací žaluzií do tabulek výrobků v PD není možné interiérové lamely správně ocenit a jednotlivé nabídky uchazečů tak vzájemně a spravedlivě porovnat.

**Odpověď: v položce číslo 44 v SO 02 v aktualizovaném soupisu prací byl upřesněna specifikace žaluzií, všechny žaluzie budou oceněny jako vertikální do obdélníkového ostění s ukotvením v nadpraží, ovládání ručně na straně, lamela bude látková šíře 12,5 cm bílé barvy. Během stavby bude následně na základě případných požadavků uživatelů místností provedena změna v rámci ZBV.**

**Dotaz č. 28:**

Žádáme o vysvětlení položek v díle lešení: Je počítáno se záborem na lešení v délce 365 dnů ( příplatek za každý den). Zábor je počítán na 14 měsíců jak je uvedeno ve VV. Přitom v postupu prací se počítá s opravou fasády na 8 měsíců. Nemáme představu, zda je nutné lešení mít na stavbě déle jak oněch 8 měsíců. Upřesněte a sjednoťte délku záboru s opravou fasády.

**Odpověď:**

**Zábor pozemků cizích vlastníků pro zařízení staveniště se předpokládá v délce 14 měsíců dle SO 98-98. V této lhůtě je stání lešení na pozemku cizích vlastníku (ČD a.s, město). Doba stání lešení v délce 12 měsíců dle položky číslo 14 v SO 01 je kalkulována nejen pro nátěr a opravu fasády, ale i pro výměnu klempířských prvků a pro výměnu výplní v SO 02 dle technologického postupu dodavatele oken. Výměra zůstává beze změn.**

Vzhledem ke skutečnosti, že byla zadavatelem zmeškána lhůta pro uveřejnění vysvětlení/ změny/ doplnění zadávací dokumentace o **3 pracovní dny**, postupuje zadavatel ve smyslu ust. § 98 odst. 4 ZZVZ a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek o 3 pracovní dny.

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, prodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek o další **4 pracovní dny**, celkově o **7 pracovních dnů**, tedy ze dne 6. 1. 2020 v 10:00 hod na den 15. 1. 2020 v 10:00 hod.

V souvislosti s touto změnou lhůty pro podání nabídek se mění rovněž:

čl. 12.1 odst. 2 Výzvy k podání nabídky takto:

„Nabídky musí být zadavateli doručeny nejpozději do **15. 1. 2020 do 10:00 hodin**“

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace, včetně příloh, zadavatel uveřejní stejným způsobem, jakým uveřejnil výzvu k podání nabídek, tedy na profilu zadavatele: <https://zakazky.szdc.cz/>. Vysvětlení/ změna/ doplnění je považováno za doručené okamžikem uveřejnění.

**Příloha:**

Příloha č.1\_FOTO\_pokladních oken

Příloha č.2\_FOTO\_ALPO

Příloha č.3\_SCHÉMA schodiště do podchodu

Příloha č.4\_FOTO\_schodiště do podchodu

Příloha č.5\_FOTO - kamenný obklad a dlažba

příloha č.6\_čestné prohlášení

VVZ\_EZAK\_20.12 - Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Bohumín [zadání]

V Olomouci dne 20.12. 2019



**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železniční dopravní cesty,

státní organizace