

Váš dopis zn.: Bez zn.

Ze dne: -

Naše zn.:

11 213/2015/SZDC-SSZ-ÚE-Šle.

Vyřizuje:

Ing. Šlechtová Marta

Telefon:

972 244 721

Mobil:

602 774 958

E-mail:

slechtovaM@szdc.cz

Datum:

15. 07. 2015

**Dle rozdělovníku****„Modernizace ŽST Česká Lípa“****Dodatečné informace - Dodatek č. 9**

V souladu s ust. § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění a s odvolání na znění článku 6 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na zasláné dotazy dodavatelů takto:

**Dotaz č. 40:**

U objektů 14-41-01, 14 -62 -02.1 a 14 -62-02 nesouhlasí specifikace svítidel ve světelnětechnickém výpočtu vůči TZ a VV, **žádáme o přesnou specifikaci svítidel.**

**Odpověď na dotaz č. 40:**

Upřesňujeme specifikaci svítidel v jednotlivých objektech. **Svítidla** byla vybírána ve vztahu k architektonickému řešení budovy a zastřešení nástupišť a **mají úzký vztah k jejich stavebnímu řešení.** Svítidla, jejich parametry a reálnosti využití proto byla konzultována s některými výrobci nebo dodavateli. Pro uvedené příklady viz níže, byl proveden světelnětechnický výpočet. Svítidla, či alternativní svítidla se stejnými parametry, musí dodavatel před jejich objednáním konzultovat s projektantem či architektem tak, aby bylo proveditelné jejich zabudování do stavební části.

SO 14-41-01 – 84ks zářivkových svítidel LED 48W (2x24W), 2100lm, IP66 dle výpočtu svítidel.

SO 14-41-01 – 18ks svítidel zápusných LED, min. IP 65, 2 x 5,5 W, 860lm, IP66 – osvětlení z pohledu zastřešení osvětluje prostory schodiště a **je montováno do stavební designové konstrukce** dodávané ve stavební části.

SO 14-62-02 – 28ks zářivkových svítidel LED, 36W (1x36W), 4000lm, IP66 dle výpočtu svítidel.

SO 14-62-02 – 30ks svítidel zápusných LED, min. IP 65, 2 x 5,5 W, 860lm, IP66 – osvětlení z pohledu zastřešení osvětluje prostory hlavního schodiště a přidružené prostory vstupu. **Svítidla jsou montovány do stavební designové konstrukce** dodávané ve stavební části.

SO 14-62-02.1 - 17ks svítidel zápusných LED, min. IP 65, 2 x 5,5 W, 860lm, IP66 – osvětlení z pohledu zastřešení osvětluje prostory schodiště a **je montováno do stavební designové konstrukce** dodávané ve stavební části.

**Dotaz č. 41:**

V rozpočtu SO 144001\_D11\_23\_01, který byl zaslán jako příloha dodatku č.1 je položka 11 Skládkovné azbest 2,98t.

**Je někde v rozpočtu související položka, která by byla pro demontáž- bourání materiálů z azbestu? Bude tato položka doplněna?**

Bourání konstrukcí z azbestu podléhá zvláštním hygienickým předpisům.

**Odpověď na dotaz č. 41:**

Jedná se o předpokládané množství jednotlivých složek stavební suti po jejím rozřídění. Práce je vykázána v položce demolice, která je počítána na m3 obestavěného prostoru. Demolice nejsou děleny podle jednotlivých odpadních materiálů. Projektant v dokumentaci upozornil na skutečnost, že se materiály na bázi azbestu ve stavbě vyskytují, problematika je blíže řešena v části B.3.2 Odpadové hospodářství.

**Dotaz č. 42:**

SO 14-40-01

Ve VV od zadavatele je p.č.205 Vnitřní dveře v provedení HPL 900/2100, obložk zárub, kování - dod+mon+osazení D4L/P....1ks, ale dle výpisu výplní otvorů jsou tyto dveře v počtu 2ks.

***Prosím o uvedení v soulad.***

**Odpověď na dotaz č. 42:**

— Soupis prací byl opraven, viz příloha. Zároveň byla ze soupisu prací odstraněna pol. 1071, neboť byla zjištěna duplicita s pol. 270.

**Dotaz č. 43:**

SO 14-40-02

Zadavatel poskytl doplňující VV v dodatku č. 2 SO144002\_D11\_23\_1. Zde jsou výplně otvorů, pro které není tabulka výplní otvorů v PD.

***Prosím o dodání tabulky. Není možné, že by některé výplně otvorů byly duplicitní s VV SO 14-40-02***

— **Odpověď na dotaz č. 43:**

Projektant si není vědom skutečnosti, že by ve VV pro stavební část byly vykázány výplně otvorů, které nejsou v tabulce výplní otvorů.

Tabulka výplní otvorů je přílohou č. 19.1 projektové dokumentace.

Doplňující soubor Výkazu výměr SO144002\_D11\_23\_1 byl podkladem pro zpracování Soupisu prací SO 14-40-02. V Soupisu prací jsou položky a množství vykázané ve Výkazu výměr agregovány.

**Dotaz č. 44:**

SO 14-20-01

— ***Prosím o specifikaci kamenné dlažby*** - rozměr, barva...tyto faktory mají vliv na cenu, v TZ jsem se dočetla pouze tloušťku a povrchovou úpravu dlažby, která si odporuje. Desky mají být dle nadpisu hrubě tryskané a dále v textu je uvedeno, že povrch bude broušený.

***Prosím o doplnění specifikace a upřesnění povrchové úpravy.***

**Odpověď na dotaz č. 44:**

Na dotaz již bylo odpovězeno v rámci Dodatečných informací - Dodatku č.7, čj.: 10 948/2015/SŽDC-SSZ-ÚE-Šle. ze dne 09.07.2015 (dotaz 29), upřesněním specifikace s komentářem.

**Dotaz č. 45:**

SO 14-20-01

p.č. 29 Podhled podchodu z pohledových panelů 192,2m2.

***Prosím o specifikaci materiálu podhledu, rozměrového členění a designu povrchu.***

**Odpověď na dotaz č. 45:**

Na dotaz již bylo odpovězeno v rámci Dodatečných informací - Dodatku č.2 č.j.: 9 474/2015/SŽDC-SSZ-ÚE-Šl. ze dne 16.06.2015 (dotaz 7) a Dodatečných informací - Dodatku č.4 č.j.: 10 184/2015/SŽDC-SSZ-ÚE-Šle. ze dne 26.06.2015 (dotaz 14). Specifikace byla upřesněna a doplněna komentářem.

**Dotaz č. 46:**

V rozpočtu SO 14-40-01 jsou položky č.216 hliníková konstrukce podhledu a 217 zavěšený podhled kompozitní materiál, oboje ve výměře 476 m2. Vodorovná část podhledu je ale dle výkresů č.07 a 08 (Řezy) z vláknocementových desek. Předpokládáme, že byly myšleny vláknocementové desky. K této části ale není ve výkazu výměr položka.

***Předpokládá architekt, že budou vláknocementové desky v přírodním odstínu nebo v barveném povrchu.***

Podobně je v projektu navržen obklad svislé stěny, a to jak v exteriéru, tak i v interiéru. Pro tuto část taktéž chybí v rozpočtu položka.

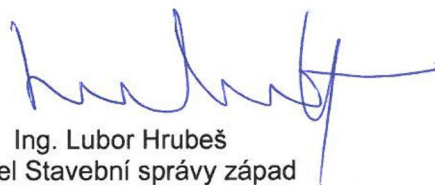
***Prosíme o upřesnění.***

**Odpověď na dotaz č. 46:**

Jedná se o vláknocementové desky v barvě antracit (viz barevnost AL fasády). Materiál probarvený ve hmotě. Podhled byl doplněn do SP jako pol. 1511, zároveň byla upravena výměra pol. 216 a 217. Obklad svislé stěny je zahrnut v položce zavěšený podhled kompozitní materiál.

V souvislosti s úpravou ve výměře jednotlivých materiálů podhledů byla upravena i výměra pol. 70 a 71 u souvisejícího SO 142001.1.

**Přílohy** SO144001\_spoprava2.xls  
SO142001\_1\_spoprava2.xls



Ing. Lubor Hrubeš  
ředitel Stavební správy západ  
na základě pověření č. 1605 ze dne 13.6.2013  
Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace