

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 9848/2022-SŽ-SSZ-OVZ

Zveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Bc. Martin Baudis
Mobil +420 601 570 898
E-mail BaudisM@spravazeleznic.cz

„Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Chodov“

- na zhotovení stavby

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 6

Jakožto zadavatel výše uvedené zakázky, Vám poskytujeme dodatečné informace s odvoláním na znění bodu 7 Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace (dodatečné informace) Výzvy k podání nabídky na veřejnou podlimitní zakázku a odpovídáme na zaslané dotazy dodavatele takto:

Dotaz č. 32:

V poskytnuté zadávací dokumentaci v části orientační systém (SO01-71D3 pol.č 14) – ve výkazu výměr u tabule název stanice je rozměr 3,6m² – dle PD je rozměr 3,95m².

Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 32:

Velikosti jednotlivých prvků orientačního systému budou provedeny dle aktuální SM.č.118 – grafický manuál jednotného orientačního systému. Tedy dle výkresů.

ve výkazu výměr SO01-71D3 orientační a informační systém byla opravena položka:

14 - R923711-01.2 - TABULE ORIENT. SYSTÉMU - NÁZEV ŽST. – 3,96m²

Viz příloha Opravený výkaz výměr ZM_05

Dotaz č. 33:

V poskytnuté zadávací dokumentaci v části orientační systém (SO01-71D3 pol.č 15) – ve výkazu výměr nesedí rozměry ve VV - T6 a T7 mají rozměr dle půdorysu 240x240

-WC vozíčkáři nikde není v půdorysu uvedena, ale podobná jako T6 (240x240)

-T4, T5, T9 – rozměry 640x240 3ks

-T3 – 1040x240 1ks

Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 33:

Velikosti jednotlivých prvků orientačního systému budou provedeny dle aktuální SM.č.118 – grafický manuál jednotného orientačního systému. Tedy dle výkresů. Vozíčkáři jsou uvedeny v rámci cedula T9.

ve výkazu výměr SO01-71D3 Orientační a informační systém byla opravena položka:

Dotaz č. 34:

V poskytnuté zadávací dokumentaci v části orientační systém (SO01-71D3 pol.č 16) – ve výkazu výměr tabule přístup k parkovišti a autobusu – není nikde zakreslena, pouze ve VV.

Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 34:

Tato položka byla zrušena – ve výkazu výměr vymazána

Dotaz č. 35:

V poskytnuté zadávací dokumentaci v části orientační systém (SO01-71D3 pol.č 17) – ve výkazu výměr položky T11 a T10 – rozdílné rozměry (T11 240x240, T10 210x148)

Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 35:

Velikosti jednotlivých prvků orientačního systému budou provedeny dle aktuální SM.č.118 – grafický manuál jednotného orientačního systému. Tedy dle výkresů.

Ve výkazu výměr SO01-71D3 Orientační a informační systém byla opravena položka:

R923761-01.4 - TABULE ORIENT. SYSTÉMU - OSTATNÍ OZNAČENÍ UVNITŘ BUDOVY

Viz příloha Opravený výkaz výměr ZM_05

Dotaz č. 36:

V poskytnuté zadávací dokumentaci v části orientační systém (SO01-71D3 pol.č 18) – není zřejmé kde se to má osazovat, nikde není zaznamenané a ani popisy T s číslem nesedí na půdorys (tuto položku nechápu)

Žádáme zadavatele o upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 36:

Tato položka byla zrušena – ve výkazu výměr vymazána

Dotaz č. 37:

V poskytnuté zadávací dokumentaci v části orientační systém (SO01-71D3 pol.č 19) – ve výkazu T2 jiné rozměry ve VV a ve výpisu prvků (udělal bych dle výpisu prvků 1200x440, to druhé má větší plochu, záleží co budou chtít)

Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 37:

Velikosti jednotlivých prvků orientačního systému budou provedeny dle aktuální SM.č.118 – grafický manuál jednotného orientačního systému. Tedy dle výkresů.

Ve výkazu výměr SO01-71D3 Orientační a informační systém byla opravena položka:

R923761-03.1- TABULE ORIENT. SYSTÉMU - OZNAČENÍ NÁSTUPIŠTĚ

Viz příloha Opravený výkaz výměr ZM_05

Dotaz č. 38:

V poskytnuté zadávací dokumentaci v části orientační systém (SO01-71D3 pol.č 20) – ve výkresové dokumentaci výměr není nikde zaznamenaná ani v situaci, kam se má namontovat a popis T nesedí k půdorysu

Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 38:

Tato položka byla zrušena – ve výkazu tedy vymazána

Dotaz č. 39:

V poskytnuté zadávací dokumentaci v části orientační systém (SO01-71D3 pol.č 23) – ve výkresové dokumentaci nesedí, dle půdorysu bude 5ks hmatových štítků

Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 39:

Ano, piktogram SOS (zelený, hmatný, prizmatický) bude, jak je uvedeno v TZ, u všech nouzových tlačítek.

Ve výkazu výměr SO01-71D3 Orientační a informační systém byla opravena položka:

R2- HMATNÝ ŠTÍTEK S PRISMATICKÝM PÍSMEM

Viz příloha Opravený výkaz výměr ZM_05

Dotaz č. 40:

V poskytnuté zadávací dokumentaci v části orientační systém (SO01-71D3 pol.č 26) – v půdoryse napsáno pouze 2ks u každého, ale dle obrázku v půdoryse zaznačeno 3x a 2x

Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 40:

Prvek zákaz kouření bude 3x, jak je uvedeno v soupisu prací a na výkrese. Přikládáme opravený výkres, kde byl chybně u prvků sečten.

Viz příloha D3.3._Půdorys 1NP_Rev1

Dotaz č. 41:

Dotaz navazuje na dodatek zadavatele „Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace – Dodatek č.4“.

Odpověď zadavatele na dotaz č.28 není odpověď na položený dotaz.

Má-li být odpověď zadavatele chápána tak, že příslušný PS/SO ač s dotazem úzce souvisí, není ten, kterého se přesně týká, pak se tážeme znovu:

Jak jsou řešeny náklady na výluku BTS (z toho vyplývající i jak je/bude řešena vlastní výluka BTS) v souvislosti s „Přeložka optického kabelu SO01-71D2.4.2.“?

Žádáme zadavatele o odpověď.

Odpověď na dotaz č. 41:

Výluky se neřeší neboť zatím není optický kabel předán budoucímu správci a tento kabel ještě není funkční. Budoucí zhotovitel stavby musí kontaktovat zhotovitele akce GSM-R Chomutov - Cheb, který následně udělá přeložku kabelu neboť drží záruku a je zatím v jeho vlastnictví.

Dotaz č. 42:

Dotazy k orientačnímu systému, objekt SO01-71D3:

V rámci položky č. 14 není zohledněn rozměr 2 600x600 mm tabule T-1a.

V rámci zadávací dokumentace jsme nedohledali požadovaná provedení níže uvedených tabulí:

Pol. č. 15, tabule s označením přístupu k WC, informace 1440X240 MM - uvnitř budovy WC 0.211 informace 1 ks $1.44*0.24*2=0.691$ (nejedná se o chybný rozměr?) a 240X240 MM - uvnitř budovy WC vozíčkáři 1 ks $0.24*0.24*1=0.058$

15 R923761-01.2 TABULE ORIENT. SYSTÉMU - OZNAČENÍ PŘÍSTUPU K WC, INFORMACE M2 1,267

TABULE ORIENT. SYSTÉMU - OZNAČENÍ PŘÍSTUPU K WC, INFORMACE

240X440 MM - uvnitř budovy 2 ks $0.44*0.24*2=0.211$ [A] předpokládáme, že se jedná o WC ženy, WC muži, nesouhlasí výpočet

240X240 MM - uvnitř budovy WC vozíčkáři 1 ks $0.24*0.24*1=0.058$ [B]

640X240 MM - uvnitř budovy WC 0.211 informace 2 ks $0.64*0.24*2=0.307$ [C]

1440X240 MM - uvnitř budovy WC 0.211 informace 1 ks $1.44*0.24*2=0.691$ [D]

Celkem: $0.211+0.058+0.307+0.691=1.267$ [E]

Pol. č. 16, tabule s označením přístupu k parkovišti a zastávkám autobusu 1265 X 440 MM - uvnitř budovy 1 ks $1.25*0.44*1=0.550$

Pol. č. 17, tabule s ostatním označením uvnitř budovy 240X240 MM - kamerový systém uvnitř budovy 1 ks $0.24*0.24*1=0.058$ a 240X240 MM - prodej jízdenek automat - uvnitř budovy 1 ks $0.24*0.24*1=0.058$

Pol. č. 18, tabule s označením čekárny pro cestující a WC na přístupu mimo budovu T3 0.624 T4- 1300 x 240 - mimo budovu na konstrukci - 2 ks $1.3*0.24*2=0.624$. Vykázaný rozměr tabulí neodpovídá obrazové části. Rozpor v uváděných rozměrech se dále objevuje u tabulí T6, T7, T9, T10, T11. K tabuli T13 chybí požadované grafické znázornění.

Rovněž není znázorněno provedení orientačního hlasového majáčku (OHM) a hmatného štítku s prismatickým písmem, které jsou vykázány v rámci položek č. 22 a č. 23. prosím tedy o jejich doplnění.

V rámci položky č. 19 je vykázána tabule T2 o rozměrech 1600x600 mm, tabule T-2 je však vyobrazena o rozměrech 1200x440 mm.

V rámci položky č. 20 jsou vykázány dvě tabule T5 o rozměrech 240x240 mm, tabule T-5 je však vyobrazena o rozměrech 640x240 mm v počtu 1 kus.

V rámci položky č. 20 jsou vykázány dvě tabule T12 o rozměrech 240x240 mm, tabule T-12 je

však vyobrazena o rozměrech 100x100 mm v počtu 1 kus.

V rámci položky č. 26 neodpovídá vykázané a vyobrazené množství značky se zákazem kouření.

Prosíme o prověření a uvedení do souladu.

Odpověď na dotaz č. 42:

viz přílohy Opravený výkaz výměr SO01-71D3 a D3.3._Půdorys 1NP_Rev1

Vysvětlení/ změny/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://zakazky.spravazeleznic.cz/>.

Zadavatel tímto svým rozhodnutím – provedením vysvětlením/upřesněním – je přesvědčen, že vytvořil optimální podmínky jednotlivým účastníkům pro kvalitní zpracování nabídek.

Přílohy:

- D3.3._Půdorys 1NP_Rev1
- Upravený výkaz výměr: Rekonstrukce_VB_v_žst_Chodov_Zm05_220511.

.....
Ing. Petr Hofhanzl
ředitel Stavební správy západ
na základě pověření č. 2446 ze dne 10.5.2018
Správa železnic, státní organizace
(elektronicky podepsáno)

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

Doložka číslo: 2705439

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 122d3ab5-5f5b-497f-a87c-261cc240fb16

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Martin BAUDIS)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 12.05.2022 10:12:00



85aac35d-9e63-4886-b455-ef1f3beb01fe