

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 14348/2022-SŽ-SSZ-OVZ

Zveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Lenka Pluhařová
Mobil +420 601 084 416
E-mail Pluharova@spravazeleznic.cz

„Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OŘ Praha“

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 17

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvolání na znění článku 7 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz 103)

1. Ve „Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace – Dodatek č. 11“ byla uveřejněna „Odpověď na dotaz č. 78“, ve které se píše, že „Zařizovací předměty jsou ve stavebním objektu SO 10-61-01, část Hala, ST, OTV obsaženy pod položkou @72500 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY“. Pod touto položkou ve Výkazu výměr se uvádí „Dle tabulky zařizovacích předmětů“. Dále jsou tam ještě nějaké zavádějící výpočty, kterými nejspíše projektant stanovoval pro zadavatele předpokládanou cenu za celou položku ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY:

| Dle | tabulky | zařizovacích | předmětů |
|--------------|---------|--------------|----------|
| hala | | | |
| U1 | | | |
| 2*5500=11 | | 000,000 | [A] |
| OTV | | | 1NP |
| U2 | | | |
| 3*5500=16 | | 500,000 | [B] |
| ZP1 | | | |
| 3*2500=7 | | 500,000 | [C] |
| ZP2 | | | |
| 3*1500=4 | | 500,000 | [D] |
| ZP3 | | | |
| 3*1500=4 | | 500,000 | [E] |
| ZP4 | | | |
| 3*450=1 | | 350,000 | [F] |
| ZP5 | | | |
| 4*250=1 | | 000,000 | [G] |
| WC | | | |
| 1*5500=5 | | 500,000 | [H] |
| ZP6 | | | |
| 1*1500=1 | | 500,000 | [I] |
| ZP7 | | | |
| 2*1200=2 | | 400,000 | [J] |
| ZP8 | | | |
| 2*75=150,000 | | | [K] |
| U3 | | | |

| | | |
|---------------|---------|------|
| 1*4500=4 | 500,000 | [L] |
| U4 | | |
| 1*1600=1 | 600,000 | [M] |
| 1*2200=2 | 200,000 | [N] |
| ST | | 1NP |
| U2 | | |
| 2*5500=11 | 000,000 | [O] |
| ZP1 | | |
| 2*2500=5 | 000,000 | [P] |
| ZP2 | | |
| 2*1500=3 | 000,000 | [Q] |
| ZP3 | | |
| 2*1500=3 | 000,000 | [R] |
| ZP4 | | |
| 2*450=900,000 | | [S] |
| ZP5 | | |
| 1*250=250,000 | | [T] |
| WC | | |
| 1*5500=5 | 500,000 | [U] |
| ZP6 | | |
| 1*1500=1 | 500,000 | [V] |
| ZP7 | | |
| 2*1200=2 | 400,000 | [W] |
| ZP8 | | |
| 2*75=150,000 | | [X] |
| U3 | | |
| 1*4500=4 | 500,000 | [Y] |
| U4 | | |
| 1*1600=1 | 600,000 | [Z] |
| 1*2200=2 | 200,000 | [AA] |
| OTV | | 2NP |
| U2 | | |
| 3*4500=13 | 500,000 | [AB] |
| ZP1 | | |
| 4*1500=6 | 000,000 | [AC] |
| ZP2 | | |
| 4*650=2 | 600,000 | [AD] |
| ZP3 | | |
| 3*1200=3 | 600,000 | [AE] |
| ZP4 | | |
| 3*450=1 | 350,000 | [AF] |
| P | | |
| 3*300=900,000 | | [AG] |
| ZP5 | | |
| 5*250=1 | 250,000 | [AH] |
| WC | | |
| 5*5500=27 | 500,000 | [AI] |
| ZP6 | | |
| 5*1200=6 | 000,000 | [AJ] |
| ZP7 | | |
| 5*1200=6 | 000,000 | [AK] |
| ZP8 | | |
| 10*75=750,000 | | [AL] |
| S | | |
| 4*5000=20 | 000,000 | [AM] |
| 4*5000=20 | 000,000 | [AN] |

| | | |
|---------------|---------|------|
| 4*1200=4 | 800,000 | [AO] |
| D | | |
| 2*4500=9 | 000,000 | [AP] |
| Um | | |
| 1*2200=2 | 200,000 | [AQ] |
| ST | | 2NP |
| U2 | | |
| 4*4500=18 | 000,000 | [AR] |
| ZP1 | | |
| 5*1500=7 | 500,000 | [AS] |
| ZP2 | | |
| 5*650=3 | 250,000 | [AT] |
| ZP3 | | |
| 4*1200=4 | 800,000 | [AU] |
| ZP4 | | |
| 4*450=1 | 800,000 | [AV] |
| P | | |
| 2*3000=6 | 000,000 | [AW] |
| ZP5 | | |
| 5*250=1 | 250,000 | [AX] |
| WC | | |
| 5*5500=27 | 500,000 | [AY] |
| ZP6 | | |
| 5*1200=6 | 000,000 | [AZ] |
| ZP7 | | |
| 5*1200=6 | 000,000 | [BA] |
| ZP8 | | |
| 10*75=750,000 | | [BB] |
| S1 | | |
| 3*5000=15 | 000,000 | [BC] |
| 1*1200=1 | 200,000 | [BF] |
| S | | |
| 1*5000=5 | 000,000 | [BG] |
| 3*1200=3 | 600,000 | [BH] |
| S/S1 | | |
| 4*5000=20 | 000,000 | [BE] |
| D | | |
| 2*4500=9 | 000,000 | [BI] |
| Um | | |
| 1*2200=2 | 200,000 | [BJ] |

Celkem:

| | | |
|--|---------|------|
| A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X+Y+Z+AA+AB+AC+AD+AE+AF+AG+AH+AI+AJ+AK+AL+AM+AN+AO+AP+AQ+AR+AS+AT+AU+AV+AW+AX+AY+AZ+BA+BB+BC+BF+BG+BH+BE+BI+BJ=369 | 500,000 | [BK] |
|--|---------|------|

Ve výkresové části Zadávací dokumentace pro ZTI jsme našli jen „D.2.2.1.3.1_07_02_VÝKAZ VÝMĚR_PŘÍLOHA ZP“, kde je zveřejněna TABULKA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ ZÁZEMÍ ZAMĚSTNANCŮ.

Doplní zadavatel do výkresové části PD pro ZTI obdobnou Tabulku zařizovacích předmětů pro halu, OTV 1NP, ST 1NP, OTV 2

Odpověď na dotaz č. 103:

Přikládáme tabulky všech zařizovacích předmětů (tabulka_zarizovacich_predmetu.xlsx) pro celou budovu s popisem, které zařizovací předměty budou součástí plnění zhotovitele (tyto budou v nabídce naceněny) a které nikoli. Tabulka je členěna po částech a jednotlivých patrech. Z popisu výpočtu množství předmětné položky byly vyškrtnuty řádky vztahující k položkám, které nemají být oceněny.

Dotaz 104)

Žádáme zadavatele o vysvětlení položek v **SO 10-31-01**.

U položek – viz tabulka, nesouhlasí výpočet, který je uvedený ve výpočtu výkazu výměr s výměrou, která je uvedena ve sloupci množství.

| p.č. | Kód pol. | Název pol. | MJ | Množství |
|------|----------|--|----|----------|
| 14 | 56334 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM | M2 | 290,000 |
| | | 1: Podkladní vrstva pod betonovou dlažbou 2: 270+20=290,000 [A] 3: Podkladní vrstva pod asfaltovými plochami + pokládka asfaltu v místě inženýrských sítí 4: 840+266 | | |
| 22 | R56313 | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM | M2 | 150,000 |
| | | 1: MZK 2: 840+266=1 106,000 [A] 3: Podkladní vrstva při výstavbě inženýrských sítí 4: 150=150,000 [B] | | |
| 23 | R56331 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM | M2 | 20,000 |
| | | 1: Podklad pod dlažbu frakce 4/8 2: 154+116=270,000 [A] 3: Podklad pod dlažbu v chodníku po obnově po napojení inž. sítí v ulici Českomoravská frakce 4/8 4: 20 [B=20,000 [B] | | |

Odpověď na dotaz č. 104:

Jedná se o chybu ve strojovém součtu. Celkové množství položek bylo Opraveno.

Opraveny výměry položek VV SO 10-31-01:

56334 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM M2 1396,00
(původně 290,000)

R56313 VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM M2 1256,00
(původně 150,000)

R56331 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM M2 290,00 (původně 20,000)

Dotaz 105)

Žádáme zadavatele o doplnění položky VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM, které jsou dle TZ součástí vyspravení komunikace v ul. Českomoravská po připojení inženýrských sítí a ve VV dle nás chybí.

Odpověď na dotaz č. 105:

Položka byla přidána.

Přidána položka VV SO 10-31-01:

56336 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM M2 27,95

Dotaz 106)

Žádáme zadavatele o vysvětlení výměry u položky č.p.8, kde nerozumíme výpočtu množství dopravních nákladů a výsledná výměra nám připadá neadekvátně veliká. (položka se vztahuje k odstranění krytu z betonové dlažby 240 m2x0,1=24 m3).

| | | | | |
|---|--------|---|-----|-----------|
| 8 | 11318B | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - DOPRAVA | tkm | 6 300,000 |
| | | 1: Objemová hmotnost 2,5t/m3 2: Odvoz 20 km 3: $2,5 \cdot 42 \cdot 3 \cdot 20 = 6\,300,000$ [A] | | |

Odpověď na dotaz č. 106:

Výpočet byl upraven.

Opravená výměra položky VV SO 10-31-01:

11318B ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - DOPRAVA tkm 1200,00
(původně 6 300,000)

Přílohy:

tabulka_zarizovaci_predmetu.xlsx

Výkaz výměr – Přemístění haly OTV_OR_Praha_ZM13_220721

V Praze dne 21. 07. 2022

.....

Štěpán Hošna

vedoucí oddělení zadávání investic

na základě pověření č. 2-NM z 15.03.2022

Správa železnic, státní organizace

(elektronicky podepsáno)