

Váš dopis zn.  
Ze dne  
Naše zn. 22763/2022-SŽ-OR OVA-NPI  
Listů/příloh 3/1

Vyřizuje Ing. Vlastimil Duda  
Telefon  
Mobil +420 724 484 926  
E-mail [OROVAvz@spravazeleznice.cz](mailto:OROVAvz@spravazeleznice.cz)

Datum 23. června 2022

Profil zadavatele:  
<https://zakazky.spravazeleznice.cz/>

## Vysvětlení a změna zadávací dokumentace

Zadavatel, Správa železnic, státní organizace, se sídlem Praha 1, Nové Město, Dlážďená 1003/7, IČO: 70994234, zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložce 48384, organizační jednotka Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava zadává tuto veřejnou zakázku jako podlimitní sektorovou veřejnou zakázku v souvislosti s výkonem relevantní činnosti dle § 151 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a v souladu s § 158 odst. 1 zákona nepostupuje při zadávání této veřejné zakázky podle uvedeného zákona.

Zadavatel na základě Žádostí o vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 21. 6. 2022 a 22. 6. 2022 podané dodavatelem prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, týkající se veřejné zakázky s názvem:

### „Stání SDV OTV Studénka“

evidenční číslo VZ: 63522052

#### odpovídá

podle kapitoly 7. Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace  
**a vysvětlení včetně změny (opravy) zadávací dokumentace**

zveřejňuje na profilu zadavatele: <https://zakazky.spravazeleznice.cz/> v souladu s kapitolou 7. Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace, čl. 7.1 až 7.6 Výzvy k podání nabídky.

#### **Dotaz č. 1 účastníka zadávacího řízení:**

Dobrý den,  
žádáme o upřesnění žlutě označených položek v části PS 01 – Vzduchotechnika  
pol. 2: upřesněte typ zařízení  
pol. 3: upřesněte typ navrhovaného zařízení  
pol. 12: je opravdu nutné hliníkové potrubí?  
pol. 14: upřesněte měrnou jednotku.

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stání SDV OTV Studénka

Objekt:

PS 01 - Vzduchotechnika

Místo:

Movavkoslezský kraj

Datum:

00.01.1900

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	
<b>0</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>0,00</b>	
1	M	HZS421a	Revize nově osazeného VZT zařízení	hod	5,000		0,00	
2	M	M001	D+M, MF- MOTROVÝ POHON ROLOVACÍCH VRAT - ŘETĚZOVÝ POHON S MOTOREM 3x 400V AC, MAX. 1,1kW	ks	1,000		0,00	
3	M	M002	D+M, MZ-M6E STŘEŠNÍ RADIÁLNÍ VENTILÁTOR IP55, TEPLOTA MAX: +200°C, HORIZONTÁLNÍ VÝSTUP, PRŮTOK 1000m3/h/100Pa, MOTOR 4POL, 0 200VAC, 130W, 0,35A	ks	4,000		0,00	
4	M	M003	D+M, JBR - VOLNÁ PŘÍRUBA PRO POTRUBÍ SPIRO 250mm	ks	4,000		0,00	
5	M	M004	D+M, JBS - MONTÁŽNÍ PODSTAVEC PRO ŠIKMÉ STŘECHY, ÚPRAVA PRO TRAPÉZOVÝ PROFIL	ks	4,000		0,00	
6	M	M005	D+M, MSK - ŠKRTICÍ KLAPKA S RUČNÍM OVLÁDÁNÍM A ARETACÍ, 250mm	ks	4,000		0,00	
7	M	M006	D+M, SG - OCHRANNÁ MŘÍŽKA PRO POTRUBÍ 250mm	ks	4,000		0,00	
8	M	M007	D+M, S260 - VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ, 250mm	ks	4,000		0,00	
9	M	M008	D+M, PROL - PŘECHOD OSOVÝ KRÁTKÝ 250/100mm	ks	4,000		0,00	
10	M	M010	D+M, SF100 - OHEBNÁ HADICE PRO VZDUCH S TEPELNOU IZOLACÍ, TEPLOTA -30 AŽ +200°C, d = 100mm	m	15,000		0,00	
11	M	M011	D+M, SR - NÁUSTEK NA VÝFUK	ks	4,000		0,00	
12	M	M029	D+M, SP - SACÍ POTRUBÍ - HLINÍKOVÉ DĚLENÉ, OVÁLNÝ TVAR, ZAVĚŠENÉ NA ZÁVĚSECH NA OKO , včetně závěsů	m	42,000		0,00	
13	M	M031	D+M, MZ- MOBILNÍ ZÁVĚS POTRUBÍ	ks	2,000		0,00	
14	M	M032	D+M, PM - PRYŽOVÁ TĚSNICÍ MANŽETA NA SACÍ POTRUBÍ	m	42,000		0,00	

### Odpověď zadavatele k dotazu č. 1:

- pol. 2 a 3:  
Přesný typ zařízení není zadavatel oprávněn v zadávací dokumentaci sdělovat, jeho výběr je tedy na dodavateli. Výsledný a dodavatelem vybraný a naceněný výrobek však musí splňovat technické podmínky uvedené v projektové dokumentaci vč. technické zprávy a výkazu výměr. Dodavatel tedy technické požadavky na dané zařízení má k dispozici (soubor s názvem D. 2.1 - 01 - Technická zpráva a D. 2.1 - 02 - Zařízení VZT, vše v Dílu 3 Zadávací dokumentace - PDS).
- pol. 12:  
Hliníkové potrubí je navrženo z důvodu odolnosti materiálu. Variantní řešení zadavatel neumožňuje.
- pol. 14:  
Zadavatel upřesňuje množství jednotku pro položku pryžové těsnicí manžety na sací potrubí, která má být uvedena v ks, počet MJ - 2 ks.  
Ve vztahu k této položce činí zadavatel změnu - opravu Dílu 4 Zadávací dokumentace - Soupis prací s výkazem výměr tak, jak je níže uvedeno.

### Dotaz č. 2 účastníka zadávacího řízení:

Žádáme o dopřesnění položky č. 15 – KLIENSKÉ PRACOVIŠTĚ – DODÁVKA a č. 16 – KLIENSKÉ PRACOVIŠTĚ – MONTÁŽ v listu PS 03 – Komerový systém zadávacího rozpočtu.

### Odpověď zadavatele k dotazu č. 2:

Jedná se o dodávku a montáž počítače pro kamerový systém (klient CCTV – HW+SW) – pro obsluhu, servis. Informace k předmetné položce je obsažena v projektové dokumentaci vč.

technické zprávy a výkazu výměr (složka s názvem PS 03\_CCTV v Dílu 3 Zadávací dokumentace - PDS).

S ohledem na provedení opravy Dílu 4 Zadávací dokumentace - Soupis prací s výkazem výměr zadavatel upozorňuje, že nově opravená příloha uvedená v tomto vysvětlení a nově vložená na profil zadavatele jako přílohová část tohoto vysvětlení, bude obsahovat v názvu souboru dovětek „po opravě“. **Dokument s názvem „Díl 4 Soupis prací s výkazem výměr – po opravě“ jsou tak účastníci výběrového řízení v případě zájmu o podání nabídky povinni použít a vyplnit** namísto původního souboru připojeného v Díle 4 Zadávací dokumentace s názvem „Díl 4 Soupis prací s výkazem výměr“ založeného zadavatelem na profil zadavatele dne 14. 6. 2022, a to z důvodu, že se jedná o dokument, který má účastník (dodavatel) vyplněný připojit jako součást své nabídky.

Vzhledem k charakteru vysvětlení zadávací dokumentace a povaze a rozsahu její úpravy **zadavatel** s odkazem na čl. 7.6 Výzvy k podání nabídky **prodlužuje lhůtu pro podání nabídek.**

**Nabídky musí být podány nejpozději do 30. 6. 2022 do 9:00 hodin.**

.....  
**Ing. Jiří MACHO**  
ředitel Oblastního ředitelství Ostrava

Příloha: Díl 4 Soupis prací s výkazem výměr – po opravě