

Zadavatel:	Dopravní podnik Ostrava a.s., IČ: 619 74 757, se sídlem Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava (dále jen „ Zadavatel “)
Veřejná zakázka:	Veřejná zakázka s názvem „ Modernizace TT na ul. 28. října v úseku Náměstí republiky – ul. Výstavní“, ev. č. ve věstníku Z2023-059906 (dále jen „ Zakázka “)
Režim a druh Zakázky:	Nadlimitní na stavební práce
Druh řízení:	Otevřené dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ ZZVZ “)
Věc:	Vysvětlení a změna zadávací dokumentace ve smyslu ust. §98 a §99 ZZVZ č. 3

I.

Zadavatel v rámci zadávacího řízení na zadání Zakázky obdržel následující žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace ve smyslu ust. §98 odst. 3 ZZVZ, na které reaguje takto:

Žádost č.	21
Datum doručení:	12. 1. 2024
Přesné znění žádosti:	<i>V technické specifikaci položky č. 11 212752412 Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 150 soupisu SO 662 – Tramvajový spodek je uvedeno „kompletní dodávka a montáž vč. obsypu“.</i> <i>Uchazeč se domnívá, že obsyp uvedený v technické specifikaci je obsažen v položkách číslo 16, 17, 18 a 19 uvedeného soupisu prací.</i> <i>Žádáme zadavatele o upřesnění.</i>
Reakce Zadavatele:	Obsypy potrubí v pol. 11,12,13 jsou řešeny do výše obsypu DN +150 mm a do stran - viz. poznámky k SC. Obsypy nad tuto hodnotu jsou pak naceněny v pol. č. 16 a 17. V tomto smyslu byly upraveny poznámky ve výkazu výměr u pol. č. 11,12,13.
Žádost č.	22

Datum doručení:	12. 1. 2024
Přesné znění žádosti:	<p><i>V technické specifikaci položky č. 12 212752413 Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 200 soupisu SO 662 – Tramvajový spodek je uvedeno „kompletní dodávka a montáž vč. obsypu“.</i></p> <p><i>Uchazeč se domnívá, že obsyp uvedený v technické specifikaci je obsažen v položkách číslo 16, 17, 18 a 19 uvedeného soupisu prací.</i></p> <p><i>Žádáme zadavatele o upřesnění.</i></p>
Reakce Zadavatele:	Viz odpověď na žádost č. 21.
Žádost č.	23
Datum doručení:	12. 1. 2024
Přesné znění žádosti:	<p><i>V technické specifikaci položky č. 13 212752414 Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 250 soupisu SO 662 – Tramvajový spodek je uvedeno „kompletní dodávka a montáž vč. obsypu“.</i></p> <p><i>Uchazeč se domnívá, že obsyp uvedený v technické specifikaci je obsažen v položkách číslo 16, 17, 18 a 19 uvedeného soupisu prací.</i></p> <p><i>Žádáme zadavatele o upřesnění.</i></p>
Reakce Zadavatele:	Viz odpověď na žádost č. 21.
Žádost č.	24
Datum doručení:	12. 1. 2024
Přesné znění žádosti:	<p><i>V objektu SO 661 – Tramvajový svršek jsou položky dodávky a montáže velkoformátové kamenné dlažby v rámech. V projektové dokumentaci není uveden požadovaný rozměr dlažby ani její povrchová úprava. Žádáme zadavatele o upřesnění požadavků na kvalitu a formát dlažby - rozměr, povrchová úprava, materiál rámu včetně tloušťky materiálu, případně jiné požadavky na splnění pevnosti, odolnosti či povrchové úpravy.</i></p>

	54	K	R4	Montáž záďlažby z velkoformátové kamenné dľažby v rámech	m2	1 420,000	
	W			Kryt vozovky (záďlažba) TT z velkoformátové řezané kamenné dľažby v rámech			
	W			v km 0,110-0,335			
	W			Položka zahrnuje:			
	W			-kompletní montáž záďlažby			
	W			-zřícení podkladní/ložné vrstvy vč. dodávky materiálu			
	W			-výplň spar mezi dľažbou a mezi rámy vč. dodávky spár. hmoty			
	W			-výplň spar mezi mezi rámy a kolejnicemi vč. dodávky spár. hmoty/zálivky			
	W			-výplň spar mezi mezi záďlažbou a konstrukcemi, sachtami apod. vč. dodávky spár. hmoty/zálivky			
	W			-zpracování prováděcí/výrobní dokumentaci vč. kladečského plánu záďlažby			
	W			1420 *celková plocha záďlažby		1 420,000	
	W			Součet		1 420,000	
	55	M	R5	Záďlažba z velkoformátové řezané kamenné dľažby v rámech	m2	1 420,000	
	W			záďlažba z velkoformátové řezané kamenné dľažby v rámech			
	W			cena obsahuje:			
	W			-Dodávku/výrobu, dopravu a manipulace mimo montáž do TT			
	W			1420		1 420,000	
Reakce Zadavatele:	Základní požadavky na vlastnosti dľažby jsou: únosnost dľažby pro pojezd těžkých nákladních vozidel, dále na řezané hrany a povrch, který bude splňovat protismykové vlastnosti pro použití v silniční dopravě. Další detaily budou upřesněny v rámci vzorkování.						
Žádost č.	25						
Datum doručení:	12. 1. 2024						
Přesné znění žádosti:	<i>V dokumentaci a rozpočtu je rozpor mezi použitým materiálem - v technické zprávě je uvedeno, že „Žlábek bude následně zalit zálivkou na bázi polyuretanů nebo polymerů“ v rozpočtu je položka „Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla“. Žádáme zadavatele o upřesnění.</i>						
Reakce Zadavatele:	Platí popis v technické zprávě, tzn. že „Žlábek bude následně zalit zálivkou na bázi polyuretanů nebo polymerů“. Ve výkazu výměr byla stávající položka č. 51 s kódem 919122132 nahrazena novou položkou č. 51 s kódem 6299921R:						
	51	K	6299921R	Zatmělení styčných spar po obou stranách hlavy kolejnic a kolejových obrubníků trvale pružným polyuretanovým tmelem včetně vyčištění spar, provedení penetračního nátěru a vyplnění spar pěnou pro spáry šířky do 20 mm	m	2 208,000	
	VV			Kryt TT – Asfaltový kryt – Těsnění zálivkou z polyuretanů nebo polymerů průřezové spáry vedle žlábků a hlavy kolejnice 20x40mm (styk kolejnice/ asfaltový kryt) včetně vyčištění těsnění styků mezi kolejnicí a velkoformátovou dľažbou			
	VV			je řešeno samostatnou položkou R4 (č. pol. 54)			
	VV			Délky odečteny z grafického programu AutoCad			

	VV	dle výkresu situace stavby	
	VV	(420-225)*8	1 560,000
	VV	podél kolejového obrubníku oboustranně včetně vyčištění	
	VV	(Délky odečteny z grafického programu AutoCad	
	VV	324*2	648,000
	VV	Součet	2 208,000

II.

Zadavatel dále ze svého vlastního podnětu (tedy nikoli na dotaz dodavatelů) upravuje zadávací dokumentaci následovně:

Popis změny:	<p>Zadavatel zjistil nepřesnosti v rámci Přílohy č. 3 zadávací dokumentace (návrh Smlouvy o dílo) a provedl následující úpravy v tomto dokumentu:</p> <p>a) V odstavci 9.10. Smlouvy o dílo provedl opravdu chybného odkazu na jiné ustanovení Smlouvy o dílo.</p> <p>b) V odstavci 9.18. Smlouvy o dílo provedl pro odstranění pochybností doplnění odkazu na úpravu ZZVZ.</p> <p>Jedná se změny formální bez vlivu na obsah příslušných ustanovení.</p>
--------------	---

III.

Zadavatel s ohledem na charakter provedených úprav a na prodloužení s uveřejněním vysvětlení zadávací dokumentace o jeden pracovní den **prodlužuje lhůtu k podání nabídek do 20. 2. 2024 do 10:00 hod.**

Přílohy:

- Příloha č. 2 ZD - Výkaz výměr k ocenění – oprava 2
- Příloha č. 3 ZD – Smlouva o dílo – oprava 1

V Ostravě dne 18. 1. 2024

naddat s.r.o.
Mgr. Anna Bojková, prokurista
zástupce Zadavatele