

Zadavatel:	Dopravní podnik Ostrava a.s., IČ: 619 74 757, se sídlem Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava Statutární město Ostrava, IČ: 008 45 451, se sídlem Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, IČ: 000 95 711, se sídlem Úprkova 795/1, 702 23 Ostrava (dále společně jen „ Zadavatel “)
Veřejná zakázka:	Veřejná zakázka s názvem „Revitalizace Náměstí Republiky“, ev. č. ve věstníku Z2025-000442 (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/změna zadávací dokumentace č. 7

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.	49
Datum doručení:	28.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>V rozpočtu nejsou uvedeny bokovnice z pryžového recyklátu, které jsou uvedeny v PD 660-1_04_Vz_rezy. Uchazeč žádá jejich doplnění do výkazu výměr.</i>
Reakce Zadavatele:	Zadavatel odkazuje na odpověď na dotaz č. 21, kterou uveřejnil v rámci Vysvětlení/změny ZD č. 4 dne 27.1.2025. Bokovnice byly do výkazu výměr doplněny pod pol. č. 928001011R.
Žádost č.	50
Datum doručení:	28.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>SO 661 na provedení piloty:</i>

	<p><i>V objektu SO 661 je 1 kus vrtané piloty průměr 90 cm. Ve VV výměr je uvedena délka 8m, ve výkresu Základy stožárů je uvedena hloubka vrtu 6,5m. Prosím o informaci, jaká je požadované hloubka vrtu pro pilotu?</i></p> <p><i>Rovněž TZ i výkresy odkazují, že armovací výztuž piloty bude provedena dle statického výpočtu, který je přiložen. Nicméně přiložený statický výpočet obsahuje pouze kruhový obrázek schéma vyztužení a informaci o vyztužení - 10 ks profil 18,0 mm; krytí 70,0 mm, Smyková výztuž - 2 ks profil 8,0 mm; vzdálenost 300,0 mm. Chybí zde délky těchto armovacích tyčí a průměr 18mm se nevyrábí, pouze 14,16 nebo 20mm.</i></p> <p><i>Prosíme tedy o doplnění informací ohledně délky jednotlivých armovacích tyčí a vyjasnění průměru 10 ks profilů.</i></p>
Reakce Zadavatele:	<p>Požadovaná hloubka vrtu je 6,5m dle projektové dokumentace. Ve statickém výpočtu je tato délka uvedena. Zadavatel zvěřejňuje upravenou přílohu č. 2a ZD - Výkaz výměr k PD 1 (k ocenění), ve kterém je hloubka vrtu uvedena do souladu s PD.</p> <p>Vyztužení piloty:</p> <p>Smyková výztuž piloty je tvořena šroubovicí z profilu 8mm s odstupňováním po 300mm. Není pravdou, že se profil průměru 18mm nevyrábí. Profil betonářské výztuže s průměrem 18mm je vyráběn a dodáván.</p> <p>Délka betonářských výztuží je předmětem realizační dokumentace, kterou si zpracovává zhotovitel stavby. Dodavatelé nicméně uvádějí cenu za tunu tohoto materiálu a v realizaci bude cena účtována dle skutečně spotřebovaného množství.</p>
Žádost č.	51
Datum doručení:	28.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>SO 664 uvádí ve VV 155 kusů LED svítidla stropního PŘISAZENÉHO. V situaci je v legendě uveden typ svítidla Ligman Mondova 2, nicméně toto svítidlo je ZAPUŠTĚNÉ. Prosím o vyjasnění. Tento typ svítidla se jako přisazené nevyrábí.</i>
Reakce Zadavatele:	Typ svítidla v situaci byl uveden pouze jako referenční s ohledem na jeho technické parametry, Zadavatel samozřejmě konkrétní typy nepředepisuje. Platí tedy, že nemusí být použit tento konkrétní typ svítidla, ale jakékoli svítidlo, které bude mít požadované vlastnosti. V rámci SO 664 je požadováno svítidlo zapuštěné.
Žádost č.	52
Datum doručení:	28.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>SO 601-05 elektroinstalace uvádí ve VV v elektroinstalaci 1 NP 297 +27 ks svítidel přisazených dle specifikace. Elektroinstalace 2NP uvádí ve VV 190 kusů přisazených svítidel dle specifikace, oddíl nouzové osvětlení obsahuje 39 kusů LED svítidel. Situace obsahuje v legendě 11 typů svítidel od různých výrobců. Prosíme o úpravu VV, aby</i>

	<i>zde bylo jasné, kolik kusů jednotlivých svítidel investor požaduje místo těchto kompletů, které jsou nyní uvedeny ve výkazu výměr.</i>							
Reakce Zadavatele:	Svitidla použitá v legendě v situaci jsou uvedena pouze jako referenční. Mohou být použita libovolná svítidla požadovaných vlastností. Zadavatel zveřejňuje upravenou přílohu č. 2a ZD - Výkaz výměr k PD 1 (k ocenění), kde je položka rozčleněna.							
Žádost č.	53							
Datum doručení:	28.1.2025							
Přesné znění žádosti:	<i>SO 601-05 elektroinstalace uvádí ve VV v elektroinstalaci 24 kusů radiátorů do 2,5 kW. Prosíme o bližší specifikaci výkonu na jednotlivé kusy.</i>							
Reakce Zadavatele:	Jedná se o duplicitní položku. Zadavatel zveřejňuje upravenou přílohu č. 2a ZD - Výkaz výměr k PD 1 (k ocenění). Položka č. 39 (m18) „Radiátor do 2,5 kW“ byla z části elektroinstalace odstraněna, stejně jako související položka č. 18 (18) „007 – Radiátor“. Jednotlivé typy radiátorů jsou specifikovány v rámci části výkazu výměr „03 - Zařízení pro vytápění staveb“ v rámci PD jako 05_RTCH v SO 601, 602.2, 603.3.							
Žádost č.	54							
Datum doručení:	28.1.2025							
Přesné znění žádosti:	<i>SO 601-05 elektroinstalace uvádí ve VV v elektroinstalaci 2 kusy rozvaděče podružného měření a 2 kusy elektroměrového rozvaděče. Jedná se o rozvaděče RH1.1, RH1.2, RH2.1 a RH2.2, které jsou uvedeny ve schématu rozvodu?</i>							
Reakce Zadavatele:	Nejedná. Jde o samostatné podružné měření.							
Žádost č.	55							
Datum doručení:	28.1.2025							
Přesné znění žádosti:	<i>Uchazeč postrádá dokumentaci pro níže uvedenou položku. Bude zadavatelem doplněna?</i>							
	<table border="1"> <tr> <td>17</td> <td>K</td> <td>926931312R</td> <td>Osazení nástěnné vitríny pro JŘ včetně dodání</td> <td>kus</td> <td></td> <td>2,000</td> </tr> </table> <p>Bude použita vitrina dle specifikací DPO. Jedná se o výrobek atypických rozměrů, který si zhotovitel musí nechat schválit objednatelem.</p>	17	K	926931312R	Osazení nástěnné vitríny pro JŘ včetně dodání	kus		2,000
17	K	926931312R	Osazení nástěnné vitríny pro JŘ včetně dodání	kus		2,000		
Reakce Zadavatele:	Zadavatel odkazuje na vypořádání dotazu č. 37 v rámci Vysvětlení/změny ZD č. 5 ze dne 28.1.2025.							
Žádost č.	56							

Datum doručení:	28.1.2025							
Přesné znění žádosti:	<p><i>Ve výkazu výměr SO 660.1 je uvedena položka týkající se zálivky:</i></p> <table border="1"> <tr> <td>75</td> <td>K</td> <td>629992113R</td> <td>Zálivka PUR podél jedné strany hlavy kolejnice š do 30 mm</td> <td>m</td> <td>0,000</td> <td>2 722,960</td> </tr> </table> <p><i>Vzhledem k tomu že zálivky podél kolejnice jsou v PD uvedeny jako asfaltové, uchazeč žádá o potvrzení, že platí popis položky z výkazu výměr a mají být oceněny jako polyuretanové.</i></p>	75	K	629992113R	Zálivka PUR podél jedné strany hlavy kolejnice š do 30 mm	m	0,000	2 722,960
75	K	629992113R	Zálivka PUR podél jedné strany hlavy kolejnice š do 30 mm	m	0,000	2 722,960		
Reakce Zadavatele:	Zadavatel odkazuje na odpověď na dotaz č. 22, kterou uveřejnil v rámci Vysvětlení/změny ZD č. 4 dne 27.1.2025. Nesoulad mezi vzorovými řezy a výkazem výměr byl odstraněn. Platí zálivka PUR.							
Žádost č.	57							
Datum doručení:	28.1.2025							
Přesné znění žádosti:	<p><i>Ve výkazu výměr např. SO 602.1 je uvedena položka týkající se antigraffiti nátěrů:</i></p> <table border="1"> <tr> <td>155</td> <td></td> <td>783846523</td> <td>Antigraffiti preventivní nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových trvalý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 100 cyklů</td> <td>m2</td> <td>0,000</td> <td>1 057,050</td> </tr> </table> <p><i>Uchazeč pro správné ocenění potřebuje informaci, jakým prostředkem je uvažována omyvatelnost nátěrů a na jaký minimální počet odstranění má být nátěr dimenzován.</i></p>	155		783846523	Antigraffiti preventivní nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových trvalý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 100 cyklů	m2	0,000	1 057,050
155		783846523	Antigraffiti preventivní nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových trvalý pro opakované odstraňování graffiti v počtu do 100 cyklů	m2	0,000	1 057,050		
Reakce Zadavatele:	Omyvatelnost je uvažována tlakovým čištěním běžně dostupnými čistícími prostředky. Min. životnost 5 let, počet mycích cyklů min. 20.							
Žádost č.	58							
Datum doručení:	28.1.2025							
Přesné znění žádosti:	<p><i>Dovoluji si Vás požádat o prověření, zda není duplicitně ve výkaze výměr pro SO 601, 602.2, 603.3 Podchody – úroveň 01 Stavební část – oddíl Zdravotechnika – zařízení předměty – položka č. 74 – D+M vybavení invalidního WC dle vyhlášky 398/2009 sb. (pevná, sklopná madla,..) kpl 3,00.</i></p> <p><i>Přitom v úrovni 02 – Zdravotně technické – jsou samostatné položky pro osazení a dodávku klozetu, sedátka, umyvadla, madla apod. pro handicapované.</i></p>							
Reakce Zadavatele:	Jedná se o duplicitní položku. V rámci úprav přílohy č. 2a ZD - Výkaz výměr k PD 1 (k ocenění) byla položka č. 74 z SO 601, 602.2, 603.2 Podchody – 01 Stavební část odstraněna.							

Žádost č.	59
Datum doručení:	28.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>Jedná se o nerezový kazetový podhled. Ve výkrese půdorys podhledu je uvedeno, že nerezový plech kazet bude lakován v odstínu RAL 9016, lesklá bílá barva. Vzhledem k tomu, že se jedná o materiál nerezový. Máme dotaz, zda zadavatel opravdu požaduje, aby byl nerezový plech lakován? Zadavatel požaduje použití nerezový plech? Neuvažuje zadavatel o levnější variantě materiálového provedení ve stejném barevném provedení?</i>
Reakce Zadavatele:	Nerezový plech je zvolen kvůli agresivnímu prostředí v prostoru podchodu. Lakování je navrženo z důvodu architektonicko-kompozičních. Zadavatel požaduje použití nerezového plechu s lakováním.
Žádost č.	60
Datum doručení:	28.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>Jedná se o objekt SO 601, 602.2, 603.3 Podchody – úroveň 01 Stavební část – položky č. 153 – Oprava a nátěr ocelových přístřešků vstupních objektů SO 601 – 1 kpl a č. 154 – Očištění a nátěr ocelových prvků (strop) – 1 kpl. Dovoluji si Vás požádat o bližší specifikaci, resp. kde ji najdeme.</i>
Reakce Zadavatele:	Jedná se o opravu a nátěr stávajících přístřešků nad výstupy z podchodů u ul. Senovážná. Rozsah je patrný např. z půdorysu SO 002.3 Demolice – objekty zastřešení nástupiště TRAM.
	 
Žádost č.	61
Datum doručení:	28.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>Jedná se o objekt SO 665.1 – Rekonstrukce tramvajových mostů – most ev.č. – 4793-2 – položka č. 21 – Mostní ložiska hrncová – 14 kusů. Dovoluji si Vás požádat o prověření, zda by v tomto případě neměla být použita kalotová ložiska.</i>

Reakce Zadavatele:	Zadavatel odkazuje na vypořádání dotazu č. 40 v rámci Vysvětlení/změny ZD č. 6 ze dne 30.1.2025.
Žádost č.	62
Datum doručení:	28.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>Zadání VV - část b</i> <i>Ve výkaze výměr příloha-c-2b-vykaz-vymer-k-pd-2-k-oceneni.xlsx jsou na jednotlivých listech zamčeny buňky ve sloupci H – jednotková cena.</i> Žádáme zadavatele o poskytnutí soupisu příloha-c-2b-vykaz-vymer-k-pd-2-k-oceneni.xlsx v editovatelné podobě.
Reakce Zadavatele:	Zadavatel v rámci Vysvětlení/změny ZD č. 5 ze dne 28.1.2025 uveřejnil upravenou Přílohu č. 2b ZD - Výkaz výměr k PD 2 (k ocenění), kde jsou tato pole již odemčena. Za komplikace se omlouváme.
Žádost č.	63
Datum doručení:	28.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>SO 330 – Úprava kanalizace</i> <i>Je možno alternativně ocenit položku č. 58 Sanace kanalizačního potrubí inverzní technologií samonosným textilním rukávem prosyceným polyesterovou pryskyřicí?</i>
Reakce Zadavatele:	Zadavatel s ohledem na transparentní průběh zadávacího řízení požaduje nacenit taková plnění, která plně splňují požadavky projektové dokumentace včetně výkazu výměr.
Žádost č.	64
Datum doručení:	29.1.2025
Přesné znění žádosti:	<i>V objektech SO 601, SO 602.2, SO 603.3 – Podchody je navržen kazetový podhled z děrovaných nerez kazet. Na výkrese „SO_601_604_133_Pudorys_podhledu.pdf“ je uvedeno, že se jedná o nerez plech tl. 0,8 mm, který bude lakován v odstínu RAL 9016, lesklá bílá barva. Opravdu je navržen nerezový plech, který bude následně přelakován?</i>
Reakce Zadavatele:	Zadavatel odkazuje na vypořádání dotazu č. 59 výše.

II.

Zadavatel s ohledem na charakter provedených změn a doplnění **neprodužuje lhůtu k podání nabídek.**

Přílohy:

- Příloha č. 2a ZD - Výkaz výměr k PD 1 (k ocenění) - formát .xlsx
- Příloha č. 2a ZD - Výkaz výměr k PD 1 (k ocenění) - formát .xml (uniXML)

V Ostravě dne 31. 1. 2025

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