

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 4

Název veřejné zakázky:	Revitalizace centra města Kopřivnice
Předmět veřejné zakázky:	Stavební práce
Dle předpokládané hodnoty:	Podlimitní veřejná zakázka
Druh zadávacího řízení:	Užší řízení
Název zadavatele:	Město Kopřivnice
Sídlo zadavatele:	Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice
IČO zadavatele:	00298077 / CZ00298077
Právní forma zadavatele:	801 - Obec
Zastoupen:	Ing. Miroslav Kopečný, starosta
Adresa profilu zadavatele:	https://zakazky.koprivnice.cz/

V souladu s ustanovením § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („zákon“), sděluje všem dodavatelům, kteří byli vyzváni k podání nabídek, vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace takto:

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 1:

Dotaz:

V odst. 9.2. smlouvy o dílo je uvedeno, že zhotovitel předloží 3 paré dokumentace skutečného provedení v digitální podobě (ve formátu *.doc, *.xls, *.dxf, *.dgn, *.dwg). Předpokládá zhotovitel správně, že mu tedy bude stávající stupeň projektové dokumentace také předán v digitální podobě (ve formátu *.doc, *.xls, *.dxf, *.dgn, *.dwg)?

Odpověď:

Dokumentace skutečného provedení představuje soutisk realizační (případně zadávací) dokumentace a skutečného geodetického zaměření stavby. Investor disponuje pouze zadávací dokumentací stavby v otevřeném formátu. Realizační dokumentace stavby je předmětem soutěže.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 2:

Dotaz:

V soupise prací části SO 00 Vedlejší rozpočtové náklady je uvedena následující položka

3	0920020	Ostatní náklady související s	kompl	1,00		
1	00	provozem	.	0		0,00

Poznámka k položce:

Údržba provedených prací

po dobu stavby

Prosíme zadavatele o bližší specifikaci prací, jenž po dodavateli požaduje.

Odpověď:

Jedná se o udržovací práce již realizovaných objektů, u kterých ještě nedošlo ke kolaudaci a předání budoucímu správci a budou užívány po dobu realizace stavby, např. údržba provedených zpevněných ploch.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 3:

Dotaz:

V části soupisu prací SO 102 Zpevněné plochy jsou uvedeny následující položky

96	M	<i>kostka dlažební žula drobná řezaná 8/10</i>	t	242,222
	∇			
	∇	1090/4,5		242,222
119	M	<i>kostka dlažební žula drobná řezaná 6/8</i>	t	47,000
		<i>Poznámka k položce:</i>		
	P	<i>planimetrováno ze situace, pásy žulových kostek</i>		
	∇			
	∇	282/6		47,000

Opravdu zadavatel požaduje řezané dlažební kostky? Pokud ano tak kolik stran kostky požaduje mít řezaných a kolik štípaných?

Odpověď:

Zadavatel požaduje řezané dlažební kostky. Řezané budou čtyři strany tak, aby z ptačí perspektivy na sebe plynule navazovaly.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 4:

Dotaz:

V části PD SO 102 Zpevněné plochy je na výkrese č. 06 uvedeno, že sedák má být z tropického dřeva např. BANGKIRAI. Platí přesto soupis prací kde je uvedeno, že sedák má být z tropického dřeva MASSARANDUBA - hrubá drážka 25x145? Platí také, že sedáky nebudou žádným způsobem natírány?

Odpověď:

Sedáky budou z tropického dřeva nevyžadujícího povrchovou úpravu, např. MASSARANDUBA, nebo BANGKIRAI. Materiál bude odsouhlasen autorským dozorem.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 5:

Dotaz:

V části projektová dokumentace SO 905 – Mobiliář je v rekapitulaci technické zprávy uvedeno, že bude dodáno 1 ks plakátovací plochy bez osvětlení a 2 ks plakátovací plochy s osvětlením. Tyto počty však nesedí s výkazem výměr. Prosím o revizi tohoto rozporu.

Odpověď:

Budou 2 plakátovací plochy osvětlené a 1 neosvětlená.

Zadavatel poskytuje upravený výkaz výměr v příloze tohoto vysvětlení zadávací dokumentace

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 6:

Dotaz:

V části projektová dokumentace SO 905 – Mobiliář jsou uvedeny 4 ks slunečnicků. V soupise prací jsme se však nenalezli. Zadavatel tedy nepožaduje dodání těchto slunečnicků?

Odpověď:

V rámci dodatečných úprav rozpočtu byly slunečnický z rozpočtu odebrány.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 7:

Dotaz:

V části soupisu prací SO 905 – Mobiliář jsou uvedeny následující položky

3	9533121	Zateplení stěn květináče z extrudovaných polystyrénových desek tl 50 mm	m2	103,600
3	25R			
				37*(1*0,7*4)
				103,600
3	2837641	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 50mm	m2	103,600
4	7			

Ve výměře montáže je uvedeno 37 ks ovšem květináčů je 41. XPS deska bude lepena cementovým lepidlem nebo volně ložena? U výměry materiálů chybí přírážka za prořez. Prosím o reakci na výše uvedené podněty.

Odpověď:

Zatepluje se 37 ks květináčů, 4 ks květináčů se nezateplují. Popis položky polystyrénu v Krose neuvádí, že je zapotřebí započíst přírážku za prořez. Pokud to zhotovitel považuje za podstatné, musí to promítnout do ceny položky. Desky budou lepeny.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 8:

Dotaz:

V Technické zprávě části projektové dokumentace SO 905 – Mobiliář je uvedeno, že mobiliář bude realizován v kompletní dodávce. Domnívá se dodavatel správně, že jednotlivé etapy budou objednatelem převzaty (jak uvádí odst. 10.1 smlouvy o dílo) i když nebude dodán a nainstalován požadovaný mobiliář příslušné etapy?

Odpověď:

Mobiliář bude instalován průběžně po dokončení jednotlivých etap výstavby tak, aby tyto mohly být užívány veřejností. V případě umístění mobiliáře v blízkosti prováděných prací bude tento instalován až po jejich dokončení, aby nedošlo k poškození mobiliáře. Investor rozhodne o přesném rozsahu montáže prvků mobiliáře v průběhu dokončování jednotlivých etap výstavby.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 9:

Dotaz:

V rámci soupisu prací na objektu SO 801 - Vegetační a sadové úpravy se domníváme, že následující výměry jsou vzhledem množství travnaté plochy podhodnocené. V podbarvených buňkách dle našeho názoru jsou správné hodnoty.

1	0057241	osivo směs travní parková	kg	0,247
3	0			

		274*0,03		8,220
		8,22*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,247
1	1804031	Založení parterového trávníku výsevem na	m2	1
4	11R	vrstvě ornice		599,000
1	0057241	<i>osivo směs travní parterové</i>	kg	2,399
5	9R			
		1599*0,05		79,950
		79,95*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,399
1	1804021	Založení parkového trávníku výsevem na vrstvě	m2	1
6	11R	ornice		253,000
1	0057241	<i>osivo směs travní parková</i>	kg	1,128
7	0			
		1253*0,03		37,590
		37,59*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,128

Odpověď:

Výsevek travní směsi se pohybuje v rozmezí 10–50 g/m² v návaznosti na kvalitě přípravy půdy, druhu travní směsi a technice výsevu.

V projektu bylo uvažováno u parterové směsi 50 g/m², u parkové směsi 30 g/m². V rozpočtu byla výměra plocha zatravnění přenásobena koeficientem množství 2x.

Správná výměra je u položky č. 00572410: 274*0,03 = 8,22 kg, u položky č. 00572419R: 1599*0,05 = 79,95 kg, u položky č. 00572410: 1253*0,03 = 37,59 kg.

Zadavatel poskytuje upravený výkaz výměr v příloze tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 10:

Dotaz:

V části dokladové části projektové dokumentace je uvedeno stanovisko k ohlášení stavby od Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s. (zn. 9773/V026642/2018/PO ze dne 24. 10. 2018) z kterého vyplývá, že objekt SO 303 Úprava jednotné kanalizace DN 500 má být proveden správcem inženýrské sítě na základě objednávky investorem. Domnívá se tedy dodavatel správně, že tento objekt nemá být součástí cenové nabídky dodavatele?

Odpověď:

Objekt bude realizován zhotovitelem v rámci stavby revitalizace centra, jelikož je součástí projektové dokumentace a výkazu výměr. Bude tedy zhotovitelem naceněn v rozsahu tak, jak je objednatelem požadováno. Vybraný zhotovitel uzavře následně smlouvu na provedení stavby úpravy kanalizace se společností SmVaK Ostrava, a.s..

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 11:

Dotaz:

V části dokladové části projektové dokumentace je uvedeno stanovisko k ohlášení stavby od Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s. (zn. 9773/V026642/2018/PO ze dne 24. 10. 2018) z kterého vyplývá, že objekt SO 351 - Přeložka vodovodu má být proveden správcem inženýrské sítě na základě objednávky investorem. Domnívá se tedy dodavatel správně, že tento objekt nemá být součástí cenové nabídky dodavatele?

Odpověď:

Objekt bude realizován zhotovitelem v rámci stavby revitalizace centra, jelikož je součástí projektové dokumentace a výkazu výměr. Bude tedy zhotovitelem naceněn v rozsahu tak, jak je objednatel požadováno. Vybraný zhotovitel uzavře následně smlouvu na provedení stavby přeložky vodovodu se společností SmVaK Ostrava, a.s..

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 12:

Dotaz:

V části dokladové části projektové dokumentace je uvedeno stanovisko k ohlášení stavby od Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s. (zn. 9773/V026642/2018/PO ze dne 24. 10. 2018) z kterého vyplývá, že v rámci objektů SO 352 a 353 (přípojky) je samotné napojení na vodovodní řád výhradní dodávkou správce inženýrské sítě vč. materiálu. Rovněž vodoměr, jenž je součástí položky „286000000r vodoměrná sestava“ nemůže být součástí nabídky dodavatele, jelikož toto zařízení montuje a je v majetku správce inženýrské sítě. Žádáme o opravu soupisu prací, jelikož se v soupisu prací vyskytují položky, které nemůže realizovat generální dodavatel (Dodávka vodoměru, dodávka a montáž navrtávacího pásu, šoupátka vč. zemní soupravy, poklopu, bet. podkladu).

Odpověď:

Objekty přípojek budou realizovány zhotovitelem v rámci stavby revitalizace centra, jelikož jsou součástí projektové dokumentace a výkazu výměr. Budou tedy zhotovitelem naceněny v rozsahu tak, jak je objednatel požadováno. Vybraný zhotovitel uzavře následně pak pouze smlouvu na provedení montáže vodoměrné sestavy a na samotné napojení na vodovodní řad se společností SmVaK Ostrava, a.s. Pokládku potrubí včetně dodávky materiálu může provádět realizační firma, která má k této činnosti oprávnění. Dodávku a montáž vodoměru provede SmVaK na základě objednávky objednatele (financování těchto prací bude ale zajištěno zhotovitelem v rámci stavby, tak jak je objednatel požadováno). Zhotovitel ocení výkaz výměr v plném rozsahu vč. vodoměru (Pozn. v případě požadavku na změnu typu vodoměru ze strany SmVaK Ostrava, a.s. bude tento řešení až v průběhu výstavby, dle aktuálního požadavku a způsobu dokončení a zprovoznění jednotlivých přípojek).

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 13:

Dotaz:

V rámci soupisu prací části SO 201 - Zatrubnění Kopřivničky je uvedena následující položka s doplňujícím popisem

5	5531454	Ocelová flexibilní konstrukce žárově zinkovaná	ku	1,000
4	1_R	ponorem dle ČSN EN ISO 1461	s	

"světlé rozpětí 3,67 m, světlá výška 2,61 m, hmotnost celkem 55,47 t"

"spodní délka v ose 149,06 m, spodní délka celková 150,26 m"

"tl. plechu 3,5 mm, typ vlny 125 x 26 mm, ocel S250"

"zešíkmení na vtoku 1:2, na výtoku 1:1,2, koncové seříznutí výšky 0,3 m"

"vrstva žárového zinku tl. 42 µm nanášená ponorem"

"polyetylenová folie tl. 250 µm nalaminovaná
oboustranně"
"včetně pískotěsných spojek - 19 ks"
"včetně navařených odvětrávacích šachty - trubka DN 800
hladká"

1

1,000

Dodavatel vznáší dotaz, zdali materiál „polyetylenová folie tl. 250 µm nalaminovaná oboustranně“ je nutný mít na ocelové konstrukci osazený. V projektové ani technické zprávě tento materiál není uveden a dodavateli není jasné, k čemu by tato tenká fólie měla sloužit. Pokud na ni zadavatel trvá, žádám o vysvětlení její funkce.

Odpověď:

Fólie plní funkci ochrany konstrukce, která je nezbytná vzhledem k tomu, že nebude provedeno zpevnění dna odlážděním, a tím zvyšuje její životnost. Také zajišťuje dostatečné proudění vody v konstrukci. S touto povrchovou úpravou bylo uvažováno již při zpracování hydrotechnického posouzení firmou Aquatis a.s. v květnu 2017.

S ohledem na dílčí úpravy zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 18. 9. 2019 do 10:00.

V Brně dne 10. 9. 2019

Město Kopřivnice

Zastoupena společností

Public Market Advisory s.r.o.

JUDr. Michal Šilhánek, jednatel