

Změna a doplnění zadávací dokumentace č. 01

Zadavatel tímto, v souladu s § 99 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „Zákon“) mění a doplňuje zadávací podmínky obsažené v zadávací dokumentaci a jejích přílohách před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Změna a doplnění zadávacích podmínek se týká zadávacího řízení pod názvem „Rekonstrukce místní komunikace Vrchlického, Bruntál“. Zadavatel současně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do dne **10. května 2024 do 13:00 hodin**.

O vysvětlení či doplnění zadávací dokumentace písemně požádali dodavatelé. Zadavatel v souladu se Zákonem uveřejní, odešle nebo předá změnu a doplnění zadávací dokumentace včetně přesného znění žádosti bez identifikace těchto dodavatelů. Přesná znění jednotlivých dotazů jsou uvedena níže v textu této změny a doplnění zadávací dokumentace a jsou označena podle pořadí dotazů, tak jak byly zadavateli doručeny.

Změna a doplnění zadávací dokumentace, včetně souvisejících dokumentů bude uveřejněna na profilu zadavatele, a to pod webovým odkazem: <http://profily.proebiz.com/profile/00295892>.

Dotaz č. 1:

Domníváme se, že ve výkazu výměr SO 101 - Komunikace chybí položka nutná k recyklaci podkladu za studena na místě, a to položka pro "rozfrézování a reprofilaci podkladu". V soupisu prací se vyskytuje pouze položka č. 35 promísení směsi a položky č. 36 a 37, což jsou dodávky pojiv.

Výkaz výměr 15.04.2024:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	567522123	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 170 do 180 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 958,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vlhčením plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 170 do 180 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567522123					
	VV		položka výkazu výměr 37					
	VV		1958		1 958,000			
36	M	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	32,424		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa					
	VV		položka výkazu výměr 37					
	VV		1958*0,18*0,04*2,3		32,424			
37	M	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena	t	16,212		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		emulze asfaltová obalovací pro použití za studena					
	VV		položka výkazu výměr 37					
	VV		1958*0,18*0,02*2,3		16,212			

Vyjádření k dotazu č. 1:

Zadavatel provedl aktualizaci výkazu výměr a přidal položku pro rozfrézování a reprofilaci podkladu.

Výkaz výměr 30.04.2024:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

35	K	567521121	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 958,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky přes 150 do 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567521121					
VV			položka výkazu výměr 37					
VV			1958		1 958,000			
36	K	567522123	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 170 do 180 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1 958,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vlhčením plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 170 do 180 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567522123					
VV			položka výkazu výměr 37					
VV			1958		1 958,000			
37	M	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	32,424		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa					
VV			položka výkazu výměr 37					
VV			1958*0,18*0,04*2,3		32,424			
38	M	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena	t	16,212		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			emulze asfaltová obalovací pro použití za studena					
VV			položka výkazu výměr 37					
VV			1958*0,18*0,02*2,3		16,212			

Aktualizovaný výkaz výměr je přílohou Změny a doplnění č. 01 ze dne 30.04.2024 pod názvem:
- **Priloha_VZD_01_Pr_04_Vykaz_vymer_BRUNTAL_MK_Vrchlickeho_30042024_zmena.**

Dotaz č. 2:

V Technické zprávě (1_TECHNICKA_ZPRAVA.pdf) SO 101 - Komunikace se na straně 5 uvádí skladba komunikace pro km 0,200 - KÚ. V této skladbě se pod recyklovanou vrstvou na místě v tl. 180mm objevuje ještě vrstva štěrkodrti tl. 210mm ! Tato vrstva však není součástí soupisu prací a je nelogicky pod recyklovanou vrstvou, ve vzorovém řezu není rovněž uvedena. Žádáme zadavatele o objasnění.

Vyjádření k dotazu č. 2:

Vrstva štěrkodrti je navržena v případě chybějící konstrukce vozovky pod nově umisťovanými betonovými žlabovkami.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	935111111	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	167,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva těženého nebo štěrkopísku z betonových příkopových tvárnic šířky do 500 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935111111					
VV			položka výkazu výměr 28					
VV			167		167,000			
53	M	59227054	žlabovka příkopová betonová 500x500x130mm	m	337,340		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			žlabovka příkopová betonová 500x500x130mm					
VV			položka výkazu výměr 26					
VV			167/0,5*1,01		337,340			

Aktualizovaný výkaz výměr je přílohou Změny a doplnění č. 01 ze dne 30.04.2024 pod názvem:
- **Priloha_VZD_01_Pr_04_Vykaz_vymer_BRUNTAL_MK_Vrchlickeho_30042024_zmena.**

Dotaz č. 3:

V Technické zprávě (1_TECHNICKA_ZPRAVA.pdf) SO 101 - Komunikace se na straně 5 uvádí skladba komunikace pro km 0,200 - KÚ. V této skladbě je uvedena asfaltová vrstva ACP 16+ modifik v tl. 60mm. V soupisu prací je však pouze vrstva ACP 16 nemodifikovaná v tl. 70mm. Žádáme zadavatele o objasnění, jaká tloušťka platí a zda má být použita směs s modifikovaným asfaltem či ne.

Vyjádření k dotazu č. 3:

Správně je vrstva ACP 16 nemodifikovaná v tl. 70mm.

Změna a doplnění zadávací dokumentace se týká dále těchto bodů zadávací dokumentace:

Nové znění:

21.	Lhůta pro podání nabídky v souladu s § 54 Zákona:	<p>Účastník ZŘ podá nabídku ve lhůtě pro podání nabídek.</p> <p>Lhůta pro podání nabídek byla stanovena v souladu s § 54 odst. 1 Zákona, tedy tak aby činila nejméně 11 pracovních dnů od zahájení zadávacího řízení.</p> <p>Lhůta pro podání nabídek začíná běžet dne 15. dubna 2024 a skončí dne 10. května 2024 ve 13:00 hodin.</p> <p>Dle § 28 Zákona se nepřihlíží k žádosti o účast, předběžné nabídce nebo nabídce, která nebyla zadavateli doručena ve lhůtě, nebo způsobem stanoveným v zadávací dokumentaci nebo ve výzvě uvedené v příloze č. 6 k Zákonu.</p>
------------	--	--

Přílohy:

- Priloha_VZD_01_Pr_04_Vykaz_vymer_BRUNTAL_MK_Vrchlickeho_30042024_zmena

V Bruntále, dne 30.04.2024

ČESKÝ PROJEKT – poradenství, s.r.o., Ing. Alexandra Klusák Snopková
Osoba smluvně pověřená zastoupením zadavatele podle § 43 Zákona