

profil zadavatele

V Říčanech dne 10.04.2024
 Reg. č.: VZ-0080/00066001/23
 Č.j.:632/24/KSUS/PVZ/DRO
 Vyřizuje: Dagmar Drozenová

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 17–25 k veřejné zakázce „III/12513,12511 Rataje, Zdislavice“

Vážený dodavateli,

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5 – Smíchov (dále jen „zadavatel“) Vám tímto poskytuje níže uvedená vysvětlení zadávací dokumentace.

17.	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace U rekonstrukce propustku DN 600 není položka na odstranění stávajícího propustku. Upraví zadavatel výkaz výměr? Vysvětlení zadávací dokumentace Výkaz výměr NOVĚ zpracován položkově. Jedná se o obnovení nefunkčního propustku. Nepředpokládá se vyjmutí původní trouby.</p>					
18.	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace Ve výkazu výměr oprava klenutého propustku DN 1000 je následující položka:</p> <table border="1"> <tr> <td>5</td> <td>96612</td> <td>Bourání konstrukcí z kamene - stávající stav</td> <td>M3</td> <td>4,950</td> </tr> </table> <p>$(0,75*2)*2+(0,75*1,3)*2=4,95$ položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení apod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatky za skládku.</p> <p>Dle výpočtu v buňce výměra neodpovídá m3, ale m2. Je touto položkou myšleno bourání stávajících čel klenutého propustku? Vysvětlení zadávací dokumentace Výměra opravena.</p>	5	96612	Bourání konstrukcí z kamene - stávající stav	M3	4,950
5	96612	Bourání konstrukcí z kamene - stávající stav	M3	4,950		
19.	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace Ve výkazu výměr oprava klenutého propustku DN 1000 a propustku DN 600 jsou následující položky:</p> <table border="1"> <tr> <td>8</td> <td>272324</td> <td>Základy ze železobetonu do C25/30</td> <td>M3</td> <td>2,640</td> </tr> </table> <p>$2,64$ položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsuškových prostředků,</p>	8	272324	Základy ze železobetonu do C25/30	M3	2,640
8	272324	Základy ze železobetonu do C25/30	M3	2,640		

		<p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevnic čel, kapes, nálitků, a sedel,</p>			
	5	272324	Základy ze železobetonu do C25/30	M3	1,838
	1,8375				
	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrucovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevnic čel, kapes, nálitků, a sedel, 				
	Žádáme o upřesnění popisu této položky. Pokud se opravdu jedná o základy ze ŽB, není ve výkazu výměr položka výztuže. Upraví zadavatel výkaz výměr?				
	Vysvětlení zadávací dokumentace				
	Ve výkazu nově doplněna položka výztuže.				
	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
20.	Ve výkazu výměr klenutého propustku DN 1000 a propustku DN600 chybí podkladní beton pod plastové trouby. Upraví zadavatel výkaz výměr?				
	Vysvětlení zadávací dokumentace				
	Ve výkazu nově doplněna položka podkladní beton pro troubu DN 1000.				
	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
21.	Ve výkazu výměr klenutého propustku DN 1000 chybí podkladní vrstvy ze šterkodrti fr. 0/32 tl. 300 mm dle vysvětlení zadávací dokumentace č. 13 ze dne 22.3.2024. Upraví zadavatel výkaz výměr?				
	Vysvětlení zadávací dokumentace				
	Způsob řešení ve vysvětlení ze dne 22.3.2024 byl pouze jako vzorový řez. Předpokládáme po vyčištění propustku o únosném podloží z kamenné dlažby.				
	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
22.	Uchazeči není zřejmé, kde by se měl u propustku DN1000 realizovat spojovací můstek mezi starým a novým betonem, když propustek je kamenný a římsy se odbourávají?				
	Vysvětlení zadávací dokumentace				
	Jedná se o pomocnou položku.				
	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
23.	Ve výkazu výměr klenutého propustku DN 1000:				
	15	918113	Čela propustku z betonu do C16/20	M3	3,760
	včetně základu, dřívku a římsy				
	$3,76 = ((4,7 * 2) * 2) * 0,2$				

	Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentaci předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náliček, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek apod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, 	
	Upraví zadavatel výpočet této položky, aby byly rozepsané výměry pro jednotlivé typy konstrukcí (základy, dřík a římsu)?	
	Vysvětlení zadávací dokumentace Zadavatel ctí položku dle třídníku OTSKP.	
24.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace	
	Ve vysvětlení zadávací dokumentace č. 12 ze dne 22.3.2024 je uveden beton pro obetonování tl. 150 mm C 25/30 XF3. V opraveném výkazu výměr je u klenutého propustku i propustku DN600 uveden beton C 20/25 XF3. Upraví zadavatel výkaz výměr, aby byly požadavky na typ betonu shodné?	
	Vysvětlení zadávací dokumentace Jedná se o vzorový řez s uvedením typu betonu, při ocenění ctěte údaj-typ betonu uvedený u položky.	
25.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace	
	Pro provedení základu čel není v rozpočtu položka hloubení rýh. Upraví zadavatel výkaz výměr?	
	Vysvětlení zadávací dokumentace Rozpočet upraven.	

Zadavatel jako přílohu tohoto vysvětlení přikládá následující:

- 1 Upravený soupis prací

Na základě výše uvedeného zadavatel mění předpokládanou hodnotu na 30 318 703,74 Kč bez DPH a prodlužuje dobu pro podání nabídek do 26.04.2024 v 9:00 hod.