

Vysvětlení zadávací dokumentace dle § 98 ZZVZ / Změna nebo doplnění zadávací dokumentace dle § 99 ZZVZ			
Zadavatel:			
Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.		
IČO:	72053119		
Sídlo:	Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň		
Zadavatel č.2:			
Název:	Město Spálené Poříčí		
IČO:	00257249		
Sídlo:	Náměstí Svobody 132, 335 61 Spálené Poříčí		
vyř.:	Kateřina Hlavatá	tel.	377 172 411
č.j.	27433/24/SÚSPK-P	email:	katerina.hlavata@suspk.eu
Veřejná zakázka:			
II/117 Lipnice - Spálené Poříčí (etapa IV a V)			
Předpokládaná hodnota VZ bez DPH:	84 536 185,00 Kč		
Zadávací řízení:	otevřené řízení / podlimitní		
Předmět plnění VZ:	Předmětem stavby je oprava stávající komunikace II/117 v průtahu obcí Lipnice, která je rozdělena na IV (délka úseku 271 m) a V (délka úseku 655,25m) etapu. Součástí stavby je výstavba chodníku, úprava plochy u obchodu, úpravy vjezdů, napojení na komunikace (MK a SÚSPK), výstavba dešťové kanalizace a veřejného osvětlení.		
ev. č. zakázky ve Věstníku veřejných zakázek:	Z2024-017592		
sys. č. VZ na profilu zadavatele (EZAK)	P24V00000203		
Vysvětlení zadávací dokumentace - č. 3			
Zadavatel obdržel dne	20.05.2024	žádosti o objasnění zadávacích podmínek, které byly vyhodnoceny jako žádost o vysvětlení zadávací dokumentace dle § 98 odst. 3 ZZVZ. Žadatelé o vysvětlení zadávací dokumentace ve svých žádostech uvádějí:	
1	SO 102 – p. č. 33 – 871315231 - Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 160. V soupise prací je uvedena výměra 43 m, ale pokud se jedná o přípojky k uličním vpustem, tak dle PD je délka přípojek 51 m. Tímto žádáme zadavatele o vysvětlení rozporu mezi PD a soupisem prací nebo o opravu soupisu prací.		
2	Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 – dotaz a odpověď č. 1. Domníváme se, že zadavatel v rámci své odpovědi řádně nevysvětlil nebo neupřesnil položky obsažené v dotazu. a) P. č. 37 – 59221659R - chodníková vpust' 300/500. Jedná se o část obrubníkové vpusti nebo o kompletní dodávku obrubníkové vpusti včetně zemních prací a přípojek? b) P. č. 39 – 59224474 - vpust' uliční DN 500 s odtokem 150mm PVC 500/245x65mm. Z popisu položky není zřejmé, zda se jedná o dno uliční vpusti nebo o skruž s otvorem. Kód položky stále odpovídá kališti s odtokem, ale dle projektové dokumentace jsou uliční vpusti navrženy se samostatným kalovým prostorem (tedy bez odtoku ve dně). Vysvětlí zadavatel jak položku myslel nebo upraví soupis prací tak, aby odpovídal projektové dokumentaci? c) P. č. 47 – 59224467 - vpust' uliční DN 500 skruž průběžná 500/590x65mm betonová bez zápachové uzávěrky 150mm PVC. Zadavatel se v odpovědi odkazuje na provedení v souladu s přílohou č. 7, ale v soupise prací uvádí položky, které s touto přílohou v souladu nejsou. V projektové dokumentaci je navržena prostá skruž s otvorem výšky 350 mm a o vnitřním průměru 450 mm. Opraví zadavatel soupis prací tak, aby byl v souladu s projektovou dokumentací?		
3	SO 102 - V poskytnutém soupisu prací kombinuje zadavatel skruže pro uliční vpusti o průměrech DN 450 a DN 500. V projektové dokumentaci jsou uvedeny skruže DN 450 mm. Opraví zadavatel soupis prací, aby byl v souladu s projektovou dokumentací nebo aby nedocházelo ke kombinaci dvou různých průměrů skruží?		
4	Výše uvedené připomínky k materiálům uličních vpusti se týkají i dalších stavebních objektů, jejichž součástí jsou uliční vpusti. Upraví zadavatel položky týkající se uličních vpusti i u ostatních stavebních objektů tak, aby byly v souladu s již zveřejněnými dodatečnými informacemi, s výše uvedenými dotazy a s projektovou dokumentací?		
5	Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 – dotaz a odpověď č. 3. Chápeme správně odpověď zadavatele, že popis položky je zavádějící a zadavatel nebude požadovat monolitickou železobetonovou jímku s omítkou stěn a úpravou dna? Pokud tomu tak skutečně je, tak se domníváme, že by v tomto duchu měl být upraven i soupis prací.		
6	SO 104 – p. č. 127 – 919726124 - Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m2. V technické zprávě ani ve výkresové dokumentaci tato textilie uvedena není. Jaké konkrétní parametry textilie jsou požadovány a kde bude použita?		

K výše uvedeným dotazům sděluje zadavatel následující vysvětlení:	
ad.1	SO 102 – délka přípojek pol. č. 33 je upravena na 51m, upraveny také položky zemních prací a obsypu.
ad.2	Dotaz a) chodníková vpust je oceněna R položkou, zemní práce pro výkop vpustí jsou v pol. č.4 dotazy b, c) – opraveno do soupisu prací - pol 37, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 40, 41, 42, 43, 48, 49, 90, v dalších stavebních objektech.
ad.3	Skruže mají DN 450 – opraveno v soupisu prací.
ad.4	Položky, které se týkají vpustí, jsou upraveny v dalších SO.
ad.5	Jímka pro čerpání pol. 44 ze soupisu prací odstraněna.
ad.6	Geotextilie pro ochranu separací, filtraci umožňují přímou pokládku lomového kamene, má pevnost min. 50/50 kN/m

Zadavatel předkládá upravený soupis prací.

Přílohy:
Příloha č. 1 - Příloha č. 3 ZD - Soupis prací ve znění vysv.ZD č.3

Datum vyhotovení: 23.05.2024

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Ing. Miroslav Doležal
generální ředitel
podepsáno elektronicky