

## Vysvětlení zadávací dokumentace

<b>Zadavatel:</b>			
Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.		
IČO:	72053119		
Sídlo:	Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň		
vyř.:	Ing. Martin Bolek	tel.	377 172 516
č.j.	10666/23/SÚSPK-P	email:	martin.bolek@suspk.eu
<b>Veřejná zakázka:</b>			
<b>II/201 Manětín - Nečtiny, oprava</b>			
Předpokládaná hodnota VZ bez DPH:	58 037 559,00 Kč		
Zadávací řízení:	otevřené řízení / podlimitní		
Předmět plnění VZ:	Provedení celoplošné povrchové opravy silnice II/201 v okrese Plzeň-sever na úseku mezi obcemi Manětín a Nečtiny o celkové délce 4,8 km.		
ev. č. zakázky ve Věstníku veřejných zakázek:	Z2023-015378		
sys. č. VZ na profilu zadavatele (EZAK)	P23V00000316		

### Vysvětlení zadávací dokumentace - č. 4 - odpověď na dotazy

Zadavatel obdržel	16.05.2023	žádost o vysvětlení ZD (dotazy) s následujícím obsahem:
1	<p>Ve Vysvětlení zadávací dokumentace č.3 odpovídáte na dotaz č.4: „V soupisu prací je položka č.2 Odkopávky a prokopávky... s výkazem výměr sanace, ze kterého vyplývá, že hloubka odkopávek je 0,5 +0,2+0,15 tj. celkem 0,85 m. Zpět se pokládají vrstvy ze štěrkodrti 2x250 mm, 200 mm, MZK tl. 150 mm a ACP 16+ tl. 50 mm, celkem tedy 900 mm. Přebývá 50 mm. Odstraní zadavatel vrstvu z ACP 16+ tl. 50 mm, která je navíc?“ Odpověď zní, že se předpokládá navýšení nivelety o 50 mm. Dle našeho názoru k navýšení nivelety dochází opravou na celé ploše 30 203,0 m2 již tím, že se odfrézuje 70 mm a pokládají se vrstvy ACP 16+ v tl. 70 mm a ACO 11+ v tl. 50 mm. Položením vrstev hloubkové sanace se dostaneme 50 mm nad odfrézovaný povrch, s doplněním vrstev ACP 16+ tl. 70 mm a ACO 11+ tl. 50 mm budeme 170 mm nad odfrézovaným povrchem. Kdežto v částech bez hloubkové sanace nad odfrézovaný povrch doplníme pouze 2 vrstvy o celkové tloušťce 120 mm. Mezi plochami bez hloubkové sanace a plochami s hloubkovou sanací tak vznikne výškový rozdíl 50 mm.</p> <p>Dotaz: Trvá zadavatel na ocenění položky č. 12 Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl. 50 mm nebo ji odstraní?</p>	

K výše uvedeným dotazům sděluje zadavatel následující vysvětlení:	
ad 1	Ano, zadavatel trvá na ocenění položky č.12. Hloubka sanace aktivní zóny se předpokládá v rozmezí 300 – 500 mm a to na základě upřesnění sanovaných míst v rámci realizace stavby, která nejsou projektovou dokumentací určena a jejich rozsah bude stanoven po prohlídce před prováděním prací. Rozpočtem je uvažována maximální hloubka navržené sanace aktivní zóny, která je projektovou dokumentací dána jako proměnná, tj. při realizaci musí být tato skutečnost zohledněna, a to zároveň jak z pohledu příčných i podélných nerovností s ohledem na výškové vyrovnání. Tento stav bude dán skutečností na stavbě, stejně tak jako její plošný rozsah."

Datum vyhotovení:	18.05.2023
-------------------	------------

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Ing. Miroslav Doležal

generální ředitel

*podepsáno elektronicky*