



OBEC SOBOTÍN

Sobotín 54, 788 16

VYSVĚTLENÍ A ÚPRAVA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1

1. NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY MALÉHO ROZSAHU

Název veřejné zakázky:	„Obnova povrchu místní komunikace v obci Sobotín, část Rudoltice, etapa č. II, 1. a 2. část“
Číslo jednací	OUSO 1271 /2023

2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Zadavatel:	Obec Sobotín
Zástupce obce:	Josef Hroch, starosta obce
Sídlo:	Sobotín 54, 788 16
IČ:	00303348
Kontaktní osoba ve věci veřejné zakázky (ve věcech technických i smluvních):	Ing. Jindřiška Bittnerová, Tereza Podhorová
Telefon:	583 284 624, 777 757 060, 724 880 065
E-mail:	podatelna@sobotin.cz

Výše uvedený zadavatel sděluje níže uvedené dodatečné informace k zadávací dokumentaci vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce malého rozsahu zadávané mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vzhledem k uvedeným změnám se prodlužuje termín na podání nabídek do 25.7.2023 10,00 hod.

Dotaz č.1.

V soupise prací (úsek 1 a 2) je uvedena položka:

3	K	567512112a	Recyklace podkladu za studena na místě SROSM -dle TP 208, spojivo cement a asfaltová emulze tl.do 150mm, plochy do 1000 m2	m2	
---	---	------------	--	----	--

V TZ je uvedeno:

Bude provedeno „rozfrézování“ stávajících vrstev komunikace – stávající pojezdovou vrstvu komunikace tvoří penetrační makadam (vrstvy kameniva prolité silničním asfaltem).

Část takto vytěženého materiálu bude odvezen na meziskládku dle požadavku investora, kde bude uložen pro další využití.

Zbývající část materiálu bude doplněna pojivem, rozhrnuta a následně zhutněna s příčným sklonem 2%. Na takto upravený podklad budou provedeny nové asfaltové vrstvy dle skladby komunikace.

Provedení bude respektovat zachování nivelety v sousedství stávajících budov, dle legislativy je přípustná změna nivelety max.30mm.

Příčný sklon komunikace je jednostranný – 2,0%. Podélný sklon - viz výkresová část, jedná se o horský terén s většími výškovými rozdíly.

Skladba vozovky – oprava povrchu

- asfaltový beton střednězrný	ACO 11 (ABS II)	50 mm	EN 13108-1
- spojovací postřik	0,2-0,3kg/m ²		ČSN 736129
- obalované kamenivo	ACP 16+ (OKS I)	50 mm	EN 13108-1
- infiltrační postřik	0,6-1,3kg/m ²		ČSN 736129

Úprava podkladu se zhutněním – podklad ze ŠD za použití pojiva, tl. 50mm

Celkem 150 m

Pozn.: infiltrační postřik bude zadrčen DDK (drobné drcené kamenivo, frakce 0-4)

Opravdu bude provedeno zlepšení pojivy pouze v tl. 50 mm jak je uvedeno v TZ (úprava podkladu se zhutněním – podklad ze ŠD za použití pojiva tl. 50mm?)

Dotaz č.2.

V SP postrádáme posyp kamenivem infiltračního postřiku.

Neuvažuje zadavatel o doplnění posypu infiltračního postřiku a úpravu frakce kameniva na 2/4?

Odpověď :

Je navržena úprava technologie opravy povrchu komunikace – platí pro obě části etapy II: Je navrženo rozfrézování a reprofilace vozovky tl. 200mm, bez doplnění pojivem.

Z důvodu dodržení požadavku přípustného navýšení nivelety komunikace v sousedství stávajících budov do 30mm, bude část rozfrézovaného materiálu využita pro krajnice (tam, kde to bude možné). Přebytečný materiál se tedy nebude odvážet mimo stavbu.

Posyp infiltračního postřiku není uveden v samostatné položce, dle sdělení rozpočtáře je součástí položky „postřik živичný infiltrační“

Odstranění vrstvy 50mm v profilu komunikace – zrušeno

Doplnění rozfrézovaných vrstev komunikace pojivy – zrušeno

Josef Hroch, starosta