

Dodatečné informace č. 1

„Zlín, Zálešná, oprava místních komunikací, chodníků a zastávky MHD“

podlimitní veřejná zakázka na stavební práce
zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení

Zadavatel:	statutární město Zlín
Sídlo:	náměstí Míru 12, 760 01 Zlín
Právní forma:	obec
Zastoupený:	MUDr. Miroslavem Adámkem, primátorem
Pověřen úkony v zadávacím řízení:	Josef Novák, člen Rady města Zlína
Identifikační číslo:	0283924
Daňové identifikační číslo:	CZ00283924
Odpovědný odbor:	Odbor koncepce a realizace dopravních staveb
Bankovní spojení SMZ:	Česká spořitelna, a. s.
Číslo účtu:	3048982/0800

Zadavatel v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, vysvětluje a doplňuje zadávací podmínky, obsažené v zadávací dokumentaci na základě dotazu ze dne 11.5.2017 následovně:

Část oprava místních komunikací Zálešná VII – XI.

SO 101

- 1- Podle vzorového řezu se kolem všech obrub ve vzdálenosti 25cm má řezat asfalt. Na 3220m obrub by tedy mělo připadat stejné množství řezání. V rozpočtu je ale jen 1800m, které se pravděpodobně vztahuje ale jen k řezání kolem sanací. Můžete doplnit?

Odpověď:

Upraven výkaz výměr, odd.11, pol.č.7 (příloha)

- 2- Podle vzorového řezu se zdá, že se pro osazení obrub má vybourat i vozovka v pásu širokém 25cm podél nich a to včetně podkladních vrstev a ty nahradit zřejmě betonovým ložem. Bourání však v rozpočtu chybí. Můžete doplnit?

Odpověď:

Upřesněn popis položek, odd.11, pol.č. 3 a č.5 (příloha)

- 3- Bylo by možné obdržet technickou zprávu ke stavbě 1?

Odpověď:

Technická zpráva doložena (příloha)

- 4- Prosíme, pro představu jaké má být složení konstrukce v pásu kolem obrubníku, doplnit vzorový řez. Můžete nám ho poskytnout?

Odpověď:

odd.5, pol.č. 2, 3,4,5,6,7

- 5- Kam přijde 2559m² štěrkodrtí, když oprava celé konstrukce vozovky je jen 1432m² ?

Odpověď:

popis položky v odd.5, pol.č.2, 1432 m² je podklad kompletní živičné konstrukce, 1127 m² podklad pod obrubníky

6- Kam přijde stejné množství geotextilie?

Odpověď:

Popis položky odd.21, 1432 m² je podklad kompletní živičné konstrukce, 1127 m² podklad pod obrubníky

7- Čeho se týká výkop 225m³ rýh a čím se tyto rýhy vyplní?

Odpověď:

Doplňen popis položky, jedná se o eventuální výkop pro osazení obrubníků, respektive jejich lože

8- Budou nové vpusti se zápachovou uzávěrkou, s kalovým košem a jak budou hluboké?

Odpověď:

Vpusti bez zápachové uzávěry, kalový koš, hloubka napojení 0,9 m /není ale závazná), obecný předpoklad mělká vpust

9- Pokud sečteme všechny plošné údaje výměr ze situací, dostáváme se k hodnotě celkové plochy jiné, než uvádí výkaz výměr. Můžete něco opravit?

Jih $693+642+545+470+470+451= 3273\text{m}^2$

Sever $1005+885+275+838+482+265++482+609=4841\text{m}^2$

Celkem $3273+4841=8114\text{m}^2$ Rozpočet uvádí 7160m².

Odpověď:

Celková výměra v legendě odpovídá skutečnosti, přiloženy situace s opravou popisu jednotlivých ulic

10- Položka oddílu 21 č.2 počítá s prolitím kamenného záhozu maltou. Kamenný zához ale v rozpočtu chybí. Můžete doplnit?

Odpověď:

Jedná se o náhradní položku prolití podkladního kameniva, dle možnosti upřesněn popis položky.

11- Máme ocenit 17ks vpustí, které se úplně vybourají a znovu zřídí a 85ks výměny mříží. V situaci je ale zakresleno jen 72ks vpustí. Kde se budou úpravy vpustí provádět mimo projektem doloženou situaci?

Odpověď:

Počet vpustí prověřen-odpovídá projektové dokumentaci

12- Narušená plocha za obrubníky by se měla upravit i mimo vjezdy. Můžete doplnit popis způsobu a položky?

Odpověď:

Doplněno v odd.1, pol.č.1

SO 102

13- V objektu 02 oprava chodníku je požadován podklad ze štěrkodrti 0-16. Tato frakce se nevyrábí, má být speciálně pro tento účel vyrobena?

Odpověď:

Pokud by dodávka štěrkodrti frakce 0 -16 činila potíže, je možno nahradit štěrkodrtí 0 -32.

14- V tomtéž objektu je spodní podkladní vrstva ze štěrkodrti 16-32. Platí zde název štěrkodrt' tedy kamenivo s plynulou křivkou zrnitosti vyráběné ve frakcích 0-32 nebo 0-63 nebo platí označení frakce 16-32- pak se ale jedná o kamenivo hrubé drcené?

Odpověď:

Frakce 16 -32 je navržena z důvodu eventuálního prolití betonem při zlepšování únosnosti konstrukce

15- Vysvětlíte prosím, proč v souhrnné technické zprávě se na straně 3 a na straně 5 uvádí rozdílná skladba zesílené konstrukce chodníku přejížděného? Která z těchto konstrukcí má být vlastně v projektu zahrnuta?

Odpověď:

Platí konstrukce vjezdu – str.5 – viz vzorový řez

16- Chápeme správně, že tzv. zesílená konstrukce se bude lišit od běžné jen tím, že zatímco běžná bude mít podklad 2x10cm štěrkodrti, tak zesílená 1x20cm? Vychází to tak z položek oddílu 5, kde je zesílená konstrukce 60m2 takto rozpočtována.

Odpověď:

V odd.5. pol.č.1 a č.2 je zřejmé, že podkladní vrstvy zesílená a 1 x 200 a 1 100 mm ŠD.

17- Položka oddílu 21 č.1 počítá s prolitím kamenného záhozu maltou. Kamenný zához ale v rozpočtu chybí. Můžete doplnit?

Odpověď:

Jedná se o náhradní položku prolití podkladního kameniva, dle možnosti upřesněn popis položky

18- V místě vjezdů bude vodící linie obrubníku přerušena. Obvykle se nahrazuje páskem z barevně a povrchově odlišné dlažby širokým 40cm. Zde ve výkresech není zakresleno a ani v rozpočtu zřejmě ne. Není to opomenuto?

Odpověď:

Vodící linie může být v délce vjezdů přerušena , varovný pás z náklepové dlažby š.400 mm bude řešen v rámci opravy navazujících vjezdů za hranou linie chodníku

19- Pol.2 – povrchové úpravy terénu – dodávka ornice má být m3 a ne m2. Můžete opravit?

Odpověď:

Opravena jednotka v položce dodávky ornice – viz. výkaz výměr v příloze

Část rekonstrukce zastávky MHD Padělky IX

SO 001 – Přípravné práce

20- Pol.č.1 – odd.2 – Zvl. zakládání – polštáře pod stánek a pol. č.1 – odd.5 – komunikace – polštáře – nedochází zde k zdvojení položek ?

Odpověď:

Položky jsou zdvojeny, protože stánek se přemisťuje 2 x, jednou do provizorní polohy během stavby a potom do definitivní polohy.

21- Dle TZ není ve VV obsažena položka – Sejmутí humózní vrstvy - 50m2. Můžete doplnit?

Odpověď

Řešeno v rámci SO 101, položka sejmутí doplněna do výkazu výměr, zároveň snížena položka odkopávek

SO 101 – Komunikace vozidlová

22- Ve vzorových řezech – řez A-A je uvedeno ve skladbě chodníku tl. ŠD = 2 000 mm – jedná se o zřejmou chybu ?

Odpověď:

Přiložen opravený výkres vzorových řezů

SO 102 – Plochy pro pěší a cyklisty

23- Kde bude použita separační geotextilie ? Není uvedeno ve vzorových řezech ani v TZ

Odpověď:

Separační geotextilie je v rámci SO 101 navržena při eventuálním zlepšení zeminy v aktivní zóně výměnou, oddíl 21. V objekt SO 102 separační geotextilie není.

Zadavatel přikládá dokumenty dle textu těchto dodatečných informací (technická zpráva, situační zpráva).

Přikládá rovněž část aktualizovaných soupisů prací (výkazy výměr), které nahrazují část soupisu prací původně přiložených k zadávací dokumentaci. Jedná se o:



1. Zálešná, Zlín-opr.ch-2.května-SO 102-VV-upr..xlsm



2. Zálešná, Zlín-zast.MHD-Padělky IX.-SO 101-VV-úpr..xlsm



3. Zlín-Zálešná-OMK-SO 101-VV-úpr.xlsm

Účastníci zadávacího řízení jsou povinni k nabídce (smlouvě o dílo) přiložit tyto aktualizované soupisy prací – spolu s dalšími, kterých se tyto dodatečné informace nedotkly (část vykazů zast. MHD).

Toto vysvětlení a změnu zadávací dokumentace zadavatel zveřejňuje na profilu statutárního města Zlína jako zadavatele, odkaz: <https://www.tenderarena.cz/profil/Zlin>.

.....

Mgr. Romana Červíková
Odbor právní, oddělení veřejných zakázek