

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI – II.

k veřejné zakázce malého rozsahu na stavební práce s názvem

„Oprava komunikace a veřejného osvětlení ul. Vančurova v Lovosicích“

Zadávanou v souladu se Směrnicí Rady města Lovosice č. 1/2020 pro zadávání veřejných zakázek malého rozsahu městem Lovosice zadávaných u městského úřadu, mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Zadavatel:

Název	Město Lovosice
Sídlo	Školní 407/2, 410 30 Lovosice
Zastoupený	Ing. Milan Dian Ph.D., MBA, starosta města
IČO	002 63 991
DIČ	Není plátce DPH

V Lovosicích dne 06. srpna 2021

Výše uvedený zadavatel Vám zasílá následující dodatečné informace k zadávacím podmínkám vztahující se k veřejné zakázce s názvem **„Oprava komunikace a veřejného osvětlení ul. Vančurova v Lovosicích“**.

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám jsou uveřejněny na profilu zadavatele

https://zakazky.meulovo.cz/contract_display_654.html

Dotaz č. 1

Po prostudování projektové dokumentace, která je přílohou č. 8 zadávací dokumentace dospěl uchazeč ke zjištění, že tato projektová dokumentace je z roku 2013. Zároveň součástí projektové dokumentace jsou pouze situace, nikoliv technická zpráva, vzorové příčné řezy, příčné řezy ani podélný řez komunikací tak jak je standardem u tohoto typu zakázek. Dále tato projektová dokumentace neobsahuje žádný zákres veřejného osvětlení. Uchazeči tedy nejsou známé podstatné údaje nutné pro zodpovědné nacenění Přílohy č. 6 - výkaz výměr a mohou uvést jednotlivé uchazeče v omyl. Nelze z těchto podkladů například zjistit podélné a příčné sklony komunikace, skladbu specifikace jednotlivých konstrukčních souvrství zpevněných ploch nebo ani vlastní trasy veřejného osvětlení vč. umístění stožárů VO. Může toto zadavatel objasnit případně prověřit, zda je vůbec projektová dokumentace aktuální?

Odpověď č. 1

Jedná se o opravu povrchu po rekonstrukci uličních řadů. Výkresy jsou pouze informativní.

Dotaz č. 2

V příloze č. 1 zadávací dokumentace "technická specifikace" je uvedeno k veřejnému osvětlení následující: "VO - Kabely CYKY 4Jx16mm², výbojková svítidla SR 100-1x54W, stožáry výšky 6m.". Ve výkazu výměr jsou ale použity odlišné svítidla i kabely:

Svítidlo:

2 M 34848110 svítidlo venkovní výložníkové 1x36W kus 8,000

Kabely:

17 K 210812011 Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm² uložený volně nebo v liště (např. CYKY) m 60,000

18 M 34111030 kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm² (CYKY) m 69,000

19 K 210812035 Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x16 mm² uložený volně nebo v liště (např. CYKY) m 200,000

20 M 34112316 kabel silový s Al jádrem 1kV 4x16mm² (AYKY) m 230,000

Může zadavatel upřesnit, jaký typ svítidla a kabelů bude požadovat použít? Z těchto specifikací ze ZD nelze určit typ svítidla, který se má použít a nacenit.

Odpověď č. 2

Zadavatel na základě dotazu uchazeče, upravuje přílohu č. 6 - výkaz výměr s upřesněním použitých materiálů.

Dotaz č. 3

V příloze "Technická specifikace" je uvedeno, že bude provedená úprava podkladové vrstvy komunikace, čemuž je přiřazená položka výkazu výměr:

20 K 566301111 Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,06 m³/m² m² 873,000.

Z této položky vyplývá, že při úpravě stávajícího podloží dojde k navýšení o 6 cm (0,06m³/m²). Zároveň není zřejmé, jakým způsobem se má upravit tato pokladní vrstva, a jaké kamenivo se má doplnit. Může toto zadavatel upřesnit?

Odpověď č. 3

Jedná se o doplnění ŠD pod novou asfaltovou plochu s odhadem množství 0,06 m³ na m².

Zadavatel požaduje nacenit dle přílohy č. 6 - výkaz výměr

Dotaz č. 4

Po prostudování všech dostupných podkladů si uchazeč dovoluje upozornit zadavatele, že dle mínění uchazeče projekt řeší nedostatečně odvodnění ploch komunikací. Výkaz výměr obsahuje pouze položku č. 29 (výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí. Není zřejmé, zda budou zpevněné plochy odvodněny do těchto vpustí či pomocí příčného a podélného spádu do přilehlé zeleně. Podélný ani příčný sklon navíc ze Zadávací dokumentace není zřejmý.

Odpověď č. 4

Komunikace byla odvodněna spádem do zeleně a vpustí. Odvodnění zůstane stávající.

Dotaz č. 5

Položkový soupis prací obsahuje položky dodávky a osazení obrub do bet. lože. V celkové výměře 446 m. Položka montáže č. 39 s číslem URS 916231213 zahrnuje montáž chodníkové obruby, čili obrubu o rozměrech 1000x100x250mm. Materiálová položka je ale oproti tomu definovaná jako silniční obruba o rozměrech 1000x150x250mm.

•

39 K 916231213 Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého m 446,000

40 M 59217023 obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm m 455,000

Může zadavatel specifikovat, zda má v úmyslu použít chodníkovou obrubu (1000x100x250mm) dle pol. 39 nebo silniční obrubu (1000x150x250mm) dle pol. č. 40 a dle toho upravit výkaz výměr?

Odpověď č. 5

Zadavatel na základě dotazu uchazeče, upravuje přílohu č. 6 - Výkaz výměr s upřesněním použitých materiálů.

Dotaz č. 6

Z dostupného ZD není uchazeči zřejmé, jakým způsobem jsou řešeny obruby v místě parkovacích stání, které se nerealizují. Dále PD taktéž neřeší snížené obruby v místě vjezdů. Může toto zadavatel prověřit a případně doplnit?

Odpověď č. 6

Komunikace bude ukončena obrubníkem. Požadované množství je součástí přílohy č. 6 - výkaz výměr. Dojde pouze k zarovnání linie obrubníků.

Dotaz č. 7

Výkaz výměr obsahuje položky č. 26 a 27 zámkové dlažby v tl. 80mm. Uchazeči není jasné, kde se tato dlažba bude vyskytovat s ohledem na skutečnost z přílohy "technická specifikace", kde je řečené, že parkovací plochy nebudou realizovány a chodníkové plochy jsou realizovány z dlažby tl. 60mm.

Odpověď č. 7

Jedná se o nájezdy na pozemky přes pochozí komunikaci v šíři 3 m pro každý nájezd. Zadavatel požaduje nacenit dle přílohy č. 6 - výkaz výměr.

Dotaz č. 8

Ze zadávací dokumentace není zřejmé, zda stavba bere ohled na vyhlášku č. 398/2009 Sb. Vyhláška o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Může toto zadavatel upřesnit či prověřit?

Odpověď č. 8

Jedná se o opravu stávajícího stavu.

Dotaz č. 9

V příloze projektové dokumentace O2 Situace č. 1 je zakreslená plocha pro zařízení staveniště. Bude tato plocha budoucímu zhotoviteli dostupná vzhledem k vzrostlé zeleni, která se v tomto místě nachází?

Odpověď č. 8

Konkrétní místo pro zařízení staveniště bude řešeno při předání staveniště.

Zadavatel dne 6.8.2021 obdržel další žádost a dotaz k Zadávací dokumentaci, jež je zahrnut i do tohoto dokumentu.

Dotaz č. 9

Prosím specifikovat jaké konkrétní svítidlo do cenové nabídky zahrnout. Svítidlo uvedené v „Příloha č. 1 - technická specifikace.docx“ se již nevyrobí.

Odpověď č. 9

Zadavatel tímto upravuje přílohu č. 6 - výkaz výměr a přílohu č. 1 - technická specifikace.

Ze strany Zadavatele došlo k administrativní chybě v Zadávací dokumentaci, v příloze č. 6 - výkaz výměr a příloze č. 1 - technická specifikace.

Zadavatele proto poskytuje úplné a platné znění přílohy č. 6 – výkaz výměr a č. 1 - technická specifikace. Tímto pozbývá původní příloha č. 6 a č.1 platnosti.

Zadavatel nově poskytuje přílohu č. 6 k Zadávací dokumentaci - výkaz výměr a přílohu č. 1 – technická specifikace.

Ostatní přílohy Zadávací dokumentace jsou platné a nadále závazné pro Uchazeče, který tyto přílohy použije pro zpracování nabídky.

Zadavatel z výše uvedených objektivních důvodů prodlužuje lhůtu pro podání nabídek, a to do 13.8.2021 10:00 hod.

Dodatečné informace jsou zveřejněny na profilu zadavatele <https://zakazky.meulovo.cz/>

S pozdravem

MĚSTO LOVOSICE


.....

Ing. Lucie Dvořáková
manažerka zakázky