

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Veřejná zakázka „Komunikace, parcelace a inženýrské sítě – Sadová ulice, Lovosice“

ZADAVATEL: Město Lovosice
Sídlem: Školní 407/2, 410 30 Lovosice
Zastoupený: Ing. Vojtěch Krejčí, starosta
IČ: 00263991

V Praze dne 8. 12. 2025

Vážení,

zadavatel Vám v souladu se zadávací dokumentací (dále také „ZD“) sděluje následující vysvětlení, resp. změnu či doplnění ZD (dále také „vysvětlení“) ke shora uvedené veřejné zakázce zadávané v příslušném zadávacím řízení.

V č.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace	Vysvětlení zadávací dokumentace
1.	Žádáme o upřesnění. V projektové dokumentaci jsou uvedeny vodoměrné šachty plastové kruhové. V předloženém VV jsou vodoměrné šachty uvedené jako betonové hranaté. Žádáme zadavatele o jasné stanovení požadavku na provedení vodoměrných šachet.	Po konzultaci s investorem byly do rozpočtu oceněny betonové šachty, jako "statická" jistota pro eventuální pojezdové plochy na jednotlivých parcelách. Platí výkaz výměr.
2.	Napojení nově budované splaškové kanalizace na stávající kanalizační síť je řešeno dle projektu protlakem pod asfaltovou komunikací. Materiál nové kanalizace z kameniny DN250, protlak má být z kameniny protlačovací též DN250 v délce 12,4 metru. Uvedené řešení je v projektové dokumentaci v situaci stavby i v technické zprávě, avšak chybí ve výkazu výměr. Jedná se o protlak se startovací a koncovou jámou pro 12,4m protlačovací KAM DN 250. Bude zadavatelem doplněno?	Zpracovatel rozpočtu po kontrole zjistil, že toto nebylo zadáno, omlouvá se a položky k protlaku byly doplněny do SO3. Přikládáme doplněný rozpočet - zadání.

3.	<p>Dle projektu je vodovod v úseku od napojení na stávající rozvod staničení 4,4m až 87,4m veden v zeleném pásu podél komunikace. Půdorysně je však vodovod dle situace v projektu umístěn prakticky na dotek se stávajícími stromy, které jsou v dotčeném prostoru zeleného pásu podél komunikace. Zároveň je v tomto místě zakreslen stávající kabel NN. Domníváme se, že umístění nového vodovodu bude jak se stromy, tak s podzemním vedením NN v kolizi. Vodovod by možná bylo schůdnější posunout půdorysně v tomto úseku blíže k silnici, pokud je to možné. Upraví / doplní zadavatel?</p>	<p>Při realizaci bude samozřejmě snahou vést vodovodní a kanalizační přípojku v dostatečné vzdálenosti od stromů směrem ke komunikaci, nicméně je nezbytné dodržet vzdálenost 1,5 m od zpevněné hrany silničního tělesa, které je požadováno vyjádřením SÚS Ústeckého kraje, Litoměřice. Vzhledem k tomu, že se v tomto úseku nachází odvodňovací strouha, bude výkop závislý na možnosti umístění těžké výkopové techniky.</p>
4.	<p style="text-align: center;">Změna Výkazu výměr - viz výše uvedené žádosti o vysvětlení</p>	<p>Zadavatel v návaznosti na vydaná vysvětlení zadavatel provedl opravnou korekci ZD a vydává tímto nový aktualizovaný výkaz výměr, který je přílohou tohoto vysvětlení:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Příloha č. 2 - Výkaz výměr_aktualizace na základě vysvětlení č. 4 <p>Zadavatel upozorňuje dodavatele, že pro zpracování nabídky je třeba použít toto upravené znění výkazu výměr. Současně tímto pozbývá platnosti předchozí vydaný výkaz výměr.</p>

S pozdravem

A.I. Consulting s.r.o, v.z. Ing. Petr Lis