

## Identifikace zadávacího řízení

Zadávací řízení na uzavření smlouvy o dílo

Název zakázky: **Sklad soli a kamenné drtě v místě bývalé haly na st. p. č. 659  
a p. p. č. 4356/9 – Bochov**

Systémové číslo zakázky: P24V00000005

## Identifikační údaje zadavatele:

název:	<b>Údržba silnic Karlovarského kraje, a.s.</b>
sídlo:	Na Vlečce 177, 360 01 Otovice
právní forma:	akciová společnost
IČO:	26402068
Zastoupený:	Ing. Martinem Leichterem, MBA, předsedou představenstva a Ing. Pavlem Raškou, členem představenstva

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 2

Na základě žádosti dodavatele o vysvětlení Zadávací dokumentace (dále též jen „ZD“) doručené zadavateli prostřednictvím elektronického nástroje dne 1. 2. 2024 poskytuje zadavatel v souladu s ust. § 54 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „ZZVZ“) následující vysvětlení.

### Znění žádosti o vysvětlení Zadávací dokumentace

Uchazeč našel rozpor v Projektové dokumentaci. V projektové dokumentaci se v části D.1.4.1. Silnoproudá elektrotechnika v Technické zprávě odstavce: I. Seznam příloh píše o přílohách 2.Rozvaděč RS1 a 3.Situační schéma rozvodů, tyto dvě přílohy ovšem nejsou součástí Zadávací dokumentace.

Uchazeč si dovoluje požádat o doplnění výše zmiňovaných příloh.

### Vysvětlení Zadávací dokumentace

Jak již bylo zadavatelem objasněno ve Vysvětlení Zadávací dokumentace ze dne 30. 1. 2024, u elektroinstalace došlo oproti původní projektové dokumentaci ke zjednodušení. Zadavatel vyzývá dodavatele, již se účastní zadávacího řízení, aby se řídili položkovým rozpočtem v příloze č. 2 Zadávací dokumentace – Rekapitulace stavby, který je souhrnem všech požadovaných položek. Součet nabídkové ceny jednotlivých položek jako výsledná nabídková cena bude předmětem hodnocení nabídek.

V Otovicích dne

-----  
Ing. Martin Leichter, MBA  
předseda představenstva

-----  
Ing. Pavel Raška  
člen představenstva

**Údržba silnic Karlovarského kraje, a. s. • Na Vlečce 177, 360 01 Otovice**

Držitel certifikátů solventnosti, systémů managementu kvality, environmentu a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci podle ČSN EN ISO 9001:2016, ČSN EN ISO 14001:2016 a ČSN ISO 45001:2018