

## VYSVĚTLENÍ A DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 2

v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen zákon)

Zadavatel:

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava  
se sídlem 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba  
IČ: 619 89 100

Veřejná zakázka

**Rekonstrukce veřejného osvětlení v areálu VŠB – TUO etapa II-1**

Na základě požadavku dodavatele na vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 15. 11. 2022 k výše uvedené veřejné zakázce, zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení, uveřejňuje zadavatel v souladu s ustanovením § 98 odst. 1 a § 99 zákona úplné znění žádosti včetně odpovědi.

### Dotaz dodavatele:

Prosím o informaci, zda řídicí systém a DALI má zajistit budoucí zhotovitel nebo to zajišťuje zadavatel VŠB ? Myslíme dodávku a programování samotného systému DALI. Dále prosím o výkres k rozvaděči SIL.

### Odpověď zadavatele:

Dle dokumentace je systém v rozvaděči RS – výkres D.2.7 komplexně dodávkou zhotovitele včetně všech činností nutných k jeho řádné funkci (včetně programování).

Programování tzn. napojení na již stávající ŘS je plně v kompetenci zhotovitele za splnění podmínky grafické návaznosti na stávající systém.

Rozvaděč SIL: součástí PD je výkres D.2.7 schéma rozvaděče-R-VO, kde jsou uvedeny rozměry rozvaděče. Výkres skříně rozvaděče není zpracován. Přikládáme fotodokumentaci rozvaděčů z dříve dokončené etapy I rekonstrukce VO.

V souvislosti s výše uvedeným zadavatel uveřejňuje nový výkaz výměr nově s položkou č. 122. Pro zpracování nabídky naceňte tento nový výkaz výměr: VV\_II\_1\_R1.

Zadavatel vzhledem k výše uvedeným změnám podmínek zadávací dokumentace rovněž prodlužuje lhůtu pro podání nabídek v souladu s ustanovením § 99 odst. 2 zákona.

Lhůta pro podání nabídek je zadavatelem nově stanovena **do 24. 10. 2022 v 10:00 hod.**, přičemž po uplynutí lhůty pro podání nabídek proběhne jejich zpřístupnění.

Příloha: VV\_II\_1\_R1

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace zůstává beze změn.

V Ostravě dne 18. 11. 2022

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava