

## Vysvětlení/změna nebo doplnění zadávací dokumentace

**ZADAVATEL:** Česká zemědělská univerzita v Praze  
**Sídlem:** Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol  
**Zastoupený:** Ing. Jakub Kleindienst, kvestor  
**IČO:** 60460709  
**Profil zadavatele:** <https://zakazky.czu.cz>

V Praze dne 8. června 2022

### VYSVĚTLENÍ/ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE VII.

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) sděluje následující vysvětlení/změnu nebo doplnění zadávací dokumentace vztahující se k veřejné zakázce s názvem „**ČZU – Rekonstrukce objektu koleje G**“.

#### Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

V rámci EPS je ve specifikaci na řádku č. 64 uveden požadavek na připojení do stávající sítě Essernet. Žádáme o doplnění délky připojovací kabeláže.

#### Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Délka kabeláže je 690 m, trasa bude vedena v nově budovaném multikanálu a dále v kolektorech – to znamená, že nejsou potřeba žádné zemní práce.

Požadované parametry optického propojení viz vysvětlení č. 1 v rámci Vysvětlení zadávací dokumentace č. V:

- trasa bude vedena v nově vybudovaném multikanálu a kolektoru
- 2x čtyř-vláknový singlemod kabel
- zakončeno konektory na obou stranách, na straně Rektorátu je stávající optická vana
- na obou stranách je zapotřebí síťová karta

#### Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

V rámci ACS je požadováno připojení na systém pro ovládání a restrikcí přístupu do skladovacích boxů a připojení na systém ovládání a restrikcí použití praček/sušiček, řádky č. 137, 138. Žádáme o doložení výkresové dokumentace a upřesnění požadavku.

#### Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Výkres ACS je v části projektové dokumentace – výkresu části Elektro – slaboproud, konkrétně výkresy D.1.4.g.10 až D.1.4.g.17; skladovací boxy + pračky a sušičky jsou v 1.PP, tedy výkres D.1.4.g.10.

#### Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3 (bez předchozí žádosti)

Zadavatel nově požaduje, aby všechny čtečky systému ACS uměly nově načítat NFC. Tento požadavek je možný za předpokladu, že čtečky karet + čipů budou ve standardu Wiegand (jedná se o standard pro komunikaci/sběrnici).

Pro ocenění byly doplněny popisy do výkazu výměr, konkrétně do částí:

- SO-01 SLA položka 3.12. – v popisu pro čtečku karet magnetickou bezkontaktní je doplněn standard Wiegand s možností čtení NFC čipů;
- SO-01 Stavební úpravy, položka 577 – v popisu kování pro drátěné kóje – klika, elektromechanický zámek, je doplněna čtečka magnetických karet bezkontaktní, standard Wiegand s možností čtení NFC čipů, provedení broušená nerez;
- SO-01 ZTI položky 168 a 169 – v popisech u volně stojící automatické pračky a sušičky je doplněno, že čtečka magnetických karet s možností čtení NFC čipů je součástí dodávky pračky/sušičky, zapojení řeší profese slaboproudu.

Tento upravený výkaz výměr je přílohou tohoto vysvětlení. Účastník je povinen pro zpracování nabídky použít výhradně tento upravený výkaz výměr.

#### **Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4 (bez předchozí žádosti)**

Vzhledem k výše uvedeným změnám či doplněním zadávací dokumentace je přílohou tohoto vysvětlení UPRAVENÁ příloha č. 5 zadávací dokumentace – Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Účastník je povinen postupovat v souladu se zadávacími podmínkami a pro vyplnění a vložení do nabídky použít výhradně tuto novou upravenou přílohu č. 5 zadávací dokumentace.

#### **Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5 (bez předchozí žádosti)**

Zadavatel v souladu s § 99 zákona rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to do **7. 7. 2022 do 9:00 hodin**.

Příloha č. 1 – Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S pozdravem

Ing. Jiří Udatný  
Administrátor veřejných zakázek  
Právní oddělení  
Česká zemědělská univerzita v Praze