

Název dokumentu	VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 11
Zadavatel	ČEPRO, a.s. se sídlem Praha 7, Dělnická 213/12, PSČ 170 00, Holešovice IČO: 60193531 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2341 Zastoupena: Mgr. Jan Duspěva, předseda představenstva Ing. František Todt, člen představenstva
Název zakázky	„Instalace nových fotovoltaických elektráren v areálech Cerekvice n. Bystřicí, Potěhy, Loukov“
Ev. č. zakázky	Z2023-057512
Druh ZŘ	Nadlimitní otevřeně
Ev. č. zadavatele	204/23/OCN

dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „zákon“).

ČEPRO, a.s., jako zadavatel shora uvedené veřejné zakázky, obdržel dne 24. 1. 2024 a 25.1.2024 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Na níže uvedené dotazy poskytuje zadavatel následující odpovědi.

Dotaz č. 1	V PD je popis drátěný plot s oky 50*50 - ilustrační foto je plot svařovaný Který plot platí Kdy se investor rozhodne pro instalaci podhrabových desek ?
Odpověď zadavatele č. 1	Zadavatel konstatuje, že foto je pouze ilustrační! Zadavatel dále konstatuje, že standardy pro oplocení, byly zapracovány do projektové dokumentace a jsou její součástí.

Dotaz č. 2	Vyvedení výkonu z nových trafostanic SO 02 Při prohlídce na místě bylo zmíněno, že výkon z trafostanic do rozvodny bude možný ze zadní strany volným otvorem (případně jeho rozšířením) Původní vstupy do rozvodny z přední strany jsou poněkud spleťtí a obsazené.
Odpověď zadavatele č. 2	Zadavatel konstatuje, že finální technické řešení je předmětem realizační dokumentace stavby. Zadavatel doporučuje tazateli, aby specifikoval, kterého areálu se dotaz týká.

Dotaz č. 3	Dle PD FVE Potěhy „06_SO01_4 -Jednopolové schéma rozvaděčů RDC_POTĚHY“ mají být jednotlivé stringy svedeny do „combiner boxů“ a z nich mají vézt do rozvaděčů RDC solárním kabelem průřezu 10mm ² . Tyto combiner boxy a ani kabel průřezu 10mm ² však ve výkazu výměr nejsou uvedeny. Žádáme o odstranění tohoto nesouladu výkazu výměr a projektové dokumentace, či o informaci, že tato technologie nemá být použita a mají být svedeny jednotlivé stringy do rozvaděčů RDC odděleně. Dále žádáme o informaci, kde mají být combiner boxy případně umístěny.
Odpověď zadavatele č. 3	Zadavatel konstatuje, že finální technické řešení je předmětem realizační dokumentace stavby. Tuto dokumentaci je povinen zpracovat vítězný zhotovitel. Finální řešení DC části projektu je plně v kompetenci vítězného zhotovitele na základě jim zvolené technologie a s ohledem na konkrétní technické řešení DC

	combiner boxy mohou být nebo nemusí být instalovány. Zadavatel nemůže žádným způsobem specifikovat konkrétní technické řešení, aby nediskriminoval okruh uchazečů.
--	--

Vzhledem k povaze vysvětlení zadávací dokumentace č. 11 se lhůta pro podání nabídek neprodlužuje.

Lenka Hošková
Oddělení centrálního nákupu