

Název dokumentu	VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 3
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	„Dodávka a implementace HW a SW Energetický dispečink a poskytování služeb podpory, údržby a rozvoje“
Ev. č. zakázky	Z2025-055091
Druh ZŘ	Nadlimitní otevřené
Ev. č. zadavatele	001/25/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. 10. 2025 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Na níže uvedený dotaz poskytuje zadavatel následující odpověď.

Dotaz č. 1	1a) Prosíme o bližší specifikaci požadavku dle bodu 7.4.2 – co se přesně rozumí „minimální referenční zakázkou“ v oblasti realizace dodávky služeb HW a SW?
Odpověď zadavatele č. 1	Minimální úroveň referenční zakázky je jednoznačně specifikována v zadávací dokumentaci v bodě 7.4.2.

Dotaz č. 2	1b) Je možné jako referenci uvést projekt realizovaný jiným týmem v rámci stejného právního subjektu/skupiny? Konkrétně: můžeme uvést projekt, který realizoval zahraniční tým, pokud spadá pod naši společnost (s.r.o.)?
Odpověď zadavatele č. 2	Ano, pokud bude dodržen požadavek bodu 1.17 zadávací dokumentace (v případě holdingu/ dceřinné společnosti apod. se jedná o poddodavatelský vztah)

Dotaz č. 3	2) Zaznamenali jsme nesoulad mezi přílohami ZD 18_IT – Seznam měřicích bodů (11/2024_OPIT) a ZD 17 – Mapa měřidel (12/2024). Prosíme o upřesnění, která z těchto příloh je závazná. Např. u lokality č. 18 – Potěhy: ZD 17 uvádí 2(4×) elektroměr a 1× vodoměr ZD 18 uvádí ve sloupci E – Součet měření pouze 1
Odpověď zadavatele č. 3	<i>Závazný počet požadovaných měřidel je uveden v příloze ZD17 na listě „DB_Obj. a Měř. Bodů“.</i> <i>V příloze ZD18 je následně nastaven filtr pouze na existující objekty v rámci měřicích bodů.</i> <i>To znamená, že například v případě Potěh, kde je vodoměr umístěn v zemní šachtě, se nejedná o objekt a není zde přípojovací bod do místní sítě.</i>

Dotaz č. 4	<p>3) V příloze ZD 18_IT – Seznam měřicích bodů (11/2024_OPIT) jsou uvedeny poznámky k zasíťování, např.: „Je to ale přes silnici k nejbližší budově, takže pravděpodobně podkopat silnici.“ Chápeme správně, že veškeré výkopové a stavební práce budou v režii zadavatele?</p>
Odpověď zadavatele č. 4	<p><i>V rámci každé lokality je nutné zajistit minimálně jeden připojovací bod do stávající infrastruktury. Připojení měřidel k tomuto bodu je součástí navrhovaného řešení uchazeče. . V případě, že uchazeč nenalezne jiný vhodný způsob připojení konkrétního měřicího místa, předpokládá se, že veškeré potřebné výkopové práce budou zahrnuty v jeho nabídce.</i></p>

Lenka Hošková
Oddělení centrálního nákupu