

název dokumentu:	DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1
zadavatel:	ČEPRO, a.s. se sídlem Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7 IČO: 601 93 531, DIČ: CZ60193531 sp. zn.: B 2341 vedená u Městského soudu v Praze společně zastoupen: Mgr. Janem Duspěvou – předsedou představenstva; a Ing. Františkem Todtem – členem představenstva
název zakázky:	Rozšíření systémů PZTS, VSS a ACS na skladě PHM ČEPRO, a.s. Střelice
číslo evid. z VVZ / druh:	Z2023 – 018749 / nadlimitní zakázka v otevřeném řízení
č.zakázky zadavatele:	096/23/OCN

Podle ustanovení § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího řízení (dále jen „zákon“), doplňuje tímto zadavatel znění zadávací dokumentace (dále též jen „ZD“) předmětné zakázky, uveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek dne 5. 5. 2023 pod evidenčním číslem **Z2023 – 018749** a na profilu zadavatele E-ZAK na elektronické adrese zakázky: https://zakazky.ceproas.cz/contract_display_1265.html, s ohledem na doručené dotazy ze dne 26. 5. 2023 ve 14:32 jak je uvedeno níže:

Účastník se obrací na zadavatele v souvislosti se zadávacím řízením s názvem „**Rozšíření systémů PZTS, VSS a ACS a na skladě PHM ČEPRO, a.s., Střelice**“, a to ve věci stanovených požadavků na technickou kvalifikaci dodavatelů. V rámci technické kvalifikace je požadavkem zadavatele, aby významné stavebně-montážní práce byly realizovány v prostředí s nebezpečím výbuchu.

Naše dotazy jsou následující:

DOTAZ č. 1:

Žádáme o upřesnění, jak zadavatel definuje a co přesně bude považovat za „prostředí s nebezpečím výbuchu“.

ODPOVĚĎ:

Definice prostředí s nebezpečím výbuchu vychází ze znění nařízení vlády č. 406/2004 Sb., o bližších požadavcích na zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu.

Jednotlivé zóny prostředí s nebezpečím výbuchu jsou stanoveny:

- **zóna 0:** prostor, ve kterém je výbušná atmosféra tvořená směsí vzduchu s hořlavými látkami ve formě plynu, páry nebo mlhy přítomna trvale nebo po dlouhou dobu nebo často.
- **zóna 1:** prostor, ve kterém je občasný vznik výbušné atmosféry tvořené směsí vzduchu s hořlavými látkami ve formě plynu, páry nebo mlhy pravděpodobný.
- **zóna 2:** prostor, ve kterém vznik výbušné atmosféry tvořené směsí vzduchu s hořlavými látkami ve formě plynu, páry nebo mlhy není pravděpodobný, a pokud výbušná atmosféra vznikne, bude přítomna pouze výjimečně a pouze po krátký časový úsek.

DOTAZ č. 2:

Naše společnost realizovala mj. kamerové systémy v prostorech, v jejichž bezprostřední blízkosti jsou čerpací stanice nebo také v prostorech, jejichž součástí byly i místnosti s uskladněnými látkami, u nichž je zvýšené nebezpečí jejich vznícení a/nebo výbuchu. Bude toto pro zadavatele dostatečně prokázáno, že se jedná o realizaci v prostředí s nebezpečím výbuchu?

ODPOVĚĎ:

Pokud byly práce realizovány v některé ze zón prostředí s nebezpečím výbuchu v odpovědi na dotaz č.1, lze takto podané reference účastníka zadávacího řízení uznat k prokázání splnění technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. b) zákona – odst. 14.5. zadávací dokumentace předmětné zakázky.

Zadavatel konstatuje, že se dosavadní lhůta pro podání nabídek se nemění, zůstává tak, jak byla zadavatelem stanovena – tj. do **13. 6. 2023 do 11:00 hod.** na elektronickou adresu předmětné zakázky na profilu zadavatele E-ZAK.

V Praze dne: **30. 5. 2023**

.....

Ing. Pavel Ševčík
ČEPRO, a.s., Odd. centrálního nákupu,
Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7 – Holešovice,
pavel.sevcik@ceproas.cz; tel.: 221 968 247, 739 240 286