

Název dokumentu	VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1
Zadavatel	<b>ČEPRO, a.s.</b> Praha 7, Dělnická 213/12, Holešovice, PSČ 170 00 IČ: 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 veřejné zakázky	<b>Dodávky velkoobjemových výdejních stojanů na prodej směsi do ostřikovačů na ČS vč. inženýrských činností a stavebních prací</b>
Ev. č. veřejné zakázky	<b>Z2025-019055</b>
Druh zadávacího řízení	<b>Nadlimitní řízení</b>
Ev. č. zadavatele	<b>019/25/OCN</b>

Zadavatel shora uvedené veřejné zakázky poskytuje dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) následující vysvětlení zadávací dokumentace.

Objednatel obdržel dne 10. 4. 2025 prostřednictvím profilu zadavatele žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace zakázky, na základě čehož se zadavatel rozhodl poskytnout odpovědi na předložené dotazy k nadepsané zakázce formou zveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

Dotaz č. 1	<p>Prosíme o upřesnění bodu ii. článek 3 odstavec 3.1 o jaké stupně celsia je požadováno médium chladit a ohřívat v závislosti na teplotě okolí, nebo udržovat určitou teplotu média bez ohledu na teplotu okolí? jakou? dále prosíme o upřesnění za jak dlouho je požadováno tuto teplotu upravit v závislosti na změně okolní teploty .</p> <p>Také prosíme o chemické složení používané vody do ostřikovačů pro správný návrh chlazení a ohřevu.</p> <p>v případě, že se bude používat jiná kapalina v průběhu roku (léto/zima) tak prosíme o složení obou kapalin.</p>
Odpověď č. 1	<p><i>Od současného dodavatele kapalin do ostřikovačů které se nachází ve výdejních boxech Vám v příloze zasílám bezpečnostní list, kde je uvedené i složení plus níže obecné složení.</i></p> <p><i>V bezpečnostních listech jsou veškeré informace o kapalině včetně bezpečného zacházení a skladování.</i></p> <p><b>Letní kapalina do ostřikovačů:</b></p> <p><i>AQUA; Aminy, C12-14 alkyl dimethyl, N-oxidy; LAURAMIDOPROPYL BETAINE; parfum; ETHANOLAMINE; TETRASODIUM EDTA; DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE; colorant</i></p> <p><b>Nemrznoucí směs -20°C</b></p> <p><i>AQUA; ALCOHOL(ethanol); ISOPROPYL ALCOHOL; MEK; SODIUM LAURETH SULFATE; parfum; CITRAL; colorant</i></p>

	<p><i>Obecně platí, že mají být skladovány na suchém místě, bez přímého slunečního svitu, a to do teploty +25°C</i></p> <p><i>Minimální teplota skladování je na povaze kapaliny.</i></p> <p><i>Letní nesmí být v mrazu, zimní mohou být skladovány do minusové hodnoty dle námrznosti na etiketě</i></p>
--	---

Zadavatel s ohledem na povahu dotazů k zadávací dokumentaci **neprodlužuje lhůtu pro podání nabídek,**

V Praze

Příloha: bezpečnostní list pro zimní směs do ostříkovačů a  
bezpečnostní list pro letní směs

.....  
Ing. Ivana Ševcová  
[ivana.sevecova@ceproas.cz](mailto:ivana.sevecova@ceproas.cz); mob.: 739 240 149

Osoba pověřená činnostmi zadavatele, ČEPRO, a.s.,  
Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7 – Holešovice