

	Vysvětlení / změna / doplnění Zadávací dokumentace na veřejnou zakázku „EVO Planá – Energie z odpadu Tábořska“ dle ustanovení § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)	Strana: 1 / 2
---	--	---------------

<p>Zadavatel, C-energy s.r.o., Planá nad Lužnicí, Průmyslová 748, PSČ: 391 02 IČO: 251 06 481 Veřejná zakázka: EVO Planá – Energie z odpadu Tábořska, Ev. č. Z2024-027617 zadávaná v jednacím řízení s uveřejněním dle § 60 ZZVZ.</p>
--

Zadavatel ve věci veřejné zakázky obdržel žádost dodavatele o vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace, popřípadě poskytuje vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace z vlastního podnětu v souladu s ustanovením článku 11 a odstavce 9.5 Části 1 Zadávací dokumentace.

Zadavatel vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace uveřejnil včetně přesného znění žádosti dodavatele na profilu zadavatele.

VYSVĚTLENÍ / ZMĚNA / DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 006

Žádost č. 006 ze dne 2. 10. 2024

dovolujeme si Vás laskavě požádat o vysvětlení k níže uvedeným dotazům:

Dotaz č. 1

Z hlediska plnění emisních limitů daného polutantu legislativa vyžaduje u půlhodinových průměrných koncentrací splnění pouze jednoho z uvedeného (100% nebo 97%) limitu s tím, že provozovatel si může vybrat, který z půlhodinových limitů se mu více "hodí". Bude přesto pro případ splnění smluvních podmínek trváno na plnění obou typů půlhodinových limitů současně?

Odpověď zadavatele:

Vyhodnocení kontinuálního měření emisí a vyhodnocení plnění emisních limitů při kontinuálním měření se v zadávací dokumentaci předpokládá zcela dle platné právní úpravy, především dle vyhlášky č. 415/2012 Sb. (§ 8 a § 9), která v § 9 odst. 2 písm. b) říká: „žádná z platných půlhodinových průměrných hodnot nebo v případech, kdy je to relevantní, 97 % ze všech půlhodinových průměrných hodnot v kalendářním roce nepřekročí žádnou hodnotu specifických emisních limitů,“. Tento způsob bude aplikován i pro vyhodnocení plnění garantovaných parametrů 2.3.14 až 2.3.20 uvedených v zadávací dokumentaci v kapitole 2.3 Přílohy 2 SoD.

Dotaz č. 2

Jak je myšlena poznámka stran nemožnosti započtení chyby měření v případě stanovování koncentrace polutantů? Předpokládáme, že tím není myšlena validace dat, jak je dána legislativou (vyhl. 415/2012 Sb. § 8 a 9), která se používá pro vyhodnocení, zda daný emisní limit byl, či nebyl splněn vůči autoritám.

Odpověď zadavatele:



	Vysvětlení / změna / doplnění Zadávací dokumentace na veřejnou zakázku „EVO Planá – Energie z odpadu Táborska“ dle ustanovení § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)	Strana: 2 / 2
--	---	---------------

Vyhodnocení kontinuálního měření emisí a vyhodnocení plnění emisních limitů při kontinuálním měření se předpokládá zcela dle platné právní úpravy, především dle vyhlášky č. 415/2012 Sb. (§ 8 a § 9). Touto podmínkou se rozumí, že kromě validace dat ve smyslu této právní úpravy, nebude započtena žádná dodatečná chyba měření.

Dotaz č. 3

Je max. obsah síry a chlóru v palivu (a z něho plynoucí obsah SO₂ a HCl ve spalínách) nutné brát tak, že jde o hodnoty, které mohou být dosahovány trvale (tzn. řády hodin), nebo jde pouze o krátkodobé špičky (např. řády minut)? Lze v návaznosti na toto hovořit o nějaké "nominální" hodnotě obsahu polutantů, u které se předpokládá, že bude převládat většinu času?

Odpověď zadavatele:

Hodnoty uvedené v této dokumentaci jsou uvažovány jako maximální a krátkodobé v řádu minut. Jako běžně dosahované hodnoty, na úrovni denních průměrů, uvažujeme pro obsah síry cca 0,3 hm. % a pro chlór 0,8 hm. %.

Dne: dle data elektronického podpisu

Za zadavatele

C-energy s.r.o.

E-CONSULT, s.r.o.

smluvní zástupce zadavatele pověřený administrací zadávacího řízení