



35323/2024/KHK



KUKHK-10773/ZP/2024-6

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE

NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-10773/ZP/2024-6

dle rozdělovníku

VYŘIZUJE: Ing. Mgr. Milan Hůla
ODBOR | ODDĚLENÍ: životního prostředí a zemědělství | EIATO
LINKA | MOBIL: 727 883 638
E-MAIL: mhula@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 17. 4. 2024

Počet listů: 4
Počet příloh: 1/listů: 0
Počet svazků: 0
sp. znak, sk. režim: 209.1, A/10

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 3. května 2024
Krajský úřad Královéhradeckého kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
dne 6. 5. 2024 podpis

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, se sídlem Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové (dále jen krajský úřad), jako příslušný správní úřad podle ustanovení § 33 písm. a) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o integrované prevenci), rozhodl podle ustanovení § 19a zákona o integrované prevenci o změně integrovaného povolení č.j. ZP/30970/05-Mt-P ze dne 13. května 2005 ve znění poslední změny č.j. KUKHK-23904/ZP/2023-6 ze dne 9. 8. 2023 tohoto integrovaného povolení (dále jen integrované povolení) pro společnost ČEZ, a. s., se sídlem Duhová 2/1444, 140 53 Praha 4, s přiděleným IČO 45274649 (dále jen provozovatel) pro zařízení „Teplárna Dvůr Králové nad Labem“ (dále jen zařízení), nacházející se na území města Dvůr Králové nad Labem, v katastrálním území Dvůr Králové nad Labem, takto:

1. Ve výrokové části označené II. Závazné podmínky provozu, 1. Ochrana ovzduší, bod 1.5. se písmeno b)

d o p l ň u j e :

„Provozní řád stacionárního spalovacího zdroje znečišťování ovzduší ČEZ, a. s.; TDK; Biomasoný kotel K16, který zpracovali Ing. Jakub Švec a Martina Pajarová, v březnu 2024,“

2. Ve výrokové části označené II. Závazné podmínky provozu, 1. Ochrana ovzduší, bod 1.5. se v písmenu d) dílčí část:

„první jednorázové autorizované měření emisí TZL, NO_x a CO horkovodního biomasového kotle K16, se provede na každém zdroji do 4 měsíců od jeho uvedení do provozu; provozovatel informuje krajský úřad nejméně 3 dny přede dnem uvedení zdroje do provozu; provozovatel předloží krajskému úřadu ke schválení provozní řád těchto zdrojů nejdéle do 4 měsíců od uvedení do každého zdroje do provozu.“

z r u š u j e .

Ostatní části integrovaného povolení zůstávají nezměněny.

Odůvodnění

Dne 19. 3. 2024 krajský úřad obdržel od provozovatele žádost o vydání změny integrovaného povolení postupem podle ustanovení § 19a zákona o integrované prevenci. V souladu s ust. § 44 správního řádu bylo dnem podání žádosti zahájeno správní řízení.

Předmětem žádosti je schválení Provozního řádu spalovacího zdroje znečišťování ovzduší biomasového kotle K16.

Dne 21. 3. 2024 pod č.j. KUKHK–10773/ZP/2024-3 krajský úřad oznámil zahájení řízení o změně integrovaného povolení a v souladu s ustanovením § 8 odst. 1 zákona o integrované prevenci postoupil žádost účastníkům řízení, příslušným a dotčeným správním úřadům k vyjádření.

V rámci řízení o změně integrovaného povolení se krajský úřad zabýval dle ust. § 2 písm. i) zákona o integrované prevenci tím, zda se jedná o podstatnou změnu zařízení, tj. změnu v užívání, způsobu provozu nebo rozsahu zařízení, která může mít významné nepříznivé účinky na lidské zdraví nebo životní prostředí. Změnou nedojde ke změně v užívání zařízení (účelem užívání zařízení je i nadále výroba tepla a elektrické energie), nedojde ke změně způsobu provozu, provozní doba zařízení se nemění, nemění se kapacita a technologie spalování stávajících uhelných kotlů K1 a K2 (celkový jm. tepelný příkon 57,8 MW), olejových kotlů K11 a K12 a plynových kotlů K13 a K14 (celkový jm. tepelný příkon 19,6 MW) a plynového kotle K15 (jm. tepelný příkon 12,56 MW; další záměr provozu kotlů - biomasový K16 a plynový K17 doposud nebyl realizován - celkový jm. tepelný příkon K15, K16 a K17 je 27,93 MW), související výrobní technologie se nemění. Změna zařízení tak nemůže mít významné nepříznivé účinky na lidské zdraví nebo životní prostředí. Krajský úřad dále dospěl k závěru, že se nejedná ani o změnu, která dosahuje prahových hodnot uvedených v příloze č. 1 zákona o integrované prevenci, ani o výjimku z úrovně emisí spojených s nejlepšími dostupnými technikami dle ust. § 14 odst. 5 zákona o integrované prevenci, tato změna nevyplývá ani z přezkumu závazných podmínek integrovaného povolení. Krajský úřad současně považuje provoz zařízení v souladu s platnými standardy kvality životního prostředí, viz ust. § 2 písm. f) zákona o integrované prevenci. Krajský úřad proto v rámci řízení o změně integrovaného povolení postupoval dle ust. § 19a zákona o integrované prevenci jako v řízení o nepodstatné změně integrovaného povolení, protože se jednalo o změnu v provozu zařízení, která nemůže mít v souladu s ust. § 2 písm. i) zákona o integrované prevenci významné nepříznivé účinky na člověka nebo životní prostředí.

Dne 8. 4. 2024 pod č.j. KUKHK–10773/ZP/2024-5 krajský úřad seznámil účastníky řízení o ukončení shromažďování podkladů nezbytných pro vydání rozhodnutí o změně integrovaného povolení a umožnil jim uplatnit připomínky.

Při rozhodování o změně integrovaného povolení krajský úřad vycházel z následujících podkladů:

- platné integrované povolení,
- žádost o změnu integrovaného povolení,
- provozní řád stacionárního spalovacího zdroje znečišťování ovzduší ČEZ, a. s.; TDK; Biomasový kotel K16, který zpracovali Ing. Jakub Švec a Martina Pajerová, v březnu 2024, v souladu s přílohou 12 vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů,
- obdržená vyjádření v průběhu řízení.

Vypořádání připomínek obsažených ve vyjádřeních podaných podle ust. § 19a odst. 4 zákona o integrované prevenci

V rámci řízení o nepodstatné změně v provozu zařízení mohli účastníci řízení zaslat svá vyjádření k výše uvedené změně integrovaného povolení, příslušné a dotčené správní úřady se mohly vyjádřit do 15 dnů ode dne obdržení oznámení o zahájení řízení. Dle ust. § 13 odst. 5 zákona o integrované prevenci je součástí odůvodnění i vypořádání připomínek. V rámci řízení nebyly vzneseny připomínky účastníků řízení, příslušných a dotčených správních úřadů.

V souladu s ustanovením § 8 a § 9 zákona o integrované prevenci se k návrhu na změnu integrovaného povolení vyjádřili:

- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje (dále KHS), souhlasné stanovisko č.j. KHSHK 10996/2024/HOK.HK/Hr, ze dne 27. 3. 2024.

Krajský úřad následně rozhodl dle ust. § 19a zákona o integrované prevenci o vydání změny integrovaného povolení tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

K bodu č. 1 a 2 výrokové části - Krajský úřad vyhověl žádosti provozovatele v plném rozsahu a schválil aktualizovaný provozní řád jako nedílnou podmínku povolení provozu vyjmenovaného stacionárního spalovacího zdroje znečišťování ovzduší „Biomasový kotel K16“ s instalovaným tepelným příkonem 9,09 MW. Zdroj je zařazený dle přílohy č. 2 zákona o ochraně ovzduší pod kód 1.1. (Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu více než 5 MW).

Pro výše uvedený vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší je vyžadován provozní řád dle přílohy 2 zákona o ochraně ovzduší jako součást povolení provozu podle ust. § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší. Pro předmětnou technologii je provozní řád vyžadován jako součást povolení provozu podle ust. § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší (dle přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší, sloupec C). Specifikace rozsahu provozního řádu je uvedena v příloze č. 12 k emisní vyhlášce č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší (dále emisní vyhláška).

Provozovatel splnil u zdroje dílčí podmínku zkušebního provozu od zpuštění zdroje, tj. zapálení paliva (zdroj byl poprvé uveden do provozu dne 23. 11. 2023), v rámci kterého provedl první jednorázové měření emisí a předložil ke schválení krajskému úřadu aktualizovaný provozní řád jako nedílnou podmínku povolení provozu vyjmenovaného stacionárního spalovacího zdroje znečišťování ovzduší „Biomasový kotel K16“ s instalovaným tepelným příkonem 9,09 MW. Pravidelné jednorázové měření emisí TZL, NO_x a CO horkovodního biomasového kotle K16, odběry vzorků a jejich vyhodnocení, je dle stanovených podmínek prováděno autorizovanou osobou oprávněnou k měření těchto zdrojů 1x za kalendářní rok, ne dříve než po uplynutí 6 měsíců od data předchozího měření. První měření proběhlo v kalendářním roce 2024, provozovatel proto provede následující měření v kalendářním roce 2025.

Krajský úřad v průběhu řízení ověřil formální a věcnou správnost žádosti o povolení provozu dle ust. § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší, a v souladu s ust. § 12 odst. 4 zákona o ochraně ovzduší uložil provozovateli závazné podmínky k vydanému povolení provozu a za předpokladu dodržení parametrů zařízení stanovených výrobcem a dodržování technických podmínek zařízení při jeho provozu. Při naplnění těchto podmínek lze předpokládat, že provoz stacionárního zdroje bude nekolizní a nebude mít významný negativní vliv na kvalitu vnějšího ovzduší. V tomto kontextu vliv provozu stacionárního zdroje na vnější ovzduší lze vyhodnotit jako nevýznamný.

Další závazné podmínky podle ust. § 12 odst. 4 zákona o ochraně ovzduší krajský úřad nestanovil, neboť nejsou relevantní vzhledem k typu zdroje a množství znečišťujících látek vnášených do ovzduší, případně vyplývají ze zákona o ochraně ovzduší (a tudíž je bezpředmětné je stanovovat tímto rozhodnutím) a jeho provádějícího právního předpisu, nebo nejsou zákonem o ochraně ovzduší a jeho prováděcím právním předpisem vyžadovány.

Krajský úřad v souladu s ust. § 12 zákona o integrované prevenci nenařídil ústní projednání žádosti, protože to nepožadoval účastník řízení.

V návaznosti na ust. § 19a odst. 7 zákona o integrované prevenci vydává krajský úřad k této změně integrovaného povolení žadateli i úplné znění výrokové části jeho integrovaného povolení, které zveřejňuje prostřednictvím informačního systému integrované prevence.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí má účastník řízení právo se odvolat, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství.

z p. Ing. Mgr. Milan Hůla
Odborný referent oddělení EIA, IPPC
a technické ochrany životního prostředí

Příloha

úplné znění integrovaného povolení *(ve smyslu ust. § 19a odst. 7 zákona o integrované prevenci)*

Rozdělovník:

Účastníci řízení

1. ČEZ, a. s., Duhová 2/1444, 140 53 Praha 4

Příslušné a dotčené správní úřady

1. Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, T. G. Masaryka 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem
2. Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové

Na vědomí

1. Město Dvůr Králové nad Labem, T. G. Masaryka 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem
2. Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové nad Labem, s. r. o., náměstí Denisovo 766, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
3. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové