



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

RONAL CR s.r.o.
Jungmannova 1117
506 01 Jičín

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)
31286/ZP/2015-NV

Hradec Králové
15.12.2015

Odbor | oddělení
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail
Dipl.-Ing. et Ing. Jaroslav Novotný / 425
jnovotny@kr-kralovehradecky.cz

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Doplnění plynového kotle 700 kW do stávající kotelny“ podle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon EIA“)

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 04.12.2015 žádost společnosti RONAL CR s.r.o., Jungmannova 1117, 506 01 Jičín, IČ: 49812106, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Doplnění plynového kotle 700 kW do stávající kotelny“ ve smyslu ust. § 6 odst. 3 zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je společnost RONAL CR s.r.o., Jungmannova 1117, 506 01 Jičín, IČ: 49812106.

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, na pozemku st.p.č. 2781, k.ú. Jičín.

Předmětem záměru je osadit kotel o jmenovitém výkonu 700 kW, který bude vykrývat špičky potřeby tepla v zimním období a bude sloužit jako trvalá záloha při poruše jiného kotle v teplovodním systému hlavní výrobní části závodu RONAL CR s.r.o. Jedná se o náhradu kotle, který byl v roce 2012 z kotelny demontován. Stávající kotelna, která byla vybudována pro umístění dvou kotlů, a do které bude nový kotel umístěn, je osazena plynovým kotlem o jmenovitém výkonu 270 kW.

Oznámení podlimitního záměru zpracoval dne 02.12.2015 pan Jiří Šimůnek ze společnosti RONAL CR s.r.o., Jungmannova 1117, 506 01 Jičín, IČ: 49812106, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Záměr „Doplnění plynového kotle 700 kW do stávající kotelny“ je podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA podlimitní k bodu 3.1 (*Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu od 50 do 200 MW.*), kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru krajský úřad sděluje, že **záměr „Doplnění plynového kotle 700 kW do stávající kotelny“ nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

Odůvodnění:

Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 04.12.2015 žádost společnosti RONAL CR s.r.o., Jungmannova 1117, 506 01 Jičín, IČ: 49812106, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Doplnění plynového kotle 700 kW do stávající kotelny“ ve smyslu ust. § 6 odst. 3 zákona EIA.

Předmětem posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA jsou záměry uvedené v příloze č. 1 k zákonu EIA, které nedosahují příslušných limitních hodnot, jsou-li uvedeny (dále jen „podlimitní záměr“) a příslušný úřad stanoví, že budou podléhat zjišťovacímu řízení; tyto záměry podléhají posuzování, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Pokud se jedná o podlimitní záměr, je oznamovatel podle § 6 odst. 2 zákona EIA povinen předložit jeho oznámení písemně v jednom vyhotovení nebo elektronickou datovou zprávou, která je opatřena zaručeným elektronickým podpisem. Náležitosti oznámení podlimitního záměru stanoví příloha č. 3a k zákonu EIA.

Krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona EIA na základě oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu EIA sdělil podle § 6 odst. 3 zákona EIA do 15 dnů oznamovateli, zda bude podlimitní záměr podléhat zjišťovacímu řízení, a zároveň toto sdělení zveřejní na internetu.

Podklady pro vydání sdělení

Podkladem pro vydání tohoto sdělení bylo oznámení podlimitního záměru, které zpracoval dne 02.12.2015 pan Jiří Šimůnek ze společnosti RONAL CR s.r.o., Jungmannova 1117, 506 01 Jičín, IČ: 49812106, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Přílohou oznámení podlimitního záměru bylo:

- stanovisko krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušného ve smyslu ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), vydané dne 23.11.2015 (č.j. 30326/ZP/2015-Ns) dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny (dále jen „stanovisko Natura 2000“);
- stanovisko Městského úřadu Jičín, odboru územního plánování a rozvoje města, ze dne 02.12.2015 (č.j. MuJc/2015/31023/UP/KoR) k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace;
- mapové podklady.

Úvahy, které vedly k vydání sdělení

Krajský úřad při vydání tohoto sdělení vycházel z údajů uvedených v předloženém oznámení podlimitního záměru a jeho příloh. Při posuzování záměru podle zákona EIA krajský úřad zjišťoval podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, na základě dostupných podkladů a informací, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo. Použil přitom kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí.

Realizací záměru nedojde k záboru zemědělské půdy. Pozemky určené pro plnění funkce lesa nebudou záměrem dotčeny. Záměr bude realizován v průmyslovém areálu oznamovatele ve stávajícím objektu kotelny.

Objem kotlové vody je 935 l. Tato náplň je jednorázová a kotel pracuje v uzavřeném okruhu topné vody bez nároku na další spotřebu vody.

Kotel bude připojen bez dalších surovinových či materiálových nároků na stávající komín a teplovodní okruh, které zůstaly v kotelně po demontáži předchozího kotle v roce 2012.

Kotel spaluje výlučně zemní plyn. Maximální spotřeba plynu není výrobcem stanovena, ale lze ji odvodit z hodnoty spalného tepla zemního plynu a jmenovitého výkonu 700 kW; maximální spotřeba plynu může činit 66 m³/hod při plném využití jmenovitého výkonu.

Pro vykryvání špiček potřeby tepla lze uvažovat cca 8 dnů extrémních mrazů za rok, tj. cca 200 hod provozu za rok. Při výpadku jiného kotle v teplovodním systému lze uvažovat např. 1000 hod provozu za rok. Roční emise by byly v uvažovaných případech 0,2 kg CO a 5 kg NO_x při cca 200 hodinovém provozu, 0,9 kg CO a 25,1 NO_x při cca 1000 hodinovém provozu. Odpadní vody provozem kotle nevznikají, jelikož kotel je napojen do zcela uzavřeného tlakového okruhu topné vody.

Při provozu kotle na zemní plyn nebude docházet ke vzniku odpadů. Odpad vzniklý při montáži kotle bude odstraněn ve spolupráci s oprávněnými osobami.

Navýšení emisí hluku je vzhledem k umístění kotle zanedbatelné.

Vzhledem k charakteru záměru je riziko havárie nízké a není spojeno se zvláštním nebezpečím pro životní prostředí a veřejné zdraví. Možný vznik požáru a výbuchu lze považovat za nejvýznamnější riziko. Prevencí bude údržba veškerého technického zařízení a pravidelné proškolení pracovníků.

Ve stanovisku Městského úřadu Jičín, odboru územního plánování a rozvoje města, ze dne 02.12.2015 (č.j. MuJc/2015/31023/UP/KoR) k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace je uvedeno, že záměr je součástí zastavěného území a dle Územního plánu Jičín se nachází ve funkčních plochách „plochy výroby a skladování – VP“.

Ve stanovisku Natura 2000 byl vyloučen významný vliv záměru na území soustavy Natura 2000.

V předloženém oznámení záměru a jeho přílohách nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví a záměr tedy není nutno posuzovat ve zjišťovacím řízení.

Příslušný úřad dospěl k tomuto závěru s ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů na veřejné zdraví a životní prostředí uvedených v předloženém oznámení podle přílohy 3a zákona EIA a jeho příloh.

Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze prosadit standardními postupy podle zvláštních právních předpisů.

Informace o vypořádání s návrhy subjektů účastnících se procesu posuzování podle zákona EIA

Řízení k oznámení podlimitního záměru se účastní pouze oznamovatel (žadatel), který hodlá záměr realizovat. Krajský úřad od oznamovatele kromě oznámení podlimitního záměru a jeho příloh neobdržel žádné další podklady či vyjádření.

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA, IPPC
a technické ochrany životního prostředí