



112214/2017/KHK



KUKHK-32041/ZP/2017

## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

váš dopis zn.: 17/487/La  
ze dne: 19.10.2017  
naše značka (č. j.): KUKHK-32041/ZP/2017

**Ing. Radek Píša**  
**Konečná 2770**  
**530 02 PARDUBICE**

vyřizuje: Ing. David Černošek  
odbor | oddělení: životního prostředí a zemědělství /  
EIA, IPPC a technické ochrany  
životního prostředí  
linka | mobil: 188 / 702 196 322  
e-mail: dcernosek@kr-kralovehradecky.cz

datum: 31.10.2017

počet listů: 4  
počet příloh: 0 / listů: 0  
počet svazků: 0  
sp. znak, sk. režim: 208.3, V10

### **Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Přístavba výrobní haly D, E, F a G, Černíkovice“ 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 20.10.2017 žádost společnosti KOVPAL DOBRUŠKA, s.r.o., Černíkovice 115, 517 04 Černíkovice, zastoupené Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Přístavba výrobní haly D, E, F a G, Černíkovice“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je společnost KOVPAL DOBRUŠKA, s.r.o., Černíkovice 115, 517 04 Černíkovice (IČ 25942573). Oznamovatel je zastoupen na základě plné moci Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice.

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, obci Černíkovice, k.ú. Černíkovice, na pozemcích p.č. 562/100; 562/101; 562/105; 562/106; 871/2; 871/5; 562/65; 562/96; 562/58; 3227/3; p.č.st. 240; 267; 238/6.

Záměrem investora je rozšíření areálu výstavbou nových halových objektů. Roční objem výroby se však záměrem nijak nemění a zůstává na obdobné úrovni jako doposud. Účelem výstavby je optimalizace prostorového uspořádání dílčích výrobních operací a koordinace jednotlivých činností, čímž dojde k omezení nákladů na přepravu a manipulaci. Celková plocha nových halových objektů, resp. zpevněných ploch, je 4 670,8 m<sup>2</sup>.

Součástí záměru je vybudování technické infrastruktury, včetně nové čistírny odpadních vod pro 20 ekvivalentních obyvatel a zajištění vytápění halových objektů zemním plynem pomocí

teplovodního kotle a teplovzdušných agregátů. Celková plocha nových halových objektů dosahuje úrovně 2 831,9 m<sup>2</sup>.

Plošný rozsah záměru:

- výrobní hala D 1 003,4 m<sup>2</sup>
- výrobní hala E 230,0 m<sup>2</sup>
- výrobní hala F 996,0 m<sup>2</sup>
- výrobní hala G (G01 + G02) 602,5 m<sup>2</sup>
- zpevněné plochy a nové komunikace 1 838,9 m<sup>2</sup>
- celková plocha záměru: 4 670,8 m<sup>2</sup>

Plynový kotel Vaillant VU 466/4-5 evoTEC plus o jmenovitém tepelném výkonu 45 kW bude umístěn v technické místnosti přibližně uprostřed haly E. Do výrobních prostor budou nainstalovány teplovzdušné agregáty. Celkem se bude jednat o devět teplovzdušných jednotek o výkonu 28,9 kW a 49,2 kW.

Oznámení podlimitního záměru zpracoval dne 12.10.2017 Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA) podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Záměr „Přístavba výrobní haly D, E, F a G, Černíkovice“ je podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA podlimitní k bodu k bodu 1.9 (*Čistírny odpadních vod s kapacitou od 10 000 do 100 000 ekvivalentních obyvatel, kanalizace od 5 000 do 50 000 napojených obyvatel nebo průmyslové kanalizace o průměru větším než 500 mm*) kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA, k bodu 3.1 (*Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu od 50 do 200 MW*) kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA a k bodu 4.3 (*Strojírenská nebo elektrotechnická výroba s výrobní plochou nad 10 000 m<sup>2</sup> výroba a opravy motorových vozidel, drážních vozidel, cisteren, lodí, letadel; testovací lavice motorů, turbín nebo reaktorů; stálé tratě pro závodění a testování motorových vozidel; výroba železničních zařízení; tváření výbuchem*) kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru a jeho příloh, stanovisek a rozhodnutí příslušných správních úřadů a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona EIA krajský úřad sděluje, **že záměr „Přístavba výrobní haly D, E, F a G, Černíkovice“ nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

## **Odůvodnění:**

### Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 20.10.2017 žádost společnosti KOVPAL DOBRUŠKA, s.r.o., Černíkovice 115, 517 04 Černíkovice, zastoupené Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Přístavba výrobní haly D, E, F a G, Černíkovice“ ve smyslu ustanovení § 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 sdělí 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

Oznámení podlimitního záměru zpracoval dne 12.10.2017 Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA) 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 02.10.2017 (č.j. KUKHK-30359/ZP/2017), dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny (dále jen „stanovisko Natura 2000“),
- vyjádření Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou, odboru výstavby a životního prostředí, ze dne 18.10.2017 (č.j. OVŽP-30269/2017/Du),
- hluková studie k záměru zpracovaná dne 11.10.2017 Mgr. Michalem Grégrem, ze společnosti Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (arch. č. ZAK-0154-10-2017-KOVPAL),
- mapové podklady,
- plná moc.

### 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.

Pozemky dotčené stavbou jsou z části vedeny v ZPF a jsou dle BPEJ 54700 zařazeny do 3. třídy ochrany zemědělského půdního fondu. Samotnou výstavbou bude z pozemků ZPF dotčeno 4 235 m<sup>2</sup> plochy.

Stávající areál je napojen na obecní vodovod. Nové haly budou rovněž na tento vodovod napojeny, o jiném zdroji není uvažováno.

V době výstavby záměru budou dodávány do areálu zejména stavební hmoty a stavební prvky pro montáž haly. Při provozu záměru jsou pak základní surovinou ocelové prvky, které se využívají při výrobě palet pro odběratele.

Základními energetickými zdroji v rámci výstavby bude elektrická energie. Napojení bude řešeno ve stávajícím areálu. Předpokládaná roční spotřeba po realizaci záměru bude 320 MWh. Zemní plyn je pak využíván pro provoz stávajících zařízení k vytápění a dále k novým teplovzdušným agregátům a teplovodnímu kotli. Předpokládaná roční spotřeba po realizaci záměru bude 47 912 m<sup>3</sup>.

Na základě vypočtených hodnot imisních příspěvků k imisním koncentracím vybraných znečišťujících látek je zřejmé, že:

- příspěvky k imisním koncentracím vybraných znečišťujících látek ve sledovaných referenčních bodech předmětné lokality, reprezentujících obytnou zástavbu nebo jiná významná místa, lze považovat za malé s předpokladem přijatelného ovlivnění stávajících imisních charakteristik (pozadí);
- součástí záměru není návrh opatření, zajišťujících zachování dosavadní úrovně znečištění ovzduší (kompenzační opatření), neboť na základě ustanovení § 11 odst. 5 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, nejsou tato opatření pro předmětný záměr vyžadována.

Odpadní vody splaškové budou ze stávajících i nových objektů svedeny do obecní kanalizace přes čistírnu odpadních vod typu AS-VARIOCOMP 20K ULTRA. Tato ČOV je dimenzována na 20 ekvivalentních obyvatel (EO).

Vody dešťové jsou na nezpevněných plochách zasakovány přirozeným způsobem. Ze stávajících plocha zpevněných jsou dešťové vody odváděny do obecní kanalizace. Vody

z nových zpevněných ploch a střech objektů budou nadále odváděny svody do obecní kanalizace.

Se vznikajícími odpady bude nakládáno v souladu s požadavky zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se souvisejícími právními předpisy při nakládání s odpady.

Z pohledu hlukové zátěže se oproti stávajícímu stavu mění pouze stacionární zdroje hluku, resp. navyšuje se hluk vlivem nové vzduchotechniky a provozu nové haly. Hodnoty vypočtené pro provoz po realizaci záměru jsou v parametrech od 37,1 dB do 44,4 dB při limitní hodnotě 50 dB. Výpočet ale zohledňuje nepřetržitý provoz ventilace. Ve skutečnosti bude ventilace spínána dle potřeby automaticky pomocí čidel. Hodnoty by tak ve skutečnosti měly být ještě nižší.

Ve stanovisku Natura 2000 byl vyloučen významný vliv záměru na území soustavy Natura 2000. Záměr nezasahuje do žádných zvláště chráněných území, přírodních parků či významných krajinných prvků dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Nezasahuje do žádného prvku ÚSES.

V místě záměru ani jeho těsné blízkosti se nenacházejí žádné oblasti surovinových zdrojů či jiných přírodních bohatství, které by byly záměrem dotčeny.

Samotné místo záměru není zatíženo žádnou starou ekologickou zátěží.

Ve vyjádření Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou, odboru výstavby a životního prostředí, ze dne 18.10.2017 (č.j. OVŽP-30269/2017/Du) je uvedeno, že záměr není v rozporu s územním plánem obce Černíkovice.

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.

„otisk razítka“

z p. Ing. David Černošek  
odborný referent na úseku posuzování  
vlivů na životní prostředí