



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Ing. Radek Píša
Konečná 2770
530 02 Pardubice

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)
01.07.2015

Naše značka (č. j.)
20176/ZP/2015-Čr

Hradec Králové
31.07.2015

Odbor | oddělení
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail
Ing. David Černošek / 188
dcernosek@kr-kralovehradecky.cz

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „ČERPÁNÍ PODZEMNÍCH VOD – STŘEDISKO KOCBEŘE, VRTANÁ STUDNA NA P.P.Č. ST. 258 V K.Ú. KOCBEŘE“ 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 21.07.2015 žádost AGRODRUŽSTVA KLAS, Křičeň 102, 533 41 Křičeň (IČ 60916320), zastoupené Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (IČ 60137983), o sdělení k oznámení podlimitního záměru „ČERPÁNÍ PODZEMNÍCH VOD – STŘEDISKO KOCBEŘE, VRTANÁ STUDNA NA P.P.Č. ST. 258 V K.Ú. KOCBEŘE“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 zákona EIA.

Oznamovatelem záměru AGRODRUŽSTVO KLAS, Křičeň 102, 533 41 Křičeň (IČ 60916320).

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, obci Kocbeře, k.ú. Kocbeře, st.p.č. 258.

Předmětem záměru je jímání užitkové vody ze stávajícího průzkumného vrtu. Pro jímání užitkové vody bude využíván průzkumný vrt SKB-1, umístěný na pozemku p.p.č. st. 258 v k.ú. Kocbeře. Hloubka vrtu je 35,5 m (měření od terénu) a průměr DN 219 ocelové zárubnice. Hladina podzemní vody se nachází 27,4 m od hrany betonové šachty, která je 0,5 m nad terénem. Vrchní plášť studny tvoří 5 betonových skruží DN 1000 mm výšky 500 mm s tím, že 1 skruž je vyvedena nad terén, ostatní jsou v podzemní části studny. Dno šachty není vybetonováno. Vrt je vystrojen elektrickým ponorným čerpadlem.

Oznámení podlimitního záměru zpracoval dne 01.06.2015 Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (IČ 60137983), osoba s autorizací podle zákona EIA, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Záměr „ČERPÁNÍ PODZEMNÍCH VOD – STŘEDISKO KOCBEŘE, VRTANÁ STUDNA NA P.P.Č. ST. 258 V K.Ú. KOCBEŘE“ je podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA podlimitní k bodu 1.8 (*Odběr vody nebo převod vody mezi povodími nebo mezi dílčími částmi povodí, pokud je množství odebírané nebo převáděné vody od 10 do 100 mil. m³ za rok, nebo pokud dlouhodobý průměrný průtok v povodí, odkud se voda převádí, je od 200 do 2 000 mil. m³*

za rok v případě, že objem převedené vody přesahuje 5 % tohoto průtoku; čerpání podzemní vody nebo umělé doplňování zásob podzemní vody v objemu od 1 do 10 mil. m³ za rok.), kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Záměr byl do výše uvedeného bodu a kategorie přílohy č. 1 zákona EIA zařazen sdělením krajského úřadu ze dne 30.04.2015 (čj. 11213/ZP/2015-NV).

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 „ČERPÁNÍ PODZEMNÍCH VOD – STŘEDISKO KOCBEŘE, VRTANÁ STUDNA NA P.P.Č. ST. 258 V K.Ú. KOCBEŘE“ nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

Odůvodnění:

Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 21.07.2015 žádost AGRODRUŽSTVA KLAS, Křičín 102, 533 41 Křičín (IČ 60916320), zastoupené Ing. Radkem Pišou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (IČ 60137983), o sdělení k oznámení podlimitního záměru „ČERPÁNÍ PODZEMNÍCH VOD – STŘEDISKO KOCBEŘE, VRTANÁ STUDNA NA P.P.Č. ST. 258 V K.Ú. KOCBEŘE“ 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

Podkladem pro vydání tohoto sdělení bylo oznámení podlimitního záměru, které zpracoval dne 01.06.2015 Ing. Radek Piša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (IČ 60137983), osoba s autorizací podle 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 30.04.2015 (čj. 11213/ZP/2015-NV) dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny (dále jen „stanovisko Natura 2000“),
- stanovisko Městského úřadu Dvůr Králové n. L., odboru výstavby a územního plánování, ze dne 20.07.2015 (čj. VÚP/72641-2015/jak 5579-2015/kaj) k záměru z hlediska územního plánu,
- plná moc k zastupování oznamovatele,
- osvědčení o autorizaci podle zákona EIA pro zpracovatele oznámení podlimitního záměru,

- mapové podklady,
- stanovisko Povodí Labe s.p. k záměru ze dne 03.06.2015 (čj. PVZ/15/15094/BS/0),
- stanovisko obce Kocbeře k záměru ze dne 14.05.2015 (čj. 129/2015),
- vyjádření Městského úřadu Dvůr Králové n. L., odboru životního prostředí – vodoprávního úřadu k záměru, ze dne 25.06.2015 (čj. OŽP/64746-2015/hz 20447-2015/hz),
- hydrogeologický posudek k záměru zpracovaný společností Hydrogeologie Chrudim s.r.o. v květnu 2007.

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.

Předmětem záměru je jímání užitkové vody ze stávajícího průzkumného vrtu. Pro jímání užitkové vody bude využíván průzkumný vrt SKB-1, umístěný na pozemku p.p.č. st. 258 v k.ú. Kocbeře. Hloubka vrtu je 35,5 m (měření od terénu) a průměr DN 219 ocelové zárubnice. Hladina podzemní vody se nachází 27,4 m od hrany betonové šachty, která je 0,5 m nad terénem. Vrchní plášť studny tvoří 5 betonových skruží DN 1000 mm výšky 500 mm s tím, že 1 skruž je vyvedena nad terén, ostatní jsou v podzemní části studny. Dno šachty není vybetonováno. Vrt je vystrojen elektrickým ponorným čerpadlem.

Záměrem nedojde k záboru zemědělské půdy. Záměrem nedojde k záboru pozemků určených k plnění funkcí lesa. Dotčený pozemek je v katastru nemovitostí veden jako zastavěná plocha a nádvoří.

Voda bude využívána v areálu AGRODRUŽSTVA KLAS v obci Kocbeře, k napájení zvířat a k hospodářským účelům. Vrt je vystrojen elektrickým ponorným čerpadlem, kterým je voda čerpána do zemního vodojemu o objemu 60 m³. Celkové množství čerpané vody je uvažováno v množství 12 500 m³/rok a okamžité 0,4 l.s⁻¹.

Při realizaci záměru budou využity běžně dostupné stavební suroviny a materiály. Záměr bude napojen na rozvody elektrické energie.

Záměr nevyvolá žádné dodatečné nároky na dopravu či jiné surovinové zdroje. Jediným malým navýšením bude spotřeba elektrické energie.

Záměr (čerpání podzemních vod) nebude zdrojem emisí do ovzduší a neovlivní tedy kvalitu ovzduší. Ovzduší nebude předmětným záměrem vůbec zasaženo.

Záměr rovněž neprodukuje žádné odpadní vody.

Jediným zdrojem odpadů mohou být údržbové práce na vlastním tělese studny. S odpady vznikajícími provozem záměru 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.

Hluk čerpadla je vzhledem k jeho umístění cca 1 m nad hladinou a elektrickému pohonu naprosto zanedbatelný.

Záměr nepředstavuje ani žádné významné riziko havárie. Vliv záměru na okolní plochy, faunu, flóru či ekosystémy je vzhledem k charakteru záměru zanedbatelný.

Jediným relevantním vlivem je snížení hladiny podzemní vody. Vzhledem k tomu, že čerpané množství bude do 0,4 l.s⁻¹, lze předpokládat, že provozem záměru nebude významným způsobem ovlivněna hladina podzemní vody a okolní zdroje, což dokazuje rovněž závěr hydrogeologického posudku k záměru zpracovaný společností Hydrogeologie Chrudim s.r.o. v květnu 2007.

Záměr se nachází přímo v chráněné oblasti přirozené akumulace vod a rovněž pak v II. stupni ochranného pásma vodního zdroje.

Poloha záměru nezasahuje do žádné zvláště chráněné oblasti ve smyslu kategorie dle § 14 zákona o ochraně přírody a krajiny. Záměr není ani v kontaktu s některou z evropsky významných lokalit ve smyslu § 45 a – c zákona o ochraně přírody a krajiny. Ve stanovisku Natura 2000 byl vyloučen významný vliv záměru na území soustavy Natura 2000. Záměr se nenachází v žádném zvláště chráněném území, přírodním parku či krajinném prvku. Veškeré tyto oblasti jsou vzdálené od záměru v dostatečné vzdálenosti a není zde tedy předpoklad, že by záměrem byly dotčeny.

Záměr rovněž nezasahuje do oblasti surovinových zdrojů.

Jednotlivé složky životního prostředí nebudou významným způsobem ovlivněny.

Ve stanovisku Městského úřadu Dvůr Králové n. L., odboru výstavby a územního plánování, ze dne 20.07.2015 (čj. VÚP/72641-2015/jak 5579-2015/kaj) k záměru z hlediska územního plánu, je uvedeno, že záměr je v souladu s územně plánovací dokumentací.

Povodí Labe s.p. ve stanovisku k záměru ze dne 03.06.2015 (čj. PVZ/15/15094/BS/0) souhlasí se záměrem za předpokladu respektování podmínek uvedených ve stanovisku.

Obce Kocbeře ve stanovisku k záměru ze dne 14.05.2015 (čj. 129/2015) nemá k záměru námitek.

Městský úřad Dvůr Králové n. L., odbor životního prostředí – vodoprávní úřad, ve stanovisku ze dne 25.06.2015 (čj. OŽP/64746-2015/hz 20447-2015/hz) nemá k záměru připomínek.

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.

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