



KUPAX00KSUF3



**Krajský úřad
Pardubického kraje
OŽPZ - oddělení integrované prevence**

Váš dopis zn.:

Ze dne: 16.11.2016

Číslo jednací: KrÚ 80412/2016

Spisová značka: SpKrÚ 79662/2016 /OŽPZ OIP

Vyřizuje: Ing. Simona Valentová

Telefon: 466026413

E-mail: simona.valentova@pardubickykraj.cz

**Zemědělské družstvo Trstěnice
Trstěnice 175
569 57 Trstěnice u Litomyšle**

Datum: 25.11.2016

Sdělení k záměru „Vodní zdroj ZD Trstěnice – střediska Karle K300 a K100“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Pardubického kraje (dále jen příslušný úřad), v přenesené působnosti podle ust. § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a jako příslušný úřad podle ust. § 22 písm. a) 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), obdržel dne 16. 11. 2016 od Zemědělského družstva Trstěnice, IČ 00130133, Trstěnice 175, 569 57 Trstěnice u Litomyšle (dále jen oznamovatel), oznámení podlimitního záměru

Vodní zdroj ZD Trstěnice - střediska Karle K300 a K100.

Záměrem je změna zásobování pitnou vodou z veřejného vodovodu na vlastní zdroj z vrtů pro provozní a požární potřeby středisek živočišné výroby Karle K300 a K100. Předpokládaná spotřeba vody na středisku Karle K300 bude činit cca 0,5 l/s (25 m³/den = 10.000 m³/rok). Předpokládaná spotřeba vody na středisku Karle K100 bude činit cca 0,5 l/s (40 m³ /den = 14.600 m³/rok). Budou vybudovány čtyři zemní vrty hloubky 150 – 210 m, které zajistí průměrnou denní spotřebu vody na střediscích.

Podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se jedná ve smyslu ust. § 4 odst. 1 písm. d) zákona o záměr, který nedosahuje limitních hodnot uvedených v kategorii II, bod 1.8 „*Odběr vody nebo převod vody mezi povodími nebo mezi dílčími částmi povodí, pokud je množství odebrané 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.*“

Umístění záměru: kraj Pardubický, obec Karle, k. ú. Karle.

Krajský úřad Pardubického kraje, jako příslušný orgán podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ve stanovisku zn. 73031/2016/OŽPZ/Sv ze dne 9. 11. 2016 sdělil podle ust. § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, že předložený záměr nemůže mít významný vliv na vymezené ptačí oblasti ani na evropsky významné lokality.

Městský úřad Litomyšl, odbor výstavby a územního plánování, vydal pod č. j. MěÚ Litomyšl 28624/2016 ze dne 19. 10. 2016 vyjádření, ve kterém sděluje, že záměr není v rozporu s platnou územně plánovací dokumentací.

Příslušný úřad podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona posoudil, zda a v jakém rozsahu může předložený záměr ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo. Při svém hodnocení zejména hodnotil, že záměr je umístěn na ploše uvnitř stávajícího areálu zemědělského družstva. Nedojde k trvalému záboru lesní půdy a stavba je v souladu s územním plánem obce Karle.

Výše uvedený záměr svým charakterem, umístěním ani charakterem předpokládaných vlivů nedosahuje významného vlivu na obyvatelstvo, veřejné zdraví a životní prostředí, a proto podle § 6 odst. 3 zákona příslušný úřad sděluje, že záměr Vodní zdroj ZD Trstěnice – střediska Karle K300 a K100 **nebude podléhat zjišťovacímu řízení** podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Příslušný úřad není dotčeným úřadem (orgánem) v navazujících správních řízeních.

Toto sdělení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů, jako např. stavební zákon, zákon o vodách, zákon o ovzduší, zákon o odpadech apod.

Text tohoto sdělení je zveřejněn na stránkách www.mzp.cz/EIA pod kódem záměru PAK599P.

Ing. Josef Hejduk
vedoucí odboru
Ing. Lubomír Felcman
vedoucí oddělení integrované prevence