



KUCBX00F60VE

K R A J S K Ý Ú Ř A D



J I H O Č E S K Ý K R A J

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Čj.: KUJCK 20459/2014 OZZL
Sp. zn.: OZZL 20451/2014/pela

datum: 31.03.2014 vyřizuje: Ing. Petr Láznicka telefon: 386 720 770

„Veselí nad Lužnicí, Horusice - ČOV a kanalizace“ - sdělení

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen „krajský úřad“) jako příslušný úřad podle § 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 projektovou dokumentaci a oznámení podlimitního záměru „Veselí nad Lužnicí, Horusice - ČOV a kanalizace“ ve smyslu § 6 odst. 2 zákona. Oznamovatelem je Město Veselí nad Lužnicí, nám. T.G. Masaryka 26/I, 391 81 Veselí nad Lužnicí, IČO: 25184750 prostřednictvím společnosti EKOEKO s.r.o., Senovážné nám. 1, 370 01 České Budějovice.

Předmětem projektu je stavba nové stokové sítě, kanalizační čerpací stanice a čistírny odpadních vod (ČOV) pro cca 220 EO v místní části Horusice. Na ČOV budou splaškové vody dopravovány kanalizačním výtlakem pomocí kontejnerové podzemní čerpací stanice. ČOV je navržena tak, aby zvládla znečištění ze sezónně osídlených rekreačních objektů. ČOV bude v podzemní části kompaktní monolitický objekt z vodostavebního železobetonu s nádrží biologického čištění hloubky 3,50 m a s uskladňovací nádrží na kal. Nadzemní zděná část výšky 4,9 m bude řešena jako provozní místnost se zábradlím kolem nádrží. Kolem ČOV bude vybudován chodník min. šířky 0,5 m. Pro příjezd k objektu ČOV bude vybudována obslužná komunikace s asfaltovým povrchem o celkové šířce 4,0 m a celkové délce 76,0 m, která bude napojena na obslužnou komunikaci kolem Horusického rybníku a sjezd k ČOV umožní snadné odtěžení zachyceného písku i odčerpání zahuštěného kalu, který bude odvážen do ČOV Veselí nad Lužnicí. Odtok vyčištěné vody bude vyústěn ve břehu Horusického rybníka. Druh nové oddílné splaškové kanalizace gravitační nebo tlaková bude stanoven až při zpracování dokumentace pro stavební povolení. Místo gravitačního potrubí DN250 by bylo použito tlakové potrubí DN 80 a v severní části by byl realizován další kanalizační výtlak. Stávající kanalizační stoky a sběrače budou nadále používány jako dešťová kanalizace.

Na základě předložené dokumentace a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu krajský úřad sděluje, že uvedená stavba v případě zachování výše uvedených parametrů a činností a v případě, že příslušný orgán ochrany přírody podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (Správa CHKO Třeboňsko) ve svém stanovisku vyloučí významný negativní vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí, nepodléhá posuzování vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví podle zákona.

Sdělení nenahrazuje vyjádření, souhlasy, ani povolení vydávaná podle jiných právních předpisů.

Odůvodnění:

Předkládaný záměr nenaplnuje dikci bodu „1.9 Čistírny odpadních vod s kapacitou od 10 000 do 100 000 ekvivalentních obyvatel (EO), kanalizace od 5 000 do 50 000 napojených obyvatel nebo průmyslové kanalizace o průměru větším než 500 mm“, kategorie II přílohy č. 1 k zákonu, neboť záměr řeší kanalizaci a ČOV pro cca 220 EO v v místní části Horusice. Vzhledem k charakteru a povaze záměru lze rovněž vyloučit naplnění dikce ostatních bodů uvedených v kategorii I a II přílohy č. 1 k zákonu. Nejedná se ani o záměr naplňující ustanovení § 4 odst. 1 písm. e) zákona.

Ing. Karel Černý
vedoucí odboru životního prostředí,
zemědělství a lesnictví

Obdrží:

EKOEKO s.r.o., Senovážné nám. 1, 370 01 České Budějovice + *projektová dokumentace*

U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, tel.: 386 720 111, fax: 386 359 070
e-mail: laznicka@kraj-jihocesky.cz, e-podatelna: posta@kraj-jihocesky.cz, ID DS: kdib3rr, www.kraj-jihocesky.cz