



MĚSTSKÝ ÚŘAD CHEB

ODBOR STAVEBNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ODDĚLENÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Č. j.: MUCH 90939/2012

Dne: 10.12.2012

Krajský úřad Karlovarského kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
Závodní 353/88
360 21 Karlovy Vary - Dvory

Vyjádření k oznámení vlivu záměru „ZEVO - Závod na energetické využití odpadu - Cheb“ na životní prostředí ve zjišťovacím řízení podle zákona č. 100/2001 Sb. v platném znění

Dne 26.11.2012 byla Městskému úřadu Cheb, odboru SŽP, oddělení životního prostředí doručena Vaše žádost zn. 3545/ZZ/12 ze dne 22.11.2012 o vyjádření dotčeného správního orgánu k oznámení záměru „ZEVO - Závod na energetické využití odpadu - Cheb“ ve zjišťovacím řízení podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí č. 100/2001 Sb. Předkladatelem oznámení je společnost TERE A Cheb s.r.o. se sídlem Májová 588/33, 350 48 Cheb, IČ 635 07 871. Předložené oznámení z 11/2012 vyhotovil autorský tým pod vedením společnosti MISOT, s.r.o., Blanická 166/20, 350 02 Cheb, posouzení vlivů na životní prostředí vypracovala RNDr. Gabriela Licková, Ph.D.

Jedná se o zařízení určené k energetickému využívání spalitelných komunálních odpadů (max. 20.000 t/rok), zbylých po vyřídění jinak využitelných složek. ZEVO v Chebu bude jedno z prvních malých zařízení tohoto typu na území ČR. Má být umístěno na pozemku pč. 1548/42 v katastrálním území a obci Cheb, část Švédský vrch. Záměr vyžaduje doprovodné stavby: systém skladování vstupního a výstupního odpadu, provozních a pomocných látek, napojení na vodu, zemní plyn, elektrickou energii, teplovod (1.217 m). Rozměrová úprava odpadu bude prováděna v samostatném drtiči. Termická degradace odpadu bude realizována dvoustupňovým oxidačním procesem, k iniciaci a stabilizaci procesu bude použit zemní plyn. Získané teplo bude využito ve stávajícím systému centrálního zásobování teplem (CZT) kotelny Riegrova (max. 111.200 GJ/rok). Do budoucna investor uvažuje o propojení tepelných rozvodných sítí této kotelny s kotelnou chebské nemocnice. V případech, kdy odběr tepla nebude možný, bude vyrobená tepelná energie mařena v atmosférických chladičích. Zvažována je pouze jedna varianta, a to ve třech fázích lišících se množstvím spáleného odpadu za rok: 1. fáze - 3,5 tis. t, 2. fáze - 13,5 tis. t a 3. fáze - 20 tis. t. Zvyšující se kapacita má umožnit eliminaci případných problémů a uspokojivě nahradit variantní řešení záměru. Svoz odpadů se předpokládá ze tří směrů, maximálně 14 kamionů/den. Do zařízení nemají být přijímány odpady dovezené ze zahraničí.

Jako úřad zajišťující výkon státní správy v oblasti ochrany životního prostředí, svěřený zvláštními právními předpisy obcí s rozšířenou působností, nemáme na úseku ochrany přírody, vodního hospodářství, ochrany zemědělského půdního fondu a lesního hospodářství k předloženému oznámení připomínky.

Na úseku ochrany ovzduší sdělujeme následující (Alena Vránová v r.):

Zařízení obou linek je stacionárním zdrojem podle písm. e) § 2 zákona č.201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) tohoto zákona vydává závazné stanovisko k umístění stacionárního zdroje uvedeného v příloze č. 2 k tomuto zákonu k řízení podle jiného právního předpisu příslušný krajský úřad.

Na úseku odpadového hospodářství vydáváme násl. vyjádření (Ing. Vebrová v r.):

Podle předloženého oznámení se jedná o výstavbu zařízení k využívání (spalování) jinak nevyužitelného komunálního odpadu. Vzhledem k vysoké energetické účinnosti (tj. 0,89 dle přílohy č. 12 zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění) má spadat do kategorie zařízení na energetické využívání odpadů (ZEVO). Nejedná se tedy o spalovnu určenou k odstraňování odpadů. Využívány mají být odpady ze skupiny 20 Katalogu odpadů (vyhlášky č. 381/2001 Sb.), tj. komunální odpady (odpady z domácností a podobné živnostenské, průmyslové odpady a odpady z úřadů), přičemž podle oznámení budou přijímány také odpady ze skupiny 02, 03, 15, 16, 17, 18 a 19. Součástí těchto odpadů budou i odpady nebezpečné. K iniciaci a stabilizaci procesu spalování bude použit zemní plyn. S ohledem na charakter a kvalitu využívaných odpadů je nelze považovat za srovnatelné s jinak používanými palivy. Proto jsme toho názoru, že odpady v daném případě nelze využívat v režimu § 14 odst. 2 zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. O vydání souhlasu s provozem zařízení k využívání odpadů a s jeho provozním řádem podle zákona o odpadech (§ 14 odst. 1) rozhoduje na tomto úseku příslušný krajský úřad.

Otisk úředního razítka

Ing. Martin Mašek
vedoucí odboru