



Odbor výkonu státní správy V
1. máje 858/26
460 01 Liberec 3

V Liberci, dne 3. dubna 2015
Č.j. 23972/ENV/2015
386/540/2015

ZÁVAZNÉ STANOVISKO K POSOUZENÍ VLIVŮ PROVEDENÍ ZÁMĚRU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ (dále jen „závazné stanovisko“)

podle § 9a odst. 1 až 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“)

I. POVINNÉ ÚDAJE:

Název záměru: Centrum pro komplexní nakládání s odpady – Lomnice nad Popelkou

Kapacita záměru: vybudování linky mechanické úpravy odpadů s roční kapacitou cca 40 000 tun/rok, tj. cca 160 tun/den, při použití přepočtu pro tuhý komunální odpad (1 tuna = 1,67 m³), je celkový objem odpadu vstupujícího do linky mechanické úpravy cca 66 800 m³/rok, tj. cca 267 m³/den, záměr bude umístěn ve stávajících halách o rozměrech 15 x 30 m a 20 x 40 m, světlá výška hal činí cca 14 m.

Zařazení záměru dle přílohy č. 1 k zákonu: kategorie I, bod 10.2 *Zařízení k odstraňování ostatních odpadů s kapacitou nad 30 000 tun/rok*

Umístění záměru:

kraj: Liberecký
obec: Lomnice nad Popelkou
k.ú.: Lomnice nad Popelkou

Obchodní firma oznamovatele: Marius Pedersen a.s.

IČ oznamovatele: 42194920

Sídlo oznamovatele: Průběžná 1940/3
500 09 Hradec Králové

S O U H L A S N É Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

k záměru

Centrum pro komplexní nakládání s odpady – Lomnice nad Popelkou

Podmínky závazného stanoviska:

- Podmínky pro fázi přípravy

- 1) v případě mechanické úpravy odpadů s obsahem biologicky rozložitelných odpadů zajistit odpovídající kapacitu pro biologické zpracování odpadů
- 2) v rámci žádosti o změnu integrovaného povolení mimo jiné doložit:
 - a) podrobný popis technologie mechanické úpravy včetně popisu vzduchotechniky a zabezpečení skladu energeticky využitelného produktu proti zahoření
 - b) seznam odpadů, které budou přijímány do zařízení mechanické úpravy
 - c) seznam odpadů, které budou při provozu zařízení vznikat, včetně způsobu nakládání s nevhodnými odpady vytříděnými na začátku linky mechanické úpravy
 - d) provozní řád dle zákona o ochraně ovzduší, zahrnujícího technické podmínky provozu pro snížení emisí tuhých znečišťujících látek, sekundární prašnosti a pachových látek.
 - e) provozní řád z hlediska zákona o odpadech, ve kterém bude uvedeno nakládání s odpady (produkty) zařízení, budou v něm definovány postupy při přejímce odpadu, které budou obsahovat kontrolu dokumentace, vizuální kontrolu odpadů a plnění administrativních povinností při evidenci dodaného odpadu
 - f) havarijní plán uživatele látek závadných vodám dle zákona o vodách zpracovaný dle vyhlášky 450/2005 Sb v platném znění
 - g) návrh kontroly kvality energeticky využitelného podílu z mechanické úpravy minimálně v rozsahu dle předložené certifikace případně dalších ukazatelů dle požadavku smluvního odběratele.
 - h) odbyt energeticky využitelného produktu alespoň smlouvou o smlouvě budoucí s oprávněnou osobou, která vlastní povolení krajského úřadu k tepelnému zpracování odpadu.
 - i) porovnání použitého technické řešení záměru s BAT
 - j) vyhodnocení souladu záměru s cíli a opatřeními POH ČR a POH Libereckého kraje
- 3) zpracovat odborný posudek dle zákona o ochraně ovzduší jako podklad pro

rozhodnutí o umístění nového zdroje znečišťování ovzduší, posudek bude zahrnovat návrh technických podmínek provozu z hlediska snížení emisí tuhých znečišťujících látek a pachových látek

- 4) v dalších stupních projektové dokumentace situovat novou linku na mechanické zpracování odpadů do vnitřních prostor uzavíratelné haly, uzavíratelná hala bude minimálně vybavena zpevněnou podlahou, nuceným větráním v hale a zabezpečením skladu energeticky využitelného produktu z mechanické úpravy proti zahoření

- Podmínky pro fázi realizace

- 5) součástí zkušebního provozu bude provedení spalovací zkoušky u odběratele energeticky využitelného podílu z mechanické úpravy

- Podmínky pro fázi provozu

- 6) zařízení nelze provozovat bez zajištěného odbytu energeticky využitelného produktu linky mechanické úpravy

7) veškerý biologicky rozložitelný odpad (podsítná frakce) vzniklý mechanickou úpravou odpadů z hodnoceného záměru pravidelně odvážet k biologickému zpracování (např. kompostování)

8) všechny mechanismy, které se budou pohybovat v prostoru provozu musí být v dobrém technickém stavu, zejména z hlediska možných úkapů ropných látek – mechanismy budou pravidelně kontrolovány, vždy před zahájením prací

9) bude minimalizována sekundární prašnost kolem technologických zařízení a okolních zpevněných ploch (pravidelným úklidem, popř. skrápěním)

II. ODŮVODNĚNÍ

1. Odůvodnění vydání souhlasného stanoviska včetně odůvodnění stanovení podmínek

Příslušný úřad dospěl na základě dokumentace, přepracované dokumentace, posudku a vyjádření, která k nim byla uplatněna dotčenými správními úřady a územními samosprávnými celky k závěru, že k záměru lze vydat souhlasné stanovisko. Příslušný úřad neobdržel žádné odůvodněné nesouhlasné vyjádření k záměru, proto bylo v souladu s § 9 odst. 9 zákona upuštěno od veřejného projednání. Při stanovení podmínek vycházel příslušný úřad z dokumentace a jejího přepracování, vyjádření uplatněných k této dokumentaci a z návrhu stanoviska v posudku. Do podmínek stanoviska nebyly zahrnuty podmínky, které bez dalšího pouze upozorňují na povinnosti stanovené právními předpisy. Byly zde zahrnuty podmínky, které tyto

povinnosti upřesňují nebo časově vymezují (podmínky č. 2 a 3). Ostatní podmínky mají zajistit předcházení, vyloučení, snížení, popřípadě minimalizaci negativních vlivů, jak požaduje zákon.

2. Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti

Posuzovaný záměr představuje pokračování činnosti zpracování odpadů ve stávajícím závodě v lokalitě Lomnice nad Popelkou–Bryndov. Předpokládá se mechanická úprava odpadů v množství 40 000 tun za rok, kdy podsítná frakce (biologicky rozložitelná složka) bude dále zpracovávána na kompostárně nedaleké skládky Košťálov. Nadsítná frakce bude energeticky využívána v zařízeních splňujících platnou legislativu.

Za předpokladu realizace navržených opatření k ochraně životního prostředí a veřejného zdraví rezultujících z procesu posuzování vlivů podle zákona č. 100/2001 Sb., budou vlivy vlastního posuzovaného záměru (hluk, prašnost) na životní prostředí a veřejné zdraví přijatelné.

Vlivy posuzovaného záměru na životní prostředí prezentované v dokumentaci lze akceptovat. Příslušný úřad se ztotožňuje se závěrem zpracovatele posudku, který uvedl, že Konkrétní vlivy na jednotlivé složky životního prostředí hodnotí z pohledu velikosti a významnosti nejvýše jako malé a málo významné.

Po vyhodnocení všech provedených posouzení a vyhodnocení vyjádření získaných v procesu EIA lze konstatovat, že navržený záměr při dodržení podmínek souhlasného stanoviska je z pohledu vlivů na životní prostředí akceptovatelný.

3. Hodnocení technického řešení záměru s ohledem na dosažený stupeň poznání, pokud jde o znečišťování životního prostředí.

Vlastní technické řešení záměru je pro potřeby posouzení vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví v dokumentaci dostačujícím způsobem popsáno. Jako zcela nezbytné se jeví zajištění odbytu pro nadsítnou frakci. Bez zajištěného odbytu nelze záměr reálně provozovat.

Detailnější řešení se s ohledem na požadavky vyplývající z příslušných právních předpisů a ČSN, předpokládá v rámci další přípravy záměru pro následná správní řízení k povolení předmětného záměru.

Technická a organizační řešení odpovídají při respektování navržených opatření požadavkům k ochraně životního prostředí a veřejného zdraví a navrhovaná opatření, resp. podmínky, zmírňují a kompenzují nepříznivé účinky na životní prostředí a veřejné zdraví.

4. Pořadí variant

Navržený záměr byl investorem předložen pouze v jedné variantě, v této variantě byl i posouzen, tato varianta popsána v dokumentaci o posuzování vlivů na životní

prostředí se doporučuje k realizaci. Z hlediska dopadů na jednotlivé složky životního prostředí lze vyslovit souhlas s postupem zvoleným v dokumentaci o hodnocení vlivů na životní prostředí.

5. Celkové hodnocení procesu posuzování vlivů na životní prostředí

- 30. 9. 2013 byla Ministerstvu životního prostředí předložena dokumentace dle přílohy č. 4 k zákonu zpracovaná RNDr. Jiřím Starým
- 24. 10. 2013 – MŽP rozeslalo dokumentaci dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům ke zveřejnění a vyjádření.
- 31. 1. 2014 – byl pověřen zpracováním posudku Ing. Petr Pozděna
- 18. 3. 2014 – na základě návrhu zpracovatele posudku byla dokumentace vrácena k přepracování a doplnění;
- 27. 8. 2014 - obdrželo MŽP doplněnou dokumentaci;
- 2. 9. 2014 - MŽP zaslalo doplněnou dokumentaci ke zveřejnění a vyjádření dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům;
- 14. 1. 2015 - obdržel příslušný úřad zpracovaný posudek;
- 19. 1. 2015 byl posudek rozeslán k vyjádření a zveřejnění dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům

6. Seznam subjektů, jejichž vyjádření jsou v závazném stanovisku zčásti nebo zcela zahrnuta

- Městský úřad Lomnice nad Popelkou
- Česká inspekce životního prostředí
- Krajský úřad Libereckého kraje
- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje

7. Vypořádání vyjádření k dokumentaci

V rámci předkládaného záměru obdržel příslušný orgán státní správy celkem sedm vyjádření. Jednalo se o vyjádření dotčených orgánů státní správy a samosprávy. Veškerá vypořádání připomínek vzešlých z obdržených vyjádření jsou komentována v části V. předkládaného posudku a všechny oprávněné požadavky vyplývající z těchto vyjádření byla buď zpracovatelem posudku odpovídajícím způsobem komentována, respektive ve formě podmínek navržena do stanoviska příslušného orgánu státní správy.

8. Vypořádání vyjádření k posudku

K posudku se vyjádřily následující subjekty:

Krajský úřad Libereckého kraje

Liberecký kraj

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Liberec

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje

MŽP, odbor posuzování vlivů na životní prostředí

Město Lomnice nad Popelkou

Podstata vyjádření Krajského úřadu Libereckého kraje

Konstatuje, že v kapitole V Vypořádání všech obdržených vyjádření k dokumentaci k odstavci 4) písmeno c) není uvedeno vypořádání zpracovatele posudku v plném rozsahu a to zejména ve vztahu k možnému výskytu nebezpečných složek u vstupující směsi odpadů a zajištění homogenity vstupující směsi i vystupujících toků v průběhu času.

Vypořádání vyjádření zpracovatelem posudku

Případný výskyt nebezpečných odpadů bude podrobně řešen v návrhu provozního řádu zařízení, který bude součástí žádosti o změnu integrovaného povolení (příslušná podmínka řešící tento požadavek je uvedena pod číslem 2 část a, b, c, e v návrhu stanoviska orgánu státní správy). Obecně lze uvést, že v rámci příjmu odpadů bude po kontrole vstupních dokladů prováděna prvotní vizuální kontrola odpadu před vysypáním do vymezeného prostoru. Další vizuální kontrola složení vstupujícího odpadu bude prováděna před zahájením dávkování odpadu, ale i v průběhu dávkování. V rámci této kontroly budou prvořadě odebrány nedrtitelné odpady (např. kusy betonu, cihel, armovací železo, velké kusy železa apod.), odpad podléhající zpětnému odběru (např. mikrovlákné trouby, elektrotechnická zařízení, velké kusy kovových materiálů apod.) nebo odpad nebezpečný. Tyto odpady budou uloženy do přistavených kontejnerů a po naplnění budou tyto odpady předávány k dalšímu zpracování popř. mohou být nezpracovatelné odpady vráceny dodavateli. Zajištění homogenity vstupující směsi odpadů a vystupujících toků v průběhu času bude rovněž podrobně řešeno v návrhu provozního řádu zařízení, který bude součástí žádosti o změnu integrovaného povolení (příslušné podmínky řešící tyto požadavky jsou uvedeny pod čísly 2g, 7 a 8 v návrhu stanoviska orgánu státní správy). Je zřejmé, že odbyt podsítné a nadsítné frakce bude realizovatelný pouze v případě splnění kvalitativních požadavků jednotlivých odběratelů, kteří musí mít schválený provozní řád z hlediska zákona o odpadech.

Podstata vyjádření Libereckého kraje

Bez připomínek

Podstata vyjádření České inspekce životního prostředí
Bez připomínek.

Podstata vyjádření Krajské hygienické stanice Libereckého kraje
Bez připomínek.

Podstata vyjádření Krajské hygienické stanice
Bez připomínek.

Podstata vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence
Bez připomínek.

Podstata vyjádření města Lomnice nad Popelkou

V dokumentaci chybí zhodnocení a řešení celkového negativního vlivu na okolí areálu a příjezdové komunikace a silnice, který vznikne provozem a pojezdem nákladních automobilů, které budou odpady do Centra pro komplexní nakládání s odpady navážet. Již v současné době je silnice č. 284 a č. 286 přetěžována nákladními automobily, které jezdí na skládku Košťálov a do areálu firmy Marius Pedersen na Bryndově. S tím je spojen liniový zdroj emisí z provozu nákladních automobilů, který v intravilánu města při pomalém provozu, rozjíždění a řadění vozidel je mnohonásobně vyšší než v mimoměstském provozu. Požadujeme vyjádření Libereckého kraje potažmo Krajské správy silnic Libereckého kraje, jakožto vlastníka a správce silnic ke stavu a k zatížení komunikací směřujících do areálu Centra pro komplexní nakládání s odpady. Po předkladateli záměru požadujeme návrh řešení závad spojených s pojezdem nákladních automobilů po silnicích. Především se nám jedná o průjezd městem Lomnice nad Popelkou, kde stav komunikací nejen v centru města je na mnoha místech ve špatném technickém stavu. Špatný stav je patrný především na zúžených místech silnice a dlouhodobě se komplexně neřeší.

Vypořádání vyjádření zpracovatelem posudku

V rámci procesu EIA byla dne 2. 9. 2014 rozeslána přepracovaná dokumentace záměru: Centrum pro komplexní nakládání s odpady – Lomnice nad Popelkou, kdy mezi obeslanými subjekty bylo i město Lomnice nad Popelkou. Součástí dokumentace jsou mimo jiné i odborné studie, ve kterých je vyhodnocen podrobně vliv liniových zdrojů z hlediska hluku a emisí. Jedná se konkrétně o akustickou studii, rozptylovou studii a posouzení vlivů na veřejné zdraví (přílohy č. 3, 4 a 5 dokumentace EIA). Vyhodnocení celkového vlivu záměru na okolí a nejbližší obytnou zástavbu je součástí dokumentace EIA části D a G.

V hlukové studii je popsána stávající intenzita dopravy na komunikaci II/286 dle sčítání ŘSD. V rámci vyhodnocení byl k tomuto stavu přičten nárůst dopravy z hodnoceného

záměru ve výši 32 nákladních aut za den. Vypočítané hodnoty dokládají nepřekročení hygienických limitů hluku z výhledového provozu (stávající doprava + nárůst 32 nákladních aut za den) záměru v chráněných venkovních prostorech staveb.

Obdobně bylo postupováno v rámci rozptylové studie. Výsledky výpočtů z rozptylové studie byly dále vyhodnoceny vůči nejbližší obytné zástavbě v rámci posouzení vlivů na veřejné zdraví.

Lze konstatovat, že vyhodnocení bylo provedeno standardním způsobem a podle názoru zpracovatele posudku, při komplexním zhodnocení vlivů celé stavby, s ohledem na situování a charakter provozu, nepřináší žádná významná rizika ani negativní vlivy na obyvatelstvo.

Dle novely zákona o odpadech 229/2014 Sb. bude od roku 2024 zakázáno ukládat směsný komunální odpad na skládky, tzn. že i na skládku Košťálov nebude možné tento druh odpadu přijmout. Jedním z možných způsobů řešení je i předkládaný záměr, kdy dojde k mechanické úpravě a dalšímu dotřídění odpadů na využitelné a nevyužitelné složky.

Za předpokladu realizace navržených opatření k ochraně životního prostředí a veřejného zdraví rezultujících z procesu posuzování vlivů podle zákona č. 100/2001 Sb., budou vlivy vlastního posuzovaného záměru na životní prostředí a veřejné zdraví přijatelné.

Vypořádání vyjádření příslušným úřadem:

Požadavek města Lomnice na vyjádření Libereckého kraje, potažmo Krajské správy silnic není relevantní. Liberecký kraj se k dokumentaci vyjadřoval jak v samostatné tak i v přenesené působnosti. Krajská správa silnic není dotčeným správním úřadem v procesu posouzení vlivů předloženého záměru na životní prostředí. Problematiku stávajícího špatného stavu místních komunikací je nutno řešit přímo s jejich správcem.

Toto závazné stanovisko je vydáno podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů jako podklad pro vydání rozhodnutí v navazujícím řízení podle § 3 písm. g) zákona.

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost oznamovatele prodloužena v souladu s § 9a odst. 3 zákona.

Ing. Milan Kubíček
ředitel odboru výkonu státní správy V

Otisk úředního razítka
Ministerstvo životního prostředí č. 22