

Praha dne 29. dubna 2020
Č. j.: MZP/2020/710/1918
Vyřizuje: Ing. Páclová
Tel.: 267 122 884
E-mail: Lucie.Paclova@mzp.cz

AVE CZ odpadové hospodářství, s.r.o.
Pražská 1321/38a
102 00 Praha 10

Posuzování vlivů záměru „Modernizace spalovny průmyslových odpadů, provozovna Pardubice“ na životní prostředí – vrácení dokumentace vlivů záměru na životní prostředí k přepracování

A/ REKAPITULACE PROCESU EIA

Dne 28. 1. 2020 obdrželo Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence (dále jen „MŽP“) podle § 6 odst. 5 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“), dokumentaci vlivů záměru „Modernizace spalovny průmyslových odpadů, provozovna Pardubice“ na životní prostředí (dále jen „dokumentace“) zpracovanou podle přílohy č. 4 k zákonu.

MŽP dne 11. 2. 2020 rozeslalo dokumentaci dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným orgánům ke zveřejnění a k vyjádření a současně zveřejnilo informaci o dokumentaci v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, české informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>), a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>) pod kódem záměru MZP493, v sekci dokumentace. Každý mohl zaslat své písemné vyjádření k předložené dokumentaci, a to ve lhůtě do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o dokumentaci na úřední desce Pardubického kraje. Informace o dokumentaci byla zveřejněna na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje dne 14. 2. 2020. Lhůta pro zaslání písemných vyjádření uplynula dne 16. 3. 2020. Dopisem ze dne 24. 3. 2020 byl pověřen zpracováním posudku o vlivech záměru na životní prostředí (dále jen „posudek“) Ing. Václav Obluk, držitel autorizace ve smyslu § 19 zákona (dále též „zpracovatel posudku“). Dokumentace včetně všech obdržených vyjádření k ní byla zpracovateli posudku doručena dne 1. 4. 2020.

B/ POŽADAVKY NA PŘEPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE

Dne 6. 4. 2020 obdrželo MŽP od zpracovatele posudku písemné doporučení vrátit dokumentaci k přepracování. Dle zpracovatele posudku dokumentace vykazuje formální i věcné nedostatky, z nichž řada byla rovněž předmětem oprávněných připomínek a výhrad uvedených v obdržených vyjádřeních k dokumentaci dle § 8 odst. 3 zákona.

Ve vazbě na znění § 9 odst. 5 zákona, kde je uvedeno, že zpracovatel posudku nesmí posuzovanou dokumentaci přepracovávat ani ji doplňovat, je nutné tuto dokumentaci přepracovat tak, aby zpracovatel posudku měl k dispozici veškeré údaje, na základě kterých bude moci vyhodnotit velikost a významnost vlivů záměru na životní prostředí a následně navrhnout stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí.

Podle § 8 odst. 5 zákona může příslušný úřad na základě obdržených vyjádření k dokumentaci nebo na základě doporučení zpracovatele posudku, nejdéle však do 40 dnů ode dne, kdy byla dokumentace záměru doručena zpracovateli posudku, vrátit oznamovateli tuto dokumentaci k přepracování nebo doplnění. MŽP po prostudování dokumentace a zaslání vyjádření došlo k závěru, že bez

přepřacování dokumentace nelze provést řádné posouzení vlivů záměru na životní prostředí.

Na základě vyhodnocení dosavadních podkladů získaných v procesu EIA a na základě doporučení zpracovatele posudku MŽP jako příslušný úřad tímto vrací dle § 8 odst. 5 zákona dokumentaci k přepřacování.

Dokumentaci je třeba přepřacovat ve vazbě na veškeré relevantní připomínky a požadavky obsažené ve vyjádřeních k dokumentaci k předmětnému záměru. Vzhledem k současným environmentálním charakteristikám dotčeného území a k charakteru předloženého záměru je přitom nezbytné, aby přepřacovaná dokumentace zahrnovala zejména následující informace a aspekty:

1. Porovnání s nejlepšími dostupnými technikami, s nimi spojenými úrovněmi emisí a dalšími parametry provést podle aktuálního referenčního dokumentu nejlepších dostupných technik pro spalování odpadů - Best Available Techniques (BAT) Reference Document for Waste Incineration; EUR 29971 EN; doi:10.2760/761437 (z roku 2019), resp. podle Prováděcího rozhodnutí Komise (EU) 2019/2010 ze dne 12. listopadu 2019, kterým se stanoví závěry o nejlepších dostupných technikách (BAT) pro spalování odpadu podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU.

S ohledem na skutečnost, že zařízení není aktuálně provozováno a nemá vydáno žádné povolení provozu ve smyslu směrnice 2010/75/EU (povolení podle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a o omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů, případně povolení provozu podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů), je nutné pro účely porovnání s BREF a závěry o BAT, stejně tak jako při stanovování emisních limitů a závazných podmínek provozu, pohlížet na zařízení jako na nové zařízení (ve smyslu uvedené směrnice).

2. Přípravu záměru nastavit tak, aby bylo garantováno dodržení minimálně horní úrovně emisí spojené s nejlepšími dostupnými technikami (BAT-AEL) pro emise do ovzduší a pro emise do vody podle Prováděcího rozhodnutí Komise (EU) 2019/2010 ze dne 12. listopadu 2019, kterým se stanoví závěry o nejlepších dostupných technikách (BAT) pro spalování odpadu podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU.

Zároveň uvést, s ohledem na zvolené technické a technologické řešení záměru, reálně dosažitelné úrovně emisí do ovzduší a do vody, a to i s ohledem na znečištění ovzduší v dotčeném území a znečištění vody v příslušném recipientu.

Uvést aktuální BREF pro běžné čištění odpadních vod a odpadních plynů/Systémy managementu v chemickém průmyslu (CWW) z roku 2016.

3. Na základě řešení podle výše uvedeného bodu 2 aktualizovat rozptylovou studii, a to i s ohledem na aktuální údaje o znečištění ovzduší (tj. aktuální hodnoty klouzavých průměrů koncentrací znečišťujících látek za pětileté období zveřejněné Českým hydrometeorologickým ústavem) a na připomínky zejména ve vyjádřeních Ministerstva životního prostředí, odboru ochrany ovzduší a Krajské hygienické stanice Pardubického kraje k dokumentaci.

V této souvislosti se doporučuje, aby obsah rozptylové studie byl předem konzultován se zpracovatelem určeným k přepřacování posouzení vlivů na veřejné zdraví.

4. Na základě řešení podle výše uvedeného bodu 2 přepřacovat hodnocení vlivu záměru na vody, tj. na stav příslušného útvaru povrchových vod, a to jak z hlediska chemického

stavu, tak i z hlediska ekologického stavu. Přitom je třeba vycházet z připomínek uvedených ve vyjádřeních Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, Povodí Labe, státní podnik a společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. k dokumentaci.

5. Přeprocovat hlukovou studii s ohledem na rezidua z hlukové studie z roku 2018 a při reflektování připomínek zejména ve vyjádřeních Krajské hygienické stanice Pardubického kraje a obce Rybitví a dalších vyjádření, která se týkají hlukové situace, k dokumentaci.

V této souvislosti se doporučuje, aby obsah hlukové studie byl předem konzultován se zpracovatelem určeným k přepracování posouzení vlivů na veřejné zdraví.

6. Na základě řešení podle výše uvedených bodů 3 a 5 přepracovat posouzení vlivů záměru na veřejné zdraví, a to při respektování zásadních výhrad ve vyjádření Krajské hygienické stanice Pardubického kraje k dokumentaci.
7. S ohledem na vyjádření společnosti Synthesia, a.s. k dokumentaci týkající se teplárny Zelená louka aktualizovat studii Posouzení stavby z hlediska klimatických změn, která je přílohou dokumentace.
8. S ohledem na připomínky ve vyjádřeních k dokumentaci obdržených podle § 8 odst. 3 zákona, které se týkají problematiky rizik při možných nehodách, katastrofách a nestandardních stavech, aktualizovat část D.II. dokumentace, včetně aktualizace studie Analýza rizik modernizace spalovny průmyslových odpadů a skladu odpadů, provozovna Pardubice, která je přílohou dokumentace.
9. V části C., resp. části C.III. přepracované dokumentace provést transparentní zhodnocení současného stavu životního prostředí v dotčeném území z hlediska jeho únosného zatížení (ve smyslu zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů), a to především z hlediska znečištění ovzduší, hlukové situace a stavu příslušného útvaru povrchových vod.
10. Specifikovat poměrné zastoupení odpadů (t/rok, % zastoupení), maximální chemické zatížení odpadů na vstupu do zařízení (% zastoupení vybraných chemických prvků a chemických látek ve vztahu k emisím znečišťujících látek - např. organicky vázaný Cl, organicky vázaná S, Hg, PCB) a předpokládanou bilanci územního původu odpadů. Tyto údaje o odpadech transparentně zdůvodnit (údaje uvedené v příloze dokumentace – Seznam přijímaných odpadů do zařízení podle katalogu odpadů nemají potřebnou vypovídací schopnost). Přitom je vhodné vycházet zejména z připomínek ve vyjádřeních obce Rybitví, společnosti Synthesia, a.s. a společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. k dokumentaci.

11. **S ohledem na řadu oprávněných připomínek a výhrad uvedených ve vyjádřeních k dokumentaci obdržených podle § 8 odst. 3 zákona zpracovat podrobné vypořádání všech těchto vyjádření, a to v samostatné úvodní části přepracované dokumentace, popřípadě v samostatné příloze přepracované dokumentace.**

V této souvislosti se doporučuje, aby i rozbor připomínek v obdržených vyjádřeních k dokumentaci byl využit pro přípravu a řešení plánovaného záměru.

Mimo výše uvedené připomínky upozorníme dále na skutečnost, že v průběhu procesu EIA bylo zjištěno, že elektronická verze dokumentace, která byla oznamovatelem předána na flash discích, neodpovídá plně listinné/tištěné podobě dokumentace, neboť elektronická verze dokumentace neodpovídá jejím elektronickým přílohám - rozptylové studii, hlukové studii a posouzení vlivů na veřejné zdraví (dokumentace se odkazuje na rozptylovou studii ze dne

5. 11. 2019, zatímco v elektronické příloze dokumentace je rozptylová studie ze dne 14. 11. 2018, dokumentace se dále odkazuje na hlukovou studii ze dne 21. 10. 2019, zatímco v elektronické příloze dokumentace je hluková studie ze dne 12. 11. 2018, dokumentace se odkazuje na posouzení vlivů na veřejné zdraví č. SK – 2019/PAR, zatímco v příloze dokumentace je posouzení vlivů na veřejné zdraví č. SK – 2018/PAR ze dne 5. 12. 2018). Předložená elektronická verze dokumentace se tak jeví zmatečně. V podobě, v jaké byla dokumentace na MŽP oznamovatelem elektronicky předložena, byla dokumentace i zveřejněna v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí a na stránkách Ministerstva životního prostředí. Tato skutečnost nemohla neovlivnit obsah vyjádření k dokumentaci obdržných podle § 8 odst. 3 zákona. **Přepřpracování dokumentace je proto rovněž třeba orientovat na prověření údajů uvedených v dokumentaci s důrazem na přehlednost a vypovídací schopnost dokumentace.**

C/ ZÁVĚR

Na základě výše uvedeného požadujeme v souladu s § 8 odst. 5 zákona jako příslušný úřad přepřpracování dokumentace. Přepřpracovaná dokumentace musí zohlednit a vypořádat veškeré relevantní požadavky uvedené ve vyjádřeních k dokumentaci a zejména se musí zaměřit na výše specifikované oblasti.

Přepřpracovanou dokumentaci je nutné předložit na MŽP v počtu 12 tištěných paré. Z toho 2 paré budou kompletně vytištěná (+ elektronicky na nosiči dat), u zbylých 10 paré je možno v tištěné podobě předložit pouze textovou část dokumentace zpracovanou dle přílohy č. 4 zákona (včetně zákonem předepsaných příloh), odborné přílohy je možno přiložit pouze elektronicky (na CD či jiném nosiči dat). Vzhledem k rozsahu požadavků na přepřpracování dokumentace doporučujeme ještě před oficiálním předložením dokumentace využít institutu předběžného projednání ve smyslu § 15 zákona.

Dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 2 zákona **neprodleně zveřejní informaci o vrácení dokumentace na úředních deskách.** Doba zveřejnění je dle ustanovení § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. **Zároveň v souladu s tímto ustanovením dotčené územní samosprávné celky vyzoomí elektronickou datovou nebo e-mailovou zprávou (lucie.paclova@mzp.cz), příp. písemně příslušný úřad o dni vyvěšení informace o vrácení dokumentace na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.**

Informace o vrácení dokumentace k přepřpracování je zveřejněna v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, české informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>), a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>) pod kódem záměru MZP493, v sekci dokumentace.

Mgr. Evžen Doležal
ředitel odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence
podepsáno elektronicky

Příloha (obdrží oznamovatel):

Obdržená vyjádření k dokumentaci na CD:

- 1) Pardubický kraj ze dne 10. 3. 2020
- 2) Statutární město Pardubice ze dne 12. 3. 2020
- 3) Obec Rybitví ze dne 8. 3. 2020
- 4) Obec Srnojedy ze dne 11. 3. 2020
- 5) Obec Černá u Bohdanče ze dne 12. 3. 2020
- 6) Město Lázně Bohdaneč ze dne 12. 3. 2020
- 7) Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 13. 3. 2020
- 8) Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí ze dne 9. 3. 2020
- 9) Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích ze dne 10. 3. 2020
- 10) Česká inspekce životního prostředí, OI Hradec Králové ze dne 25. 2. 2020
- 11) Povodí Labe ze dne 11. 3. 2020
- 12) Městský obvod Pardubice VI ze dne 5. 3. 2020
- 13) Městský obvod Pardubice VII ze dne 12. 3. 2020
- 14) Ministerstvo životního prostředí, odbor energetiky a ochrany klimatu ze dne 14. 2. 2020
- 15) Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší ze dne 16. 3. 2020
- 16) Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod ze dne 12. 3. 2020
- 17) Spolek Starého města Pardubic ze dne 11. 3. 2020
- 18) Iniciativa Park Na Lužci ze dne 4. 3. 2020
- 19) Zelená pro Pardubicko z. s. ze dne 10. 3. 2020
- 20) Chráníme stromy z. s. ze dne 16. 3. 2020
- 21) Arnika – program Toxické látky a odpady ze dne 16. 3. 2020
- 22) Občanské sdružení pro zdravé prostředí
- 23) Synthesia a.s. ze dne 11. 3. 2020
- 24) Vodovody a kanalizace ze dne 13. 3. 2020
- 25) Evžen Nápravník ze dne 10. 3. 2020
- 26) Milan Feledík ze dne 11. 3. 2020
- 27) Martina Bednářová, Roman Bednář ze dne 12. 3. 2020
- 28) Veronika Ryšínová ze dne 11. 3. 2020
- 29) Renata Ryšínová ze dne 11. 3. 2020
- 30) Jiří Ryšina ze dne 11. 3. 2020
- 31) Jan a Kristina Udržalovi ze dne 13. 3. 2020
- 32) Martin a Miroslava Udržalovi ze dne 13. 3. 2020
- 33) Jaroslava Becková ze dne 13. 3. 2020
- 34) Jiří Juška ze dne 13. 3. 2020
- 35) Andrea Dušková ze dne 11. 3. 2020
- 36) Pavel a Pavlína Králíčkoví ze dne 11. 3. 2020
- 37) Jakub Kutílek ze dne 15. 3. 2020
- 38) Jaroslav Hác ze dne 13. 3. 2020
- 39) Pavel Šilpert
- 40) Ing. Václav Jelínek ze dne 15. 3. 2020
- 41) Hlouškovi ze dne 15. 3. 2020
- 42) Ing. Miroslav Rubeš a Ing. Eva Rubešová ze dne 16. 3. 2020
- 43) Ing. Vladimír Dvořák a RNDr. Zuzana Dvořáková ze dne 11. 3. 2020
- 44) Ing. Marie Kašparová, Ing. Daniel Kašpar ze dne 10. 3. 2020
- 45) Roman Tyller ze dne 10. 3. 2020

- 46) Jiří Kožnar
- 47) Mgr. Kateřina Vejrychová ze dne 13. 3. 2020
- 48) Marie Vejrychová ze dne 14. 3. 2020
- 49) Jiří Vejrych ze dne 14. 3. 2020
- 50) Ing. Martin Švec ze dne 11. 3. 2020
- 51) RNDr. Antonín Novák, CSc ze dne 16. 3. 2020
- 52) Mgr. Alena Spáčilová + 4
- 53) Občané Pardubic, Staré Čívce, Ing. Věra Laurynová + 7
- 54) anonymní vyjádření

Rozdělovník k č. j. MZP/2020/710/1918:

Dotčené územní samosprávné celky:

Pardubický kraj, hejtman
Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice

Statutární město Pardubice, primátor
Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice

Obec Rybitví, starosta
Školní 180, 533 54 Rybitví

Obec Srnojedy, starosta
Ke Hřišti 8, 530 02 Srnojedy

Obec Černá u Bohdanče, starosta
Černá u Bohdanče 156, 533 41 Černá u Bohdanče

Město Lázně Bohdaneč, starosta
Masarykovo nám. 1, 533 41 Lázně Bohdaneč

Dotčené orgány:

Krajský úřad Pardubického kraje, ředitel
Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice

Magistrát města Pardubic
Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích
Mezi Mosty 1793, 530 03 Pardubice

Česká inspekce životního prostředí
Oblastní inspektorát Hradec Králové
Resslova 1229/2a, 500 02 Hradec králové

Oznamovatel:

AVE CZ odpadové hospodářství, s.r.o.

Pražská 1321/38a

102 00 Praha 10

Příloha: obdržená vyjádření k dokumentaci na CD

Zpracovatel dokumentace:

Vážený pan

prof. Ing. Jaroslav Hyžík, Ph.D

U Uránie 15, 170 00 Praha 7

Zpracovatel posudku:

Vážený pan

Ing. Václav Obluk

Lékořicová 166/13, 104 00 Praha 10

Na vědomí:

Krajský úřad Pardubického kraje

odbor životního prostředí a zemědělství

Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice

Česká inspekce životního prostředí

Na Břehu 267, 190 00 Praha 9

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

regionální pracoviště Východní Čechy

Jiráskova 1665, 530 02 Pardubice

Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové

Městský obvod Pardubice VI

Kostnická 865, 530 06 Pardubice

Městský obvod Pardubice VII

Gen. Svobody 198, 533 51 Pardubice

Odbory MŽP:

odbor ochrany ovzduší

odbor ochrany vod

odbor odpadů

odbor energetiky a ochrany klimatu

odbor environmentálních rizik a ekologických škod

odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence – oddělení IPPC a IRZ

odbor výkonu státní správy VI – Hradec Králové