

Chomutov dne 2. března 2020
Č.j.: MZP/2020/530/356
Sp.zn.: ZN/MZP/2019/530/263
Vyřizuje: Votoček Miroslav
Tel.: 267 123 414
E-mail: miroslav.votocek@mzp.cz

Dle rozdělovníku

Posuzování vlivů záměru „Dodatečné povolení areálu HP - Pelzer, Žatec“ na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů – vrácení dokumentace k přepracování

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IV, jako příslušný úřad v souladu s § 8 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“) vrací oznamovateli k přepracování dokumentaci vlivů záměru „Dodatečné povolení areálu HP - Pelzer, Žatec“, jejíž zpracování zajistil podle § 8 odst. 1 cit. zákona.

Dokumentace a veškerá vyjádření dotčených účastníků procesu posuzování k této dokumentaci, obdržená v rámci jejího zveřejnění, byla předána zpracovateli posudku, který v souladu s příslušnými ustanoveními citovaného zákona rovněž dospěl k závěru, že zjištěné nedostatky nevytváří předpoklad pro možnost vypracování posudku v souladu s podmínkami stanovenými zákonem a jsou oprávněným důvodem požadavku na dopracování předmětné dokumentace.

Vzhledem k charakteru záměru a environmentálním charakteristikám dotčeného území je třeba se zaměřit především na následující aspekty:

1. Na základě používaných vstupních materiálů, chemických směsí a chemických látek (např. fenolické pryskyřice, nátěrové hmoty, izokyanát) zpracovat přehlednou bilanci emisí všech v úvahu připadajících látek znečišťujících ovzduší (tj. i včetně látek obtěžujících zápachem) z jednotlivých zdrojů znečišťování ovzduší (stávajících i uvažovaných nových zdrojů), se zahrnutím i fugitivních emisí látek znečišťujících ovzduší.
2. Ve vazbě na řešení podle výše uvedeného bodu 1. přepracovat rozptylovou studii, a to i s ohledem na již nové aktuální údaje o znečištění ovzduší v dotčeném území (tj. aktuální hodnoty klouzavých průměrů koncentrací znečišťujících látek za období let 2014 - 2018 zveřejněné Českým hydrometeorologickým ústavem, které jsou pro hodnocení úrovně znečištění ovzduší rozhodující).

Vzhledem ke specifickému charakteru některých znečišťujících látek, pro které nejsou zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, stanoveny imisní limity a pro které nejsou ani dostupné oficiální údaje o stavu znečištění ovzduší v dotčeném území za předchozích 5 let (tj. aktuální hodnoty klouzavých průměrů koncentrací znečišťujících látek za období let 2014 - 2018) zpracovat rozptylovou studii (pro tyto znečišťující látky) na základě celkových emisí příslušných znečišťujících látek, tj. součtu současných emisí a emisí z uvažovaných nových zdrojů.

Při přepracování rozptylové studie se vyhnout nepatřičnostem obsaženým v rozptylové studii (viz např. údaj v Tab. 29 na str. 33 rozptylové studie o nestanovení imisního limitu

pro benzo[a]pyren) a vycházet přitom i z vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru ochrany ovzduší k dokumentaci (ev.č.: ENV/2020/VS/15489 ze dne 6. 2. 2020).

3. Na základě přepracované rozptylové studie zpracovat hodnocení vlivů na zdraví obyvatel, resp. veřejné zdraví ze znečištění ovzduší (v této souvislosti se doporučuje, aby rozsah látek znečišťujících ovzduší řešený podle výše uvedeného bodu 1. byl konzultován se zpracovatelem hodnocení vlivů na veřejné zdraví před zpracováním rozptylové studie).
4. Ve vztahu k látkám obtěžujících zápachem zpracovat pachovou studii, a to nejlépe na základě měření emisí látek obtěžujících zápachem. Na základě výsledků pachové studie navrhnout opatření k omezení emisí látek obtěžujících zápachem.
5. Vyhodnotit potenciální vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví při havarijních stavech (nehodách, katastrofách a nestandardních stavech), a to zejména ve vztahu k možnému ovlivnění vodního toku Ohře, a navrhnout příslušná opatření k eliminaci, resp. omezení těchto vlivů.
6. Specifikovat způsob nakládání s odpady a z toho vyplývající možná rizika po životní prostředí.
7. Adekvátním způsobem reagovat na relevantní připomínky obsažené ve vyjádřeních, která byla k dokumentaci obdržena podle § 8 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., a to vypořádáním obdržených vyjádření v samostatné příloze dokumentace.

Dopracovanou dokumentaci o hodnocení vlivů na životní prostředí požadujeme předložit v **1 ks** v tištěné podobě a **1 ks** v elektronické podobě. Po předložení bude přepracovaná dokumentace opět rozeslána ke zveřejnění a vyjádření dotčeným územním samosprávným celkům, dotčeným správním úřadům a veřejnosti.

Ing. Jaroslav VACEK
Ředitel odboru výkonu státní správy IV
podepsáno elektronicky

Město Žatec a Ústecký kraj (jako dotčené územní samosprávné celky) žádáme ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o neprodlené zveřejnění informace o vrácení dokumentace k přepracování, na úředních deskách. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň žádáme v souladu s § 16 odst. 2 zákona o zaslání elektronického vyrozumění (prostřednictvím e-mailu na adresu miroslav.votocek@mzp.cz) o dni vyvěšení informace o dokumentaci na úřední desce.

Rozdělovník

Oznamovatel:

1/ HP-Pelzer s.r.o., Pod Kyjovem 18, 322 00 Plzeň

Dotčené územní samosprávné celky:

2/ Ústecký kraj, k rukám hejtmána, Velká Hradební 48, 400 02 Ústí nad Labem
3/ Město Žatec, k rukám starostky, nám. Svobody 1, 438 24 Žatec

Dotčené správní úřady:

4/ Krajský úřad Ústeckého kraje, Velká Hradební 48, 400 02 Ústí nad Labem
5/ Městský úřad Žatec, nám. Svobody 1, 438 24 Žatec
6/ KHS, územní pracoviště Louny, Poděbradova 749, 440 38 Louny
7/ ČIŽP OI Ústí nad Labem, Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem

Správce vodního toku:

8/ Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Zpracovatel dokumentace:

9/ RNDr. Daniela Pačesná, Ph.D., DP Eco-Consult s.r.o., V Lukách 446/12, 507 41 Hradec Králové

Zpracovatel posudku dokumentace:

10/ Ing. Václav Obluk, Lékořicová 166/13, 104 00 Praha 10 - Křeslice