

# Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem  
odbor životního prostředí a zemědělství

Datum: 12. 11. 2018  
Jednací číslo: 3493/ZPZ/2018  
JID: 178339/2018/KUUK/ULK1069  
Vyřizuje/linka: Ing. Petra Kalousová / 162  
E-mail: kalousova.p@kr-ustecky.cz

## ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 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“)

**Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:**

**„Rozšíření skládky odpadů CSO II ve Štětí II. etapa – 2. část“**

Jedná se o změnu záměru dle § 4 odst. 1 písm. c) ve vztahu k bodu 56 „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu (2 500 t/rok)“ kategorie II přílohy č. 1 zákona.

**Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Předmětem záměru je rozšíření stávající skládky odpadů CSO II ve Štětí. Jedná se o skládku zařazenou do skupiny S-OO. V současné době se odpad ukládá na plochu pro II. etapu, část 1, která byla postavena v rámci areálu v roce 2012. Plocha rozšíření je již v současnosti zaplněna do určité výškové úrovně, a proto byl předložen záměr rozšíření II. etapy severním směrem, tzn. na levé straně údolí při pohledu odspodu skládky.

**Kapacita (rozsah) záměru:**

- Půdorysná plocha II. etapy – 2. části cca 6 470 m<sup>2</sup>
- Předpokládaná kapacita uložených odpadů na skládku cca 52 000 tun
- Těsněná plocha cca 4 200 m<sup>2</sup>

**Umístění záměru:**

kraj: Ústecký  
obec: Štětí  
k. ú.: Štětí II a Radouň u Štětí

**Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Oznámení záměru řeší rozšíření funkčnosti stávajícího tělesa skládky odpadů tak, aby aktuální kapacita byla dostatečná. Navýšením kapacity zařízení nedojde ke kumulaci s jiným provozem v lokalitě. Současně nejsou v okolí známy jiné připravované provozy.

**Obchodní firma oznamovatele:** Mondi Štětí a.s., Litoměřická 272, 411 08 Štětí.

**IČ oznamovatele:** 261 615 16

fej

**Zpracovatel oznámení:** Mgr. Michael Pondělíček, Ph.D., autorizovaná osoba ke zpracování dokumentace a posudku dle § 19 a § 24 zákona na základě osvědčení o odborné způsobilosti, vydaného Ministerstvem životního prostředí ČR pod č. j. 5786/920/OPV/93, prodloužení č.j. 44515/ENV/06, 50235/ENV/11 a 6893/ENV/16.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Ústeckého kraje.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodl** Krajský úřad Ústeckého kraje, jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

## **„Rozšíření skládky odpadů CSO II ve Štětí II. etapa – 2. část“**

**nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

### **Odůvodnění**

#### **1. Odůvodnění vydání rozhodnutí:**

Z oznámení záměru je patrné, že vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví jsou nevýznamné. Zpracované oznámení podává ucelený přehled možného vlivu na životní prostředí v místě záměru a jeho okolí.

V průběhu zjišťovacího řízení se neobjevily skutečnosti, které by z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě.

K posuzovanému záměru obdržel příslušný úřad v zákonem stanovené lhůtě 4 vyjádření. V žádném z obdržených vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru. Z došlých vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny žádné relevantní připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit a které by bránily případné realizaci záměru. Veškeré vznesené připomínky jsou vypořádány v následující části tohoto rozhodnutí.

Na základě došlých vyjádření, samotného oznámení záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, došel příslušný úřad k závěru, že předkládaný záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

#### **I. Charakteristika záměru**

Záměrem je rozšíření stávající skládky odpadů CSO II ve Štětí. Skládky je provozována od roku 1992 a nachází se v oploceném uzavřeném areálu mimo zástavbu města Štětí.

Jedná se o skládku zařazenou do skupiny S-OO. Skládky je provozována dle schváleného provozního řádu a její zajištění odpovídá příslušnému zatřídění skládky do příslušné skupiny. Skládky CSO I je již delší dobu uzavřena a rekultivována a ukládání odpadů je prováděno na skládky CSO II ve vymezeném areálu. V současné době se odpad ukládá na plochu pro II. etapu, část 1, která byla postavena v rámci areálu v roce 2012. Skládky CSO II je specifická svým uzavíráním, kdy dochází k uzavírání a rekultivaci po jednotlivých výškových etážích. Plocha rozšíření provedená v roce 2012 je již v současnosti zaplněna do určité výškové úrovně, a proto bylo rozhodnuto o rozšíření II. etapy severním směrem, na levé straně údolí při pohledu odspodu skládky. Toto rozšíření umožní lepší výškové ukládání odpadů na otevřené ploše skládky CSO II.

Skládky bude sloužit pro ukládání odpadů na zabezpečenou plochu tak, aby hospodaření s odpady probíhalo dle požadavků stávajících norem a předpisů. Jedná se o dlouhodobě řízenou skládky odpadů s krátkou dovozovou vzdáleností mimo sídlo. Odpad je skládkován

v zabezpečeném prostoru s odpovídajícím těsněním dna. Kapacita skládky nebude oproti původnímu povolení navyšována, ani jinak měněna. Po jednotlivých etapách je skládka rekultivována. Nachází se v oploceném areálu s váhou na vjezd a jímku průsakové vody. Skládka je vybavena pasivním systémem na odvětrávání bioplynu ze skládky. V letních měsících je podle potřeby skládka skrápěna vodou odebranou z jímky průsakových vod, aby se snížil případný prašný úlet z povrchu skládky.

Rozšíření tělesa skládky je plánováno v přímém navázání na první část druhé etapy, která byla postavena v roce 2012. Jedná se o plochu o rozloze 3 200 m<sup>2</sup> (celková půdorysná plocha, které se úpravy dotknou je 6 470 m<sup>2</sup>), která se nachází v pravé části areálu (při pohledu shora). Nová část bude navazovat na stávající skládku a z druhé strany bude ohraničena oplocením skládky. Celá plocha rozšíření se nachází ve svahu. V první fázi musí být provedeno mýcení stromů a křovin a odstranění pařezů, dále pak bude terén vytvarován podle příčných řezů do odpovídající finální podoby.

Rozšíření skládky je navrženo z materiálů, které jsou pro tyto typy staveb obvyklé a běžně používané v rámci norem EU. Jako těsnicí vrstva je navržena bentonitová rohož a fólie PEHD tl. 2,0 mm, drenážní vrstva je navržena jako šterková fr. 16 - 32. Stabilita jednotlivých vrstev těsnění skládky je zajištěna kvalitním provedením zavazovací ostruhy. Plánovaná stavba neobsahuje žádné další technologie, ani neprodukuje výrobky.

Nejsou známy žádné další záměry v okolí skládky, které by vytvářely případné kumulativní vlivy na okolí stavby prostřednictvím její realizace.

Plánovaná stavba rozšíření II. etapy skládky CSO II Štětí nemá nároky na zábor zemědělského půdního fondu ani pozemků určených pro plnění funkce lesa. Stavba je plánována ve stávajícím oploceném areálu k nakládání s odpady a při využití pozemků jde vždy o ostatní plochy.

Hospodaření se surovinami a energetickými zdroji bude i nadále probíhat stejným způsobem jako při stávajícím provozu. Při realizaci záměru bude vznikat jen omezená spotřeba odběru vody na skrápění skládky proti prašným úletům v letních měsících. Ke skrápění je i nyní využívána průsaková voda z jímky průsakových vod dovezená do místa skrápění cisternou. V případě potřeby lze využít k menšímu odběru vody přípojku vodovodu v budově váhovny před skládkou, která je napojena na vodovod města Štětí. Pro provoz skládky budou sloužit stávající inženýrské sítě, v rámci výstavby rozšíření skládky bude prodlouženo vedení venkovního osvětlení a napájení čerpadla u jímky průsakových vod. Elektrická energie bude odebírána z místní rozvodné sítě. Při realizaci záměru se nepředpokládá připojení na zásobování teplem.

Skládka a její rozšíření nebude mít větší vliv na biodiverzitu nebo biologickou rozmanitost uvnitř oploceného areálu, kde jsou prováděny terénní úpravy a skládkování již více než 20 let. Biodiverzita v okolí skládky a druhová rozmanitost nebude ohrožena, protože cenné lokality jsou odděleny plotem a jako takové jsou mimo dosah většiny negativních vlivů vyplývajících z dosavadního provozu skládky.

V průběhu realizace záměru prakticky nevzniknou odpady, kromě odpadů z přímé stavební činnosti. Největší množství materiálu bude tvořeno vytěženou zeminou při přípravě svahů a dna skládky (kód odpadu 17 05 04 – Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03). Zbytky z mýcených křovin a kácených dřevin z náletu na dně skládky (kód odpadu 02 01 03 – Odpad z rostlinných pletiv) lze zpracovat štěpkovačem. Vzniklý materiál při stavbě rozšíření skládky bude ukládán buď jako zemina na deponii nebo přimísen k odpadu ukládanému na skládku odpadů CSO II Štětí. Vzhledem k charakteru záměru nejsou další odpady z provozu předpokládány.

Riziko havárie při stavbě skládky i při jejím dalším provozu lze v tuto chvíli hodnotit jako minimální. Havarijní situace mohou vzniknout pouze za zcela neočekávaných a nepředvídatelných okolností – přivalový déšť, silná větrná smršť, havárie automobilů vlivem lidské chyby. Běžné havárie během realizace záměru, jako únik paliva z techniky nebo

hydraulického oleje, je nutno řešit hned na místě v rámci havarijního řádu skládky závazného pro dodavatele stavby i provozovatele (připravení prostředků na odstranění havárií – vapex, dekontaminační přípravky, hasicí prostředky, atp. – umístěné a dosažitelné v prostorách váhy).

Riziko vlivu na veřejné zdraví je minimální, záměr je umístěn mimo obytnou zónu města a dostatečně vzdálen. Dopravní cesty k němu vedou rovněž mimo obytné území města. Samotný areál je veřejnosti nepřístupný, hlídáný a na relativně málo navštěvovaném místě, bez možného přístupu veřejnosti k oplocení areálu. Blízká zahrádková kolonie rovněž není dotčena, stejně jako město Štětí, nacházející se JZ od stávajícího území záměru II. etapy skládky CSO II.

## II. Umístění záměru

Záměr je umístěn na p.p.č. 1239, 1241, 1243/1, 1243/2, 1243/3, 1244, 1247 a 1249 v k.ú. Štětí II a na p.p.č. 685 v k.ú. Radouň u Štětí. Areál skládky se nachází severně ve vzdálenosti cca 900 m od obydlené zástavby obce Štětí a cca 1 km jihozápadně od okraje obce Radouň.

Dle platného územního plánu města Štětí patří plocha skládky mezi „Plochy technické infrastruktury“. Pro navrženou stavbu bylo vydáno územní rozhodnutí Městským úřadem ve Štětí, odborem výstavby dne 21.9.1992. Toto územní rozhodnutí je vydáno na celou plochu CSO II.

Katastrální území Štětí patří podle charakteristik znečištění ovzduší mezi oblasti s málo znečištěným ovzduším z hlediska PM<sub>10</sub> i NO<sub>x</sub> (v širším okolí není žádný významný liniový zdroj znečištění ovzduší). Dochází ovšem neperiodicky k silnějšímu znečišťování ovzduší jednak provozem Mondí Štětí, elektrárny Mělník II. ve vlastnictví ČEZ a.s., Lovochemie a Cementárny Čížkovice, které jsou silnými regionálními zdroji znečištění ovzduší. Tyto zdroje znečištění mohou způsobit omezenou rozptylově negativní situaci zejména v období teplotních inverzí a za neočekávané změny proudění vzduchu. Příspěvek provozu záměru k těmto regionálním negativním vlivům na ovzduší je ovšem minimální a lze dále redukovat v rámci adaptačních strategií omezením provozu skládky ve dnech, kdy ke sníženému rozptylu imisí dochází.

Stávající hladiny hluku z dopravy na skládku se pohybují pod hygienickým limitem pro „starou hlukovou zátěž“. Pod hygienickým limitem by tedy byly i hodnoty vypočtené pro přepravu materiálu. Jelikož nákladní doprava nebude provozována ve večerních hodinách, ani v noční době a o svátcích, zatížení hlukem v přilehlých částech sídla nebude touto dopravou hlouběji ovlivněno. Pojíždění buldozeru a další techniky na skládce je realizováno uvnitř skládkovacího prostoru, kde jako protihlukové bariéry ve vztahu k městu i zahrádkové kolonii působí svahy a valy v okolí skládky. Nepravidelná hlučnost z provozu mechanismů na skládce se tedy nedostává mimo prostor skládky a neovlivní plochy mimo prostor skládky. Navíc je k odstínění hlučnosti ze skládky pod svahem JZ od skládky aktivní železniční trať a její násep, působící, stejně jako bariéra zeleně, k utlumení hlučnosti. Hlučnost z technologií provozu v denním období také uvnitř prostoru města mírně převyšuje nad případnou hlučností z dopravy na skládce a z pojezdů techniky.

Posouzení vibrací u stávajících komunikací směrem na skládku CSO II z areálu Mondí Štětí a.s. nelze stanovit měřením stávajícího stavu (nízká a nepravidelná nákladní doprava). Dopravní trasy jsou stejně jako z hlediska hlučnosti dostatečně vzdálené od obytných částí města. Na základě výše uvedeného nejsou navrhována žádná protihluková opatření, nebo opatření proti vibracím z dopravy.

Stavba a areál navrženého rozšíření skládky se nachází na východním okraji širokého říčního údolí řeky Labe a nezasahuje do zátopové oblasti Labe. V okolí skládky Štětí není žádný evidovaný malý vodní tok a pod skládkou je vybudována kapacitní retenční nádrž na zachycení případných srážkových vod z tělesa skládky. Skládka ani její rozšíření nijak významně neovlivňuje hydrologickou situaci v území.

Z hydrogeologického hlediska je zájmové území součástí Polabí a tedy kvarterních uloženin Labské křídly. Jižně ve zkoumaném prostoru se nalézají mělce pod terénem propojené zvodně podzemní vody. V širším okolí se nachází Chráněná oblast přirozené akumulace podzemních vod Severočeská křída a nenacházejí se zde žádná ochranná pásma vodního zdroje. Stávající i plánované zabezpečení skládky proti kontaminaci podzemních vod se jeví prokazatelně jako dostačující, protože rezidua průsakových vod se za dlouhou dobu stávajícího provozu skládky CSO II ve vzorcích podzemních vod neprojevují.

Z hlediska adaptace na změnu klimatu je možné konstatovat, že trend snižujících se srážek a zvyšujících se teplot v letním období nebude mít větší dopad na území v okolí provozované skládky, protože je zde hladina podzemních vod jednoznačně závislá na průtoku a úrovni vod v okolí řeky Labe, které doposud významně nezaklesávají. Samotný skládkový areál a jeho činnost úroveň vody ve zvodních neohroží.

Reliéf regionu je tvořený Podřipskou tabulí, navazující na Úštěckou pahorkatinu a jižní část Dokeské pahorkatiny. Reliéf má charakter ploché pahorkatiny s výrazným plochým údolím řeky Labe a s vyšší výškovou členitostí (80 - 150 m), místy ve sníženinách přechází i do rovin s čedičovými vrchy – Říp, Hazmburk aj. Průměrná nadmořská výška se pohybuje okolo 150 - 250 m n. m. Realizací II. etapy skládky CSO II nedojde ke změně geomorfologických charakteristik terénu v okolí města Štětí, protože jde o dlouhodobě provozovaný areál, kde byly již v minulosti zásadní úpravy provedeny. Charakter krajinného rázu nebude narušen.

V prostoru hodnoceného záměru se nenachází žádné přírodní zdroje. Dle registru nerostných surovin je cca 7,7 km západně od zájmového území evidováno chráněné ložiskové území Vědomice (CHLÚ 00220000) o ploše cca 87 ha. Využitelnou surovinou jsou šterkopisky.

Dle vyjádření Krajského úřadu Ústeckého kraje (ze dne 9. 7. 2018, č. j. 2300/ZPZ/2018/V-3129) se záměr nachází mimo regionální a nadregionální prvky ÚSES, vymezené v územní plánovací dokumentaci města Štětí, mimo zvláště chráněná území a prvky soustavy Natura 2000. Ve vzdálenosti cca 300 m od umístění záměru se nachází přírodní památka a evropsky významná lokalita (EVL) Bílé stráně u Štětí, jejímž předmětem ochrany je stanoviště polopřirozených suchých trávníků a křovin na vápnitěm podloží. Vzhledem k tomu, že stávající provoz skládky odpadů nemá výraznější negativní vliv na předmět ochrany přírodní památky a EVL, lze předpokládat, že její rozšíření, při dodržení požadavků na zamezení úletu odpadu a těsnosti proti průsakům, též nebude představovat negativní zásah do předmětu ochrany.

Zájmové území plánované stavby rozšíření skládky CSO II. Štětí se nenachází v žádném maloplošném, ani velkoplošném chráněném území ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Nejbližší se k zájmovému území nachází přírodní památka Bílé stráně u Štětí, vzdálená od řešené lokality cca 0,3 km. Ve vzdálenosti cca 3 km východně od zájmové lokality se rozkládá CHKO Kokořínsko.

Prvky všech stupňů hierarchie ÚSES se v těsném okolí navrženého rozšíření II. etapy skládky CSO II Štětí nenacházejí (dle ÚP Štětí). Nadregionální biokoridor teplomilný doubravní jdoucí po svazích Bílých stránek nad skládkou směrem na SZ je součástí dokumentace Zásady územního rozvoje Ústeckého kraje. Skládky se nachází v ochranném pásmu nadregionálního biokoridoru stejně jako stráně a město Štětí. Nejbližším územím soustavy Natura 2000 je EVL Bílé stráně u Štětí (CZ0424135), která je od záměru vzdálena cca 0,3 km.

Vzhledem k povaze prostoru, tedy 25 let využívané skládky a přilehlého oploceného prostoru, odpovídá vegetace i na místech, která nejsou devastována ukládáním odpadu, povaze vegetace segetální až ruderalní, převážně teplomilné. Na svažitých plochách skládky v oblasti připravovaného rozšíření roste již nyní bujná vegetace křovin a juvenilních náletových dřevin. V území plánovaného záměru bylo nalezeno větší množství taxonů cévnatých rostlin (20 dřevin a 49 bylin), kdy zde na původně svažitých plochách bílých stránek docházelo k výskytu různorodé teplomilné květeny a dnes postupně převažují spíše

sekundární druhy náletové a ruderalní (bez černý, solidago, kopřiva, bodlák, merlík, atp.). Nevyskytují se zde žádné chráněné druhy rostlin ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a příslušného seznamu podle vyhlášky MŽP č. 395/1992 Sb.

Zoologický průzkum lokality probíhal v období červen až srpen 2018. V území skládky a na svazích jsou především nízké křovinaté porosty, náletové juvenilní dřeviny, odpovídající povaze bioregionu, a to podmiňuje výskyt hercynské fauny teplých nížin v zemědělské krajině. V řešeném území bylo průzkumem zjištěno 8 druhů bezobratlých živočichů, 28 druhů hmyzu, 1 druh plazů, 8 druhů savců a 35 druhů ptáků. V rámci provedeného průzkumu byly nalezeny v okruhu stavby následující zvláště chráněné druhy živočichů dle seznamu z vyhlášky MŽP č. 395/1992 Sb. - silně ohrožené druhy: slepýš křehký, netopýř. Ohrožené druhy: čmelák zemní, čmelák zahradní, vlaštovka obecná, ťuhýk obecný. Výše uvedené zvláště chráněné druhy se vyskytovaly v okolí plochy skládky, většinou jako jedinci a při honbě za potravou, nikoliv jako populace. Jejich výskyt svědčí zejména o rehabilitaci krajiny v Polabí a také o relativní kvalitě bioty v lokálním biokoridoru podle potoka v zemědělsky využitě krajině. Jedním z nejlepších opatření na ochranu těchto druhů je jednak průzkum spojený s transferem nalezených druhů živočichů těsně před započítáním stavby a pak také vhodné načasování začátku stavebních činností, mýcení křovin a kácení dřevin (optimální období je cca od konce října daného roku cca do března).

Preventivní hodnocení vlivu na krajinný ráz při maximální objektivizaci vlivů navržené stavby na krajinné místo i na krajinnou oblast vychází na 9 dotčených charakteristik krajinného rázu z celkem 55 vybraných parametrů dle Metodiky ČVUT (Vorel, Bukáček, Matějka 2004). To celkem tvoří méně než 1/6 z dotčených charakteristik krajiny a jev (rozšíření skládky) lze proto hodnotit jako méně významný a s menšími dopady na charakter krajinného rázu, který se projeví omezeným zásahem do krajinné scenérie v pohledech od východu a nedojde k významnému narušení krajinného rázu podle § 12 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny.

Dle systému evidence kontaminovaných míst je v zájmovém území evidováno znečištění způsobované historickou skládkou CSO I (označení lokality SEPAP I, identifikátor: 16369002). V systému evidence kontaminovaných míst je veden pouze neaktuální záznam o kontaminaci z roku 1993, který byl do systému zaznamenán 23. 6. 2000.

Dle mapové kategorizace území s archeologickými nálezy se řešené území nachází v kategorii III, tj. území s možností archeologických nálezů. Jedná se o území, na němž nebyl doposud rozpoznán a pozitivně prokázán výskyt archeologických nálezů, existuje zde ovšem 50% pravděpodobnost výskytu archeologických nálezů. Těleso skládky bylo již v minulosti zásadně upravováno, ale žádné archeologické památky nalezeny nebyly, proto je možnost archeologického nálezu minimální.

V širším zájmovém území nejsou vyhlášena plošná pásma na ochranu kulturních památek, předmětem památkové ochrany jsou jednotlivé nemovitosti a areály.

### **III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí**

Z hlediska znečištění ovzduší nelze při povaze materiálu (převážně pevného ostatního odpadu z provozu podniku Mondi Štětí a.s.) naváženého na skládku v zaplachtených automobilech uvažovat, že by záměr působil jako významný plošný nebo bodový zdroj znečištění ovzduší. Rozšíření skládky odpadů nepředpokládá navýšení množství navážených odpadů oproti předchozím obdobím provozu skládky, naopak je předpokládán mírný pokles množství navážených odpadů (cca 15-20% objemu) v rámci racionalizace a inovace v procesu výroby podniku Mondi Štětí a.s. Skládka odpadů CSO II působí při skládkování jako malý zdroj plošného úletu prachu (ve větrných suchých dnech) a také jako zdroj úniku skládkových plynů z tělesa skládky, který ovšem vzhledem k nízkému množství plynů není reálně měřitelný. Uvedený provoz patří mezi vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší v souladu s přílohou č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb.

Na trase od provozu Mondi Štětí a.s. mimo obytné části města a posléze mezi zahrádkami k odbočce na skládku nebude dovozem odpadu obtěžováno větší množství osob. Podle stávajících údajů dovoz nepřesahuje 15-20 NA v průběhu dne. K navýšení dopravy zásadním způsobem nedojde, proto je příspěvek ke znečištění ovzduší při rozložení nepravidelné dopravy do celého dne prakticky neměřitelný.

Stejně jako u situace rozptylové lze konstatovat, že nedojde ke zvýšení hlučnosti z provozu na dopravní trase mezi skládkou a provozem Mondi Štětí a.s. Nepravidelně vytvářená hlučnost z nákladní dopravy materiálu na skládku nezasáhne obydlená území, navíc v celém městě Štětí je během dne na pozadí často patrný technologický hluk a hluk z automobilové a železniční rychlostní dopravy. Případná trasa dovozu a odvozu materiálu na stavbu a ze stavby je realizována tak, aby probíhala mezi 8.00 – 16.00 v pracovních dnech a nedocházelo tedy ani k rušení hlukem v rekreačních objektech (např. v zahrádkách v okolí skládky). Noční hluk z dopravy a provozu skládky není pravděpodobný, protože skládka se navečer uzavírá a není provozována. Pojíždění buldozeru a další techniky na skládce probíhá uvnitř skládkovacího prostoru, kde jako protihlukové bariéry ve vztahu k městu i zahrádkové kolonii působí svahy a valy v okolí skládky, nepravidelná hlučnost z provozu mechanismů na skládce se tedy nedostává mimo prostor skládky a neovlivní plochy mimo prostor skládky.

Posouzení vibrací u stávajících komunikací směrem na skládku CSO II z areálu Mondi Štětí a.s. nelze stanovit měřením stávajícího stavu (nízká a nepravidelná nákladní doprava). Dopravní trasy jsou dostatečně vzdálené od obytných částí města.

Dešťové vody jsou svedeny odvodňovacím systémem z tělesa skládky, pro rozšíření skládky je zajištěn jejich odvod novým odvodňovacím příkopem navrženým okolo pravé části nově navrhovaného složiště a plynule navazuje na stávající odvodňovací příkop. Odtokový příkop je dostatečně kapacitní, aby postačil i při extrémní srážkové zátěži. Splachové vody z tělesa skládky jsou odváděny na kapacitní jímku, která je kontrolována a vyvážena. Skládka ani její rozšíření významně neovlivňuje hydrologickou situaci v území, ovlivnění kvality podzemních či povrchových vod není předpokládáno.

Plánovaná stavba rozšíření skládky CSO II nemá nároky na zábor zemědělského půdního fondu ani pozemků určených pro plnění funkce lesa.

Po vyhodnocení výskytu, hnízdění a započítí prací s vegetací bylo konstatováno, že se stavební práce dotknou asi 6 zvláště chráněných druhů živočichů. Nutná ochranná opatření spočívají u stavby skládky zejména v oplocení, zajištění kácení a úprav terénu mimo vegetační období a pak také v provedení krátkého průzkumu na místě stavby spojeného se záchranným transferem těsně před započítím stavby a terénních úprav.

V rámci omezení vlivů je konstatováno, že II. etapa rozšíření skládky ovlivní okolí jen omezeně, a to zejména v období budování rozšiřující části skládky. Dotčeno by mohlo být maximálně 200 osob, z toho největší skupinou jsou zejména obyvatelé zahrádkové osady a její návštěvníci (kteří se ovšem na místě zdržují mimo pracovní dobu skládky a ve vegetačním období – tedy mimo předpokládanou dobu stavebních aktivit). Vliv záměru na zdraví obyvatel není předpokládán.

Celkově je vliv na životní prostředí v lokalitě připravovaného rozšíření na II. etapu skládky ve vztahu k přírodě, krajině i sídlům v okolí hodnocen jako malý, protože plocha je dostatečně vzdálena od sídel, je součástí převážně leso-zemědělsky využitě krajiny a je dostatečně odstíněna svým umístěním za průmyslovým závodem, železniční tratí a zelení v okolí.

Vzhledem k umístění záměru na ploše s funkčním využitím „Plochy technické infrastruktury“, se nepředpokládá významný negativní vliv na krajinu a krajinný ráz.

V zájmovém území realizace záměru se nenacházejí žádné architektonické objekty chráněné v zájmu památkové péče. Realizací záměru nebudou dotčeny kulturní památky ani hmotný majetek.

Předmětem záměru je rozšíření stávající skládky odpadů CSO II ve Štětí. Jedná se o skládku zařazenou do skupiny S-OO. V současné době se odpad ukládá na plochu pro II. etapu, část 1, která byla postavena v rámci areálu v roce 2012. Plocha rozšíření je již v současnosti zaplněna do určité výškové úrovně, a proto byl předložen záměr rozšíření II. etapy severním směrem, tzn. na levé straně údolí při pohledu odspodu skládky. Záměr nebude mít vliv na životní prostředí a zdraví obyvatelstva přesahující státní hranice.

Nejsou známy překážky z hlediska ochrany životního prostředí, které by bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě. Záměr splňuje platné právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí a je akceptovatelný.

## **2. Úkony před vydáním rozhodnutí:**

- Dne 26. 9. 2018 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství oznámení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (2 ks tištěné verze), od Mgr. Michaela Pondělíčka.
- Dne 4. 10. 2018 byla informace o oznámení záměru zveřejněna v elektronické formě na portálu veřejné zprávy (informační systém CENIA) v souladu s § 16 zákona.
- Dne 4. 10. 2018 (JID: 156546/2018/KUUK) byla rozeslána informace o zahájení zjišťovacího řízení - oznámení záměru se žádostí o vyjádření bylo rozesláno dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům ke zveřejnění a vyjádření.
- Dne 5. 10. 2018 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úředních deskách Města Štětí.
- Dne 5. 10. 2018 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úředních deskách Ústeckého kraje.
- K oznámení záměru byla příslušnému úřadu doručena celkem 4 vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků.
- Zjišťovací řízení bylo provedeno podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu.

## **3. Podklady pro vydání rozhodnutí:**

- Oznámení záměru, zpracované Mgr. Michaelem Pondělíčkem, Ph.D. (14. 8. 2018).
- Vyjádření Městského úřadu Litoměřice, odboru územního rozvoje – úřadu územního plánování, z hlediska souladu s platnou územně plánovací dokumentací, ze dne 20. 7. 2018.
- Souhrnné vyjádření Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství k rozšíření skládky odpadů CSO II. – 2. etapa – 2. část, které obsahuje i hledisko možného ovlivnění evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ze dne 9. 7. 2018, č. j. 2300/ZPZ/2018/V-3129.
- Vyjádření Městského úřadu ve Štětí, odboru výstavby – Územní rozhodnutí o umístění stavby, ze dne 21. 9. 1992, č. j. výst/4023/904/92/Jä.
- Vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků k oznámení záměru.

## **4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:**

- Ústecký kraj, Rada Ústeckého kraje, ze dne 31. 10. 2018.
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství.



- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, ze dne 31. 10. 2018, č. j. KHSUL 52047/2018.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, ze dne 31. 10. 2018; zn. ČIŽP/44/2018/9086.
- Městský úřad Litoměřice, odbor životního prostředí, ze dne 5. 11. 2018, č. j. MULTM/0063227/18/ŽP.

## 5. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení:

**Ústecký kraj, Rada Ústeckého kraje** nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

*Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.*

**Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství** uvádí, že nemá k předloženému oznámení záměru připomínky a nepožaduje záměr posoudit podle zákona.

*Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.*

**Městský úřad Litoměřice, odbor životního prostředí** uvádí, že z hlediska lesního hospodářství, ochrany přírody a krajiny, odpadového hospodářství, ochrany ZPF, ochrany ovzduší a z hlediska vodoprávního nemá k předloženému oznámení záměru námitek.

*Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.*

**Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje** ve svém vyjádření shrnuje informace uvedené v záměru a dále uvádí: „S ohledem na umístění a charakter záměru je vliv na veřejné zdraví z hlediska hlukového zatížení obyvatel zmíněn pouze v textu zpracovaného oznámení záměru, hluková studie nebyla zpracována. Skládka CSO II se nachází severovýchodním směrem od areálu průmyslového závodu Mondí Štětí a.s. mimo obytnou zónu města Štětí a okolních obcí. Nejbližší obytná zástavba je vzdálena od záměru cca 900 m (obec Radouň). V posuzované lokalitě je v blízkosti záměru provozována železniční trať č. 072 Litoměřice – Štětí, která je dominantním zdrojem hluku stacionárního. Na základě výše uvedených skutečností lze proto předpokládat, že záměr rozšíření stávající skládky odpadů CSO II a pokračování provozu této skládky nebude mít vliv na stávající hlukovou situaci u nejbližší obytné zástavby. Z tohoto důvodu nebylo ze strany orgánu ochrany veřejného zdraví zpracování hlukové studie pro řešený záměr dále požadováno. Vzhledem k výše citovanému není dále požadováno zpracování dokumentace dle zákona č. 100/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Předložený záměr: „Rozšíření skládky CSO II ve Štětí, II. etapa – 2. část“ lze doporučit ke kladnému projednání“.

*Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.*

**Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem** ve svém vyjádření shrnuje informace uvedené v oznámení záměru. Z hlediska ochrany vod ČIŽP uvádí: „Skládka bude zajištěna odvodňovacím systémem tvořeným odvodňovacím příkopem navazujícím na stávající odvodňovací příkop. Splachové vody z tělesa skládky jsou odváděny na jímku s dostatečnou kapacitou, která je dále kontrolována a vyvážena. Průsakové vody ze srážkové vody dopadající na těleso skládky budou rovněž jímány v jímkách průsakové vody, dešťové vody z ostatních ploch jsou svedeny do stávajících obvodových příkopů se zaústěním na uvedenou jímku. Podmínky provozu skládky jsou stanoveny v integrovaném povolení vydaném Krajským úřadem Ústeckého kraje č.j. 7775/03/ZPZ/IP-10.7/Sk ze 7.4.2004, ve znění pozdějších změn.“

Z hlediska odpadového hospodářství ČIŽP uvádí: „ČIŽP upozorňuje na to, že v předloženém oznámení v kapitole III. Údaje o výstupech je chybně uvedeno, že na základě § 2 odst. 1 písm. i) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, byly vytěžené zeminy vyňaty z působnosti tohoto zákona. Dle § 2 odst. 3 se zákon č. 185/2001 Sb. nevztahuje na nakládání s nekontaminovanou zeminou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.“

Z hlediska ochrany přírody a krajiny ČIŽP uvádí: „1) Při realizaci záměru dojde dle oznámení záměru k rozsáhlému kácení dřevin, rostoucích mimo les. Nezbytné kácení dřevin bude prováděno v mimohnízdním období, tj. v období vegetačního klidu. V případě, že to bude technicky možné, ČIŽP doporučuje vést trasu mimo místa se vzrostlými dřevinami. ČIŽP dále upozorňuje, že ke kácení dřevin rostoucích mimo les je třeba požádat příslušný orgán ochrany přírody o vydání povolení, aby nedošlo ke střetu s příslušným ustanovením zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“). 2) ČIŽP upozorňuje, že v případě výskytu zvláště chráněných živočichů v uvedené lokalitě je nutné požádat příslušný orgán ochrany přírody o vydání výjimky ze zákazů zvláště chráněných živočichů dle ust. § 56 zákona č. 114/1992 Sb., vydaná příslušným orgánem ochrany přírody. ČIŽP dále upozorňuje, že dle judikatury Nejvyššího správního soudu (rozsudek č.j. 1 AS 37/2005 – 154 ze dne 14.2.2008) je nezbytné, aby rozhodnutí podle ust. § 56 zákona bylo jedním z podkladů pro vydání rozhodnutí podle zvláštních předpisů.“

Z hlediska ochrany ovzduší ČIŽP shrnuje informace uvedené v oznámení záměru a dále uvádí: „Krajský úřad Ústeckého kraje vydal pro zařízení „Výroba sulfátové buničiny a papíru, parní kotel K10, parní kotel K11 a související činnosti“ integrované povolení pod č.j. 7775/03/ZPZ/IP-10.7/Sk ze 7.4.2004 včetně 25 změn, poslední změna č. 25 byla vydána dne 26.7.2018 pod č.j.: 2588/ZPZ/2018/IP-10/Z25/Sk (dále uvedeno jen „integrované povolení“). V integrovaném povolení je centrální skládka odpadů CSO II vedena jako vyjmenovaný stacionární zdroj podle kódu 2.2. „Skládky, které přijímají více než 10 t odpadu denně nebo mají celkovou kapacitu větší než 25 000 tun“ dle přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění. Zmíněné rozšíření skládky odpadů dle oznámení záměru: a) nepředpokládá navýšení množství navezených odpadů oproti předchozímu období provozu skládky, naopak je předpokládán mírný pokles množství navážených odpadů (cca 15-20 % objemu) v rámci inovace procesu výroby v podniku Mondi Štětí a.s.; b) skládka odpadů CSO II ve Štětí působí jako malý zdroj plošného úletu prachu a skládkových plynů. V další fázi povolovacího procesu bude nutné aktualizovat provozní řád řízené centrální skládky odpadů II.“

Závěrem svého vyjádření ČIŽP konstatuje, že nemá k záměru další připomínky a nepožaduje jeho posouzení podle zákona.

*Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.*

V rámci zjišťovacího řízení byly hodnoceny vlivy na životní prostředí předmětného záměru. Z oznámení záměru vyplývá, že realizace záměru v navrženém provedení splňuje právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí a záměr je vyhodnocen jako akceptovatelný při zohlednění technických opatření, které doporučil zpracovatel oznámení záměru (str. 60 až 61 oznámení záměru) a při zohlednění podmínek plynoucích z projednávání záměru a dalších stupňů jeho schvalování.

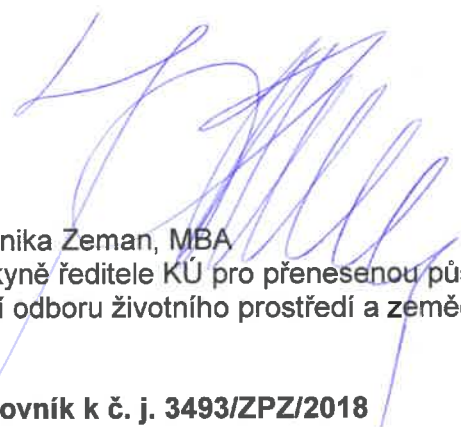
## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání k Ministerstvu životního prostředí a to podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního

prostředí, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem. Prvním dnem lhůty je následující den po dni doručení. Dnem doručení je patnáctý den po dni vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce kraje.

Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Odvolání se podává v počtu 3 stejnopisů. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Ústeckého kraje. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

  
Ing. Monika Zeman, MBA  
zástupkyně ředitele KÚ pro přenesenou působnost  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství



#### **Rozdělovník k č. j. 3493/ZPZ/2018**

oznamovatel:

1. Mondi Štětí a.s., Litoměřická 272, 411 08 Štětí

ke zveřejnění:

2. Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor informatiky a organizačních věcí, zde

3. Město štětí, Mírové náměstí 163, 411 08 Štětí

dále:

4. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

5. Ministerstvo životního prostředí, obor výkonu státní správy IV, Školní 5335, 430 01 Chomutov

na vědomí:

6. Městský úřad Litoměřice, odbor životního prostředí, Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice

7. ČIŽP OI, Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem

8. KHS ÚP Litoměřice, Mírové náměstí 35, 412 46 Litoměřice

**Žádáme o vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 15 dnů, o vyznačení dne vyvěšení a sejmutí a poté o vrácení našemu úřadu. Vyvěšení provedte rovněž způsobem umožňujícím dálkový přístup.**

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno  
způsobem umožňujícím dálkový přístup dne: .....

Sejmuto dne: .....