



Středočeský kraj

Ing. Miloš Petera, náměstek hejtmána



MIZPP00AR4F5

Ministerstvo životního prostředí ČR
Odbor veřejného prostředí
Došlo dne 21. 12. 2009
Čís. 6457500/09

Praha 7. prosince 2009

Čj. 182 833/2009/KVSK

(4)

**Vyjádření Středočeského kraje v samostatné působnosti podle zákona č. 100/2001 Sb.  
k záměru „XEPS Projekt – industriální linka – 28 kT“**

Středočeský kraj v samostatné působnosti jako územně samosprávný celek projednal oznámení zahájení zjišťovacího řízení podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí výše uvedeného záměru a ve smyslu § 6 odst. 7) téhož zákona vydává toto vyjádření:

Středočeský kraj souhlasí se záměrem „XEPS Projekt – industriální linka – 28 kT“, Kralupy nad Vltavou za podmínky realizace dle varianty (alternativy) 1.

Ministerstvo životního prostředí

OVSS I

Podskalská 19

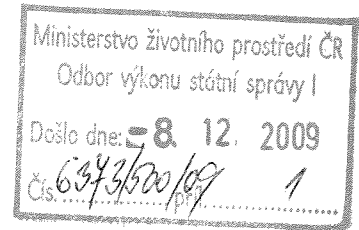
128 00 PRAHA 2



MIZPP00AR36L

**Krajský úřad Středočeského kraje**

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ



Praha: 2.12.2009  
Číslo jednací: 168706/2009/KUSK  
Spisová značka: SZ\_168706/2009/KUSK  
Vyřizuje: Anna Preiszlerová I. 981  
Značka: OŽP/Pr

Ministerstvo životního  
prostředí  
OVSS I  
Podskalská 19  
128 00 PRAHA 2

(4)  
*Handwritten signature*

**Vyjádření k oznámení záměru „XEPS Projekt – industriální linka – 28 kT“ dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako dotčený orgán k oznámení výše uvedeného záměru ve smyslu § 6 odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), sdělujeme následující **stanovisko**:

**Z hlediska zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší** (dále jen zákon). Provoz posuzovaného zařízení záměru by neměl být v rozporu s požadavky platných předpisů na ochranu ovzduší.

S realizací záměru souhlasíme.

**Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění** (dále jen zákon). Připomínáme, že všechny odpady, vznikající při výstavbě výše uvedené industriální linky a jejím provozem, je třeba řádně třídit a přednostně předávat oprávněným osobám dle § 12 odst. 3 zákona.

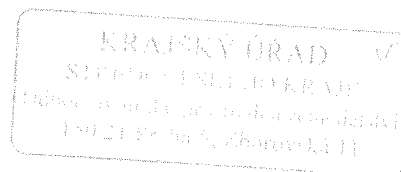
Sdělujeme, že např. plastové a stavební odpady, směsné obaly, pokud nejsou znečištěny nebezpečnými látkami, a odpadní oleje, je možné předávat k dalšímu využití (recyklaci).

Upozorňujeme, že výkopovou zeminu neobsahující nebezpečné příměsi je možné uložit na pozemku investora pouze se souhlasem příslušného stavebního úřadu (např. k terénním úpravám), popř. předat oprávněným osobám k využití. Výkopová zemina musí splňovat požadavky dle § 12 Vyhlášky MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu.

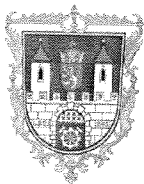
V tabulce č. 12 Odpady vznikající při provozu je třeba opravit katalogové číslo odpadu uvedeného pod názvem „Železo a ocel“ dle Katalogu odpadů (Vyhl. MŽP č. 381/2001 Sb., v platném znění).

Výše uvedené připomínky požadujeme zohlednit v dalším stupni projektové dokumentace.

Z hlediska ostatních složkových zákonů není Krajský úřad Středočeského kraje dotčeným orgánem nebo nemá připomínky.



**Ing. Josef Keřka, Ph.D.**  
vedoucí odboru životního prostředí a  
zemědělství  
v.z. Ing. Miroslav Hrosová  
vedoucí oddělení  
posuzování vlivů  
na životní prostředí



**Městský úřad Kralupy nad Vltavou**  
**odbor životního prostředí**  
**Palackého nám. 6, Kralupy n. Vlt., PSČ 278 88**

**Ministerstvo životního prostředí**  
**Odbor výkonu státní správy, RNDr.Hrušková**  
**Vršovická 65**  
**128 00 Praha 2**

Váš dopis značky/ ze dne	Naše značka	Vyřizuje	V Kralupech n. Vlt. dne
ze 4.11.2009	MMKV 45746/2009 OŽP	Ing.Nedbalová pí Pekárková	7. 1. 2010

**Věc: „XPES Projekt – industriální linka – 28 kT“ - Posuzování vlivů na ŽP podle zák.č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů – koordinované závazné stanovisko MěÚ jako dotčeného orgánu podle ustanovení § 4 odst. 6 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stav.řádu (stavební zákon), ve znění pozd. předpisů**

Městský úřad Kralupy n. Vlt., odbor životního prostředí obdržel dne 10.11.2009 od Ministerstva životního prostředí, Odboru výkonu státní správy I, Podskalská 19, 128 00 Praha 2 oznámení zahájení zjišťovacího řízení k záměru „**XEPS Projekt – industriální linka – 28 kT**“ s žádostí o vyjádření dotčeného orgánu státní správy v celém rozsahu působnosti.

Oznamovatelem záměru je SYNTHOS XEPS, s.r.o., O. Wichterleho 810, Kralupy n.V. a zpracovatelem je ing. Karel Vurm, CSc, Ortenovo nám. 13, 170 00 Praha 7

**I. vyžadované závazné stanovisko dotčeného orgánu z hlediska ochrany životního prostředí:**

- 1) z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Dodržet podmínky a navržená opatření pro zajištění ochrany podzemní a povrchové vody před znečištěním.

Bez dalších připomínek.

ing. Blanka Nedbalová, referentka odboru ŽP

- 2) Ostatní úseky státní správy v působnosti odboru ŽP MěÚ Kralupy n. Vlt. nejsou dotčeny.

**II. vyžadované závazné stanovisko dotčeného orgánu – odboru dopravy, dle zák.č.13/1997 Sb. o pozemních komunikacích:**

Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor dopravy, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic II. a III. třídy, po posouzení předložené dokumentace výše uvedeného záměru sděluje, že výše uvedenou stavbou budou dotčeny zájmy hospodaření a ochrany silnic č. II/101 a č. II/608. S vydáním příslušných povolení souhlasíme za podmínky:  
- přepravní trasy expedovaných produktů budou vedeny po silnici č. II/101, č.II/608 a

č. III/0081 na dálnici D8 (EXIT 9 – Úžice) s případným využitím silnice č. I/16 ve směrech Mělník nebo Slaný – Kladno. Přeprava surovin a produktů nebude vedena zastavěným územím okolních obcí, zejména obcemi Postřizín, Nová Ves, Veltrusy a Kralupy nad Vltavou.

Bc. Jan Kobera  
vedoucí odboru životního prostředí

Spis – ŽP, OD



VÁŠ DOPIS ZN.: 6109/500/09, 88134/ENV/09  
ZE DNE: 4.11.2009

NAŠE ZN.: 16145-241/09/Me

VYŘIZUJE: Mgr. Radová  
TEL.: 315 617 074  
E-MAIL: olga.radova@khsstc-me.cz

DATUM: 26.11.2009

Ministerstvo životního prostředí  
Odbor výkonu státní správy I  
Podskalská 19

(4)

128 00 Praha 2 Ministerstvo životního prostředí ČR  
Odbor výkonu státní správy I  
Došlo dne: 30. 11. 2009  
Čís. 6298/674/09 1

*Handwritten signature*

**Zjišťovací řízení podle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů k záměru „XPES Projekt – industriální linka – 28 kT“, – vyjádření**

Dne 10.11.2009 jsme obdrželi vaši žádost o vyjádření ve smyslu § 6 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), k záměru „XPES Projekt – industriální linka – 28 kT“. Záměr předložila společnost **SYNTHOS XPES s.r.o., O. Wichterleho 810, Kralupy nad Vltavou, IČ 28890388**. Dále požadujete, aby byl v našem vyjádření uveden také názor, zda v daném případě je nutné oznámený záměr posoudit podle zákona, případně zda je postačující předložená dokumentace, zpracovaná podle přílohy č. 3 zákona.

Po zhodnocení souladu předloženého záměru s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze v souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů toto vyjádření:

**záměr není nutné posoudit podle zákona.**

**Odůvodnění**

Vlastní výrobní industriální linka o kapacitě 28 kt (3500 kg/h) bude umístěna v areálu SYNTHOS Kralupy a.s., v prostoru výrobního bloku 14 v přístavbě stávajícího obj.č. 1451 – Výrobna BKPS v přímé technologické návaznosti na polymerační a odplyňovací sekci výroby BKPS. Vyrobený XEPS bude dále zpracováván na stávajících zařízeních výroby expandovatelného polystyrenu EPS/ZPS umístěných ve stávajících výrobních prostorách série 500 a 1000 (objekt č. 149a - Polystyren a objekt .č. 0515b – Plnění a transport kontejnerů). Skladování v oktabinech bude zajištěno ve stávajících skladových objektech č. 0512, 0516, 0620.

Základem nové linky bude instalace hlavního dvoušnekového extruderu sloužícího pro tavení základní vstupní suroviny polystyrenu, bočního šnekového extruderu, který bude sloužit pro dávkování speciálních aditiv, granulačních hlav a systému zásobníků a dávkovačů hlavních a pomocných surovin. Krasten, přicházející ze stávající výroby BHPS je dávkován do extruderu, kde je taven. Do taveniny je následně dávkováno nadouvadlo – pentan a tavenina prochází soustavou statických mixerů sloužících k promíchání taveniny a homogenizaci aditiv


včetně nadouvadla až do granulačního systému tvořeného dvěma speciálními podvodními granulačními hlavami. Celý systém extruze a granulace je hermetizován, takže nedochází k emisím do okolí. Granulát jde z vodní chladicí lázně do sušící odstředivky, kde je za teploty cca 30 °C (aby nedošlo ke ztrátě nadouvadla z perli) zbaven odstředěním zbytků vody. Produkt je veden do třídící linky, kde budou odstraněny podsevy a nadsevy za použití třídícího síťovacího zařízení. Výrobek bude z této linky pseudopravou transportován do přilehlého stávajícího objektu, kde bude prováděna pomocí speciálního mísícího zařízení povrchová úprava granulátu. Hotový materiál bude dopravován do stávajícího skladu, kde bude samostatné zařízení, které bude sloužit k plnění, balení a skladování hotového výrobku. Veškeré rozvody budou napojeny na stávající v areálu.

**HLUK** – součástí dokumentace je také hluková studie a hodnocení vlivů na veřejné zdraví. Všechny zdroje hluku - extruder, mísiče, granulační hlavy, odstředivkový sušič – jsou umístěny uvnitř zděné přístavby. Očekává se proto, že hluk z výrobního zařízení uvnitř pracovního prostředí přístavby se bude pohybovat na úrovni do 85 dB(A) a přenos hluku z objektu přístavby do venkovního okolí bude významným způsobem utlumen obestavěním technologie (odstíněn vlastní stavbou).

Jediným významnějším zdrojem hluku, jehož umístění, ale není prozatím specifikováno, je ventilátor vzduchotechniky nové linky. Pokud bude ventilátor umístěn vně budovy, bude vybaven protihlukovým krytem a emise hluku bude uvažována nejvýše na úrovni  $L_{AW} = 80$  dB. Navýšení hlukové zátěže při následných operacích s XEPS ve stávajících zařízeních výroby ZPS (úprava, balení a expedice vč. propojení pseudopravou) se nepředpokládá. Posuzovaný záměr přinese jen nárůst nákladní autodopravy o 190 TNA/rok, tzn. v průměru o pouhý 1 TNA za dva dny. K nárůstu počtu pracovníků ani k nárůstu osobní dopravy nedojde. Po uvedení navrhované výroby XEPS do provozu vzroste celkový hluk šířený z areálu průmyslových podniků (stacionární zdroje, doprava) v okolním chráněném prostoru nejvýše o 0,1 dB. Záměr nebude mít z pohledu akustického působení vliv na zdravotní stav obyvatel.

V technologii vlastní výrobní industriální linky XEPS o kapacitě 28 kT umístěné v přístavbě objektu č.1451 nebudou zdroje významných vibrací. Znatelný vliv zdrojů vibrací na okolní obytnou zástavbu se proto nepředpokládá.

Krajská hygienická stanice  
Středočeského kraje se sídlem v Pra.  
Územní pracoviště v Mělníku  
Pražská 391  
276 01 Mělník  
-271-

  
**Mgr. Olga Radová**  
vedoucí oddělení hygieny práce  
územní pracoviště Mělník

Rozdělovník:  
adresát + dokumentace  
KHS Stř. kr. – ÚP Mělník



ČESKÁ INSPEKCE  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

**Oblastní inspektorát Praha**

Oddělení integrace  
Wolkerova 40/11, 160 00 Praha 6 - Bubeneč  
tel.: 233 066 105, fax: 233 066 103  
e-mail: oi@ph.cizp.cz, www.cizp.cz  
IČ: 41 69 32 05

**Ministerstvo životního prostředí**

Odbor výkonu státní správy I

Podskalská 19

128 00 Praha 2

Váš dopis zn./ ze dne:

88134/ENV/09, 4. 11. 2009

Číslo jednací:

ČIŽP/41/IPP/0919935.001/09/PKJ

Vyřizuje / linka / os.č.

Mgr. Ing. Kočan / 6507 / 10386

Místo a datum

Praha, 23. 11. 2009

**Věc:** Zahájení zjišťovacího řízení záměru „**XEPS Projekt – industriální linka – 28 kT**“ zařazeného do kategorie II, podle zákona č. 100/2001 Sb.

Dopisem uvedené značky byl požádán oblastní inspektorát Praha ČIŽP o vyjádření k oznámení záměru. K němu vydáváme následující komplexní stanovisko:

**Oddělení odpadového hospodářství:**

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném a účinném znění, nemáme k předloženému oznámení žádné připomínky.

Vyřizuje: Ing. Kús

**Oddělení ochrany vod:**

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění, nemáme k předloženému záměru připomínky.

Vyřizuje: Růžička

**Oddělení ochrany ovzduší:**

Z hlediska zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, nemáme připomínky k předloženému oznámení dokumentaci.

Vyřizuje: Tláškal

**Závěr:**

**ČIŽP OI Praha nemá k předloženému oznámení záměru připomínky a nepožaduje další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.**

**Miroslav  
Mareš**

Digitálně podepsal Miroslav Mareš  
DN: c=CZ, o=Česká inspekce životního  
prostředí [IČ 41693205], ou=CIŽP - OI Praha,  
ou=5224, cn=Miroslav Mareš,  
serialNumber=P174461, title=vedoucí  
oddělení  
Datum: 2009.11.23 12:41:16 +01'00'

**Ing. Miroslav Mareš**  
vedoucí oddělení integrace  
ČIŽP OI Praha





## Vnitřní sdělení

**Adresát:**

Ing. Miloslav Kuklík  
ředitel odboru výkonu státní správy I

**Vaše čj.:**

6157/500/09

**Naše čj.**

3885/820/09

**Vyřizuje:**

Lucie Holubová

**Datum:**

20.11.2009

EIA - „XEPS Projekt - industriální linka - 28 kT“, zahájení zjišťovacího řízení

Vážený pane řediteli,

předmětem záměru je výstavba industriální linky XEPS - 28 kT na zpracování části produkce polystyrénového polymeru Krasten v areálu SYNTHOS Kralupy a.s..

Základem nové industriální linky bude instalace dvou bočních extrudérů, které budou sloužit pro dávkování speciálních aditiv, dále instalace čerpadla s pentanem jako nadouvadlem, řady statických mísičů, tří granulačních hlav a systému zásobníků a dávkovačů hlavních a pomocných surovin.

Zdrojem emisí budou extrudéry a granulace, sušení a výdech vzduchotechnické jednotky XEPS. Znečišťující látky emitované do ovzduší budou především VOC (pentan), NOx a CO. Emise z extrudérů a granulace budou termicky likvidovány v jednotce Regenox s účinností 99 % a jejich koncentrace jsou v souladu s obecnými emisními limity dle přílohy č. 1, vyhlášky 205/2009 Sb. o zjišťování emisí ze stacionárních zdrojů a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší. Emise ze sušení budou v první alternativě vedeny do jednotky Regenox nebo ve druhé alternativě do vzduchotechnické jednotky XEPS. Emise z výdechu vzduchotechnické jednotky XEPS budou tedy pocházet buď z pracovního prostředí nebo v další variantě z pracovního prostředí i ze sušení. Z hlediska ochrany ovzduší preferujeme variantu první, kdy budou emise ze sušení vedeny do dopalovací jednotky Regenox. Druhou variantu, odvádění emisí ze sušení vzduchotechnickou

jednotkou, lze uvažovat pouze za podmínek omezení emisí pachových látek.

V předloženém oznámení je dále navrženo zařadit industriální linku - 28kT dle § 3 nařízení vlády č. 615/2006 Sb. o stanovení emisních limitů a dalších podmínek provozování ostatních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší (dále jen "nařízení") jako nevyjmenovaný zdroj. Z našeho pohledu se jedná o vyjmenovaný zdroj dle bodu 4.9. Výroba expandovaného polystyrénu, příl. č. 1 nařízení. To znamená, že se jedná o střední zdroj a z hlediska ochrany ovzduší požadujeme splnit technickou podmínku provozu - při výrobě expandovaného polystyrénu používat minimálně 50% podílu surovin obsahujících nejvýše 5% pentanu.

Z hlediska imisních příspěvků záměru je třeba odděleně posoudit fázi výstavby a fázi provozu tohoto záměru. Během výstavby budou do ovzduší emitovány především tuhé znečišťující látky (TZL). Vzhledem k malé rozloze záměru a velmi omezené době výkopových prací (1 - 2 měsíce) bude plocha staveniště představovat zanedbatelný zdroj prašnosti a celková emise TZL byla kvantifikována na max. desítky kg. Jak je uvedeno v kap. B.III.1.3, budou navíc tyto emise omezeny vhodnou organizací práce a skrácením staveniště. Zanedbatelným zdrojem znečištění bude také vyvolaná nákladní doprava v období výstavby. Během 12 měsíců výstavby se očekává pohyb max. 41 těžkých nákladních a 10 lehkých nákladních vozidel.

Ve fázi provozu jsou imisní příspěvky vybraných znečišťujících látek následující. Hodnoty příspěvků k průměrným ročním koncentracím oxidu dusičitého dosahují v referenčních bodech reprezentujících obytnou zástavbu v okolí max.  $0,02 \mu\text{g}/\text{m}^3$ . K maximálním krátkodobým koncentracím  $\text{NO}_2$  dosáhne příspěvek nejvýše  $1,3 \mu\text{g}/\text{m}^3$ . Maximální krátkodobé (hodinové) imisní příspěvky ke koncentraci CO vyvolané posuzovaným záměrem lze prognózovat na úrovni nejvýše cca  $30 \text{ g}/\text{m}^3$ , osmihodinový klouzavý průměr, pro který je stanovený imisní limit, bude ještě podstatně nižší. Z tohoto důvodu nebyly v rozptylové studii výpočty imisních koncentrací CO prováděny. Imisní příspěvky nezpůsobí po součtu s imisním pozadím dotčené lokality překročení imisních limitů. Navíc je obytná zástavba od záměru značně vzdálena a provozem ani výstavbou záměru nebude negativně dotčena.

Území působnosti dotčeného stavebního úřadu (Městský úřad Kralupy nad Vltavou) patří mezi oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší. Důvodem pro zařazení je skutečnost, že na 29,4 % území došlo v r. 2007 k překročení imisních limitů maximálních 24hodinových koncentrací  $\text{PM}_{10}$ . Na 19,3 % území působnosti uvedeného stavebního úřadu došlo také k překročení cílového imisního limitu pro benzo(a)pyren. Na stanici imisního monitoringu Veltrusy, která se nachází v bezprostřední blízkosti areálu, nedošlo v roce 2008 k překročení imisního limitu pro ochranu lidského zdraví pro maximální denní ani pro průměrné roční koncentrace  $\text{PM}_{10}$ , koncentrace  $\text{NO}_2$  a CO jsou také podlimitní.

Výsledky výpočtů rozptylové studie prokázaly, že v důsledku provozu zařízení nemůže docházet k překračování imisních limitů stanovených pro ochranu lidského zdraví v NV č. 597/2006 Sb. Z tohoto důvodu považujeme z hlediska kvality ovzduší předložený záměr za akceptovatelný.

Odbor ochrany ovzduší požaduje aby, v případě II. varianty - odvod emisí ze sušení vzduchotechnickou jednotkou, záměr podléhal posouzení EIA.

S pozdravem



Ing. Jan Kužel

**Na vědomí:**

RNDr. Ivana Hrušková  
vedoucí oddělení odboru výkonu státní správy I



MIZPP00AR35Q

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ředitelka odboru ochrany vod



MZPJSGYKV3TP

96459/ENV/09

Počet listů:

## Vnitřní sdělení

**Adresát:**

Ing. Miloslav Kuklík  
ředitel odboru výkonu státní správy I

**Naše čj.**

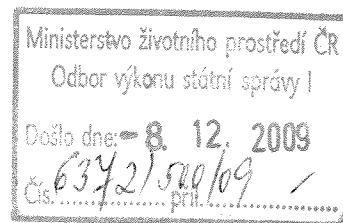
3045/650/09

**Vyřizuje:**

Josef Skalický

**Datum:**

30.11.2009



XEPS Projekt - industriální linka - 28 kT - zahájení zjišťovacího řízení

Zájmové území neleží v CHOPAV, v ochranných pásmech vodních zdrojů ani v záplavové oblasti. Hydrologicky náleží do povodí řeky Vltavy od Zákolanského potoka po Bakovský potok. Hydrogeologické poměry jsou dány morfologií terénu, geologickými poměry, proustností zemin a hornin. Zájmový prostor areálu SYNTHOS Kralupy, a.s. je charakteristický průlinovým (kvartér), resp. průlinově - puklinovým prostředím. Kvartérní zvrstvení je ovlivněno množstvím atmosférických srážek a výskytem jílovitopísčitých poloh. Ve funkci hlavního hydrogeologického kvartérního kolektoru v zájmové oblasti vystupují štěrkové sedimenty řeky Vltavy, jež jsou v dané lokalitě zvodnělé. Ve štěrkopísčích se vytvořila mělká kvartérní zvrstvení s průlinovou propustností a volnou hladinou podzemní vody v hloubce 5 - 8 m. Odbor ochrany vod podmiňuje svůj souhlas se záměrem dodržением požadavků ochrany vod, které jsou legislativně stanoveny zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění a prováděcími předpisy k němu, mj. dodržением požadavků stanovených nařízením vlády č. 61/2003 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění nařízení vlády č. 229/2007 Sb. a dále pravidel stanovených vyhláškou č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků.

Ing. Veronika Jáglová

**MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**  
ředitelka odboru odpadů



MZPMTGYPZKQC

98457/ENV/09

Počet listů:

## Vnitřní sdělení

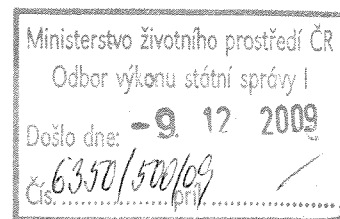
**Adresát:**

Ing. Miloslav Kuklík  
ředitel odboru výkonu státní správy I

**Naše čj.**  
6807/720/09

**Vyřizuje:**  
Marcela Týlová

**Datum:**  
4.12.2009



Vyjádření k dokumentaci záměru "Xeps Projekt - industriální linka - 28 kT", podle zákona č. 100/2001 Sb.

Na základě Vašeho dopisu pod č.j.:6109/500/09, 88134/ENV/09 ze dne 4.11. 2009, kterým jste nás požádali o vyjádření k dokumentaci o vlivu záměru „Xeps Projekt - industriální linka - 28 kT“, podle zákona č. 100/2001 Sb., Vám z hlediska působnosti odboru odpadů sděluji, že k předloženému dokumentu nemám připomínky.

RNDr. Zdeňka Bubeníková, Ph.D.