

# Krajský úřad Ústeckého kraje

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

Datum: 7.2.2019  
Spisová značka: 4396/ZPZ/2018/SC-46  
Číslo jednací: KUUK/20206/2019/ZPZ-4  
JID: 25518/2019/KUUK

dle rozdělovníku

Počet listů / příloh: 3/0

Vyřizuje / linka: Ing. Vlasta Štěpánová / 475657217  
E-mail: stepanova.vlasta@kr-ustecky.cz

## Sanace v areálu ČEPRO, a.s ROZHODNUTÍ povolení k nakládání s vodami a stavební povolení

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako místně a věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 107 odst.1 písm. m) a u) zákona. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů,

**vydává**

právnícké osobě – **ČEPRO, a.s.**, se sídlem Dělnická 213/12, 170 04 Praha 7, IČ 60193531,

### I. povolení k nakládání s vodami,

dle § 8 odst. 1 písm. e) vodního zákona, jehož účelem je sanace ropného znečištění horninového prostředí a podzemní vody v areálu skladu Hněvice společnosti ČEPRO, a.s. Areál je situován ve vodním útvaru podzemních vod ID 45300 „Roudnická křída“, ČHP 1-12-03-0370-0-00 a z hlediska sanace je rozdělen na 5 částí, v nichž dochází k rozdílnému způsobu sanačního čerpání.

a) V prostoru plnicího kanálu železničních cisteren v k.ú. Hněvice, na p.p.č. 875 označovaného v projektu jako ochranný a sanační systém-hydraulická bariera (OSS-H) se povoluje

1) čerpání neznečištěné podzemní vody z 9hlubokých sanačních vrtů (HV-400 – HV-408) k zajištění hydraulické ochrany a její vypouštění do vodního toku Labe v ř. km 92,9 nebo do zasakovacích vrtů HV 409Z-415Z

*Množství čerpaných podzemních vod*

<i>prům. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. m<sup>3</sup>.měsíc<sup>-1</sup></i>	<i>prům. m<sup>3</sup>.rok<sup>-1</sup></i>
24	26	62 208	756 864

*Kvalita vypouštěných vod do toku Labe / zasakovacích vrtů OSS-H*

<i>ukazatel</i>	<i>prům. mg/l</i>	<i>„m“ mg/l</i>	<i>bilance kg/rok</i>
C <sub>10</sub> – C <sub>40</sub>	nestanovuje se	1,5	nestanovuje se

2) čerpání znečištěné podzemní vody z 9mělkých sanačních vrtů (HV-400A-HV408A), která bude předčištěna na odlučovači ropných látek a vypouštěna do tzv. zaolejované kanalizace společnosti ČEPRO, a.s. zakončené CHČOV.

- b) V prostoru ochranného a sanačního systému-předclona (OSS-P) na pozemku p.č. 875 a 861/3 v k.ú. Hněvice **se povoluje** čerpání znečištěných podzemních vod z 15 HG vrtů. Znečištěná voda je odvedena přes odlučovač ropných do kanalizace zaolejovaných vod společnosti ČEPRO, a.s. zakončené CHČOV.

*Množství čerpaných podzemních vod*

<i>prům. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. m<sup>3</sup>.měsíc<sup>-1</sup></i>	<i>prům. m<sup>3</sup>.rok<sup>-1</sup></i>
0,25	0,4	648	7884

- c) V prostoru ochranného a sanačního systému-drenážní systém (OSS-D) na pozemku p.č. 838/3 v k.ú. Hněvice se povoluje jímání podzemní vody 5dílkovými drény situovanými na úpatí Hněvického vrchu jejich čištění na sanačních stanicích a vypouštění do vod podzemních

*Množství čerpaných podzemních vod*

<i>prům. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. m<sup>3</sup>.měsíc<sup>-1</sup></i>	<i>prům. m<sup>3</sup>.rok<sup>-1</sup></i>
0,25	2	648	7884

- d) V prostoru skladovacího objektu 236 na p.p.č. 1991/4, 1991/25, 1991/26 v k.ú. Bechlín se povoluje čerpání znečištěné podzemní vody z podloží skladovacího bloku prostřednictvím 10 HG vrtů, její předčištění na sanační stanici a zásak do vod podzemních, případně odvedení do zaolejované kanalizace společnosti ČEPRO, a.s. zakončené CHČOV.

*Množství čerpaných podzemních vod*

<i>prům. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. m<sup>3</sup>.měsíc<sup>-1</sup></i>	<i>prům. m<sup>3</sup>.rok<sup>-1</sup></i>
0,7	1	1814	22075

- e) V prostoru skladovacího objektu 237 na p.p.č. 1991/1, 1991/9, 1979/1 a 1979/11 v k.ú. Bechlín se povoluje čerpání znečištěné podzemní vody z podloží skladovacího bloku prostřednictvím 16 HG vrtů, její předčištění na sanační stanici a zásak do vod podzemních, případně odvedení do zaolejované kanalizace společnosti ČEPRO, a.s. zakončené CHČOV.

*Množství čerpaných podzemních vod*

<i>prům. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. l.s<sup>-1</sup></i>	<i>max. m<sup>3</sup>.měsíc<sup>-1</sup></i>	<i>prům. m<sup>3</sup>.rok<sup>-1</sup></i>
0,5	0,7	1296	15768

K povolení jsou v souladu s ustanovením § 9 odst. 1 vodního zákona stanoveny následující podmínky:

- 1) Sanace podzemních vod vč. průběžného sanačního monitoringu bude prováděna podle projektu „ČEPRO, a.s. Hněvice, sanace podzemní vody“ vypracovaného společností Ochrana podzemních vod, s.r.o. se sídlem Bělohorská 31, 169 00 Praha 6, IČ 26750066 30.3.2018 – odborně způsobilá osoba v hydrologii a sanační geologii č. 1592/2002 - RNDr. Zbyněk Vencelides, Ph.D.
- 2) Množství vod odváděných do Labe dle bodu písm. a) bod 1) bude měřeno měřidlem, jehož správnost bude ověřována podle zák.č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu vyhl.č. 262/2000 Sb.
- 3) Množství čerpaných znečištěných vod dle písm. a) bod 2), písm. b), c), d) a e) bude vypočteno z výsledků měření objemu pomocí měrných nádob, které je prováděno 1x týdně
- 4) U podzemních vod čerpaných z hlubokých sanačních vrtů OSS-H, které jsou vypouštěny do vod povrchových, bude dodržen v ukazateli  $C_{10}-C_{40}$  limit 1,5 mg/l. K zajištění tohoto požadavku budou vody v případě vyššího znečištění před vypouštěním či zasakováním čištěny na stávající sanační technologii.
- 5) Kvalita vypouštěných vod z OSS-H bude prokazována na základě rozborů prostých vzorků odebíraných 1x za měsíc. Odběr i vyhodnocení vzorků s výjimkou provozní kontroly, budou prováděny výhradně oprávněnou laboratoří.
- 6) K zasakování vod získaných čerpáním drenážního systému OSSS-D dle bodu c) smí být použita pouze voda o koncentraci  $C_{10}-C_{40}$  menší než 0,5 mg/l.
- 7) K zasakování dle bodu d) a e) smí být použita voda koncentraci  $C_{10}-C_{40}$  menší než 1 mg/l.
- 8) Kontrola kvality bude prováděna na výstupu ze sanačních stanic v rámci jejich provozování.
- 9) Sledování kvality čerpané podzemní vody vypouštěné přes odlučovače ropných látek společnosti ČEPRO, a.s. do její zaolejevané kanalizace zakončené CHČOV se nestanovuje
- 10) Krajskému úřad Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a Povodí Ohře, s.p, budou zasílány roční zprávy o výsledcích sanace v elektronické podobě.
- 11) Sanace podzemních vod bude prováděna do odstranění fáze z povrchu podzemních vod.
- 12) Povolení se vydává na dobu **4 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**

## II. povolení výjimky při použití závadných látek

dle § 39 odst. 7 písm. g) vodního zákona k použití níže uvedených závadných látek v oblasti skladovacích objektů 236 a 237 v k.ú. Bechlín, HGR 4530 ČHP 1-12-03-0370-0-00, vodní útvar podzemních vod ID 45300 Roudnická křída

Název závadné látky	Četnost užití	Maximální množství/rok	Způsob použití
Peroxid vodíku	6 měsíců v roce	60 m <sup>3</sup> 35% roztoku	Vsakování zředěného roztoku 1%
APC	6 měsíců v roce	200 l	Vsakování zředěného roztoku 0,5%
PK sol PK 20-24 (hnojivo)	6 měsíců v roce	200 l	Vsakování zředěného roztoku 10 mg/l P
NP sol NP 8-24 (hnojivo)	6 měsíců v roce	200 l	Vsakování zředěného roztoku 10 mg/ P

dusičnan sodný	6 měsíců v roce	100 kg	Vsakování zředěného roztoku 50 mg/l dusičnany
síran amonný	6 měsíců v roce	500 kg	Vsakování zředěného roztoku 250 mg/l sírany

za předpokladu plnění následujících podmínek:

- 1) Při použití závadných látek bude postupováno dle projektu „ČEPRO, a.s. Hněvice, sanace podzemní vody“ z 30.3.2018 vypracovaného společností Ochrana podzemních vod, s.r.o. se sídlem Bělohorská 31, 169 00 Praha 6, IČ 26750066 – odborně způsobilá osoba v hydrologii a sanační geologii č. 1592/2002 - RNDr. Zbyněk Vencelides, Ph.D.
- 2) Aplikováno bude pouze nezbytně nutné množství závadných látek. O jejich množství, čase a místu aplikace budou vedeny průběžné záznamy.
- 3) Vydáním tohoto rozhodnutí se ruší rozhodnutí č.j. 2733/ZPZ/2017/SC-22.3 ze dne 14.7.2017
- 4) Výjimka se uděluje na **dobu 4 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**

### III. povolení ke stavbě vodního díla – hydrogeologické vrty pro sanační čerpání podzemních vod a zasakování

dle § 15 odst. 1 vodního zákona. Dílo je potřebné pro pokračování sanace podzemních vod v areálu společnosti ČEPRO, a.s. Jedná se o 2 hydrogeologické vrty HV 565 a 566 o hloubce 45m situované v kraji Ústeckém, na území obce Bechlín na p.p.č. 1991/4 a 1991/26 v k.ú. Bechlín ve vodním útvaru podzemních vod ID 45300 „Roudnická křída“, ČHP 1-12-03-0370-0-00. Již provedené hydrogeologické vrty v režimu geologických prací budou vystrojeny a použity pro nakládání s vodami povolené ve výroku I.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

- 1) Stavba bude provedena dle dokumentace pod názvem „Čepro a.s., Sklad Hněvice, objekt 236 Sanační vrty HV-565 a HV-566“ vypracované společností Ochrana podzemních vod, s.r.o.
- 2) Stavba bude provedena v termínu **do 31. 3. 2019.**

## ODŮVODNĚNÍ

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako místně a věcně příslušný vodoprávní úřad obdržel dne 28.11.2018 žádost společnosti ČEPRO, a.s. o povolení výjimky pro použití závadných látek v rámci schválených sanačních technologií, žádost o povolení sanačního čerpání a žádost o vydání stavebního povolení na 2 vrty, které je třeba použít v rámci projektu na odstranění znečištění podzemních vod v areálu společnosti ČEPRO, a.s. v Hněvicích. K žádosti bylo doloženo vyjádření Povodí Labe, státní podnik, jako správce toku a vyjádření Povodí Ohře, státní podnik z hlediska správce povodí a územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Roudnice nad Labem č.j.MURCE/27855/2017 ze dne 24.7.2017.

Žádost byla upřesněna na základě podání ze dne 14.12.2018. K objasnění nesouladu p.č. pozemku, na kterém byl územním rozhodnutím umístěn vrt HV-566 a p.č. pozemku uvedeným v dokumentaci pro stavební povolení, předložil žadatel dokument, z kterého vyplývá, že během povolovacího procesu došlo v předmětném území k pozemkovým úpravám, v rámci kterých byly přečíslovány pozemky a pozemek, na kterém je umístěn vrt, má v současnosti p.č. 1991/26. Porovnáním grafické přílohy územního rozhodnutí a zákresem skutečného

umístění vrtu do katastrální mapy z prosince 2018, je zřejmé, že umístění vrtů se nezměnilo, ale v katastru nemovitostí se změnilo číslování pozemků.

Na území areálu společnosti ČEPRO, a.s. probíhá sanační čerpání již od roku 1997, kdy byl postaven OSS-H. K němu postupně přibývaly další hydrogeologické objekty, které všechny slouží k sanaci území. Postupně se mění i projekty, na základě kterých sanace probíhá a ve věci byla vydána 3 povolení k nakládání s vodami, která byla několikrát měněna.

Na základě aktualizace projektu sanace z března 2018 požádala společnost ČEPRO, a.s. o vydání povolení nového, které by zahrnuje všechny změny a vycházelo by z aktuální situace v areálu, která je popsána v aktualizovaném projektu.

K žádosti se kladně vyjádřilo Povodí Ohře, s.p. i Povodí Labe, s.p. jako účastník řízení. Na umístění dvou nových vrtů, které budou použity pro zintenzivnění sanace, bylo vydáno územní rozhodnutí.

Krajský úřad zhodnotil všechny aspekty žádosti, podmínky uvedené ve vyjádření dotčených (vyjma těch uvedených v územním rozhodnutí) zahrnul do podmínek nakládání s vodami a žadateli po proběhlém řízení vyhověl s tím, že dobu platnosti rozhodnutí omezil v souladu s ustanovením § 9 odst. 2 vodního zákona na 4 roky.

## POUČENÍ ÚČASTÍKŮ

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 a následujících správního řádu odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu ho napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje. Za počátek lhůty se považuje den následující po dni oznámení tohoto rozhodnutí.

RNDr. Tomáš Burian  
vedoucí oddělení životního prostředí

otisk úředního razítka

### **Rozdělovník:**

účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu

ČEPRO, a.s. - Jana Petráňová

účastníci řízení - § 27 odst. 2 a 3 správního řádu

1. Obec Bechlín, Bechlín 85, 411 86 Bechlín
2. Město Štětí, Mírové nám. 163, 41108 Štětí
3. Povodí Labe, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

dotčené orgány a další na vědomí

4. Povodí Ohře, s.p.
5. Městský úřad Roudnice nad Labem, odbor životního prostředí