

KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

NAŠE ZN.: ŽP/9530/12
SPIS. ZN: ZN/2628/ŽP/12
VYŘIZUJE: Ing. Beneš
TEL.: 377 195 552
FAX: 377 195 393
E-MAIL: jan.benes@plzensky-kraj.cz
DATUM: 19. 11. 2012

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

**podle § 7 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“)**

Identifikační údaje:

Název: Rozšíření čerpací stanice pohonných hmot v areálu
firmy Chejnovský s.r.o., Tachov

Charakter záměru: Záměrem je rozšíření stávající neveřejné čerpací
stanice pohonných hmot v areálu společnosti
Chejnovský s.r.o. a její zpřístupnění veřejnosti.

Kapacita (rozsah) záměru: Původní 2 nadzemní dvouplášťové nádrže
vybavené výdejními stojany, každá o objemu 16 m³,
budou místně posunuty, otočeny a doplněny o další
2 nadzemní nádrže stejného objemu. Celkem bude
kapacita 4 ks nadzemních nádrží dosahovat
objemu 64 m³. Předpokládá se výdej o objemu
cca 1 200 m³/rok (z toho benzín BA 95
– cca 600 m³ a nafta – cca 600 m³). Zavážení
čerpací stanice se předpokládá v intenzitě cca 2krát
měsíčně. Na nadzemní nádrže pohonných hmot
bude navazovat zastřešená odbavovací a stáčecí
plocha.

Umístění: kraj: Plzeňský
obec: Tachov
k.ú.: Tachov, Malý Rapotín

Zahájení: 2012

Ukončení: 2012

Oznamovatel: Chejnovský s.r.o.
Dlouhý Újezd 174
347 01 Tachov

Zpracovatel oznámení: Ing. Vladimír Křivka (autorizovaná osoba)
Doudlevecká 495/22
301 00 Plzeň

Záměr „**Rozšíření čerpací stanice pohonných hmot v areálu firmy Chejnovský s.r.o., Tachov**“ naplňuje dikci bodu 10.4 (Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t), kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu.

Dle § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona.

Na základě informací uvedených v oznámení, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„Rozšíření čerpací stanice pohonných hmot v areálu firmy Chejnovský s.r.o., Tachov“

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

Podmínky závěru zjišťovacího řízení:

I. Podmínky pro fázi přípravy

1. V dalších fázích projektové přípravy:
 - a) zpracovat pro sklad pohonných hmot aktuální provozní řád a plán havarijních opatření ve smyslu vyhlášky Ministerstva životního prostředí 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, ve znění pozdějších předpisů;
 - b) ověřit kvalitu podzemních vod v prostoru pod navrhovanou veřejnou čerpací stanicí a podle § 39 odst. 4 písm. e) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), navrhnout odpovídající kontrolní systém ke zjištění případného úniku závadných látek do podzemních i povrchových vod.
2. V dokumentaci pro stavební povolení:
 - a) doložit výsledky stavebního průzkumu zaměřeného na zjištění rozsahu kontaminace stavebních materiálů a horninového prostředí motorovou naftou;
 - b) předložit návrh nepropustného a působení ropných látek odolného provedení stáčecí a výdejní plochy a jejího zajištění před přívalovými vodami;
 - c) předložit, na základě důsledně zjištěných tras kanalizace a při respektování existence a stavu odlučovače ropných látek a sedimentační jímky na pozemku par. č. 97/2 v k.ú. Malý Rapotín, návrh odvodu srážkových vod s možností kontaminace ropnými uhlovodíky (z komunikace a parkoviště) do stávající kanalizace s určením místa jejího vyústění.
3. V rámci řízení o vydání stavebního povolení k provedení stavby čerpací stanice benzinu a motorové nafty doložit souhlas podle § 17 odst. 1 písm. b) vodního zákona.

II. Podmínky pro fázi výstavby

4. Při zvýšené prašnosti v důsledku zemních a stavebních prací realizovat vhodná opatření k minimalizaci emisí prachových částic (např. klopením dopravních cest a deponií).
5. Vybavit pracoviště prostředky pro zachyt a likvidaci úkapů ropných látek.

III. Podmínky pro fázi provozu

6. Plnit povinnosti provozovatele vyjmenovaného stacionárního zdroje dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.
7. Ze vznikajících odpadů přednostně třídit jejich využitelnou složku a dále při nakládání s odpady postupovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Odůvodnění:

Ke zveřejněnému oznámení záměru se během zjišťovacího řízení vyjádřili:

- Město Tachov ze dne 07.11.2012;
- Městský úřad Tachov, odbor životního prostředí, ze dne 29.10.2012;
- Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, Územní pracoviště Tachov, ze dne 29.10.2012;
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Plzeň, ze dne 29.10.2012;

Stručné shrnutí vyjádření a připomínek ke zveřejněnému oznámení:

Město Tachov ze dne 07.11.2012

- nemá připomínky k rozšíření čerpací stanice a nepožaduje další posuzování záměru.

Městský úřad Tachov, odbor životního prostředí, ze dne 29.10.2012

- konstatuje, že k provedení stavby čerpací stanice benzinu a motorové nafty je stavebník povinen vyžádat před vydáním stavebního povolení souhlas podle § 17 odst. 1 písm. b) vodního zákona.
- požaduje, aby dokumentace pro stavební povolení obsahovala výsledky stavebního průzkumu zaměřeného na zjištění rozsahu kontaminace stavebních materiálů a horninového prostředí motorovou naftou, dále návrh nepropustného a působení ropných látek odolného provedení stáčecí a výdejní plochy a jejího zajištění před přívalovými vodami a rovněž návrh odvodu srážkových vod s možností kontaminace ropnými uhlovodíky (z komunikace a parkoviště) do stávající kanalizace, opřený o důsledně zjištěné trasy kanalizace a respektující existenci odlučovače ropných látek a sedimentační jímky na pozemku par. č. 97/2 k.ú. Malý Rapotín, jeho stav a s určením místa vyústění této kanalizace.
- vzhledem k nevyjasněnému stavu odvádění povrchových vod a možné kontaminace prostředí, považuje za potřebné rovněž ověřit kvalitu podzemních vod v prostoru pod navrhovanou veřejnou čerpací stanicí a podle § 39 odst. 4 písm. e) vodního zákona navrhnout odpovídající kontrolní systém a v rámci akce zajistit monitorování podzemních i povrchových vod.
- při splnění výše uvedených požadavků nepožaduje další posuzování záměru.

Požadavky a připomínka byly zohledněny v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, Územní pracoviště Tachov, ze dne 29.10.2012

- uvádí, že s oznámením záměru souhlasí.

Česká inspekce životního prostředí, Ol Plzeň, ze dne 29.10.2012

- sděluje, že pro sklad pohonných hmot je nutno zpracovat aktuální provozní řád a plán havarijních opatření ve smyslu vyhlášky Ministerstva životního prostředí 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.
- uvádí, že nemá k záměru jiných připomínek a nepožaduje jeho další posuzování.

Připomínka byla zohledněna v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Žádný z dotčených územních samosprávných celků ani dotčených správních úřadů nepožadoval další posuzování záměru dle zákona. Vyjádření veřejnosti obdržena nebyla. Veškeré relevantní připomínky byly zahrnuty do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

Kopie výše uvedených vyjádření jsou v elektronické podobě k dispozici v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, české informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>), pod kódem záměru PLK1635, v sekci závěr zjišťovacího řízení.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

„otisk úředního razítka“

Ing. Rudolf Rečka
vedoucí oddělení IPPC a EIA

Obdrží: - oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky