



## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Viz rozdělovník

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)  
29854/ZP/2015-NV

Hradec Králové  
29.12.2015

Odbor | oddělení  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Oddělení EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail  
Dipl.-Ing. et Ing. Jaroslav Novotný / 425  
jnovotny@kr-kralovehradecky.cz

# VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

## ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný orgán vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle ust. § 22 písm. a) 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 EIA“), v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), rozhodl dle ust. podle § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

**záměr „Přenosný čerpací stroj AVK – Apetrol - bezobslužná čerpací stanice“**

nebude posuzován podle zákona EIA.

### Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 13.11.2015 oznámení záměru „Přenosný čerpací stroj AVK – Apetrol - bezobslužná čerpací stanice“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen „oznámení záměru“). Oznamovatelem záměru je společnost APETROL, s.r.o., Údolní 326/11, 602 00 Brno, IČ: 03629635. Oznámení záměru zpracoval Ing. Jan Šrámek, Ph.D. ze společnosti PETROCard Czech s.r.o., Čs. exilu 479/9, 708 00 Ostrava, IČ: 49611607.

Dne 20.11.2015 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Město Týniště nad Orlicí a Královéhradecký kraj, krajský úřad požádal ve smyslu § 16 odst. 3 zákona EIA neprodleně o zveřejnění informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do oznámení nahlížet na úředních deskách. Dobu zveřejnění podle § 16 odst. 4 zákona EIA krajský úřad stanovil na nejméně 15 dnů. Zároveň

krajský úřad požádal v souladu s § 16 odst. 4 zákona EIA dotčené územní samosprávné celky o vyrozumění o dni vyvěšení informace o oznámení na úřední desce v nejkratším možném termínu.

Dále krajský úřad informoval podle ust. § 6 odst. 7 zákona EIA dotčené územní samosprávné celky, dotčené správní úřady, veřejnost a dotčenou veřejnost o lhůtě pro zaslání písemných vyjádření k oznámení krajskému úřadu nejpozději do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Krajský úřad dále informoval, že do oznámení záměru lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>), kód záměru HKK805.

Dne 20.11.2015 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné nahlížet do oznámení záměru, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje. Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 10.12.2015.

V souladu s § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Přenosný čerpací stroj AVK – Apetrol - bezobslužná čerpací stanice“ bude posuzován podle zákona EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl krajský úřad. Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl, že záměr „Přenosný čerpací stroj AVK – Apetrol - bezobslužná čerpací stanice“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem podle § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Město Týniště nad Orlicí a Královéhradecký kraj, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom krajský úřad.

#### **Podklady pro vydání rozhodnutí:**

- oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracoval v listopadu 2015 Ing. Jan Šrámek, Ph.D. ze společnosti PETROCard Czech s.r.o., Čs. exilu 479/9, 708 00 Ostrava, IČ: 49611607,
- vyjádření obdržena k záměru podle § 6 odst. 7 zákona EIA.

#### **Identifikační údaje záměru:**

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

- název záměru: „Přenosný čerpací stroj AVK – Apetrol - Bezobslužná čerpací stanice“,
- zařazení záměru: příloha č. 1 zákona EIA, kategorie II, bod 10.4 [*Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žravých, 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.*].

##### ***Kapacita (rozsah) záměru:***

Předmětem záměru je umístění a provoz přenosného čerpacího stroje AVK s provozní nádrží o jmenovitém objemu do 22.900 litrů pro prodej pohonných hmot (motorová nafta a automobilový benzín).

##### ***Umístění záměru:***

Záměr je umístěn na pozemku p.p.č. 1446/45 v k.ú. Týniště nad Orlicí v těsné blízkosti prodejny Billa a silnice I/11.

**Oznamovatel:**

Oznamovatelem záměru je společnost APETROL, s.r.o., Údolní 326/11, 602 00 Brno, IČ: 03629635.

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

Záměr řeší umístění a provoz přenosného čerpacího stroje AVK pro bezobslužný prodej pohonných hmot (motorová nafta a automobilový benzín). Umístění je plánováno pro doplnění služeb zákazníkům přilehlého obchodního centra.

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

Přenosný čerpací stroj AVK není navržen na pevných základech a lze ho dle potřeby pomocí zdvihačské techniky kdykoliv přemístit na jiné připravené místo. Typově se jedná o přepravní lodní kontejner o rozměrech 6.058 x 2.438 x 2.591 mm, ve kterém je umístěna provozní nádrž, technologie plnění, technologie výdeje a modul elektroniky.

Provedení stanice a provozní řešení je bezobslužné. Provozní nádrž je dvouplášťová s místně třetím pláštěm a dělená na dvě komory v poměru 50/50. Výdejní stojan je oboustranný (dvě výdejní místa). Výdejní stojan je určen pro malovýdej. Výdej je zajištěn výdejním stojanem, který je součástí výrobku AVK. U výdejního místa bude k dispozici podrobný návod jak postupovat při čerpání pohonných hmot a také kontaktní telefon na dispečink provozovatele. Příslušenství přenosného čerpacího stroje je také zastřešení manipulačních ploch. Zajištění manipulačních ploch je provedeno nepropustnou nadzemní pojezdovou vozovkou se záchytnou jámkou.

**Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při jejich hodnocení a při výkladu právních předpisů:**

Při zjišťovacím řízení krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených správních úřadů, dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a dotčené veřejnosti na základě oznámení záměru.

Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu EIA.

Ve vyjádření příslušného stavebního úřadu k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace, které vydal Městský úřad v Týništi nad Orlicí, odbor - stavební úřad, dne 07.10.2015 (č.j. MÚTý/STAV/2646/2015-2-Dopi-Vyj-Ro) je uvedeno, že záměr je dle Územního plánu města Týniště nad Orlicí veden ve funkční ploše „Zóna průmyslové výroby a technické vybavenosti“, a že podle schválených regulativů jsou v této funkční ploše přípustné čerpací stanice pohonných hmot.

Ve stanovisku krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 18.11.2015 (č.j. 29899/ZP/2015-Ns) je vyloučen významný vliv záměru na evropsky významné lokality

uvedené v nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Přenosný čerpací stroj AVK je certifikovaným výrobkem, který je přemístitelný. Celková zabraná plocha výrobkem bude 56 m<sup>2</sup>. Celková zpevněná plocha bude cca 743 m<sup>2</sup> a budované nové plochy budou cca 414 m<sup>2</sup>. Plocha je vedena jako orná půda, která je součástí ZPF.

Přenosný čerpací stroj AVK nemá nároky na spotřebu vody. Přenosný čerpací stroj AVK je certifikován jako bezobslužné výdejní zařízení a nejsou tedy nároky na potřebu vody pro obsluhu a sociální zázemí.

Příkon přenosného čerpacího stroje bude do 4 kW. Přívod elektrické energie bude zabezpečen z rozvodné skříně umístěné na budově prodejny Billa. Přímo u přenosného čerpacího stroje bude umístěn nový rozvaděč. Spotřeba elektrické energie se uvažuje do 800 kWh/měsíčně.

Příjezd a výjezd k čerpací stanici bude stávajícím řešením na ulici Voklik, který je navržen na zásobování místní prodejny Billa. Na předmětné parcele bude dobudována obslužná komunikace pro příjezd ke stanici. Vzhledem k navrhovanému provedení stanice AVK budou obsluhována osobní vozidla a dodávkové vozy a nákladní vozy, na které je aktuální příjezd a výjezd projektován, tedy cca 16 m délky. Stejně tak zásobování bude cisternovým vozidlem o max. délce 16 m. Čerpat pohonné hmoty budou převážně vozidla projíždějící do přílehlého obchodního centra.

Předpokládané emise při provozu se dají odhadnout z predikované výtoče pohonných hmot, kde emisní faktory pro benzín jsou 1.400 g VOC/m<sup>3</sup>. Pro motorovou naftu není emisní faktor stanoven. Plánovaná výtoč pohonných hmot se předpokládá 120 m<sup>3</sup>/měsíc (70 m<sup>3</sup> automobilového benzínu a 50 m<sup>3</sup> motorové nafty). Objemy jsou určeny na základě statistik výdeje na jiných realizovaných bezobslužných čerpacích stanicích AVK s přihlédnutím k průjezdnosti v dané lokalitě.

AVK je vybaven rekuperací par. I. a II. stupně. Účinnost rekuperace I. stupně (při stáčení) se uvažuje min. 98%, rekuperace II. stupně (při výdeji) min. 95%. Emise u benzínu a nafty jsou za rok provozu při stáčení benzínu 23,52 kg/rok (při účinnosti rekuperace 98%), při výdeji benzínu 58,8 kg/rok (při účinnosti rekuperace 95%).

Při provozu přenosného čerpacího stroje nevznikají žádné odpadní vody. Plochy před výdejními stojany budou provedeny jako nepropustná manipulační plocha se záchytnou jímkou. Samotná záchytná jímka má záchytný objem min. 0,4 m<sup>3</sup>. Obě výdejní místa mají svou manipulační plochu. V záchytné jímce jsou také umístěny sorbenty CHEZACARB, které zachycují případné drobné úniky PHM. Filtry mají schopnost zachytit až 99,9 % uhlovodíků a propouštějí vodu. V záchytné jímce je také instalováno čidlo detekce ropných látek/vody tak, aby bylo možné dálkově monitorovat stav zaplnění a případně zajistit výměnu sorbentů nebo vyčištění jímky.

Při provozu mohou vzniknout odpady z použitých sorbentů, které musí být likvidovány specializovanou firmou, která má oprávnění s nakládáním a likvidací nebezpečných odpadů. Dá se také předpokládat vznik běžného komunálního odpadu, který bude ukládán do tomu určených nádob.

Havárie může nastat při výdeji pohonných hmot a při dodávce (stáčení) pohonných hmot do přenosného čerpacího stroje. Při výdeji může dojít k úniku z výdejní pistole. Pro případ odjetí vozidla se zasunutou pistolí v nádrži vozidla jsou všechny výdejní hadice opatřeny trhací spojkou, aby bylo zabráněno případným únikům pohonných hmot. Při stáčení je využíváno stáčecí sací čerpadlo uvnitř přenosného čerpacího stroje, které musí vyvinout mírný podtlak pro nasátí paliva, čímž se snižuje riziko prasknutí plnicí hadice. Výrobek AVK je dále vybaven čidly úniků ropných látek a to v kapalné i plynné formě. Tyto čidla jsou monitorována dálkovým dohledem a jejich stav indikuje případné netěsnosti potrubí a umožňuje předcházení poruchovým a havarijním stavům. Pro případy havárie jsou také plochy před výdejními stojany přenosného čerpacího stroje vybaveny manipulační plochou se záchytnou jímkou.

V oznámení záměru nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy způsobující zvýšenou zátěž dané lokality nad limity stanovené jednotlivými právními předpisy v ochraně životního prostředí a veřejného zdraví.

**Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:**

- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, obdrženo dne 30.11.2015, č.j. KSHSK 32157/2015/HOK.HK/Hr,
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdrženo dne 08.12.2015, č.j. 29854/ZP/2015-NV, e.č. 114563/2015/KHK,
- Královéhradecký kraj, obdrženo dne 09.12.2015, č.j. 30589/KH/2015,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, obdrženo dne 10.12.2015, č.j. ČIŽP/45/IPP/1516143.001/15/KDR,
- vyjádření zpracovatele oznámení a zástupce oznamovatele Ing. Jana Šrámka, Ph.D. ze společnosti PETROCard Czech s.r.o., Čs. exilu 479/9, 708 00 Ostrava, IČ: 49611607, obdrženo dne 15.12.2015, č.j. AVK/TnO/151215-1.

V průběhu zjišťovacího řízení nevznesly dotčené územní samosprávné celky a dotčené správní orgány námitky proti předloženému oznámení a realizaci záměru. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila. Z obdržených vyjádření dotčených územních samosprávních celků a dotčených správních úřadů k předloženému oznámení záměru nevyvstal požadavek na posuzování záměru podle zákona EIA.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze dne 30.11.2015, č.j. KSHSK 32157/2015/HOK.HK/Hr, uvedla, že nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ve svém vyjádření ze dne 08.12.2015, č.j. 29854/ZP/2015-NV, e.č. 114563/2015/KHK, uvedl, že nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA.

Královéhradecký kraj ve svém vyjádření ze dne 08.12.2015, č.j. 30589/KH/2015, uvedl, že nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ve svém vyjádření ze dne 07.12.2015, č.j. ČIŽP/45/IPP/1516143.001/15/KDR, nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA, nicméně oddělení integrovaných agend upozorňuje na chybný údaj vzdálenosti k nejbližší čerpací stanici, a dále se neztotožňuje s názorem zpracovatele oznámení, že předložený záměr není v kumulaci s jinými záměry. Oddělení odpadového hospodářství upozorňuje i na produkci odpadů v rámci výstavby záměru, jejichž vznik není v předloženém oznámení uveden.

*Krajský úřad k vyjádření ČIŽP uvádí následující:*

*K připomínce ČIŽP se vyjádřil dne 15.12.2015 zpracovatel oznámení. Ve vyjádření zpracovatele oznámení je uvedeno, Cit.: „Záměr je skutečně situován cca 320 m od stávající čerpací stanice Benzina (místo chybně uvedeného údaje 620 m uvedeného v oznámení). Při posouzení možné kumulace záměru umístění AVK s touto stávající čerpací stanicí jsem vycházel z těchto skutečností, že navržená nová čerpací stanice AVK je svou kapacitou poměrně malá čerpací stanice (2 výdejná místa, objem 21 m<sup>3</sup> a je přemístitelná) oproti klasickým „kamenným“ ČS a je navíc technicky dobře zabezpečená (monitoring úniku uhlovodíku v plynné i kapalné formě, automatické hasicí zařízení, apod.). Cílem umístění čerpací stanice jsou převážně návštěvníci prodejny nebo projíždějící vozidla, čímž by nemělo dojít k navýšení dopravy v dané lokalitě. Provedení stanice bylo navrženo po konzultaci s investorem*

*a projektanty tak, aby vhodně zapadala do stávajícího volného prostoru pozemku, který je limitován ochranným pásmem VN. Domnívám se, že i umístění vzhledem k stávající zástavbě a silnici I/II je voleno poměrně vhodně vzhledem k možnostem pozemku. Vzhledem k navazujícím nezbytným stanoviskům (zejména ochrana ovzduší) nevidím nutnost posuzovat záměr dle zákona 100/2001 Sb. v platném znění. Co se týče množství odpadů při umístění a případně stavby nových manipulačních ploch tak, to by mělo být řešeno v rámci dokumentace pro územní řízení.“ Konec citace.*

*V kontextu výše uvedeného se krajský úřad ztotožňuje s připomínkami ČIŽP týkající se faktického zpracování oznámení. Krajský úřad však neshledal, ostatně jako ČIŽP, že tyto jsou důvodem pro posuzování záměru v plném rozsahu zákona EIA.*

Na základě předloženého oznámení a obdržených vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr „Přenosný čerpací stroj AVK – Apetrol - Bezobslužná čerpací stanice“ nebude posuzován podle zákona EIA.

#### **Poučení účastníků řízení**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává u Krajského úřadu Královéhradeckého kraje. Rozhodovat o odvolání přísluší Ministerstvu životního prostředí. Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 doloží dotčená veřejnost v odvolání.

-otisk úředního razítka-

v z. Mgr. Helena Hyšková

Dr. Ing. Richard Veselý  
vedoucí oddělení EIA, IPPC  
a technické ochrany životního prostředí

**Královéhradecký kraj a Město Týniště nad Orlicí se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ust. § 16 zákona EIA (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Královéhradeckého kraje a zveřejněno též způsobem, umožňujícím dálkový přístup.**

**Rozdělovník:** 29854/ZP/2015-NV

**Účastníci řízení:**

Oznamovatel: APETROL, s.r.o., Údolní 326/11, 602 00 Brno, IČ: 03629635, zastoupená společností PETROCard Czech s.r.o., Čs. exilu 479/9, 708 00 Ostrava, IČ: 49611607

**Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Město Týniště nad Orlicí, Mírové nám. 90, 517 21 Týniště nad Orlicí

**Dotčené správní úřady:**

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Městský úřad Týniště nad Orlicí, Mírové nám. 90, 517 21 Týniště nad Orlicí
- 4) Městský úřad Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

**Na vědomí:**

- 1) MŽP ČR, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 2) MŽP ČR, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500