



## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

PRIKNER - tepelné zpracování kovů, s.r.o.  
U Letiště 279  
549 73 Martínkovice

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)  
10.12.2015

Naše značka (č. j.)  
5427/ZP/2015-Čr

Hradec Králové  
18.02.2015

Odbor | oddělení  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Oddělení EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail  
Ing. David Černošek / 188  
[dcernosek@kr-kralovehradecky.cz](mailto:dcernosek@kr-kralovehradecky.cz)

### **Sdělení k oznámení podlimitního záměru „KABINA RUČNÍHO TRYSKAČE“ podle § 6 odst. 3 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“)**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 11.02.2015 žádost společnosti PRIKNER - tepelné zpracování kovů, s.r.o., U Letiště 279, 549 73 Martínkovice, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „KABINA RUČNÍHO TRYSKAČE“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je společnost PRIKNER - tepelné zpracování kovů, s.r.o., U Letiště 279, 49 73 Martínkovice.

Záměr je umístěn v obci Martínkovice, katastrálním území Martínkovice, na pozemku č. 431.

Záměrem je umístění ručního tryskače do stávající haly oznamovatele. Do provozu bude umístěn ruční tryskač, což je stroj o rozměrech cca 1 x 1 x 2 m. Tryskač bude sloužit otryskávání kalených povrchů za účelem odstranění okují, rzi nebo dosažení vzhledové barvy povrchu dílů dle požadavků zákazníka. Produkce je zaměřena na povrchové úpravy dílů. Projektovaná výrobní kapacita je do 100 t otryskaných dílů za rok. Celková upravená plocha tryskačem je max. 2075 m<sup>2</sup> za rok. Směnnost provozu bude maximálně 2 směny v pracovních dnech v závislosti na objednávkách.

Oznámení podlimitního záměru zpracoval dne 10.12.2015 Ing. Antonín Hanzlík, K Jaráku 318, 552 03 Česká Skalice, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Záměr „KABINA RUČNÍHO TRYSKAČE“ je podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA podlimitní k bodu 4.2 (*Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m<sup>2</sup>/rok celkové plochy úprav*) kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Záměr byl do výše uvedeného bodu a kategorie přílohy č. 1 zákona EIA zařazen výzvou krajského úřadu ze dne 12.01.2015 (čj. 18269/ZP/2014-Ja-2).

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru a jeho příloh, stanovisek a rozhodnutí příslušných správních úřadů a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona EIA krajský úřad sděluje, že **záměr „KABINA RUČNÍHO TRYSKAČE“ nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

### **Odůvodnění:**

#### Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 11.02.2015 žádost společnosti PRIKNER - tepelné zpracování kovů, s.r.o., U Letiště 279, 49 73 Martínkovice, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „KABINA RUČNÍHO TRYSKAČE“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 zákona EIA.

Předmětem posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA jsou záměry uvedené v příloze č. 1 k zákonu EIA, které nedosahují příslušných limitních hodnot, jsou-li uvedeny (dále jen "podlimitní záměr") a příslušný úřad stanoví, že budou podléhat zjišťovacímu řízení; tyto záměry podléhají posuzování, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Pokud se jedná o podlimitní záměr, je oznamovatel podle § 6 odst. 2 zákona EIA povinen předložit jeho oznámení písemně v jednom vyhotovení nebo elektronickou datovou zprávou, která je opatřena zaručeným elektronickým podpisem. Náležitosti oznámení podlimitního záměru stanoví příloha č. 3a k zákonu EIA.

Krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona EIA na základě oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu EIA sdělí podle § 6 odst. 3 zákona EIA do 15 dnů oznamovateli, zda bude podlimitní záměr podléhat zjišťovacímu řízení, a zároveň toto sdělení zveřejní na internetu.

#### Podklady pro vydání sdělení

Podkladem pro vydání tohoto sdělení bylo oznámení podlimitního záměru, které zpracoval dne 10.12.2015 Ing. Antonín Hanzlík, K Jaráku 318, 552 03 Česká Skalice, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Přílohou oznámení podlimitního záměru bylo:

- stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště východní Čechy, oddělení Správa CHKO Broumovsko, k vlivu záměru na území soustavy Natura 2000, ze dne 27.01.2015, čj. 00141/BR/15 (dále jen „stanovisko Natura 2000“),
- vyjádření Městského úřadu Broumov, odboru stavební úřad a územní plánování, ze dne 05.02.2015 (MUBR 2070/2015 ST, ÚP/SD), k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace,
- doplnění oznámení podlimitního záměru, které zpracoval Ing. Antonín Hanzlík, K Jaráku 318, 552 03 Česká Skalice, podle přílohy č. 3a zákona EIA (krajský úřad obdržel dne 17.02.2015),
- odborný posudek o umístění technického zdroje znečištění ovzduší k záměru „KABINA RUČNÍHO TRYSKAČE“ zpracovaný v říjnu 2014 Ing. Milanem Kábrtem, Husovo náměstí 48, 552 03 Česká Skalice,
- mapové podklady.

### Úvahy, které vedly k vydání sdělení

Krajský úřad při vydání tohoto sdělení vycházel z údajů uvedených v předloženém oznámení podlimitního záměru a jeho příloh. Při posuzování záměru podle zákona EIA krajský úřad zjišťoval podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, na základě dostupných podkladů a informací, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo. Použil přitom 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.

Záměrem je umístění ručního tryskače do stávající haly oznamovatele. Do provozu bude umístěn ruční tryskač, což je stroj o rozměrech cca 1 x 1 x 2 m. Tryskač bude sloužit otryskávání kalených povrchů za účelem odstranění okují, rzi nebo dosažení vzhledové barvy povrchu dílů dle požadavků zákazníka. Produkce je zaměřena na povrchové úpravy dílů. Projektovaná výrobní kapacita je do 100 t otryskaných dílů za rok. Celková upravená plocha tryskačem je max. 2075 m<sup>2</sup> za rok. Směnnost provozu bude maximálně 2 směny v pracovních dnech v závislosti na objednávkách.

Díly, které se mají tryskat, se vloží do kabiny stroje otevřením bočních dvířek, přičemž jednorázově je možné do stroje vložit max. 50 kg. Obsluha zapne stroj, nastaví si požadovaný tlak v potrubí s ohledem na velikost a znečištění dílů. Vsunutím rukou do rukávníků a pracovních rukavic uchopí obsluha tryskací pistoli a stiskem páčky zahájí tryskání. Průběh tryskání kontroluje přes průhledové okénko. Po skončení tryskání se díly opět bočními dvířky vyndají. Po celou dobu práce je zapotřebí kontrolovat, zda správně funguje odsávání balotiny. Čištění stroje se po každé směně provádí ručně. Výměna prachového filtru se provádí podle stupně jeho zanesení. Abrazivum (zpravidla křemičitý písek) je odlučováno v cyklonovém odlučovači a vrací se z více než 99 % zpět do procesu tryskání. Předpokládaná spotřeba abraziva činí max. 600 kg za rok.

Záměrem nedojde k záboru zemědělské půdy. Záměrem nedojde k záboru pozemků určených k plnění funkcí lesa.

Při provozu záměru nebude navýšena stávající spotřeba technologické vody.

Při realizaci záměru budou využity tyto suroviny: zpracovávaný otryskávací materiál, křemičitý písek.

Provoz je napojen na veřejné rozvody elektrické energie. Vzhledem k zanedbatelnému příkonu 0,55 kW není zvýšení spotřeby elektrické energie předpokládáno.

Při provozu tryskače neunikají žádné emise do vnějšího prostředí, neboť výdech tryskače je umístěn v hale. Stroj je v mírném podtlaku a těsněný. Ruční manipulace se provádí rukavicemi těsněnými na plášť stroje. Tím je zabráněno úniku prachu. Zařízení nebude mít odtah do vnějšího prostředí. Výduchy odvádějící emise do vnějšího prostředí nejsou v hale instalovány.

Odborný posudek o umístění technického zdroje znečištění ovzduší k záměru „KABINA RUČNÍHO TRYSKAČE“ zpracovaný v říjnu 2014 Ing. Milanem Kábrtem, Husovo náměstí 48, 552 03 Česká Skalice, uvádí, že při provozu zařízení nedojde k zvýšení imisní zátěže u okolní obytné zástavby. Jde o bezvýfukový cirkulační technologický systém a obytná zástavba je nejbližší 700 m na sever od zdroje.

Technologické vody nejsou záměrem produkovány. Produkce splaškových vod není záměrem navýšena.

S odpady vznikajícími při provozu záměru bude nakládáno v souladu s požadavky zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se souvisejícími právními předpisy při nakládání s odpady.

Realizace záměru neovlivní stávající hlukovou situaci závodu. Přírůstky hluku budou nulové. Realizací záměru nedojde k navýšení vniroareálové dopravy.

Při provozu tryskače není nakládáno se závadnými a nebezpečnými látkami. Nejsou emitovány žádné emise do vnějšího prostředí. Rizika havárií jsou při dané technologii považována za minimální.

Ve vyjádření Městského úřadu Broumov, odboru stavební úřad a územní plánování, ze dne 05.02.2015 (MUBR 2070/2015 ST, ÚP/SD, k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace je uvedeno, že záměr „KABINA RUČNÍHO TRYSKAČE“ na st.p.č. 431 v k.ú. Martínkovice je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

Ve stanovisku Natura 2000 byl vyloučen významný vliv záměru na území soustavy Natura 2000. Záměr je umístěn v CHKO Broumovsko. Záměr svým umístěním nezasahuje do územního systému ekologické stability, významného krajinného prvku. Záměrem nebudou dotčeny žádné památné stromy.

V předloženém oznámení záměru a jeho přílohách nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví a záměr tedy není nutno posuzovat ve zjišťovacím řízení.

Příslušný úřad dospěl k tomuto závěru s ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů na veřejné zdraví a životní prostředí uvedených v předloženém oznámení podle přílohy 3a zákona EIA a jeho příloh.

Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze prosadit standardními postupy podle zvláštních právních předpisů.

#### Informace o vypořádání s návrhy subjektů účastnících se procesu posuzování podle zákona EIA

Řízení k oznámení podlimitního záměru se účastní pouze oznamovatel (žadatel), který hodlá záměr realizovat. Krajský úřad od oznamovatele kromě oznámení podlimitního záměru a jeho příloh neobdržel žádné další podklady či vyjádření.

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

z p. Ing. David Černošek  
odborný referent na úseku posuzování  
vlivů na životní prostředí