

**Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem
odbor životního prostředí**

Příční 405, Bystřice nad Pernštejnem, PSČ 593 15

Č.j.: OŽP/15146/2014/Pr

V Bystřici nad Pernštejnem
dne 1. září 2014

**Krajská správa a údržba silnic
Vysočiny, p.o.
Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava
IČ 00090450**

v zastoupení

**UNIprojekt
Ing. F. Laštovička
Studentská 1133
591 01 Žďár nad Sázavou
IČ 10117831**

ZÁVAZNÉ STANO VSKO

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, jako orgán věcně a místně příslušný podle ust. § 11 odst. 3 a ust. § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) a ust. § 61 odst. 1 písm. c) a ust. § 66 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění a podle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“)

souhlasí

podle ust. § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší s umístěním a stavbou stacionárního zdroje znečišťování ovzduší:

v rámci stavby: „**Sklad posypových materiálů, cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem**“ – s umístěním stacionárního zdroje znečišťování ovzduší neuvedeného v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší, jímž jsou činnosti, které znečišťují nebo by mohly znečišťovat ovzduší, v rámci užívání stavby: „**Sklad posypových materiálů, cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem**“, umístění zdroje – p.č. 2892/1, 2892/3 a 2893 v k.ú. Bystřice nad Pernštejnem. Stavebníkem je Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava (IČ 00090450)

a stanovuje následující podmínky ochrany ovzduší:

- Stavba zdroje znečišťování ovzduší bude provedena v souladu s předloženou projektovou dokumentací k výše uvedené stavbě (zpracovatel: UNIprojekt, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou – Ing. František Laštovička, ČKAIT 1001451 – duben 2014), případné změny budou předem projednány s příslušným orgánem ochrany ovzduší.

- V případě potřeby budou provedena účinná opatření k omezení prašnosti (např. zkrápění při manipulaci s posypovým materiálem, uskladnění v betonových boxech prašných materiálů jen do výšky bočního krytí, zaplachtování při převozu těch materiálů, u kterých je předpoklad prašnosti – písek, očista kol vozidel před výjezdem z provozovny na komunikaci, apod.).

Odůvodnění

Dne 19. srpna 2014 obdržel Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, žádost o závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší k územnímu řízení na akci: „Sklad posypových materiálů, cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem“ na p.č. 2892/1, 2892/3 a 2893 v k.ú. Bystřice nad Pernštejnem, kterou podal stavebník – Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava (IČ 00090450) – zastoupený na základě plné moci firmou UNIPROJEKT, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou (IČ 10117831). K žádosti byla přiložena projektová dokumentace (DÚŘ) – zpracovatel: UNIPROJEKT – Ing. František Laštovička, ČKAIT 1001451), Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou – duben 2014 a plná moc pro uvedeného zpracovatele projektu (ze dne 26. 8. 2014).

Předložený záměr řeší vybudování objektu skladu soli (zásoba posypové soli na zimní období) – včetně míchání roztoku solanky a dále ne-, zastřešených skladovacích boxů (inertní posypový materiál různého druhu a frakce) – ve stávajícím areálu investora, Krajské správy a údržby silnic Vysočiny (cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem).

Celková kapacita navržených skladů bude 4890 m³ - z toho: sklad soli 1772 m³, nezastřešený box 538 m³ a zastřešené boxy 2580 m³. Stavba skladu posypové soli je řešena jako obdélníkový halový objekt se sedlovou střechou o základních rozměrech 30 x 21 m a výšce 10,83 m. Nosná konstrukce haly je navržena z ocelových pozinkovaných profilů, opláštění a krytinu tvoří trapézový plech (ve stěnách – prosvětlovací plochy ze sklolaminátových desek). Větrání skladu soli je řešeno přirozenou výměnou vzduchu otvory ve stěnách a ventilačními turbínami osazenými ve střešním plášti. Stavba skladovacích boxů je navržena z betonových prefabrikovaných bloků, zastřešené boxy budou zakryty konstrukcí z ocelových pozinkovaných profilů a částečně opláštěny trapézovým plechem. Zastřešení boxů je řešeno ve tvaru pultu a krytina bude rovněž z profilovaného trapézového plechu. Objekt zastřešených boxů bude vnitřními dělicími stěnami rozčleněn na šest boxů.

Na navržené zpevněné ploše bude probíhat manipulace s inertním materiálem, jeho naskladňování, přihrnování do boxů a jeho vyskladňování.

Dešťová voda ze střech navržených objektů a manipulační zpevněné plochy před těmito objekty bude odvedena do stávající kanalizace.

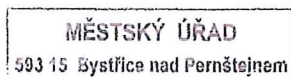
Dle ust. § 2 písm. e) zákona o ochraně ovzduší jsou stacionárním zdrojem rovněž činnosti, které znečišťují nebo by mohly znečišťovat ovzduší. Manipulace s posypovými materiály je činností, při níž lze předpokládat možné znečištění ovzduší zvýšenou prašností.

Žádost byla doložena doklady potřebnými pro vydání závazného stanoviska v předmětné věci. Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, tedy po posouzení všech předložených podkladů vydal souhlasné závazné stanovisko, které je vázáno splněním podmínek výše uvedených. Podmínky jsou stanoveny z důvodu maximálního omezení znečištění ovzduší prachem.

Současně upozorňujeme, že k řízení o vydání kolaudačního souhlasu vydává obecní úřad obce s rozšířenou působností podle ust. § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší u stacionárních zdrojů neuvedených v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ust. § 149 odst. 4 nebo ust. § 149 odst. 5 správního řádu.



A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized 'K' followed by a series of loops and a final horizontal stroke.

Ing. František Klimeš
vedoucí odboru životního prostředí

Doručí se (doporučeně):

UNIprojekt, Ing. Laštovička, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou

Dále se doručí (na dodejku):

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu, zde

Vypraveno dne: 2.9. 2014

Vyřizuje:

Mgr. Helena Prášilová

tel.: 566 590 303

e-mail: helena.prasilova@bystricenp.cz

