



KRAJSKÝ ÚŘAD

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí a zemědělství

28. října 117, 702 18 Ostrava



Váš dopis zn.:

Ze dne:

Čj: MSK 82037/2016
Sp. zn.: ŽPZ/18410/2016/Kos
245.1 V5

Vyřizuje: Ing. Daniel Kostovský

Telefon: 595 622 534

Fax: 595 622 396

E-mail: posta@msk.cz

Datum: 13.7.2016

EP - EnviProtect s.r.o.

Za Můstkem 168

735 52 Bohumín – Záblatí

(písemnost doručována pouze zmocněnci)

Závazné stanovisko

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a podle § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), po provedení řízení podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“):

Právnícké osobě **KB Invest s.r.o.**, sídlem Formanská 416, Mosty, 735 62 Český Těšín, IČO: 646 11 574 (dále jen „žadatel“) zastoupené právníckou osobou EP - EnviProtect s.r.o., sídlem Za Můstkem 168, 735 52 Bohumín - Záblatí, IČO:278 43 238, **vydává souhlasné závazné stanovisko k umístění a ke stavbě stacionárního zdroje podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší v rámci stavby „Podnikatelský objekt KB Invest“, umístěného v obci Český Těšín, v katastrálním území Mosty u Českého Těšína, parcelní číslo 381:**

Výroba produktů lisováním plastů – stacionární zdroj označený kódem 6.5. přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší. Stacionární zdroj je tvořen 2 vstřikovacími lisami. Projektovaná kapacita stacionárního zdroje je 30 t vstupních surovin/rok. Vstupními surovinami jsou polypropylen, polyetylen a polyamid. Odpadní plyn ze stacionárního zdroje je vnášen do pracovního prostředí haly bez přímého odsávání odpadního plynu ze zařízení stacionárního zdroje a následně přirozeným větráním okny a nuceným větráním axiálním ventilátorem umístěným na západní straně emitován do ovzduší mimo halu. Stacionární zdroj není vybaven technologií ke snižování emisí.

Krajský úřad obdržel dne 19. 6. 2016 podání žadatele. Dnem obdržení tohoto podání bylo u krajského úřadu zahájeno řízení (v souladu s § 37 odst. 1 správního řádu) ve věci vydání závazného stanoviska k umístění a ke stavbě stacionárního zdroje podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší.



Zavedli jsme systém environmentálního řízení a auditu



Jako podklad pro vydání závazného stanoviska bylo mj. předloženo: průvodní zpráva a souhrnná technická zpráva z května 2016 pro územní a stavební řízení zpracované Ing. Jalušem Lasotou a odborný posudek ze dne 17. 6. 2016 zpracovaný autorizovanou osobou TECHNICKÉ SLUŽBY OCHRANY OVZDUŠÍ OSTRAVA spol. s r.o. Zpracovatel odborného posudku v něm provedl posouzení splnění požadavků vyplývajících z programů zlepšování kvality ovzduší a v jeho závěru doporučuje vydání souhlasného stanoviska k umístění a stavbě předmětného stacionárního zdroje bez stanovení podmínek.

Dopisem č.j. MSK 83692/2016 ze dne 22.6.2016 požádal krajský úřad Městský úřad Český Těšín o vyjádření, v souladu s § 11 odst. 4 zákona o ochraně ovzduší. Dne 8. 7. 2016 bylo krajskému úřadu doručeno vyjádření Městského úřadu Český Těšín zn. MUCT/25039/2016 ze dne 7. 7. 2016. Městský úřad nemá připomínky k vydání závazného stanoviska.

Krajský úřad posoudil podání žadatele a na základě výše uvedených podkladů a správních úvah vydal souhlasné závazné stanovisko.

Ing. Marek Brušík
vedoucí oddělení
ochrany ovzduší a integrované prevence

Po dobu nepřítomnosti zastoupen
Ing. Radmilou Hybnerovou
oddělení ochrany ovzduší a integrované prevence

