


1

**Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem**  
**odbor životního prostředí**  
**Příční 405, Bystřice nad Pernštejnem, PSČ 593 15**

Spis č.: OŽP/7866/2015/Ba  
Č. j.: OŽP/13722/2015/Ba

v Bystřici nad Pernštejnem  
dne 15. září 2015

IS engineering s.r.o.  
provozovna č. 000778118  
8. března 4812/2a  
586 01 Jihlava

**IS engineering**  
**s.r.o.**  
**Došlo: 117 -09- 2015**  
**Podpis:**   
403/15

**Věc: Stanovisko odboru životního prostředí k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení k akci " II/385 Dolní Rožínka – průtah "**

Dne 26. srpna 2015 byla Městskému úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, doručena žádost společnosti IS engineering s.r.o. (IČ 25975609), provozovna č. 000778118, se sídlem 8. března 4812/2a, 586 01 Jihlava, o vyjádření k výše uvedenému záměru.

Záměr řeší rekonstrukci stávající silnice č. II/385 v obci Dolní Rožínka v celkové délce 540,46 m. Stavba nebude napojena na vodu, plyn ani elektrickou energii. Odvodnění z plochy komunikace bude stávajícími i nově osazenými dešťovými uličními vpustěmi, otevřenými silničními příkopy nebo zasakováním do terénu. Předpokládá se přebytek vybouraných hmot. Vybourané hmoty budou odvezeny na skládku Krajské správy a údržby silnic. Stavba byla rozdělena na následující stavební objekty:

Stavební objekt SO 101 – silnice II/385 od křižovatky se sil. III/3853 po konec obce Dolní Rožínka v délce 540,46 m včetně odvodnění, úpravy navazujících zpevněných a nezpevněných ploch, bezpečnostního zařízení, svislého a vodorovného dopravního značení.

Stavební objekt SO 110 – nástupiště (u zastávek autobusu) v km 0,421-436 vlevo a nástupiště v km 0,4485-0,4635 vpravo.

Stavební objekt SO 111 – přechody pro chodce v km 0,074 a v km 0,278.

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., posoudil předložený návrh a vydává stanovisko z těchto hledisek:

**Ochrana přírody a krajiny:**

K záměru nemáme připomínky.

**Vodní hospodářství:**

S provedením stavby souhlasíme. Odvodnění komunikace bude zajištěno stávajícími i nově osazenými dešťovými uličními vpustěmi, které budou zaústěny do rybníka, silničního příkopu nebo do zásaku. Pokud tato zařízení slouží výlučně k odvádění povrchových vod z komunikace, pak jsou dle § 12 odst. 3 zákona o pozemních komunikacích součástí komunikace (jsou povolovány speciálním stavebním úřadem) a nejsou samostatnou stavbou, nejsou vodními díly dle § 55 vodního zákona. Ke stavbě nemáme dalších připomínek.

**Ochrana zemědělského půdního fondu:**

Bez připomínek.

**Odpadové hospodářství:**

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen „zákon“) dáváme následující vyjádření:

Č.j.: ŽP/13722/2015/Ba

1. S odpady, které vzniknou při realizaci záměru, bude nakládáno v souladu s povinnostmi původců odpadů dle ust. § 16 zákona.
2. Při nakládání se stavebními odpady může původce odpadů odpady předat pouze oprávněné osobě, která má souhlas krajského úřadu k provozu zařízení ke sběru a výkupu odpadů, k využití nebo odstranění odpadů podle ust. § 14 odst. 1 zákona (např. skládka S-IO, S- 00 apod.).
3. V případě výskytu azbestu ve vybourané hmotě budou dodržovány ostatní povinnosti při nakládání s odpady z azbestu (v souladu s ust. § 35 zákona).
4. Upozorňujeme dále na dodržování Nařízení evropského parlamentu a rady (ES) č. 1907/2006 (příloha XVII. Článek 6 odst. 1), které zakazuje používat předměty obsahující azbestová vlákna.
5. Nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál, vytěžený během stavební činnosti, není odpadem, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Výkopová zemina se rovněž nestane odpadem za splnění podmínek uvedených v ust. § 3 odst. 5 nebo 6 zákona. V ostatních případech je zemina odpadem a je nutné s ní v tomto smyslu nakládat (předat oprávněné osobě).
6. Ke kolaudaci budou doloženy doklady o zneškodnění či využití odpadů, které vznikly při realizaci stavby.

#### **Ochrana ovzduší:**

Záměr řešený v předložené projektové dokumentaci nevyžaduje vydání závazného stanoviska, protože projektová dokumentace neřeší stacionární zdroj neuvedený v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění. Upozorňujeme však, že je třeba při provádění prací minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením (např. vhodný způsob manipulace s vybouraným materiálem, zkrápění, čištění nákladních vozidel apod.).

#### **Lesní hospodářství:**

*Záměr se nedotýká zájmů chráněných zákonem č. 289/1995 Sb., lesní zákon, v platném znění.*

Toto stanovisko nenahrazuje povolení stavby příslušného stavebního úřadu.



v. r.

Ing. František Klimeš  
vedoucí odboru životního prostředí

#### **Rozdělovník:**

Doporučeně:

1. IS engineering s.r.o., 8. března 4812/2a, 586 01 Jihlava

Na vědomí:

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

Vyřizuje: Ing. Kristýna Balážová, Ph.D.

Tel.: 566 590 301

E-mail: kristyna.balazova@bystricenp.cz

Vypraveno: 16. září 2015

Č.j.: ŽP/13722/2015/Ba