

Praha dne 28. listopadu 2019  
Č. j.: MZP/2019/710/9081  
Vyřizuje: Ing. Ondrová  
Tel.: 267 122 486  
E-mail: [Barbora.Ondrova@mzp.cz](mailto:Barbora.Ondrova@mzp.cz)

**Krajský úřad Libereckého kraje**  
Odbor územního plánování a stavebního řádu  
U Jezu 642/2a  
461 80 Liberec 2

**Věc: Předání stanoviska SEA k návrhu Aktualizace č. 1 Zásad územního rozvoje Libereckého kraje**

Jako příslušný úřad Vám sdělujeme, že **návrh Aktualizace č. 1 Zásad územního rozvoje Libereckého kraje** (dále jen „návrh A1ZÚR LBK“) byl podroben posouzení vlivů na životní prostředí podle ustanovení § 10i 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 a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Na základě návrhu A1ZÚR LBK, vyhodnocení vlivů na životní prostředí včetně vyhodnocení vlivů na veřejné zdraví a na lokality soustavy NATURA 2000 a dalších podkladů dle § 37 odst. 6 stavebního zákona **vydal příslušný úřad stanovisko k návrhu A1ZÚR LBK podle § 10g zákona o posuzování vlivů na životní prostředí**, které Vám zasíláme v příloze.

Krajský úřad Libereckého kraje žádáme ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí o zajištění zveřejnění informace o stanovisku na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň žádáme v souladu s § 16 odst. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o stanovisku. Vyrozumění zasílejte elektronicky na e-mailovou adresu: ***Barbora.Ondrova@mzp.cz***.

Do stanoviska lze nahlédnout v Informačním systému SEA na internetových stránkách [https://portal.cenia.cz/eiasea/view/sea100\\_zur2](https://portal.cenia.cz/eiasea/view/sea100_zur2), kód koncepce MZP029G.

Mgr. Evžen Doležal  
ředitel odboru  
posuzování vlivů na životní prostředí  
a integrované prevence  
*podepsáno elektronicky*

**Příloha:** Stanovisko SEA k návrhu A1ZÚR LBK