

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Odbor životního prostředí a zemědělství

SR₁- 42
Státní pozemkový úřad

Doručeno: 21.04.2017

SPU 193059/2017

listy: přílohy: 2

druh:



spue:ss6851db0b

Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj
Pobočka Teplice
Masarykova 2421/66
415 02 Teplice

Datum: 19. 4. 2017
JID: 63549/2017/KUUK
Jednací číslo: 1853/ZPZ/2017/Růz-1808
E-mail / linka: jandova.j@kr-ustecky.cz / 130

Komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území Hostomice nad Bílinou

Dne 22. 3. 2017 jsme obdrželi vyrozumění o zahájení řízení o komplexních pozemkových úpravách v k.ú. Hostomice nad Bílinou.

V oblasti ochrany přírody a krajiny je krajský úřad dotčeným orgánem z hlediska zájmů ochrany přírody ve své působnosti v souladu s § 90 odst. 15 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, což zahrnuje zejména vymezení a hodnocení regionálních prvků územního systému ekologické stability (dále jen ÚSES), zvláště chráněné druhy, maloplošná zvláště chráněná území a lokality soustavy Natura 2000.

V zájmovém území se nenachází lokality soustavy Natura 2000.

V katastrálním území se nachází přírodní památka Husův vrch. Pozemky v přírodní památce by měly být i nadále vedeny jako ostatní plocha. Hranice nových pozemkových parcel by měly korespondovat s hranicemi přírodní památky.

V prostoru přírodní památky a jejího okolí se nachází regionální biocentrum Husův vrch, směrem na východ vede regionální biokoridor Husův vrch – Bíliny a Rtně, směrem severozápadním pak regionální biokoridor Husův vrch – RBK 562. Prvky ÚSES by měly být zachovány dle platné územně plánovací dokumentace a upřesněny na konkrétní pozemky.

Dále v řešeném území evidujeme plochy s výskytem zvláště chráněných a ohrožených druhů. Jedná se o vodní nádrž Oprám s přilehlými pozemky, které je stanovištěm obojživelníků a ptáků. Vodní nádrž i břehové porosty by měly zůstat zachovány v současném stavu.

Dále niva potoka Bouřlivce s přilehlými travními porosty, remízky a porosty dřevin, které jsou stanovištěm zvláště chráněných obojživelníků a ptáků. Niva by neměla být zorněna, měla zůstat zatravněná (druh pozemku trvalý travní porost, v případě zamokření vodní plocha – zamokřená plocha), měly by zůstat zachovány zde rostoucí soliterní dřeviny či jejich skupiny, remízky a dřeviny při okraji travnaté viny.

V příloze zasíláme orientační zakres výše jmenovaných lokalit s výskytem zvláště chráněných druhů.

RNDr. Tomáš Burian

vedoucí oddělení životního prostředí

Příloha – orientační zakres lokaltí zvláště chráněných druhů a přírodní památky Husův vrch

