



MĚSTSKÝ ÚŘAD ROSICE
Odbor životního prostředí
Palackého nám. 13, 665 01 Rosice
pracoviště Žerotínovo nám. 1, 665 01 Rosice

Č. j.: MR-S 3354/17-OZP KRA/2
Vyřizuje/linka: Ing. Eva Králová, 546 492 145

V Rosicích 06.04.2017

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O
orgánu ochrany přírody

Městský úřad Rosice, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný úřad podle ustanovení § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v souladu s ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních předpisů, dále ve smyslu § 77 odst. 3 a § 90 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“) posoudil žádost o vydání závazného stanoviska k zásahu do registrovaného významného krajinného prvku „Údolí Čelešky“ a významného krajinného prvku ze zákona – vodní tok (dále také „VKP“), kterou podal dne 13.03.2017 žadatel Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice, se sídlem Kounická 1598/78, 664 91 Ivančice, a po přezkoumání všech podkladů

v y d á v á

ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody

s o u h l a s

žadateli:

Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice, se sídlem Kounická 1598/78, 664 91 Ivančice
IČ: 494 58 892

se zásahem do registrovaného významného krajinného prvku „Údolí Čelešky“ a VKP ze zákona – vodní tok Čeleška při realizaci projektu „Lukovany – kanalizace a ČOV“ na parcelách č. 4059, 4037 a 4057 k. ú. Lukovany.

Souhlas se vydává za předpokladu splnění těchto podmínek:

- 1) Do břehového porostu nebude zasahováno.
- 2) V okolí budovy ČOV bude vysazeno min. 10 ks ovocných stromů kmenného tvaru (na pozemku p. č. 4059 k. ú. Lukovany).
- 3) Povrchová úprava provozní budovy ČOV bude provedena ve světlých pastelových barvách, nejlépe odstíhy hnědé. Vyloučeny jsou všechny „zářivé“ odstíny, zejména červené, modré a žluté.
- 4) Dotčené území v údolní nivě bude pokud možno uvedeno do původního stavu.

O d ů v o d n ě n í :

Podkladem pro vydání tohoto souhlasu byla žádost Svazku vodovodů a kanalizací Ivančice, se sídlem Kounická 1598/78, 664 91 Ivančice, kterou správní orgán obdržel dne 16.03.2017.

Předložená Souhrnná technická zpráva řeší stavbu stokové sítě a novostavbu čistírny odpadních vod v k. ú. Lukovany. Výše uvedené významné krajinné prvky budou dotčeny zejména stavbou budovy ČOV a výpustním objektem ústícím přímo v korytě vodního toku Čeleška.

ČOV je umístěna v severozápadní části obce u silnice III/39412. Pozemek je zatravněný se vzrostlými ovocnými stromy. Provozní budova je navržena jako jednopodlažní objekt na části uskladňovací nádrže kalu a čerpací stanice. Jedná se o zděnou budovu se sedlovou střechou a půdorytu 7,3 x 4,8 m. Výška budovy nad upraveným terénem bude 4,9 m, střecha sedlová se sklonem 32°. Vzhledem k tomu, že významné krajinné prvky mají mj. krajinotvornou funkci, bylo v podmínkách závazného stanoviska dáno barevné ladění a výsadba ovocných stromů.

Areál bude oplocen a součástí stavby jsou zpevněné plochy – obslužná komunikace je navržena z asfaltobetonu a obslužné a lemovací chodníčky z betonové dlažby. **Vzhledem k umístění budovy v údolní nivě a mimo zastavěné území obce, doporučujeme použití distanční dlažby, případně zatravněvacích dlaždic.**

Výpustní objekt ČOV, který zajišťuje vyústění přečištěné odpadní vody z ČOV do vodního toku je navržen z vodostavebního betonu a tvarem bude kopírovat sklon břehu toku v místě vyústění. Koryto toku bude v prostoru výusti opevněno dlažbou z lomového kamene.

Významné krajinné prvky jsou chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody.

VKP „Údolí Čelešky“ tvoří cca 2 km dlouhé dno úvalovitého údolí s potokem a jeho nivou. Místo, kde je plánována stavba ČOV, tvoří polokulturní zamokřené louky a část toku je regulována. Břehový porost tvoří úzký lem jasanových olšin s převažující olší lepkavou, jasanem ztepilým a vrbou, o který je třeba pečovat tvarovým a zdravotním výběrem.

Vodní tok i údolní niva jsou migračním koridorem, je zde rozmanitá biodiverzita s převažujícími mokřadními biotopy. V daném úseku má VKP funkci retenční i stabilizační. Zejména při přívalových deštích je zde možný rozliv vody na přilehlých loukách tak, že zásadním způsobem stabilizují a zachycují vodu v krajině. Uvedenou stavbou dojde k částečnému narušení těchto funkcí, a to zejména po dobu výstavby. Je však třeba vzít v úvahu také veřejný zájem, který v tomto konkrétním případě převyšuje zájmy ochrany přírody.

Z uvedených důvodů orgán ochrany přírody souhlasí s navrženým zásahem.

P o u ě n í :

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat, je závaznou součástí rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci, popř. ve lhůtách v něm určených. Platnost tohoto souhlasu je totožná s platností tohoto rozhodnutí.

Nenahrazuje rovněž vyjádření odboru životního prostředí Městského úřadu Rosice jako obecního úřadu obce s rozšířenou působností podle ostatních závazných právních předpisů z oblasti životního prostředí.

Ing. Eva Králová
odborná referentka

Obdrží:

- Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice, Kounická 1598/78, 664 91 Ivančice
korespondenční adresa: Litostrovská 1062, 665 01 Rosice
- MěÚ Rosice, stavební úřad