**Stanovisko MŽP**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Podopatření I.1.2.3 Lesnická infrastruktura, záměr b)** |  |  |  |  |
| **Stanovisko MŽP k poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova, které vydává níže uvedené krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP**  |
|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pracoviště:  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Oblast podpory:  | **I.1.2 Investice do lesů - Výstavba, modernizace, rekonstrukce a celkové opravy zařízení upravujících vodní režim v lesích, včetně souvisejících objektů - v případě využití kódů 884 - 887**  |
|
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Žadatel: |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Název záměru:  |   |
|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **Otázky:** *(prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek)* | *(rozevřít)* |
| 1. Je záměr v rozporu se základními nebo bližšími ochranným podmínkami ZCHÚ? | **ANO/NE\*** |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 2. Bude záměrem významně negativně ovlivněn některý z biotopů uvedených na 2. straně formuláře? | **ANO/NE\*** |
|   |
|   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3. Bude stavbou a jejím následným provozováním významně negativně ovlivněna populace nebo biotop s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů, druhů rostlin nebo bezobratlých živočichů uvedených v Červených seznamech ČR v kategoriích A, C1 a C2 (CR, EN)?\*\* | **ANO/NE\*** |
|   |
|   |
|   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4. Bude významně narušen přirozený charakter toku (zúžení meandrů a břehových pásem, prostorová redukce koryt, tůní, ramen a mokřadů, omezení zásob mělké podzemní vody...)? | **ANO/NE\*** |
|   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 5. Bude významně narušena oboustranná migrační prostupnost toku? | **ANO/NE\*** |
|   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Zdůvodnění v případě odpovědi "**ANO**" na kteroukoliv z výše uvedených otázek: |   |
|  |
|
|
|
|
|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím\* s podporou výše uvedeného záměru z Programu rozvoje venkova 2007-2013.** |
|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění. |
|
|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| V |   | dne |   | Razítko a podpis |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| \* nehodící se škrtněte |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| \*\*Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů |
| Procházka F. [ed.] (2001): Červený a černý seznam cévnatých rostlin České republiky (stav v roce 2000). - Příroda , Praha, 18: 1-166. |
| Farkač J., Král D. & Škorpík M. [eds.] (2005): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha, 760 pp. |
| \*\*\*Chytrý, M., Kučera, T. & Kočí, M. (eds.) (2001): Katalog biotopů České republiky. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha. |
| \*\*\*\*vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A, viz. Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha. |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
| **Výčet biotopů podle Katalogu biotopů\*\*\*:** |  |  |  |  |   |
| M1.5 Pobřežní vegetace potoků – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí\*\*\*\* |   |
| R1.3 Lesní pěnovcová prameniště |  |  |  |  |  |   |
| R1.4 Lesní prameniště bez tvorby pěnovců – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí\*\*\*\* |
| R2.2 Nevápnitá mechová slatiniště |  |  |  |  |  |   |
| R2.3 Přechodová rašeliniště |  |  |  |  |  |  |   |
| R3.1 Otevřená vrchoviště |  |  |  |  |  |  |   |
| R3.3 Vrchovištní šlenky |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
| Prakticky všechny lesní biotopy mohou být ohroženy přímo daným zásahem, u vybraných lze předpokládat i vliv na větší vzdálenost změnou vodního režimu: |
| L1 Mokřadní olšiny |  |  |  |  |  |  |  |   |
| L2.1 Horské olšiny s olší šedou (Alnus incana) |  |  |  |  |   |
| L2.2 Údolní jasanovo-olšové luhy |  |  |  |  |  |  |   |
| L2.3 Tvrdé luhy nížinných řek |  |  |  |  |  |  |   |
| L2.4 Měkké luhy nížinných řek |  |  |  |  |  |  |   |
| L9.2 Rašelinné a podmáčené smrčiny |  |  |  |  |  |   |
| L10.1 Rašelinné březiny |  |  |  |  |  |  |   |
| L10.2 Rašelinné brusnicové bory |  |  |  |  |  |  |   |
| L10.3 Suchopýrové bory kontinentálních rašelinišť |  |  |  |  |   |
| L10.4 Blatkové bory |  |  |  |  |  |  |  |   |