

Ing. Martin Štecher
Mokřiny 232
Aš
352 01

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM
	LCR956/002201/2018		3.8.2018
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	E-MAIL
Kuttnerová	725 257 552		jana.kuttnerova@lesycr.cz

Vyjádření k projektové dokumentaci akce: „Oprava opěrné zdi silnice III/21213, Podlesí od km 3,220 do 3,310“

Lesy České republiky, s. p., Správa toků pro oblast povodí Ohře v Teplicích obdržely dne 11.7.2018 Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci akce „Oprava opěrné zdi silnice III/21213, Podlesí od km 3,220 do 3,310“, ve stupni DÚR, DPS.

V rámci akce bude stávající kamenná opěrná zeď rozebrána a místo ní bude násypový svah komunikace vysvahován a opevněn kamennými prvky z rozebrané opěrné zdi. Zeď bude na obou koncích zakončena příčnými betonovými prahy a zabezpečena těžkým kamenným záhozem ve dně i v bocích. Stávající propustek pod místní komunikací, svádějící dešťovou vodu, bude vybourán a nahrazen novým trubním propustkem z plastových žebrovaných trub DN 600. Délka opravované opěrné zdi je cca 80 m.

Stavba se dotkne levobřežního přítoku Podleského potoka IDVT 10234069, ČHP 1-13-01-0680-0-00, který je ve správě Lesů ČR, s. p. ST Teplice. Koryto vodního toku je otevřené, protéká podél opěrné zdi komunikace a nemá samostatnou pozemkovou parcelu. Lesy ČR neevidují v tomto místě žádnou stavbu ve svém investičním majetku.

Správa toků pro oblast povodí Ohře Teplice se stavbou souhlasí po splnění následujících podmínek:

1. Stavba bude provedena v souladu s:
 - ČSN 752130 Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními
 - ČSN 736201 Projektování mostních objektů
 - Vyhláškou č. 590/2002 Sb. o technických požadavcích pro vodní díla a ve znění pozdějších předpisů

2. Stavbou nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v předmětném vodním toku a nesmí být snížena jeho kapacita. V průtoku nesmí být ponechány žádné překážky.
3. Během prací zajistí zhotovitel stavbu tak, aby nedošlo ke znečištění vod odpadními látkami a stavebním materiálem nebo poškození koryta toku. Stavební materiál bude zajištěn tak, aby nedošlo k jeho smyvu do koryta v případě zvýšených průtoků, dešťových srážek, tání sněhu či odchodem ledu. Odstranění případných škod na vlastní náklady zajistí a hradí investor stavby.
4. Správce vodního toku nenese žádnou odpovědnost za poškození stavby či její části vlivem zvýšených průtoků po dešťových srážkách, tání sněhu nebo odchodem ledu a vlivem povodně.
5. Stavba včetně příslušenství zůstává ve vlastnictví investora.
6. V případě potřeby kácení bude rozsah kácení předem projednán a odsouhlasen. Toto vyjádření nenahrazuje povolení ke kácení ani potřebné stanovisko k zásahu do VKP.
7. Začátek realizace stavby bude oznámen min. 3 dny předem správci toku na email jana.kuttnerova@lesycr.cz.

Naše vyjádření platí 2 roky ode dne vydání a nenahrazuje rozhodnutí vodoprávního úřadu.

S pozdravem

Lesy České republiky, s.p. [01]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Správa toků – oblast povodí Ohře
Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice

Ing. Ivana Kučerová
vedoucí správy – oblast povodí Ohře

Přílohy: Situace CEVT
Vzorový příčný řez 2x

www.lesycr.cz

