

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

D. Zásady organizace výstavby

A. Průvodní zpráva

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

- a) **Označení stavby:** **Rekonstrukce lesních cest v Národním parku
8 – LC Fládnická**
- b) **Stavebník:** Správa Národního parku Podyjí, Na Vyhlídce 5, 669 02 Znojmo
IČ: 00837971
- c) **Projektant:** Silniční a mostní inženýrství, s.r.o., Rudoleckého 25,
669 02 Znojmo
IČ: 27699927, DIČ: CZ27699927
Autorizovaná osoba: Ing. Libor Pivnička
autorizace ČKAIT 1000397
- d) **Stupeň PD:** Dokumentace pro realizaci stavby

2. ÚDAJE O UMÍSTĚNÍ STAVBY

Katastrální území: Hnánice

3. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O STAVBĚ

- a) **Rozsah stavby:**
Rekonstrukce lesní cesty v délce 2631 m. Součástí stavby je pročištění propustků (4 ks).
- b) **Dodržení obecných požadavků na výstavbu a splnění požadavků dotčených orgánů:**
Jedná se o rekonstrukci stávající lesní cesty se zásahem do jiných pozemků než do pozemků investora.
- c) **Věcné a časové vazby na okolí:**
Rekonstrukce lesní cesty je nezávislá na případné okolní výstavbě.
- d) **předpokládaná lhůta výstavby, popis postupu výstavby:**
- zahájení 3/2014
- dokončení stavby 10/2014
- e) **způsob zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi:**
Přímé i související a podrobné požadavky na BOZP ve fázi výstavby, které musí zadavatel a zhotovitelé stavby plnit, jsou stanoveny v platných a aktuálních právních předpisech.

B. Souhrnná technická zpráva

a) zhodnocení staveniště:

Lesní cesta se nachází v národním parku Podyjí v místech od bývalé roty po státní hranici u pramene Daníže.

b) technické řešení stavby

– rekonstrukce spočívá v očištění stávajícího povrchu, vyspravení výtluků a dvojitém nátěru asfaltovou emulzí. Součástí akce je i seřiznutí krajnic (odstranění nánosů), jejich následném zpevnění a pročištění příkopů (4 ks) s opravou stávajících čel.

Dále je součástí stavby zpevnění nájezdů na užívané příčné lesní cesty šterkodrtí.

Použitý kámen bude odpovídat druhu kamene v místě stavby.

V rámci stavby se pročistí stávající propustek v km 1,856

c) napojení stavby na dopravní a technickou infrastrukturu

Rekonstruovaná lesní cesta bude na začátku úseku navazovat na silnici III/41321 a na konci úseku na lesní cestu nezpevněnou.

d) vliv stavby na rekonstrukci a její organizaci

Během stavby bude lesní cesta uzavřena, případný průjezd je nutno dohodnout s vedením stavby.

e) řešení požadavků na bezpečnost stavby

Bezpečnost při užívání stavby je dána především všeobecnými podmínkami stanovenými vyhláškou silničního provozu.

f) zásady řešení bezbariérového užívání:

Nejsou řešeny, jedná se o rekonstrukci lesní cesty.

g) Podklady pro vytýčení stavby

Jedná se o rekonstrukci stávající lesní cesty ve stávajícím výškovém i šířkovém uspořádání.

D. Zásady organizace výstavby

a) vedení a řízení veřejného provozu, objížďky, dopravní značení

Provoz po lesní cestě bude dočasně omezen, případný průjezd je nutno dohodnout s vedením stavby

b) věcný a časový postup prací, přesun hmot, skládky materiálů

Lesní cestu je možno rekonstruovat postupně po částech. Materiál bude ukládán přímo do místa určení, případně bude dočasně uskladněn těsně u místa použití na pozemku investora.

c) nakládání s odpady a ostatní vlivy na životní prostředí

S veškerým odpadem vzniklým při stavbě bude nakládáno v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., tj. bude likvidován (uložen) podle zařazení na příslušných skládkách.

Skupina 17 Stavební a demoliční odpady

17 05 04 Zemina a kamení neobsahující nebezpečné látky

Zemní materiály budou odvezeny na skládku.

Stavba nebude mít negativní vliv na životní prostředí.

d) popis staveniště, označení

Vzhledem situování stavby a k tomu, že se jedná o stavbu liniovou, nebude staveniště oplocováno. Staveniště bude na vstupu a v místech napojení místních komunikací řádně označeno a opatřeno výstražnými tabulemi. Osoby a vozidla pohybující se v prostoru staveniště (bydlící, zásobování) jsou povinny dbát všeobecných bezpečnostních pravidel, údajů na výstražných tabulích a pokynů pracovníků zhotovitele stavby.

e) stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti stavby a ochrany zdraví při práci

Přímé i související a podrobné požadavky na BOZP ve fázi výstavby, které musí zadavatel a zhotovitelé stavby plnit, jsou stanoveny v platných a aktuálních právních předpisech.

Jedná se především o:

- Zákon č. 262/2006 Sb. (zákoník práce) v platném znění,
- Zákon č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek BOZP ve znění zákona č. 362/2007 Sb.,
- Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na BOZP při práci na staveništích,
- Nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na BOZP na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- Vyhláška č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace
- Vyhláška č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby

Výčet povinností účastníků výstavby z hlediska BOZP ve fázi provádění stavby, převážně zhotovitele, má informativní charakter, není vyčerpávajícím seznamem. To znamená, že nezbavuje jednotlivé subjekty povinnosti dodržovat i další pravidla, zásady nebo povinnosti, které zde nejsou výslovně uvedeny a které plynou z obecně závazných předpisů.

Ve Znojmě 21. 5. 2013

Zpracoval: Ing. Libor Pivnička

Seznam dotčených pozemků:

cesta	k.ú.	p.č.	výměra	druh pozemku	vlastník
Fládnická	Hnanice	421/1	17053	ost.pl., silnice	ČR-Správa NP Podyjí
Fládnická	Hnanice	1038	10864	ost.pl., silnice	ČR-Správa NP Podyjí

Fotodokumentace:

