

**Zadávací dokumentace**

**Lesy České republiky, s.p.**

**OŘ severní Čechy – LS Ještěd**

**LC Bažantnice v revíru Žehrov**

**červen 2022**

## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název akce: LC BAŽANTNICE ŽEHROV

LS: Ještěd  
Revír: Žehrov  
Obec: Příhrazy  
Kraj: Středočeský

Investor: Lesy České republiky, s.p.  
LS Ještěd  
Sokolská 37  
Liberec  
IČ: 42196451

Zpracovatel ZD: Lesy České republiky, s.p.  
OŘ severní Čechy  
[REDAKOVANÉ]

Stupeň dokumentace: zadávací dokumentace stavby

Druh prací: opravy a údržba LC kat. 2L

## 2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

### Popis stávajícího stavu

Vlivem intenzivního pohybu těžké techniky a odvozu dříví, zejména v posledních 2 sezonách je odvozní cesta poškozena zejména vymačkanými krajnicemi, poškozením konstrukce a vozovky cesty, výtluky a zarostlá náletovými dřevinami.

### Zdůvodnění stavby

Udržení provozuschopnosti a prodloužení životnosti lesní cestní sítě. Cesta je součástí značené cyklotrasy v turisticky navštěvované CHKO Český ráj.

### Technické řešení stavby

Čištění (odstranění) nánosů na krajnicích bude provedeno v celém upravovaném úseku od napojení na státní silnici v km 0,00 po elektrovod v km 0,612 m. Přebytný materiál bude uložen přehozením do navazujícího porostu s urovnáním tak aby nevznikaly nevzhledné hromady. Doplnění konstrukce, vozovky a výtluků budou provedeny ze štěrku frakce 32/63 zadrčeného štěrkodrtí frakce 0/32. Přesná místa a úseky budou vyznačeny při předání pracoviště dodavateli značkovacím sprejem. Krajnice budou strženy tak aby přes ně byl urychlen odvod vody z vozovky.

## 3. DOTČENÉ POZEMKY

Vlastníkem lesních pozemků dotčených stavbou je investor prací - Lesy České republiky, s.p.

## 4. SPLNĚNÍ LEGISLATIVNÍCH POŽADAVKŮ

Stavba nepodléhá projednání před úřady.

## **5. PŘEDPOKLÁDANÁ DOBA PLNĚNÍ ZAKÁZKY**

Předpokládaný termín zahájení stavby: 15.8.2022.

Předpokládaný termín dokončení stavby: 31.8.2022.

## **6. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY**

V rámci realizace prací nedojde ke vzniku odpadu. Přebytečný výkopek a vyřezané nálety budou uloženy v porostu při trase v esteticky přijatelné formě.

## **7. PŘÍSTUP NA PRACOVÍŠTĚ**

Přístup je zajištěn po státní komunikaci.

Místo stavby je patrné z mapy.

## **7. ROZSAH A USPOŘÁDÁNÍ PRACOVÍŠTĚ**

### Inženýrské sítě

Vzhledem k rozsahu prací nedojde ke střetu.

### Uspořádání staveniště z hlediska veřejných zájmů

Z hlediska veřejných zájmů musí být po dobu prací volně přístupná a průjezdná lesní dopravní síť využívaná pro přístup na staveniště. Mechanizace nebude odstavována v prostoru lesa mimo lesní cesty a odstavné plochy.

### Napojení na zdroje energií

Stavební práce svým charakterem nevyžadují napojení na zdroje elektrické energie, vody a kanalizace.

### Předání pracoviště

Pracoviště bude na základě místní pochůzky předáno za účasti zástupců investora, zhotovitele prací a vlastníků dotčených pozemků (LS Ještěd). Při předání staveniště budou dohodnuty podrobné podmínky využití a zpětného předání jednotlivých pozemků apod.

### Zařízení staveniště

Rozsah stavebních prací nevyžaduje vybudování zařízení staveniště.

### Doprava materiálu a mezideponie

Materiál dovážený na stavbu bude ihned zabudován do konstrukce komunikace nebo deponován na ploše zařízení staveniště. Výkopek nebude nikde deponován a bude ihned využit v rámci pracoviště pro urovnání a napojení okolního terénu, popř. bude využit k uvedení dotčených pozemků do stavu blízkého stavu původnímu v esteticky přijatelné podobě.

## **7. ZAJIŠTĚNÍ OCHRANY ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTI PRACOVNÍKŮ**

### Základní požadavky z hlediska BOZP

Z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví budou při realizaci prací dodržovány podmínky a požadavky stanovené nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

Za uspořádání staveniště odpovídá zhotovitel prací, kterému bylo staveniště předáno a který jej převzal. Zhotovitel prací zajistí, aby:

- byly splněny požadavky vycházející z nařízení vlády č. 591/2006 Sb.,
- při provozu a používání strojů a technických zařízení, náradí a dopravních prostředků na staveniště byly dodržovány bližší minimální požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci a veškeré použité provozní náplně byly ekologické a nebyly škodlivé ve vztahu k životnímu prostředí,
- byly splněny požadavky na organizaci práce a pracovní postupy

#### Koordinátor BOZP a oznámení prací

Určení koordinátora prací ani oznámení na OIP není potřeba, jelikož stavba bude realizována jedním zhotovitelem.

#### **8. VLIV REALIZACE ZEMNÍCH PRACÍ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ**

Při realizaci prací lze předpokládat zvýšenou míru hluku provozem použité mechanizace.

Po celou dobu realizace stavby je nezbytně nutné chránit povrchové a podzemní vody před jejich znečištěním zejména ropnými látkami. Zhotovitelem stavby budou udržovány veškeré pro dopravu využívané komunikace v provozuschopném stavu, před výjezdem vozidel na veřejné komunikace bude prováděna jejich očista.

Stavba se nachází mimo CHKO.

V Liberci, 23.6.2022

Vypracoval: XXXXXXXXXX

Přílohy:

mapy, fotky, výkaz výměr



## Stavební rozpočet - položky

Název stavby: LC Bažantnice Žehrov

Doba výstavby:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Druh stavby:

Začátek výstavby:

Projektant:

Lokalita:

Konec výstavby:

Zhotovitel: SaZaS s.r.o.

JKSO:

Datum zpracování: 18.07.2022 Zpracoval: [REDACTED]

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž		Jednot.	Celková
1		111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	1224	11,51	0,00	14 088,24	14 088,24	0,0000	0,0000
2		181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1022	11,90	0,00	12 161,80	12 161,80	0,0000	0,0000
3		564731111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	1022	85,03	49 056,00	37 844,66	86 900,66	0,1600	163,5200
4		564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	1022	55,93	28 616,00	28 544,46	57 160,46	0,0900	91,9800
5		572213111	Vyspravení výtluků na komunikacích ŠD	m2	25	319,96	1 375,00	6 624,00	7 999,00	0,1600	4,0000
6		938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	612	23,60	0,00	14 443,20	14 443,20	0,1260	77,1120
7		938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	612	44,31	0,00	27 117,72	27 117,72	0,2520	154,2240
8		998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene přes 5000 m	t	185	30,61	0,00	5 662,85	5 662,85	0,0000	0,0000

Celkové náklady: **225 533,93 Kč**