

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020
Stavba: Čištění příkopů a krajnic lesních cest (zadání)

KSO:
Místo: lesní správa Rumburk

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč: Ing. Michal Jankovič

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: . 5. 2023

IČ: 2196451

DIČ: 196451

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			451 400,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	451 400,00	94 794,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			546 194,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

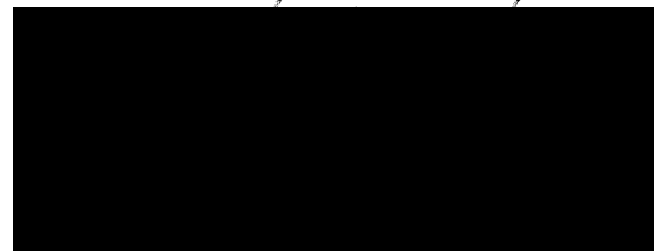
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: #

Stavba: Čištění příkopů a krajnic lesních cest (zadání)

Místo:

Datum:

14. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		451 400,00	546 194,00
2020	čištění příkopů a ...	451 400,00	546 194,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Čištění příkopů a krajnic lesních cest (zadání)

Objekt:

2020 - čištění příkopů a ...

Místo:

Datum: 14. 5. 2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Ing. Michal Jankovič

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							451 400,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				451 400,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				451 400,00
1	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu do 0,15 m3/m	m	5 000,000	45,00	225 000,00
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu do 0,15 m3/m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902111				
2	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu přes 0,15 do 0,3 m3/m	m	1 200,000	75,00	90 000,00
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m3/m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938902112				
3	K	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	6 200,000	22,00	136 400,00
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909611				
	VV		2*0,5*6200		6 200,000		



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ SEVERNÍ ČECHY
Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice, tel. +420 956946111, or946@lesycr.cz, ID DS:e8jcfsn

Zadávací dokumentace

Lesy České republiky, s.p.

OŘ severní Čechy – LS Rumburk

Čištění příkopů a krajnic lesních cest



Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08
Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesycr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezřelé či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsobem uvedenými na webových stránkách.
www.lesycr.cz

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název akce: Čištění příkopů a krajnic lesních cest
LS: Rumburk

Název majetku:

Lesní cesty typu 1L a 2L na území LS Rumburk

ORP: Rumburk a Varnsdorf

Kraj: Ústecký

Investor: Lesy České republiky, s.p.
LS Rumburk
Sukova 785/22
408 01 Rumburk
IČ: 42196451

Zpracovatel PD: Lesy České republiky, s.p.
OŘ severní Čechy
Josef Kadlec, e-mail: josef.kadlec@lesycr.cz, tel: 724 524 976

Stupeň dokumentace: zjednodušená technická dokumentace pro realizaci stavby

Druh prací: údržba lesních cest

2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Popis stávajícího stavu

Lesní cesty po zpracování kalamity se silně zanesenými příkopy a nánosy bláta a zeminy na krajnicích, povrchová voda ze srážek neodtéká z těles cest a dochází k dalšímu poškození lesních cest, které jsou již po kalamitě dosti opotřebené.

Zdůvodnění stavby

Nutnost údržby lesních cest – stržení nánosů na krajnicích, vyčištění zanesených příkopů pro zamezení další degradace konstrukčních vrstev, odvedení vody z cesty. Tyto údržbové práce byly v minulých letech z důvodu zpracování kalamity odsouvány a neprováděny v dostatečné míře.

Technické řešení stavby

Stržení nánosů na krajnicích, pročištění příkopů příkopovým rypadlem (profilovou lžící). Odstraněné nánosy budou vhodně rozprostřeny mimo lesní cestu tak aby nemohly být spláchnuty zpět do příkopu a nezamezovaly odtoku vody z tělesa cesty. Celková délka čištěných úseků lesních cest je 6200 m.

3. DOTČENÉ POZEMKY

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

4. SPLNĚNÍ LEGISLATIVNÍCH POŽADAVKŮ

Na stavbu není potřeba stavební povolení či ohlášení – jedná se o údržbové práce.

5. PŘEDPOKLÁDANÁ DOBA PLNĚNÍ ZAKÁZKY

Předpokládaný termín zahájení stavby: 1.7.2023.

Předpokládaný termín dokončení stavby: 31.8.2023

6. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

V rámci realizace prací by nemělo dojít ke vzniku odpadu. Přebytečný výkopek bude rozhrnut v nejbližším okolí stavby. Veškeré odpady vzniklé v rámci stavebních prací zhotovitelem budou likvidovány zhotovitelem v souladu s platnou legislativou a podmínkami odpadové politiky České republiky.

7. PŘÍSTUP NA PRACOVÍŠTĚ

Přístup je zajištěn po krajské silnici 3. třídy a dále po lesních cestách.

Přístup na staveniště umožňuje použití veškeré běžné techniky pro zemní práce, např. traktorbagr, pásový bagr. V rámci provedení prací se nepočítá s použitím speciální techniky. Předpokládá se využití traktorbagru, nákladního automobilu a hutních strojů.

Umístění staveniště je patrné ze zákresu v přehledné situaci – příloha zákresy v mapě

8. ROZSAH A USPOŘÁDÁNÍ PRACOVÍŠTĚ

Inženýrské sítě

Nepředpokládá se výskyt žádné technické infrastruktury.

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. Pitná voda pro pracovníky dodavatele bude dovážena balená.

Předání pracoviště

Pracoviště bude na základě místní pochůzky předáno za účasti zástupců investora, zhotovitele prací a vlastníků dotčených pozemků (LS Rumburk). Při předání staveniště budou dohodnuty podrobné podmínky využití a zpětného předání jednotlivých pozemků apod. Zvýšená pozornost bude věnována současnému stavu přístupové lesní cesty v celé její využívané délce.

Zařízení staveniště

Rozsah stavebních prací nevyžaduje vybudování zařízení staveniště.

Odvodnění pracoviště

Veškeré práce budou prováděny bez převodu vody. Práce budou prováděny za vhodných klimatických podmínek.

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.

9. 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, nářadí 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 stanovené.

Koordinátor BOZP a oznámení prací

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

10. VLIV REALIZACE ZEMNÍCH PRACÍ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Při realizaci prací lze předpokládat zvýšenou míru hluku provozem stavebních a dopravních mechanismů.

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.

V Teplicích, dne 10.5.2023

Vypracoval: J. [REDACTED]

Přílohy:

- zákres v mapě
- Fotodokumentace
- Soupis prací – výkaz výměr