

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 233  
Stavba: Rekonstrukce LC Nad Prunéřovskou elektrárnou



KSO:  
Místo: Prunéřov

CC-CZ:  
Datum: 6.9.2023

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ADS.M s.r.o.

IČ: 25441787  
DIČ: CZ25441787

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				449 118,00
	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	449 118,00		94 314,80
snížená	15,00%	0,00		0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>543 432,80</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 4.10.23

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 233

Stavba: Rekonstrukce LC Nad Prunéřovskou elektrárnou

Místo: Prunéřov

Datum: 6.9.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: ADS.M s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>449 118,00</b>	<b>543 432,80</b>
233	Rekonstrukce LC Nad Prunéřovskou elektrárnou	449 118,00	543 432,80

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:  
Rekonstrukce LC Nad Prunéřovskou elektrárnou

KSO:  
Místo: Prunéřov

CC-CZ:  
Datum: 6.9.2023

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ADS.M s.r.o.

IČ: 25441787  
DIČ: CZ25441787

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>449 118,00</b>
DPH základní snížená	Základ daně 449 118,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 94 314,78 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>543 432,78</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

4. 10. 23

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

**Rekonstrukce LC Nad Prunéřovskou elektrárnou**

Místo: Prunéřov

Datum: 6.9.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: ADS.M s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## **Náklady ze soupisu prací**

**449 118,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

449 118,00

1 - Zemní práce

103 818,00

5 - Komunikace pozemní

345 300,00

VP - Vícepráce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

LESY



Stavba:

Rekonstrukce LC Nad Pruněřovskou elektrárnou

Místo: Pruněřov

Datum: 6.9.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: ADS.M s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>449 118,00</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				449 118,00
D	1		Zemní práce				103 818,00
4	K	113205112	Vytrhání ocelových svodnic kotvených do betonu	m	40,000	134,00	5 360,00
	PP		Vytrhání svodnic s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ocelových kotvených do betonu				
5	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	45,000	196,00	8 820,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3				
6	K	132151102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	32,000	419,00	13 408,00
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3				
2	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuňněním strojně	m2	3 300,000	23,10	76 230,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuňněním				
D	5		Komunikace pozemní				345 300,00
7	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	150,000	126,00	18 900,00
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuňněním plochy přes 100 m2, po zhuňnění tl. 100 mm				
1	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	3 300,000	72,00	237 600,00
	PP		Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhuňněním plochy přes 100 m2, po zhuňnění tl. 100 mm				
3	K	597361121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu	m	48,000	1 850,00	88 800,00
	PP		Svodnice vody ocelová šířky 120 mm, kotvená do betonu				
	VP		Vícepráce				0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00
	K				1,000		0,00



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ SEVERNÍ ČECHY

Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice, tel. +420 956946111, or946@lesy-cr.cz, ID DS:e8jcfns

## Technická dokumentace

Lesy České republiky, s.p.

OŘ severní Čechy – LS Klášterec

Rekonstrukce LC Nad Pruněřovskou elektrárnou

Revír 7 - Hradiště

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.lesy-cr.cz](http://www.lesy-cr.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 způsoby uvedenými na webových stránkách.  
[www.lesy-cr.cz](http://www.lesy-cr.cz)

## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název akce: Rekonstrukce LC Nad Prunéřovskou elektrárnou

LS: Klášterec

Název majetku: LC Nad Prunéřovskou elektrárnou

Inventární/investiční č.: 234001



Místo stavby: k.ú. Prunéřov

Obec: Kadaň

Kraj: Ústecký

Investor: Lesy České republiky, s.p.  
LS Klášterec  
V Zátíší 830  
431 51 Klášterec  
IČ: 42196451

Zpracovatel PD: Lesy České republiky, s.p.  
OŘ severní Čechy

Stupeň dokumentace: zadávací dokumentace

Druh prací: Rekonstrukce lesní cesty



## 2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

### Popis stávajícího stavu

Vlivem povodňových dešťů a pohybu lesní techniky došlo na LC k erozním rýhám, výtlukům a cesta je za těchto podmínek špatně sjízdna jak pro odvozní soupravy, tak pro motorová vozidla.

### Zdůvodnění stavby

Na lesní cestě budou probíhat odvozy dřevní hmoty a dále je nutné zajistit provoz na LC pro potřeby PRV a ostatních lesnických zásahů

### Technické řešení stavby

Celková plocha opravované lesní cesty je 3300 m<sup>2</sup>. V rámci stavby dojde ke stržení krajnic a středu LC. Svrchní konstrukci lesní cesty o celkové ploše 3300 m<sup>2</sup> bude tvořit povrch z asfaltového recyklátu v tl. 100 mm. Dále budou osazeny nové svodnice v počtu 12ks (4m/ks).

## 3. DOTČENÉ POZEMKY

Vlastníkem pozemků p.č. 469 v k.ú. Prunéřov je investor prací, Lesy České republiky, s.p.

## 4. SPLNĚNÍ LEGISLATIVNÍCH POŽADAVKŮ

Nejsou požadována.

## 5. PŘEDPOKLÁDANÁ DOBA PLNĚNÍ ZAKÁZKY

Předpokládaný termín zahájení stavby: říjen 2023

Předpokládaný termín dokončení stavby: listopad 2023

## 6. NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

Přebytečný výkopek bude uložen v okolí cesty.

## 7. PŘÍSTUP NA PRACOVISTIŠTĚ

Přístup je zajištěn po LC. Přístup na staveniště umožňuje použití běžné techniky pro zemní práce. V rámci provedení prací se nepočítá s použitím speciální techniky. Předpokládá se využití běžné techniky pro zemní práce, nákladních automobilů a hutních strojů.

## 7. ROZSAH A USPOŘÁDÁNÍ PRACOVISTIŠTĚ

### Inženýrské sítě

Jelikož se staveniště nachází uprostřed lesního pozemku 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 Klášterec). 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. 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.

## **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, 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.

### **8. 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 Klášterci nad Ohří, dne 7.9.2023

Vypracovala: [REDACTED]

Přílohy:

- C.1 - přehledná situace
- Fotodokumentace
- Výkaz Výměr

