



# Technická zpráva

*Oprava LC Pás Žďár  
Inv.č. 228262*

*k.ú. Nový Žďár č.p.p. 267/4; 287;  
k.ú. Polná u Hazlova č.p.p. 719/10  
600 - 640 m.n.m.*

**Současný stav lesní cesty:** LC tř 1L celkové délky 5.796 m – Pomístní výtluky v celkové délce 0,350km lesní cesty

Cílem úprav je zajištění sjízdnosti pro odvozní soupravy při odvozu dřeva z lesního komplexu a zamezení další degradaci cesty

## Technické řešení:

V úsecích celkové délky 128 m bude provedena kompletní výměna asfaltového betonu. asfaltovým betonem.

Vypracoval: XXXXXXXXXX



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 845/220/  
Stavba: LC Pás Žďár

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 15.09.2022

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42198451  
DIČ: CZ42198451

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 493 949,68

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	493 949,68	103 729,43
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 597 679,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

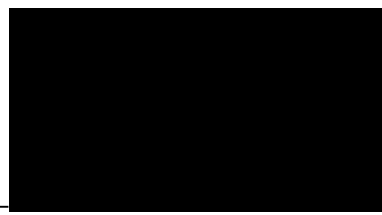
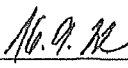
Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 045/229/

Stavba: LC Pás Žďár

Místo:

Datum:

15.09.2022

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

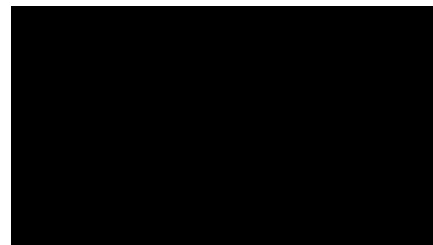
Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>493 949,68</b>	<b>597 679,11</b>
945/229/	LC Pás Žďár	493 949,68	597 679,11



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
LC Pás Žďár

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:  
Datum: 15.09.2022  
IČ: 42186451  
DIČ: CZ42186451

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>493 949,68</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	493 949,68	21,00%	103 729,43
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>597 679,11</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

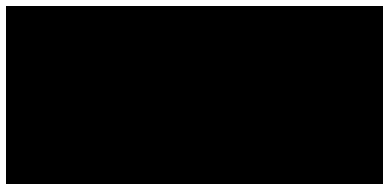
Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



*N. J. Kozel*

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: LC Pás Žďár

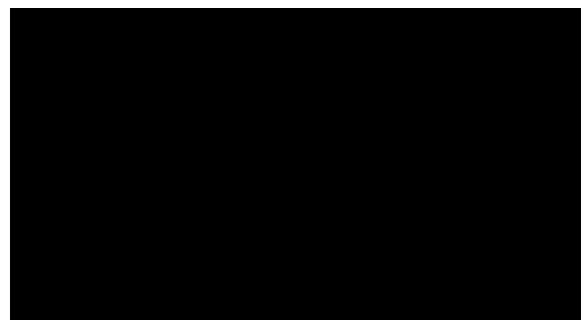
Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Zhotovitel:

Datum: 15.09.2022

Projektant:  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>493 949,68</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	493 949,68
1 - Zemní práce	4 523,77
5 - Komunikace pozemní	423 362,56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	322,70
997 - Přesun sulě	9 831,05
998 - Přesun hmot	55 909,60



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Pás Žďár

Místo:

Datum: 15.09.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

493 949,68

D HSV Práce a dodávky HSV

493 949,68

D 1 Zemní práce

4 523,77

1	K	113107241	Odstanění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 200 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	127,790	35,40	4 523,77
---	---	-----------	--	----------------	---------	-------	----------

PP

Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednolitě přes 200 m<sup>2</sup>

VV

s přemíslením hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm 128\*0,7\*2

179,200

D 5

Komunikace pozemní

423 362,56

3	K	572141112	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 40 do 60 mm	m <sup>2</sup>	435,200	501,00	218 035,20
---	---	-----------	---	----------------	---------	--------	------------

PP

Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozproštěním hmot a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) tl. přes 40 do 60 mm

2	K	573211112	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	435,200	17,80	7 746,66
---	---	-----------	---	----------------	---------	-------	----------

PP

Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu elnitního, v množství 0,70 kg/m<sup>2</sup>

VV

128\*3,4

435,200

5	K	577164121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	435,200	454,00	197 580,80
---	---	-----------	--	----------------	---------	--------	------------

PP

Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 60 mm

VV

128\*3,4

435,200

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

322,70

4	K	919122111	Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	7,000	46,10	322,70
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

PP

Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního náletu s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm

D 997

Přesun sutě

9 831,05

6	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	17,650	557,00	9 831,05
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

PP

Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02

D 998

Přesun hmot

55 909,60

7	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	136,000	76,70	10 431,20
---	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

PP

Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

8	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	1 088,000	41,80	45 478,40
---	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

PP

Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m.

VV

Vzdálenost točka 40 km 136\*8

1 088,000

