

REKAPITULACE STAVBY

Kód: STVY_05_2021
Stavba: Končlinský potok - Podrybník

KSO:
Místo: Němčice u České Třebové, místní část Podrybník

CC-CZ:
Datum: 25.09.2022

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451
DIČ:

Uchazeč:
Vladimír Vrbický

IČ: 68239939
DIČ: [REDACTED]

Projektant:
[REDACTED]

IČ: 09897470
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

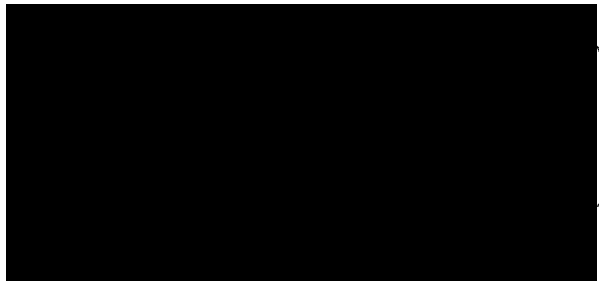
IČ: 09897470
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH 171 307,03

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	171 307,03	35 974,48
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 207 281,51



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: STVY 05 2021

Stavba: Končinský potok - Podrybník

Místo: Némčice u České Třebové, místní část Podrybník

Datum: 25.09.2022

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: Vladimír Vrbický

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		171 307,03	207 281,51	
SO 01	Končinský potok – Podrybník	149 807,03	181 266,51	STA
VRN	Ostatní a vedlejší náklady	21 500,00	26 015,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Končinský potok - Podrybník

Objekt:

SO 01 - Končinský potok – Podrybník

KSO:

Místo: Němčice u České Třebové, místní část Podrybník

CC-CZ:

Datum: 25.09.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

Uchazeč:

Vladimír Vrbický

IČ:

68239939

DIČ:

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

09897470

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

09897470

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

149 807,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	149 807,03	21,00%	31 459,48
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

181 266,51



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Končinský potok - Podrybník

Objekt:

SO 01 - Končinský potok – Podrybník

Místo:

Němčice u České Třebové, místní část Podrybník

Datum:

25.09.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

██████████

Uchazeč:

Vladimír Vrbický

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	149 807,03
HSV - Práce a dodávky HSV	149 807,03
1 - Zemní práce	68 252,03
4 - Vodorovné konstrukce	77 379,00
997 - Přesun sutě	4 176,00
998 - Přesun hmot	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Končinský potok - Podrybník

Objekt:

SO 01 - Končinský potok – Podrybník

Místo:

Němčice u České Třebové, místní část Podrybník

Datum:

25.09.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

██████████

Uchazeč:

Vladimír Vrbický

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

149 807,03

D HSV

Práce a dodávky HSV

149 807,03

D 1

Zemní práce

68 252,03

1	K	111103202	Kosení travin a vodních rostlin ve vegetačním období travního porostu středně hustého	ha	0,028	16 000,00	448,00	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111103202</p> <p>VV 138,3/10000 "kosení travin v korytě a v nejbližším okolí 0,014</p> <p>VV 136/10000 "kosení travin stavenišť, mezideponie a přístup 0,014</p> <p>VV Součet 0,028</p> <p>VV viz TZ</p>									
2	K	R0001	Likvidace pokoseného porostu dle platné legislativy	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00		
<p>VV 1</p> <p>VV "Z položky kosení porostu 0,028 ha 1,000</p>									
3	K	124253100	Výkopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 100 m3	m3	34,830	200,00	6 966,00	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/124253100</p> <p>VV 6,34 "sediment viz TZ 6,340</p> <p>VV 28,49 "výkopek viz TZ 28,490</p> <p>VV Součet 34,830</p>									
4	K	171151103	Uložení sypanin do násypu strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	34,830	160,00	5 572,80	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171151103</p> <p>VV 34,83 "viz TZ a výkres D.2 34,830</p>									
5	K	121151113	Sejmulí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	101,600	28,00	2 844,80	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151113</p> <p>VV 101,60 "Sejmulí ornice viz TZ a výkres D.2 101,600</p>									
6	K	182351023	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	35,070	122,00	4 278,54	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182351023</p> <p>VV 35,07 "Rozprostření ornice ve svahu viz TZ a výkres D.2 35,070</p>									
7	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	66,570	90,00	5 991,30	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003</p> <p>VV 101,64-35,07 "Rozprostření ornice v rovině viz TZ a výkres D.2 66,570</p>									
8	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	35,070	17,00	596,19	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411123</p> <p>VV 35,07 "viz TZ a výkres D.2 35,070</p>									
9	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	66,570	7,00	465,99	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411121</p> <p>VV 66,57 "viz TZ 66,570</p>									
10	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	3,049	90,00	274,41	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572470</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>P 35,07+66,57" plocha k osetí 101,640</p> <p>VV 101,64*0,03 "Přepočtené koeficientem množství 3,049</p>									
11	K	129951121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	1,160	4 150,00	4 814,00	CS ÚRS 2021 02	
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/129951121</p> <p>VV 1,16 "odstranění betonových konstrukcí (schody a základy ocelových sloupků) viz TZ 1,160</p>									
12	K	R0002	Převedení vody po celou dobu výstavby dle zvolené technologie zhotovitele a požadavku ŽP	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00		
<p>VV Předpokládá se převod vody po celou dobu výstavby potrubím DN400 na délku 35 m 1,000</p> <p>VV včetně polrubí DN 400</p> <p>VV včetně zemních prací (hrázky)</p> <p>VV včetně čerpání</p> <p>VV 1</p>									
D 4								Vodorovné konstrukce	77 379,00
13	K	462511370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednollivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	27,520	1 850,00	50 912,00	CS ÚRS 2021 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462511370 VV 27,52 "Kamenný zához viz výkres D.2 a TZ		27,520			
14	K	462519003	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m2	45,360	250,00	11 340,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462519003 VV 45,36 "Urovnání viditelných ploch kamenného záhozu viz TZ		45,360			
15	K	463211158	Rovnaní z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 500 kg	m3	3,890	3 500,00	13 615,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/463211158 VV 1,51 "Práh na začátku úseku v PF 1 viz výkres D.2 a TZ VV 2,38 "Práh na konci úseku v PF 7 viz výkres D.2 a TZ VV Součet 3,890		1,510 2,380 3,890			
16	K	462511270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez prošťerkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	0,720	2 100,00	1 512,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462511270 VV 2*4*0,3*0,3 "Jedná se o větší kameny z autochtonního materiálu (slínovec) osazené podél nově opavrněného břehu VV "Budou vytvořeny dva úseky, každý o délce 4 m, jako kámen možno použít například místní opuku		0,720			
	D	997	Přesun sulě				4 176,00	
17	K	R0003	Likvidace vybouraných hmot a sulí v souladu s platnou legislativou	m3	1,160	3 600,00	4 176,00	
			VV 1,16 "viz TZ VV naložení, přemístění a uložení na skládce včetně poplatku za uložení		1,160			
	D	998	Přesun hmot				0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Končinský potok - Podrybník

Objekt:

VRN - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: Němčice u České Třebové, místní část Podrybník

CC-CZ:

Datum: 25.09.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

Uchazeč:

Vladimír Vrbický

IČ:

68239939

DIČ:

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

09897470

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

09897470

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

21 500,00

DPH základní
snížená

Základ daně
21 500,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 515,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

26 015,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Končinský potok - Podrybník

Objekt:

VRN - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Němčice u České Třebové, místní část Podrybník

Datum:

25.09.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Vladimír Vrbický

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	21 500,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	21 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	11 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Končlinský potok - Podrybník

Objekt:

VRN - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Němčice u České Třebové, místní část Podrybník

Datum:

25.09.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

██████████

Uchazeč:

Vladimír Vrbický

Zpracovatel:

██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							21 500,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				21 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 500,00	
1	K	012002000R1	Vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytýčením sítí.	soubor	1,000	500,00	500,00	
	vv		Obeznamenání se s nadzemními sítěmi					
	vv		zajištění aktualizace vyjádření ohledně existence sítí v případě, že by pozbyly platnost					
	vv		1		1,000			
2	K	012002000R2	Vytýčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
	vv		Vytýčení stavby					
	vv		1		1,000			
3	K	012002000R3	Zajištění slovení rybní obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru.	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
	vv		1		1,000			
4	K	012002000R4	K ochraně druhu raka říčního je nutné provést po zaimkování kontrolu zaimkovaného prostoru a případně zjištěné raky přenést nad místo realizace stavby (vyplývá z podmínky – informace k záměru „Končlinský potok - Podrybník“, č.j.: 79776/2021/OZPZ/SI ze dne 21.10.2021)	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	vv		1		1,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				11 000,00	
5	K	011002000R5	Protokolární předání stavbou a přístupem dotčených pozemků a komunikací uvedených do původního stavu zpět jejich vlastníkům popř. nájemcům	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	vv		Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům popř. nájemcům včetně provedení pasp					
	vv		1		1,000			
6	K	034002001R6	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	vv		Rekultivace stavbou dotčených pozemků					
	vv		Slížený přístup ke stavbě					
	vv		Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace					
	vv		Zařízení staveniště včetně opáskování případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.					
	vv		1		1,000			
D	VRN7		Provozní vlivy				4 000,00	
7	K	938909311	Čištění vozovek metením	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
	vv		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady do 20 m					
	vv		nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
	vv		1		1,000			

