

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 046102
Stavba: Pod Lhotkou - MĚNĚPRÁCE

KSO:
Místo: Vítkov

CC-CZ:
Datum: 15. 11. 2022

Zadavatel:
Lesy ČR, s.p.

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **207 252,17**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	207 252,17	43 522,96
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK **250 775,13**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pod Lhotkou - MĚNĚPRÁCE

Objekt:

046102_03 - 03 Výpustné zařízení - MĚNĚPRÁCE

Místo: Vítkov

Datum: 15. 11. 2022

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant: Lesprojekt Krnov
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

207 252,17

HSV - Práce a dodávky HSV

207 252,17

3 - Svislé a kompletní konstrukce

207 252,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pod Lhotkou - MĚNĚPRÁCE

Objekt:

046102_03 - 03 Výpustné zařízení - MĚNĚPRÁCE

Místo: Vítkov

Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Lesy ČR, s.p.

Projektant: Lesprojekt Krnov

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							207 252,17	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				207 252,17	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				207 252,17	
13	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	15,030	6 602,95	99 242,34	CS ÚRS 2021 01
	PP		Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železobetonových pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37					
	W		monolitický požerák tl. stěny 350 mm					
	W		výměna za prefa požerák tl. stěny 200 mm					
	W		"zmenšení objemu betonu"2,63		2,630			
	W		odečtení položky, která byla chybně navíc					
	W		"žebra pro hrany bezp. přelivu"12,40		12,400			
	W		Součet		15,030			
14	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	49,600	1 530,86	75 930,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železobetonových vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných					
	W		Odečtení položky, která byla chybně navíc					
	W		"žebra pro hrany bezp. přelivu"49,60		49,600			
	W	bedneni_03	Součet		49,600			
15	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	49,600	441,59	21 902,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železobetonových vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných					
	W		bedneni_03				49,600	
18	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,237	42 938,00	10 176,31	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruhy svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a rozteči					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje: - další materiál pro fixaci potrubí do předepsané polohy nad podkladním betonem a zajištění proti vyplavání vlivem vztlaku při betonáži - spojování jednotlivých dílů výztuže vázačím drátem nebo svařováním</i>					
	W		Odečtení položky, která byla chybně navíc					
	W		"žebra pro hrany bezp. přelivu"5*6*0,0079		0,237			
	W		Součet		0,237			

ZMĚNOVÝ LIST (ZmL) č.:	02/2022/88-22/1	Lesy České republiky, s.p. Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, PSČ 500 08 IČO: 421 96 451, DIČ: CZ42196451	
Organizační jednotka	Oblastní ředitelství severní Morava		
Název akce	Pod Lhotkou		
Zhotovitel akce	POHL cz, a. s., odštěpný závod Opava Holasická 1632/57a, 747 05 Opava - Kateřinky, IČ: 25606468		
Charakter akce (I/N)	I	Účetní číslo akce	951789
Zdroj financování	§ 35 Zákona o lesích		
Druh zakázky			
Číslo SoD, datum uzavření	SML-00088-2022-941, 21.4. 2022	Cena za dílo (v Kč bez DPH)	6 987 782,00
Dodatky SoD, datum uzavření	D1 - 27. 10. 2022		
Cena za dílo dle dosud uzavřených dodatků SoD (v Kč bez DPH)	6 987 782,00		
Specifikace (popis) změny			
Popis:			
1) Snížení ceny za dílo z důvodu chyby v rozpočtu - duplicitní položky.			
2) Snížení ceny za dílo z důvodu změny technologie výstavby požeráku.			
Příčina - důvod vzniku změny			
ad. 1) V rámci odsouhlasení soupisu provedených prací za říjen 2022 byly ve výkazu výměr zjištěny duplicitní položky (SO 03 Výpustné zařízení pol.č. 13., 14., 15., 18.).			
ad. 2) Byla odsouhlasena zhotovitelem navržená změna technologie výstavby požeráku - monolitický požerák nahrazen výrobou prefa dílu, byla snížena tloušťka betonových stěn konstrukce, doložena statickým výpočtem.			
Přílohy			
Příloha č. 1 rozpočet méněprací			
Vliv na cenu, závazné parametry, termín dokončení, harmonogram prací			
Vliv změny na cenu díla	ano		
Vliv na závazné parametry	ne		
Vliv na časový a finanční harmonogram, případně na termín dokončení	ne		
Nerealizované stavební práce (méněpráce) dle tohoto ZmL celkem (v Kč bez DPH)	207 252,17		
Dodatečné stavební práce (vícepráce) dle tohoto ZmL celkem (v Kč bez DPH)	0,00		
Nerealizované stavební práce (méněpráce) od začátku stavby (včetně tohoto ZmL) (v Kč bez DPH)	207 252,17		
Dodatečné stavební práce (vícepráce) od začátku stavby (včetně tohoto ZmL) (v Kč bez DPH)	0,00		
Dodatečné stavební práce (vícepráce) od začátku stavby (v %)	0,00		
Cena za dílo v případě uzavření dodatku dle tohoto ZmL (v Kč bez DPH)	6 780 529,83		
Vypracování, potvrzení a schválení			
Funkce	Datum	Jméno	Podpis
zhotovitel	16.11.2022		
osoba pracující pod vedením TDS	16.11.2022		
technický dozor stavebníka	16.11.2022		
autorizovaný projektant	16.11.2022		
TDS / specialista VH	16.11.2022		
NVHI-OŘ	16.11.2022		
datum	26.05.2022	číslo strany SD	278914

