

ZMĚNOVÝ LIST (ZL) č. 2		Lesy České republiky, s.p. Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové IČO: 421 96 451, DIČ: CZ42196451	
Organizační jednotka	Oblastní ředitelství východní Čechy		
Název akce	Pehlínský potok, ř. km 0,590 - 1,435		
Zhotovitel akce:	TERMA a.s., Za Škodovkou 788/2a, 500 04 Hradec Králové, IČO: 15061663 DIČ: CZ15061663		
Charakter akce (I/N)	Účetní číslo akce		
Zdroj financování	DVT		
Druh zakázky			
Číslo SoD, datum uzavření	SML - 00183-2022-947	Cena za dílo (Kč bez DPH)	1 534 437,98 Kč
Dodatky SoD, datum uzavření			
Specifikace (popis) změny			
Situování: Česká Rybná, ř.km. 0,590 - 1,435, po odtěžení sedimentu byl zaměřen skutečný stav poškozených konstrukcí oproti PD.			
Důvodem vzniku změny je nepředvídatelný stav zakrytých konstrukcí pod nánosy sedimentu oproti projektové dokumentaci, kde projekt stavby nemohl přesně zaměřit množství poškozených dlažeb ve dně a obou březích, neboť byly ukryty pod nánosy sedimentu, kterého je od odby zpracování PD k dnešnímu dni výrazně více. Až v průběhu stavby byly tyto konstrukce odkryty vše zaměřeno. Dle staničení stavby 0,00 - 0,060 jsou vícepráce k odtranění 2 pařezy jeden do 30 cm a druhý do 40 cm průměru, napalený sediment v množství 18 m ³ (2,5x0,4x18) navíc. Ve staničení 0,350 jsou poškozeny dlažby ve dně o 2 m ² více než bylo počítáno v PD. Ve staničení 0,350 km bylo nutné při opravě 2m ² opevnění na PB napojit za dlažbami rozbité potrubí výpusti DN 400 v délce 3m, které bylo v době zpracování PD skryté. Ve staničení 0,411-0,435 je 24 m ³ (2,5x0,4x24) sedimentu navíc. Ve staničení 0,456 je navíc 6m ² (2x3) záhozu do dna oproti PD. Ve staničení 0,610 - 0,616 je 6 m ³ (2,5x0,4x6) sedimentu navíc. Ve staničení 0,640 - 0,697 je 28,50 m ³ (57x0,5) sedimentu navíc. Ve staničení 0,697 je 1,5m ² záhozu do dna navíc oproti PD. Ve staničení 0,730 - 0,734 jsou 4 m ³ (2,5x0,4x4) sedimentu navíc. Ve staničení 0,760 - 0,835 je 33,75 m ³ (1,8x0,25x75) sedimentu navíc. Na kontrolním dni stavby dne 3.4. 2023 byl zaměřen a zhodnocen skutečný stav sedimentů a opevnění oproti PD a rozsah víceprací se zápisem do SD se souhlasem TDS a AD.			
Popis technického řešení: Chybějící podélné opevnění bude doděláno stejným způsobem jako v jiných úsecích dle PD. Jedná se o zához z LK do 200 kg, nánosy štěrkopísku budou odtěženy a odvezeny dle PD, chybějící potrubí bude doplněno a řádně napojeno s betonováním do dlažeb LK na cementovou maltu s opravou dlažeb a spár.			
Příloha č. 1: Rozpočet - vícepráce (rozdělený na samostatné části dle SO a charakteru financování)			
Příloha č. 2: nacenění chybějících položek v rozpočtu u víceprací			
Vliv na cenu, závazné parametry, termín dokončení, harmonogram prací			
Vliv změny na cenu díla	ano		
Vliv na závazné parametry	ano		
Vliv na časový a finanční harmonogram, případně na termín dokončení	ne		
Popis dohodnutých vlivů: nemá vliv			
Nerealizované (méněpráce) stavební práce dle ZL1 celkem (Kč bez DPH)			14 538,42
Dodatečné (vícepráce) stavební práce dle tohoto ZL2 celkem (Kč bez DPH)			233 761,78
Nerealizované (méněpráce) stavební práce od začátku stavby (Kč bez DPH)			14 538,42
Dodatečné (vícepráce) stavební práce od začátku stavby ZL1 + ZL2 (Kč bez DPH)			318 559,92
Dodatečné (vícepráce) stavební práce od začátku stavby (%)			21,71%
Vypracování, potvrzení a schválení			
Funkce	Datum	Jméno	
TDS	26.05.2023		
TDS	26.05.2023		
Zhotovitel Terma a.s.			
Záznamy o změnách ve SD			
datum 3.4. 2023	číslo strany SD: 189823		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR - vícepráce

Stavba: Pehliňský potok - Česká Rybná
Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.
Zhotovitel: TERMA a.s.
Místo: Pehliňský potok, ř. km: 0,300 - 0,835

Zpracovali:
Datum: 5.5.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

3							
22	K	R099	Likvidace přebytečné zeminy dle platné legislativy - naložení, přemístění, uložení na skládku, včetně poplatku za uložení	m3	114,250	958,90	109 554,33
10	K	129253101	čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením	t	114,250	718,22	82 056,64

4							
Vodorovné konstrukce							
29	321	462511270	Zához z lomového kamene bez prošítkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	3,000	1 760,03	5 280,09
31	321	462519002	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	3,000	191,72	575,16
33	321	465513327	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 300 mm pro hráze	m2	2,000	1 457,28	2 914,56
R1			Roura PVC Ultra Solid BP 400/3000 SN 12	kus	1,000	15 266,00	15 266,00
R2			Montáž roury + beton a práce spojené s montáží	kus	1,000	5 500,00	5 500,00
R3			Doprava potrubí na stavbu	kus	1,000	1 880,00	1 880,00

9							
Ostatní konstrukce a práce, bourání							
48		R1	Odstranění pařezů D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
49		R2	Odstranění pařezů D přes 0,3 do 0,4 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000	1 650,00	1 650,00

998 Přesun hmot

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR - vícepráce

Stavba: Pehlinský potok - Česká Rybná
Objekt:

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.
Zhotovitel: TERMA a.s.
Místo: Pehlinský potok, ř. km: 0,300 - 0,835

Zpracoval:
Datum: 5.5.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
44	321	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	25,000	303,40	7 585,00

Celkem

233 761,78