



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P.



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 192\_329\_1  
Stavba: Kopytnice km 0,000-0,735

KSO:  
Místo: Košařiska, Vendryně

CC-CZ:  
Datum: 14.7.2022

Zadavatel:  
Lesy ČR

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TEON STAV s.r.o., Nádražní 417, 739 11 Frýdlant nad Ostravicí

IČ: 28647777  
DIČ: CZ2847777

Projektant:  
[REDAKCE]

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Hydroidea s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>795 869,84</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	795 869,84	167 132,67
	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>963 002,51</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

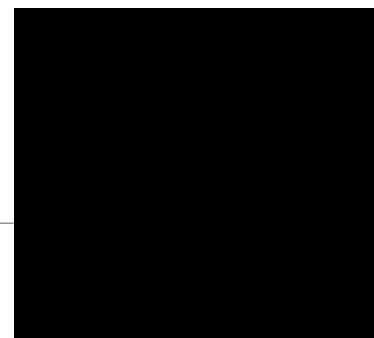
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 192 329 1

Stavba: Kopytnice km 0,000-0,735

Místo: Košariska, Vendryně

Datum: 14.07.2022

Zadavatel: Lesy ČR

Projektant: ██████████

Uchazeč: TEON STAV s.r.o., Nádražní 417, 739 11 Frýdlant nad Ostr. Zpracovatel:

Hydroldea s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>795 869,84</b>	<b>958 802,51</b>
SO 00	Vedlejší náklady	105 500,00	123 455,00
SO 01	Stabilizace stupňů	690 369,84	835 347,51

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Kopytnice km 0,000-0,735

Objekt:  
SO 00 - Vedlejší náklady

KSO:  
Místo: Košaňska, Vendryně

Zadavatel:  
Lesy ČR

Uchazeč:  
TEON STAV s.r.o., Nádražní 417, 739 11 Frýdlant nad Ostravicí

Projektant:  
[REDAKCE]

Zpracovatel:  
Hydroidea s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 14.07.2022

IČ:  
DIČ:

IČ: 28647777  
DIČ: CZ2847777

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>105 500,00</b>
	<b>Základ daně</b>			
DPH základní	85 500,00	<b>Sazba daně</b>	21,00%	<b>Výše daně</b> 17 955,00
snížená	0,00		15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>123 455,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

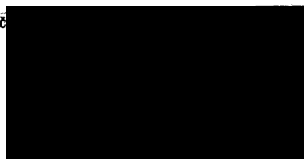
Razilko

Datum a podpis:

Razilko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razilko

Datum a podpis:

Razilko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kopytnice km 0,000-0,735

Objekt:

SO 00 - Vedlejší náklady

Místo:

Košaňska, Vendryně

Datum:

14.07.2022

Zadavatel:

Lesy ČR

Projektant:

[REDACTED]

Uchazeč:

TEON STAV s.r.o., Nádražní 417, 739 11 Frýdlant nad Ostravicí

Zpracovatel:

Hydroidea s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

105 500,00

N00 - Nepojmenované práce

105 500,00

N01 - Nepojmenovaný díl

105 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kopylnice km 0,000-0,735

Objekt: SO 00 - Vedlejší náklady

Místo: Košaňska, Vendryně

Datum: 14.07.2022

Zadavatel: Lesy ČR

Projektant:

Uchazeč: TEON STAV s.r.o., Nádražní 417, 739 11 Frydlant nad Ostravicí

Zpracovatel: Hydroidea s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>105 500,00</b>	
D		N00	Nepojmenované práce				105 500,00	
D		N01	Nepojmenovaný díl				105 500,00	
1	K	049103000	Vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí, zajištění všech nezbytných opatření, včetně vytyčení, označení a kontrolní měření.	kpl.	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Cena zahrnuje aktualizace vyjádření k IS a provedení opatření z nich vyplývajících.</i>					
2	K	R_03	Vytyčení stavby a dočasných záborů v rozsahu staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Vytyčení stavby, záborů a kontrolní měření stavby odborné způsobilou osobou v oboru zeměměřičství, příp. zpracování souvisejících protokolů.</i>					
3	K	R_04	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré) objednateli v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Pořízení fotodokumentace stavby.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetické částí dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům.</i>					
4	K	R_05	Geodetické práce - zaměření skutečného provedení stavby	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zaměření v rámci geodetických prací a polehových geodetických podkladů odborné způsobilou osobou v oboru zeměměřičství pro účely zpracování dokumentace skutečného provedení a pro likvidaci stavby.</i>					
5	K	R_06	Zajištění umístění štítků o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce	soubor	1,000	500,00	500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zajištění umístění štítků o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště.</i>					
6	K	R_08	Uvedení komunikací a pozemků do původního stavu a protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkům, včetně případných kompletních oprav komunikací a osetí pozemků travním porostem	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Uvedení do původního stavu (terénní úpravy, osety, provedení oprav komunikací dle rozsahu poškození) včetně protokolární převzetí stavbou dotčených pozemků a komunikací od jejich vlastníků.</i>					
7	K	R_09	Zařízení staveniště - zabezpečení, příprava ploch, objekty pro pracovníky atd., vč. likvidace	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zařízení a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládk, depozit epod. Cena zahrnuje také přípravné práce pro zařízení staveniště např. sejmání a rozproštění omítky v případě pozemků pod ochrannou ZPF. Součástí položky je rovněž dočasné osazení staveniště dočasným osazením dle technické zprávy.</i>					
8	K	R_10	Zřízení a odstranění ochrany kmenů a kořenových náběhů bedněním	ks	11,000	1 000,00	11 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zřízení ochrany kmenů bedněním je popsán v TZ.</i>					
9	K	R_11	Zajištění slovení rybi obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zajištění slovení rybi obsádky, obojživelníků, raků a jejich záchranný přenos k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru.</i>					
10	K	R_12	Provedení (zabezpečení) následujících opatření nezbytných pro ochranu zvláště chráněných částí přírody: záchranný náchrýv a nřenns chráněných živočichů včetně nřizení nřinnků	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: - dle podmíněk Vyjímky z ochrany chráněných živočichů č.j. MSK 199968/2020 ze dne 7.5.2020 - dle podmíněk rozhodnutí HM Třinec, OZPaZ, č.j. MAT1764980/2020 ze dne 20.11.2020</i>					
11	K	R_13	Zajištění dopravního značení	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Projednání a zajištění přechodné úpravy provozu na komunikacích. Zajištění, osazení a odstranění dopravního značení dle rozhodnutí současněho označení.</i>					
12	K	R_14	Průběžné denní čištění dočasně dotčených povrchů komunikací	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P							
13	K	R_15	Zajištění přivedení tekoucí vody dle zvolené technologie	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Kopylnice km 0,000-0,735  
Objekt:  
SO 01 - Stabilizace stupňů

KSO:  
Místo: Košafiska, Vendryně

Zadavatel:  
Lesy ČR

Uchazeč:  
TEON STAV s.r.o., Nádražní 417, 739 11 Frýdlant nad Ostravicí

Projektant:  
[REDAKCE]

Zpracovatel:  
Hydroidea s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 14.07.2022

IČ:  
DIČ:

IČ: 28647777  
DIČ: CZ2847777

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>690 369,84</b>
		<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní		690 369,84	21,00%	144 977,87
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>v CZK</b>	<b>835 347,51</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

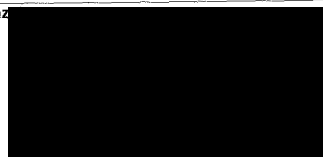
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazející



Datum a podpis:


Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kopylnice km 0,000-0,735  
Objekt: **SO 01 - Stabilizace stupňů**  
Místo: Košaňska, Vendryně  
Zadavatel: Lesy ČR  
Uchazeč: TEON STAV s.r.o., Nádražní 417, 739 11 Frýdlant nad Ostravicí

Datum: 14.07.2022  
Projektant:   
Zpracovatel: Hydroldea s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>690 369,84</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	690 369,84
1 - Zemní práce	184 371,07
4 - Vodorovné konstrukce	377 917,05
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	47 075,00
998 - Přesun hmot	81 006,72

# SOUPIS PRACÍ

Slavba: Kopylnice km 0,000-0,735

Objekt: SO 01 - Stabilizace stupňů

Místo: Košaňska, Vendryně

Datum: 14.07.2022

Zadavatel: Lesy ČR

Projektant:

Uchazeč: TEON STAV s.r.o., Nádražní 417, 739 11 Frýdlant nad Ostravicí

Zpracovatel: Hydroidea s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>690 369,84</b>		
D	HSV		Práce a dodávky HSV				690 369,84		
D	1		Zemní práce				184 371,07		
1	K	1_R_001.1	Kompletní likvidace pařezů, kořenů a zbytků dřevní hmoty, v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 S. v platném znění <i>Poznámka k položce:</i> Zahnuje likvidaci pařezů, kořenů a dřevních zbytků z prostoru staveniště. Předpokládá se štěpkování a odvoz štěpků k dalšímu zpracování, nebo venišné odvoz uvedených dřevní hmoty na skládku do 40 km, včetně potřebné manipulace, přepravy, a poplatku za uložení. Připouští se i jiné využití, dle možnosti dodavatele, v souladu s leteřslatovou.	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00		
2	K	1_R_002.1	Ořez stromů <i>Poznámka k položce:</i> Cena zahrnuje ořez stromů pro zajištění průjezdu a následně ošetření řezných ran.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00		
3	K	1_R_003.1.1	Zajištění přístupu do koryta dle zvolené technologie zhotovitele <i>Poznámka k položce:</i> - zřízení příj. sjezdu - včetně případného zpevnění povrchu sjezdu panely nebo ŠD - včetně případného převedení vody pod sjezdem - včetně demontáže a likvidace a uzavření rýh původního stavu	soubor	1,000	60 000,00	60 000,00		
4	K	1_R_003.1.2	Zřízení a odstranění dočasných příjezdů <i>Poznámka k položce:</i> Zřízení a odstranění dočasných příjezdů zahrnuje činnosti spojené s provedením zemních sypných příjezdů ke stavbě, dle potřeby vč. zpevnění povrchu. Příjezdy ke stupňům f. km 0,551 a 0,416 jsou navrženy přes měřku o šířkách 127,0 a 40,0 m. Cena zahrnuje srovnání terénu a jeho zpevnění pro příjezd včetně likvidace použitého materiálu a uvedení povrchu do původního stavu. Odstranění pařezů a jejich likvidace je součástí samostatné položky.	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00		
5	K	1_R_004.1	Vyčištění koryta od naplavené dřevní hmoty <i>Poznámka k položce:</i> Vyčištění koryta od naplavené dřevní hmoty u stupně f. km 0,416 a 0,551.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00		
6	K	112251101	Odstranění pařezů D do 300 mm PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstěžením průměru přes 100 do 300 mm VV 1 "počet stromu ke kácení Stupeň f. km 0,416" 1,000 VV 2 "počet stromu ke kácení Stupeň f. km 0,551" 2,000 VV Součet 3,000	kus	3,000	205,50	616,50	CS ÚRS 2020 01	
7	K	112251102	Odstranění pařezů D do 500 mm PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstěžením průměru přes 300 do 500 mm VV 1 "počet stromu ke kácení Stupeň f. km 0,551" 1,000 VV 10 "příjezd stupeň f. km 0,416" 10,000 VV Součet 11,000	kus	11,000	483,50	5 318,50	CS ÚRS 2020 01	
8	K	112251103	Odstranění pařezů D do 700 mm PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstěžením průměru přes 500 do 700 mm VV 4 "příjezd stupeň f. km 0,551" 4,000 VV 1 "příjezd stupeň f. km 0,551" 1,000 VV 1 "příjezd stupeň f. km 0,416" 1,000 VV Součet 6,000	kus	6,000	734,00	4 404,00	CS ÚRS 2020 01	
9	K	112251105	Odstranění pařezů D do 1100 mm PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstěžením průměru přes 900 do 1100 mm VV 1 "příjezd stupeň f. km 0,551" 1,000	kus	1,000	1 276,00	1 276,00	CS ÚRS 2020 01	
10	K	114203104	Rozebrání záhozů a rovinání na sucho PP Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovinání a sousředovských staveb provedených na sucho VV 19,80 "odstranění stav. konstrukce dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,416" 19,800 VV 12,0 "odstranění stav. konstrukce dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,551" 12,000 VV 7,8 "odstranění stav. konstrukce dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,722" 7,800 VV Součet 39,600	m3	39,600	202,00	7 999,20	CS ÚRS 2020 01	
11	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně PP Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3 VV 80,88-10,95-19,8 "výkopy dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,416" 50,130 VV 54,16-8,55-12,0 "výkopy dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,551" 33,610 VV 43,56-7,4-7,8 "výkopy dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,722" 28,360 VV Součet 112,100	m3	112,100	162,00	18 160,20	CS ÚRS 2020 01	
12	K	124253119	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 v tekoucí vodě při LTM PP Vykopávky pro koryta vodotečí strojně Příplatek k cenám za vykopávky pro koryta vodotečí v tekoucí vodě při LTM v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 P <i>Poznámka k položce:</i> Počítáno na 50 % objemu výkazu. VV 112,1*0,5*Přepočtené koeficientem množství 56,050	m3	56,050	224,200	34,70	7 779,74	CS ÚRS 2020 01
13	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m P <i>Poznámka k položce:</i> Počítáno tam a zpět VV 112,1*2*Přepočtené koeficientem množství 224,200	m3	224,200	174,00	19 050,40	CS ÚRS 2020 01	
14	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 PP Nakládání, skládání a překládání neuhleného výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	112,100	174,00	19 050,40	CS ÚRS 2020 01	
15	K	171151112	Uložení sypání z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhuštěných PP Uložení sypání do násypů s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhuštěných z hornin nesoudržných kamenitých VV 40,20+20,82-30,75 "(násypy+zásypy-bourání konst.) dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,416" 30,270 VV 18,76+10,28-20,55 "(násypy+zásypy-bourání konst.) dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,551" 8,490 VV 10,45+6,57-15,2 "(násypy+zásypy-bourání konst.) dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,722" 1,820 VV Součet 40,580	m3	40,580	60,80	2 467,26	CS ÚRS 2020 01	
16	K	171251101	Uložení sypání do násypů nezhuštěných PP Uložení sypání do násypů s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhuštěných jakékoliv třídy těžitelnosti VV 67 "vybourání materiál ze stávajících konstrukcí-použití do spodních vrstev" 67,000 VV 72 "přebytek materiálu k rozprostření" 72,000 VV Součet 139,000	m3	139,000	22,20	3 085,80	CS ÚRS 2020 01	
17	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním VV 13,45+66,8 "dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,416" 80,250 VV 9,20+45,88 "dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,551" 55,080 VV 8,45+34,28 "dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,722" 42,730 VV Součet 178,060	m2	178,060	10,70	1 905,24	CS ÚRS 2020 01	
18	K	182151111	Svahování v záfezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 PP Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v záfezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 VV 31,39 "dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,416" 31,390 VV 32,78 "dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,551" 32,780 VV 19,03 "dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,722" 19,030 VV Součet 83,200	m2	83,200	43,90	3 652,48	CS ÚRS 2020 01	
19	K	182251101	Svahování násypů PP Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině VV 38,19 "dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,416" 38,190 VV 35,56 "dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,551" 35,560 VV 20,62 "dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,722" 20,620 VV Součet 94,370	m2	94,370	37,90	3 576,62	CS ÚRS 2020 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>377 917,05</b>	
20	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností do 500 kg s urovňáním líce	m3	180,390	2 095,00	377 917,05	CS ÚRS 2020 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podřadné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovňáním líce a výkřivodním sátr útonový kamene hmotností ledovčích kamenů přes 200 do 500 ka					
	W		31,82 "dle výkazu výměr v. 1,0 m Stupeň f. km 0,416"		31,820			
	W		10,76 "dle výkazu výměr v. 0,8 m Stupeň f. km 0,416"		10,760			
	W		30,07 "dle výkazu výměr opevnění svahu Stupeň f. km 0,416"		30,070			
	W		22,4 "dle výkazu výměr v. 1,0 m Stupeň f. km 0,551"		22,400			
	W		7,36 "dle výkazu výměr v. 0,8 m Stupeň f. km 0,551"		7,360			
	W		30,14 "dle výkazu výměr opevnění svahu Stupeň f. km 0,551"		30,140			
	W		20,62 "dle výkazu výměr v. 1,0 m Stupeň f. km 0,722"		20,620			
	W		6,76 "dle výkazu výměr v. 0,8 m Stupeň f. km 0,722"		6,760			
	W		18,21 "dle výkazu výměr opevnění svahu Stupeň f. km 0,722"		18,210			
	W		3*0,75 "dle výkazu výměr pomístné vložení"		2,250			
	W		Součet		180,390			
D		9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>47 075,00</b>	
21	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	26,900	1 750,00	47 075,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodících tocích s plemlistěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odstranění opevnění kamene do maltv na svazích					
	W		10,95 "odstranění stav. konstrukcí dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,416"		10,950			
	W		8,55 "odstranění stav. konstrukcí dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,551"		8,550			
	W		7,4 "odstranění stav. konstrukcí dle výkazu výměr Stupeň f. km 0,722"		7,400			
	W		Součet		26,900			
D		998	<b>Přesun hmot</b>				<b>81 006,72</b>	
22	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	333,361	243,00	81 006,72	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m					

