

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022
Stavba: Rokytný 0,000-1,500

KSO:
Místo: Trojanovice

CC-CZ:
Datum: 23.3.2022

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
TEON STAV s.r.o.

IČ: 28647777
DIČ: CZ28647777

Projektant:
Hydroidea s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
██████████

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 292 043,19
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 292 043,19	271 329,07
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 563 372,26
-------------------	----------	------------	---------------------

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: 2022

Stavba: Rokytný 0,000-1,500

Místo: Trojanovice

Datum: 23.3.2022

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: Hydroldea s.r.o.

Uchazeč: TEON STAV s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 292 043,19	1 563 372,26
SO 00	VEDLEJŠÍ NÁKLADY	184 500,00	223 245,00
SO 01	INVESTICE	1 107 543,19	1 340 127,26

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rokytný 0,000-1,500

Objekt:

SO 00 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

TEON STAV s.r.o.

Projektant:

Hydroidea s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

23.3.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

28647777

DIČ:

CZ28647777

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

184 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	184 500,00	21,00%	38 745,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

223 245,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rokytný 0,000-1,500

Objekt: **SO 00 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY**

Místo:

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: TEON STAV s.r.o.

Datum: 23.3.2022

Projektant: Hydroldea s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	184 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	184 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	50 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	35 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	46 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	53 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rokytný 0,000-1,500

Objekt: SO 00 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Místo:
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: TEON STAV s.r.o.

Datum: 23.3.2022
Projektant: Hydroldea s.r.o.
Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							184 500,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				184 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				50 000,00	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Průběžné vytyčení stavby, záborů a kontrolní měření stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství a zpracování souvisejících protokolů.</i>					
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zajištění veškerých geodetických prací a potřebných geodetických podkladů odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství pro účely zpracování dokumentace skutečného provedení a pro kolaudační stavby (2 paré + 1 v elektronické formě).</i>					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zpracování a předání nové dokumentace skutečného provedení stavby (2 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Součástí DSPS je fotodokumentace stavby.</i>					
4	K	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Před zahájením prací a po jejím skončení bude provedena pasportizace povrchu silnice a okolní zástavby včetně fotodokumentace.</i>					
D	VRN2		Příprava staveniště				35 000,00	
5	K	021203000	Stěhování přírodních hodnot + biologický dozor	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: - Zajištění slovení rybní obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revlu. - včetně zajištění všech opatření na ochranu zvláště chráněného druhu vranky pruhoplovce dle Rozhodnutí č.j. SR/0725/BE/2020-3 ze dne 5.1.2021, - včetně zajištění záchranného odchytu a transferu ryb, zajištění biologického dozoru a vedení podrobné dokumentace o všech opatřeních v zájmu ochrany přírody, po skončení prací provést renaturalizaci dnových sedimentů v místech, kde došlo k pojezdu těžké techniky</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				46 000,00	
6	K	0_R_002	Zajištění přístupu zhotovitele ke korytu vodního toku dle zvolené technologie zhotovitele	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: - včetně zajištění zpevnění příjezdů přes soukromé pozemky dle situace (p.p.č. 1108, 1102/1, 1070/1, 1072/4) (např. sejmутí ornice, zpevnění panelů, štěrkový podsyp, apod.) a uvedení do původního stavu.</i>					
7	K	0_R_003	Instalace normé stěny a udržování v řádném stavu po celou dobu výstavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod. Cena zahrnuje také přípravné práce pro zařízení staveniště např. sejmутí a rozproštění ornice v případě pozemků pod ochrannou ZPF. Součástí položky je rovněž dočasné oplocení staveniště dočasným oplocením (dle technické zprávy).</i>					
9	K	0_R_001	Opatření pro přístup (značení, sjezdy, vjezdy, čištění)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Součástí položky je: - zajištění sjezdů z komunikací apod. a případné projednání a zajištění přechodné úpravy provozu na komunikacích a projednání a případné zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby. Součástí položky je dále průběžné denní čištění dočasně dotčených povrchů komunikací.</i>					
10	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Součástí položky je dodávka a montáž informační tabule, na viditelném místě u vstupu na staveniště, s uvedením následujících údajů: - název stavby, zhotovitel stavby, investitor stavby, uvedení dotačního titulu, cena stavby, termín dokončení stavby, etd. - zajištění umístění šilku o povolení stavby, - zajištění umístění stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce.</i>					
D	VRN4		Inženýrská činnost				53 500,00	
11	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správce sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytýčením sítí. Zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby.</i>					
12	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a náklady vyplývající z jeho dodržování během stavby.</i>					
13	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Protokolární převzetí stavbou dotčených pozemků a komunikací od jejich vlastníků a zpětné předání těchto pozemků, včetně uvedení do původního stavu (terénní úpravy, osetí, provedení oprav komunikací dle rozsahu poškození).</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rokytný 0,000-1,500

Objekt:

SO 01 - INVESTICE

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

TEON STAV s.r.o.

Projektant:

Hydroidea s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

23.3.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

28647777

CZ28647777

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 107 543,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 107 543,19	21,00%	232 584,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 340 127,26

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rokytný 0,000-1,500

Objekt:

SO 01 - INVESTICE

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

TEON STAV s.r.o.

Datum:

23.3.2022

Projektant:

HydroIdea s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 107 543,19

HSV - Práce a dodávky HSV

1 107 543,19

1 - Zemní práce

605 298,40

4 - Vodorovné konstrukce

402 360,00

998 - Přesun hmot

99 884,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rokytný 0,000-1,500

Objekt:

SO 01 - INVESTICE

Místo:

Datum: 23.3.2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Hydroidea s.r.o.

Uchazeč:

TEON STAV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 107 543,19	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 107 543,19	
D	1		Zemní práce				605 298,40	
1	K	1_R_001	Bourání kčí z kamenného zdiva, betonu a železobetonu dle zvolené technologie. Součástí položky je kompletní manipulace se sulí až po naložení na dopravní prostředek. I	m3	11,000	3 500,00	38 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Bourání stupně ř. km 1,251. Součástí této položky je také veškeré manipulace s vybouraným materiálem, spec. jeho uložení pod zásvp stávajícího koryta v ř. km 1,192-1,254. 1,5*3,5*0,5+2,5*3,5*0,5+1,5*3,5*0,5 "křídla odečteno ze situace"</i>		9,625			
	WV		3*1*0,2*2 "křídla odečteno ze situace"		1,200			
	WV		0,175 "zakrouhlení"		0,175			
	WV		Součet		11,000			
2	K	1_R_002	Likvidace pařezů, kořenů a zbytků dřevní hmoty	ks	50,000	1 100,00	55 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zahnuje likvidaci pařezů, kořenů a dřevních zbytků z prostoru staveniště. Předpokládá se štěpkování a odvoz štěrky k dalšímu zpracování, nebo variantně odvoz uvedené dřevní hmoty na skládku do 10 km (např. Lavasta, s.r.o. Kunčice pod Ondřejnkem), včetně potřebné manipulace, přepravy, a poplatku za uložení. Pripouští se i jiné využití, dle možností dodavatele, v souladu s legislativou.</i>					
	WV		31 "odstranění pařezů pr. do 300 mm"		31,000			
	WV		8 "odstranění pařezů pr. do 500 mm"		8,000			
	WV		10 "odstranění pařezů pr. do 700 mm"		10,000			
	WV		1 "odstranění pařezů pr. do 900 mm"		1,000			
	WV		Součet		50,000			
3	K	1_R_003	Příplatek za hrubé přetřídění zemin z výkopku	m3	341,300	10,00	3 413,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Hrubé přetřídění zemin z výkopku zejména od sulí, větších kamenů a dřevní hmoty. Konečný objem vytříděné zeminy bude činít 76 m3 a bude použit pro ohumusování svahů a rovin.</i>					
4	K	1_R_004	Zřízení a odstranění ochrany kmenů a kořenových náběhů bedněním	ks	50,000	50,00	2 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: - způsob ochrany kmenů bedněním je popsán v TZ, - uvažována ochrana celkem 50 ks, - cena zahrnuje i ořez stromů bránící v provedení prací dle popisu v technické zprávě a následné ošetření řezných ran.</i>					
5	K	1_R_005	Převádění vody během stavebních prací - dle zvolené technologie zhotovitele - kompletní dodávka + montáž	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Převádění vody hrázkami pro celou stavbu, včetně nákladů na pořízení, zřízení a odvoz materiálu a likvidace provizorních zemních hrázek nebo jiného potřebného hrazení (potrubí) v korytě dle zvolené technologie zhotovitelem. Převádění vody bude prováděno v případě navržených opatření ve stávajícím korytě vodního toku z důvodů minimalizace zákalu vody. Jedná se o úseky v ř. km 1,343-1,389, 1,300-1,310, 1,270-1,280, 1,190-1,260, 1,030-1,100, 0,960-1,010,</i>					
6	K	1_R_006	Odstranění oplocení bez náhrady	m	7,000	200,00	1 400,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Cena zahrnuje všechny práce spojené s odstraněním oplocení dle TZ (výkopy, odvoz a likvidace v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění., úprava terénu atd.). Jedná se převážně o oplocení z drátěného oplocení. Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouraným materiálem, nřto. poplatky za uložení odpadu.</i>					
	WV		7,0 "odstranění oplocení úsek ř. km 1,302-1,355"		7,000			
	WV		Součet		7,000			
7	K	1_R_007	Demontáž a znovuoobnovení oplocení	m	14,000	3 000,00	42 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Cena zahrnuje všechny práce a materiály spojené s demontáží stávajícího oplocení dle TZ (rozzebrání oplocení, výkop sloupků uložení na bezpečném místě, opětované zabetonování sloupků, upevnění drátěného oplocení, propojení s oplocením stávajícím, úprava terénu atd.). Jedná se převážně o oplocení z drátěného oplocení se zabetonovanými nosníky. Předpokládá se použití původního materiálu, součástí položky je také obnova poškozených částí, případně jeho výměna (předpokládány rozsah 30%), nátěr atd...</i>					
	WV		7,0 "demontáž a znovuoobnovení oplocení v ř. km 1,192-1,254"		7,000			
	WV		7,0 "demontáž a znovuoobnovení oplocení v ř. km 1,406-1,425"		7,000			
	WV		Součet		14,000			
8	K	1_R_008	Úprava kanalizačních výústí	ks	5,000	1 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Položka představuje úpravu kanalizačních výústí. Jedná se o zkrácení, případně prodloužení trubky dle nově navrženého svahu. V případě potřeby použít spojky např. flex seal pro propojení různých typů potrubí. Cena je uvedena včetně potřebného materiálu (spojek, potrubí, aid.) a montáže. Předpokládá se úprava 5 ks kanalizačních výústí.</i>					
			<i>5 "předpokládaný počet výústí k úpravě"</i>					
			<i>Součet</i>					
9	K	1_R_009	Odstranění a odstranění výustního objektu a zatrubnění v ř. km 1,302-1,355	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zrušení a odstranění výustního objektu a zatrubnění. Likvidace vybouraných hmot v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb. v platném znění. Součástí položky je doprava, potřebná manipulace a poplatky za uložení na skládce. Předpokládá se odvoz na skládku ve vzd. do 10 km (např. Lavasta, s.r.o. Kunčice pod Onřejníkem). Připouští se i jiný způsob likvidace suti, v souladu s platnou legislativou.</i>					
10	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 100 do 300 mm	kus	31,000	250,00	7 750,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>27 "odstranění pařezů dle kácení_inventarizace"</i>					
			<i>4 "odstranění pařezů dle inventarizace"</i>					
			<i>Součet</i>					
11	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 300 do 500 mm	kus	8,000	380,00	3 040,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>7 "odstranění pařezů dle kácení_inventarizace"</i>					
			<i>1 "odstranění pařezů dle inventarizace"</i>					
			<i>Součet</i>					
12	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 500 do 700 mm	kus	10,000	700,00	7 000,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>7 "odstranění pařezů dle kácení_inventarizace"</i>					
			<i>3 "odstranění pařezů dle inventarizace"</i>					
			<i>Součet</i>					
13	K	112251104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>1 "odstranění pařezů dle kácení_inventarizace"</i>					
			<i>Součet</i>					
14	K	124253101	Výkopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	700,500	162,00	113 481,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>8,0 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"</i>					
			<i>99,0 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně"</i>					
			<i>-3*1 "odečet odstranění pařezů ř. km 0,940-1,100_pocet*objem"</i>					
			<i>Mezisoučet</i>					
			<i>314,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,192-1,254"</i>					
			<i>-1,5 "bourání stupně křídla"</i>					
			<i>-19*1 "odečet odstranění pařezů ř. km 1,192-1,254_pocet*objem"</i>					
			<i>Mezisoučet</i>					
			<i>4,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy a pásy"</i>					
			<i>315,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355"</i>					
			<i>-(7*1+1*1+1*2+4*1+2*2) "dle výpočtu výměr odečet odstranění pařezů_pocet*objem"</i>					
			<i>Mezisoučet</i>					
			<i>1,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,400-1,430"</i>					
			<i>1,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,400-1,430_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"</i>					
			<i>Mezisoučet</i>					
			<i>Součet</i>					
15	K	132251803	Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm pro lesnicko-technické meliorace strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	78,500	190,00	14 915,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>6,8 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"</i>					
			<i>43,0 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně"</i>					
			<i>Mezisoučet</i>					
			<i>14,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,192-1,254"</i>					
			<i>-9,5 "bourání stupně"</i>					
			<i>Mezisoučet</i>					
			<i>3,1 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy a pásy"</i>					
			<i>2,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Výhony a tůně"</i>					
			<i>14,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355"</i>					
			<i>-0,1 "zaokrouhlení"</i>					
			<i>Mezisoučet</i>					
			<i>4,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,400-1,430"</i>					
			<i>1,3 "dle výpočtu výměr ř. km 1,400-1,430_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"</i>					
			<i>-0,1 "zaokrouhlení"</i>					
			<i>Mezisoučet</i>					
			<i>Součet</i>					
16	K	132251891	Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm pro lesnicko-technické meliorace strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za hloubení rýh v tekoucí vodě při lesnicko-technických melioracích (LTM) v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3	m3	78,500	152,50	11 971,25	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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 přes 50 do 500 m	m3	152,000	90,90	13 816,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		2*76,0 "převoz vyříděné zeminy určené k ohumusování a osetí na mezideponii a zpět"		152,000			
	VV		Součet		152,000			
18	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny 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 přes 20 do 50 m	m3	639,000	60,00	38 340,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		218,0 "zemina určená k násypům"		218,000			
	VV		497,0 "zemina určená k násypům"		497,000			
	VV		-76,0 "zemina určená k ohumusování a osetí řešená v poloze přesun do 500 m"		-76,000			
	VV		Součet		639,000			
19	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	76,000	174,00	13 224,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		76,0 "naložení kulturní zeminy z mezideponie zpět na stavbu"		76,000			
	VV		Součet		76,000			
20	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	218,000	94,80	20 666,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		139 "dle výpočtu výměř ř. km 0,940-1,100"		139,000			
	VV		4,6 "dle výpočtu výměř ř. km 0,940-1,100_Stabilizační skluzy s tůň a pásy"		4,600			
	VV		0,3 "dle výpočtu výměř ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně"		0,300			
	VV		0,1 "zaokrouhlení"		0,100			
	VV		Mezisoučet		144,000			
	VV		4 "dle výpočtu výměř ř. km 1,192-1,254"		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		51 "dle výpočtu výměř ř. km 1,300-1,400"		51,000			
	VV		10,5 "dle výpočtu výměř ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůň a pásy"		10,500			
	VV		0,1 "dle výpočtu výměř ř. km 1,300-1,400_Výhony a tůně"		0,100			
	VV		2 "dle výpočtu výměř ř. km 1,302-1,355"		2,000			
	VV		1*2+1*1 "zásypy po pařezech_počet*objem"		3,000			
	VV		-0,1 "zaokrouhlení"		-0,100			
	VV		Mezisoučet		66,500			
	VV		3 "dle výpočtu výměř ř. km 1,400-1,430"		3,000			
	VV		0,6 "dle výpočtu výměř ř. km 1,400-1,430_Stabilizační skluzy s tůň a pásy"		0,600			
	VV		-0,1 "zaokrouhlení"		-0,100			
	VV		Mezisoučet		3,500			
	VV		Součet		218,000			
21	K	171151103	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	497,000	22,20	11 033,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		264 "dle výpočtu výměř ř. km 1,192-1,254"		264,000			
	VV		Mezisoučet		264,000			
	VV		8 "dle výpočtu výměř ř. km 1,300-1,400"		8,000			
	VV		38,7 "dle výpočtu výměř ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůň a pásy"		38,700			
	VV		1,0 "dle výpočtu výměř ř. km 1,302-1,355"		1,000			
	VV		181,0 "rozprostření přebytku zeminy"		181,000			
	VV		0,3 "zaokrouhlení"		0,300			
	VV		Mezisoučet		229,000			
	VV		4 "rozprostření přebytku zeminy za opevnění svahu ř. km 1,400-1,430"		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		Součet		497,000			
22	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	314,500	90,00	28 305,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		227 "dle výpočtu výměř ř. km 1,192-1,254"		227,000			
	VV		8 "dle výpočtu výměř ř. km 1,300-1,400"		8,000			
	VV		32,5 "dle výpočtu výměř ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůň a pásy"		32,500			
	VV		47,0 "dle výpočtu výměř ř. km 1,302-1,355"		47,000			
	VV		Součet		314,500			
23	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	1 214,500	15,00	18 217,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		227 "dle výpočtu výměř ř. km 1,192-1,254"		227,000			
	VV		8 "dle výpočtu výměř ř. km 1,300-1,400"		8,000			
	VV		32,5 "dle výpočtu výměř ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůň a pásy"		32,500			
	VV		47,0 "dle výpočtu výměř ř. km 1,302-1,355"		47,000			
	VV		900 "plocha k zatravnění po rozprostření přebytku zeminy z výkopů"		900,000			
	VV		Součet		1 214,500			
24	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	30,363	158,00	4 797,35	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k polože: Poznámka k polože: uvažováno 250 kg/ha plochy					
	VV		1214,5*0,025 "Přepočtené koeficientem množství"		30,363			
	VV		Součet		30,363			
25	K	182351123	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	442,000	108,00	47 736,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			4,3 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		4,300			
			97,0 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně"		97,000			
			186,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,192-1,254"		186,000			
			10,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400"		10,000			
			35,6 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		35,600			
			109,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355"		109,000			
			0,1 "zakrouhlení"		0,100			
			Součet		442,000			
26	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	442,000	15,00	6 630,00	CS ÚRS 2020 01
27	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	11,050	158,00	1 745,90	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: uvažováno 250 kg/ha plochy</i>					
			442*0,025 "Přepočtené koeficientem množství"		11,050			
			Součet		11,050			
28	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	974,000	25,00	24 350,00	CS ÚRS 2020 01
			186,0 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_rovina násypů"		186,000			
			51,0 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně_rovina zářezů"		51,000			
			Mezisoučet		237,000			
			199,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,192-1,254_rovina násypů"		199,000			
			156,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,192-1,254_rovina zářezů"		156,000			
			Mezisoučet		355,000			
			87,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_rovina násypů"		87,000			
			59,8 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůní a pásy_rovina násypů"		59,800			
			1,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355_rovina násypů"		1,000			
			216,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355_rovina zářezů"		216,000			
			Mezisoučet		363,800			
			16,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,400-1,430_rovina násypů"		16,000			
			2,2 "dle výpočtu výměr ř. km 1,400-1,430_Stabilizační skluzy s tůní a pásy_rovina násypů"		2,200			
			Mezisoučet		18,200			
			Součet		974,000			
29	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	438,000	53,00	23 214,00	CS ÚRS 2020 01
			97,0 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně"		97,000			
			173,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,192-1,254"		173,000			
			168,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355"		168,000			
			Součet		438,000			
30	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině	m2	239,400	47,00	11 251,80	CS ÚRS 2020 01
			118,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,192-1,254"		118,000			
			32,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400"		32,000			
			80,4 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		80,400			
			9,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355"		9,000			
			Součet		239,400			
	D	4	Vodorovné konstrukce				402 360,00	
31	K	463211152	Rovnanina 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 80 do 200 kg	m3	21,280	2 100,00	44 688,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Rovnanina z LK bez urovnání líce "NA DRSNO" s variabilní hmotností 80-500 kg. Položka zahrnuje poměr opevnění kamenem o hmotnosti 80-200 kg což činí 40 % objemu upraveno koeficientem množství).</i>					
			7,2 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		7,200			
			7,3 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně"		7,300			
			Mezisoučet		14,500			
			13,9 "dle výpočtu výměr ř. km 1,192-1,254_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		13,900			
			Mezisoučet		13,900			
			11,9 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		11,900			
			2,3 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Výhony a tůně"		2,300			
			Mezisoučet		14,200			
			10,6 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		10,600			
			Mezisoučet		10,600			
			Součet		53,200			
			53,2*0,4 "Přepočtené koeficientem množství"		21,280			
			Součet		21,280			
32	K	463211153_2	Rovnanina 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 200 do 500 kg	m3	31,920	2 100,00	67 032,00	
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Rovnanina z LK bez urovnání líce "NA DRSNO" s variabilní hmotností 80-500 kg. Položka zahrnuje poměr opevnění kamenem o hmotnosti 200-500 kg což činí 60 % objemu upraveno koeficientem množství).</i>					
			7,2 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		7,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			7,3"dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně"		7,300			
			Mezisoučet		14,500			
			13,9 "dle výpočtu výměr ř. km 1,192-1,254_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		13,900			
			Mezisoučet		13,900			
			11,9 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		11,900			
			2,3 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Výhony a tůně"		2,300			
			Mezisoučet		14,200			
			10,6 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		10,600			
			Mezisoučet		10,600			
			Součet		53,200			
			53,2*0,6 "Přepočtené koeficientem množství		31,920			
			Součet		31,920			
33	K	463211153	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene třídného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	34,800	2 100,00	73 080,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Rovnanina z LK bez urovnání líce "NA DRSNO"</i>					
			0,8 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně"		0,800			
			18,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,190-1,260_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		18,000			
			16,0 "dle výpočtu výměr ř. km 1,400-1,430"		16,000			
			Součet		34,800			
34	K	463211158	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene třídného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 500 kg	m3	103,600	2 100,00	217 560,00	CS ÚRS 2020 01
			19,7 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		19,700			
			6,3 "dle výpočtu výměr ř. km 0,940-1,100_Výhony a tůně"		6,300			
			Mezisoučet		26,000			
			34,6 "dle výpočtu výměr ř. km 1,190-1,254_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		34,600			
			Mezisoučet		34,600			
			22,8 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		22,800			
			2,1 "dle výpočtu výměr ř. km 1,300-1,400_Výhony a tůně"		2,100			
			14,3 "dle výpočtu výměr ř. km 1,302-1,355_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		14,300			
			Mezisoučet		39,200			
			3,8 "dle výpočtu výměr ř. km 1,400-1,430_Stabilizační skluzy s tůní a pásy"		3,800			
			Mezisoučet		3,800			
			Součet		103,600			
	D	998	Přesun hmot				99 884,79	
35	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m	t	322,209	310,00	99 884,79	CS ÚRS 2020 01