

Příloha č. 1 Oceněný soupis prací změn závazku

Obsah:

REKAPITULACE STAVBY - vícepráce

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISU PRACÍ - vícepráce

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - vícepráce

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - vícepráce

SOUPIS PRACÍ – vícepráce

REKAPITULACE STAVBY – méněpráce

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISU PRACÍ - méněpráce

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - méněpráce

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ – méněpráce

SOUPIS PRACÍ – méněpráce

REKAPITULACE STAVBY

Kód: dodávka práce
Stavba: BYSTRICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - vícepráce

KSO: 833 21
Místo: Kozlíky

CC-CZ: 242
Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel:
Povodí Ohře, státní podnik

IČ: 70889988
DIČ: CZ70889988

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

IČ: 47116901
DIČ: CZ47116901

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS, ale způsob tvorby ceny vychází z cenových a technických podmínek ÚRS.

Cena bez DPH			1 757 274,17
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 757 274,17	Výše daně 369 027,58
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			2 126 301,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

24.5.21

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: dodávcepráce

Stavba: BYSTRICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - vícepráce

Místo: Kozlíky

Datum:

19. 5. 2021

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a
výstavba, a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 757 274,17	2 126 301,75
SO 01	Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce	1 757 274,17	2 126 301,75
SO 01.1	Oprava dna - kamenná dlažba - vícepráce	347 875,93	420 929,88
SO 01.2	Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce	1 409 398,24	1 705 371,87

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BYSTŘICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - vícepráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce

Soupis:

SO 01.1 - Oprava dna - kamenná dlažba - vícepráce

KSO: 833 21
Místo: Kozlíky

CC-CZ:
Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel:
Povodí Ohře, státní podnik

IČ: 70889988
DIČ: CZ70889988

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

IČ: 47116901
DIČ: CZ47116901

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		347 875,93	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	347 875,93	21,00%	73 053,95
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	420 929,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BYSTRICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - vícepráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce

Soupis:

SO 01.1 - Oprava dna - kamenná dlažba - vícepráce

Místo: Kozlíky

Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský

Zhotovitel:

rozvoj a výstavba,
Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	347 875,93
HSV - Práce a dodávky HSV	347 875,93
1 - Zemní práce	9 122,24
2 - Zakládání	19 878,56
4 - Vodorovné konstrukce	288 829,62
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 045,51
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	30 045,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BYSTRICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - vícepráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce

Soupis:

SO 01.1 - Oprava dna - kamenná dlažba - vícepráce

Místo:

Kozlíky

Datum:

19. 5. 2021

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant:

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

347 875,93

D HSV

Práce a dodávky HSV

347 875,93

D 1

Zemní práce

9 122,24

1	K	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	56,265	155,20	8 732,33	SoD
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na převozní výkopy na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek. Poznámka k položce:					
	P		úsek ST 0,000 - 0,074					
	VV		nová výměra AD					
	VV		viz výkres dokumentace 01 a 02					
	VV		výkop pro dlažbu - plocha x hloubka x rezerva 10%					
	VV		202*0,4*1,1		88,880			
	VV		výkop pro rovnání - plocha x hloubka x rezerva 10%					
	VV		167*0,6*1,1		110,220			
	VV		výkop pro prahy - plocha x hloubka x rezerva 10%					
	VV		(5,21+4,81+4,05+3,94)*0,7*1,1		13,868			
	VV		6,13*1,1*1,1		7,417			
	VV		odpočet původní výměry					
	VV		-164,12		-164,120			
	VV		Součet		56,265			
2	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	20,140	19,36	389,91	SoD
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílu strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu ryh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.					
	VV		nová výměra AD					
	VV		viz výkresová dokumentace 01 a 02					
	VV		urovnání podkladu celé plochy dna v úseku 0,000-0,074					
	VV		393,14		393,140			
	VV		odpočet původní výměry i					
	VV		-373,0		-373,000			
	VV		Součet		20,140			
	D 2		Zakládání				19 878,56	
8	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	191,140	104,00	19 878,56	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		nová položka AD					
	VV		viz výkresová dokumentace 01 a 02					
	VV		plocha podkladu pod rovnání včetně prahů					
	VV		191,14		191,140			
	VV		Součet		191,140			
	D 4		Vodorovné konstrukce				288 829,62	
9	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 500 kg s urovňáním líc	m3	100,436	2 620,00	263 142,32	CS ÚRS 2020 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podléhání i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovňáním líc a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a -1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.					
	VV		nová položka AD					
	VV		viz výkresová dokumentace 01 a 02					
	VV		plocha rovnání x mocnost					
	VV		167*0,5		83,500			
	VV		plocha prahů x mocnost					
	VV		(5,21+4,81+4,05+3,94)*0,6		10,806			
	VV		6,13*1		6,130			
	VV		Součet		100,436			
10	K	463212191	Příplatek za vypracování líc rovnání	m2	191,140	134,39	25 687,30	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro rovnaniny za opěrami a křídly pro jakýkoliv jejich sklon. 2. Ceny neplatí s výjimkou rovnanin za opěrami a křídly pro rovnaninu o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují cenami 321 21-4511 Zdivo nadzákladové z lomového kamene na sucho s tím, že vyplnění spár a dutin těženým kamenivem se oceňuje cenou 469 57-1112 Vyplnění otvorů kamenivem těženým v množství 0,25 m3 kameniva na 1 m3 rovnaniny. 3. Množství měrných jednotek a) rovnaniny se stanoví v m3 konstrukce rovnaniny, b) příplateků se stanoví v m2 vypracovaných líců.					
			nová položka AD					
			viz výkresová dokumentace 01 a 02					
			úprava dna do tvar střelky					
			191,14			191,140		
			Součet			191,140		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 045,51	
D	99		Přesun hmot a manipulace se suť				30 045,51	
7	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	56,265	534,00	30 045,51	SoD
			Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
			nová výměra AD					
			220,385			220,385		
			odpočet původní výměry					
			-164,12			-164,120		
			Součet			56,265		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BYSTRICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - vícepráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce

Soupis:

SO 01.2 - Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce

KSO: 833 21
Místo: Kozlíky

CC-CZ:
Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel:
Povodí Ohře, státní podnik

IČ: 70889988
DIČ: CZ70889988

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

IČ: 47116901
DIČ: CZ47116901

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 409 398,24
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 409 398,24	21,00%	295 973,63	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		1 705 371,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BYSTRICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - vícepráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce

Soupis:

SO 01.2 - Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce

Místo: Kozlíky

Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zhotovitel:

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 409 398,24

HSV - Práce a dodávky HSV

1 409 398,24

1 - Zemní práce

25 210,07

2 - Zakládání

84 838,00

4 - Vodorovné konstrukce

1 185 349,21

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

114 000,96

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

114 000,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BYSTŘICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - vícepráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce

Soupis:

SO 01.2 - Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - vícepráce

Místo: Kozlíky

Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

Zhotovitel:

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

1 409 398,24

D HSV Práce a dodávky HSV 1 409 398,24

D 1 Zemní práce 25 210,07

1	K	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	162,436	155,20	25 210,07	SoD
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	-----

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.

Poznámka k položce:

úsek ST 0,074-0,243

nová výměra dle AD

viz výkresová dokumentace 01 a 02

výkop pro rovinaninu - plocha x hloubka x rezerva 10%

772*0,6*1,1

509,520

výkop pro práhy - plocha x hloubka x rezervax 10%

(3,72+3,47+4,03+4,03+3,86+3,98+4,0+3,83+3,86+4,36)*0,7*1,

1

30,138

4,61*1,1*1,1

5,578

odečet původní výměry

-382,8

-382,800

Součet

162,436

D 2 Zakládání 84 838,00

12	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	815,750	104,00	84 838,00	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm

nová výměra dle AD

viz výkresová dokumentace 01 a 02

plocha podkladu pod rovinaninou vč. prahů

815,75

815,750

Součet

815,750

D 4 Vodorovné konstrukce 1 185 349,21

14	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností do 500 kg s urovnáním líce	m3	414,094	2 620,00	1 084 926,28	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	---------	----------	--------------	----------------

PP 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

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou

započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její

přemístění ze vzdálenosti do 20 m.

nová výměra dle AD

viz výkresová dokumentace 01 a 02

plocha rovinaniny x mocnost

772*0,5

386,000

plocha prahů x mocnost

(3,72+3,47+4,03+4,03+3,86+3,98+4,0+3,83+3,86+4,36)*0,6

23,484

4,61*1

4,610

Součet

414,094

9	K	463212191	Příplatek za vypracování líce rovinaniny	m2	747,250	134,39	100 422,93	SoD
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	-----

PP Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro rovinaniny za opěrami a křídly pro jakýkoliv jejich

sklon. 2. Ceny nepatří s výjimkou rovinanin za opěrami a křídly pro

rovinaninu o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují cenami 321 21-4511 Zdivo

nadzkladové z lomového kamene na sucho s tím, že vyplnění spár a

duťin těžným kamenivem se oceňuje cenou 469 57-1112 Vyplnění

otvorů kamenivem těžným v množství 0,25 m3 kameniva na 1 m3

rovinaniny. 3. Množství měrných jednotek a) rovinaniny se stanoví v m3

konstrukce rovinaniny, b) příplateků se stanoví v m2 vypracovaných líců.

Poznámka k položce:

- příplatek za úpravu do požadovaného tvaru

nová výměra dle AD

viz výkresová dokumentace 01 a 02

úprava dna do tvaru střelky, vč. kynety, tůní a solitérních

kamenů

815,750

815,750

odečet původní výměry

-68,5

-68,500

Součet

747,250

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 114 000,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	99		Přesun hmot a manipulace se suti				114 000,96	
10	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	112,608	242,08	27 260,14	SoD
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.					
	W		nová výměra dle AD					
	W		951,141		951,141			
	W		odečet původní výměry					
	W		-838,533		-838,533			
	W		Součet		112,608			
11	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	162,436	534,00	86 740,82	SoD
	PP		Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	W		nová výměra dle AD					
	W		viz výkresová dokumentace 01 a 02					
	W		výkop pro rovnání - plocha x hloubka x rezerva 10%					
	W		772*0,6*1,1		509,520			
	W		výkop pro práhy - plocha x hloubka x rezervax 10%					
	W		(3,72+3,47+4,03+4,03+3,86+3,98+4,0+3,83+3,86+4,36)*0,7*1,1		30,138			
	W		1					
	W		4,61*1,1*1,1		5,578			
	W		odečet původní výměry					
	W		-382,8		-382,800			
	W		Součet		162,436			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: dodmenepřace
 Stavba: BYSTRICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - méněpráce

KSO: 833 21
 Místo: Kozlíky

CC-CZ: 242
 Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel:
 Povodí Ohře, státní podnik

IC: 70889988
 DIČ: CZ70889988

Zhotovitel:

IC:
 DIČ:

Projektant:
 Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

IC: 47116901
 DIČ: CZ47116901

Zpracovatel:

IC:
 DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tjv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS, ale způsob tvorby ceny vychází z cenových a technických podmínek ÚRS.

Cena bez DPH -1 625 221,81

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-1 525 221,81	-320 296,58
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK -1 845 518,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: 27. 5. 21 _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: dodmenepřace

Stavba: BYSTRICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - méněpráce

Místo: Kozlíky

Datum:

19. 5. 2021

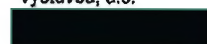
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-1 525 221,81	-1 845 518,39
SO 01	Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce	-1 525 221,81	-1 845 518,39
SO 01.1	Oprava dna - kamenná dlažba - méněpráce	-278 462,42	-336 939,53
SO 01.2	Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce	-1 246 759,39	-1 508 578,86

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BYSTRĚICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - méněpráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce

Soupis:

SO 01.1 - Oprava dna - kamenná dlažba - méněpráce

KSO: 833 21
Místo: Kozlíky

CC-CZ:
Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel:
Povodí Ohře, státní podnik

IČ: 70889988
DIČ: CZ70889988

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

IČ: 47116901
DIČ: CZ47116901

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			-278 462,42
DPH základní snížená	Základ daně -278 462,42 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně -58 477,11 0,00
Cena s DPH			-336 939,53
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 24.5.21 _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BYSTRŤICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - méněpráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce

Soupis:

SO 01.1 - Oprava dna - kamenná dlažba - méněpráce

Místo:

Kozlíky

Datum:

19. 5. 2021

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant:

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zhotovitel:

Zpracovatel:

[REDAKOVANÉ]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-278 462,42

HSV - Práce a dodávky HSV

-278 462,42

4 - Vodorovné konstrukce

-241 829,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-36 632,51

99 - Přesun hmot a manipulace se suť

-36 632,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BYSTŘICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - méněpráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce

Soupis:

SO 01.1 - Oprava dna - kamenná dlažba - méněpráce

Místo: Kozlíky

Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zhotovitel:

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

-278 462,42

D HSV Práce a dodávky HSV

-278 462,42

D 4 Vodorovné konstrukce

-241 829,91

3	K	451311511	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl do 100 mm	m2	-171,000	312,39	-53 418,69	SoD
---	---	-----------	---	----	----------	--------	------------	-----

PP Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. do 100 mm

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro beton pod dlažbu dna vývaru; tento beton se oceňuje cenami souboru cen 27. 31. . Základové pásy z betonu prostého. 2. V cenách jsou započteny i náklady na zvětšení objemu betonu způsobené nerovností podloží.

Poznámka k položce:

- betonové lože C25/30 XF3

odpočet původní výměry

-373

-373,000

nová výměra dle AD

"viz výkresová dokumentace D.2."

"plocha v úseku st 0,013-0,026 a 0,051-0,074 (mostní konstrukce)"

202

202,000

Součet

-171,000

4	K	451571211	Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého vrstva tl do 100 mm	m2	-171,000	140,62	-24 046,02	SoD
---	---	-----------	---	----	----------	--------	------------	-----

PP Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého, tl. vrstvy do 100 mm

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro zřízení podkladního lože pod patky a konstrukce z prefabrikátů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání líc vrstvy. 3. Plocha se stanoví v m2 dlažby, pod kterou je lože určeno.

Poznámka k položce:

- šterkodrt frakce 32/63

odpočet původní výměry

-373

-373,000

nová výměra dle AD

"viz výkresová dokumentace D.2."

"plocha v úseku st 0,013-0,026 a 0,051-0,074 (mostní konstrukce)"

202

202,000

Součet

-171,000

5	K	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	m2	-171,000	961,20	-164 365,20	SoD
---	---	-----------	---	----	----------	--------	-------------	-----

PP Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny neplatí pro: a) dlažby o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 326 21-1. Zdivo nadzákladové z lomového kamene upraveného. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) podkladní betonové lože; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 31-51 Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého, b) lože z kameniva; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 Lože z kameniva. 3. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté lící plochy dlažby.

Poznámka k položce:

- lomový kámen - materiál žula

- velikost efektivního zrna min. 0,2 m

- hmotnost kamene min. 100 kg

- spárování MC - 25 MX3

odpočet původní výměry

-373

-373,000

nová výměra dle AD

"viz výkresová dokumentace D.2."

"plocha v úseku st 0,013-0,026 a 0,051-0,074 (mostní konstrukce)"

202

202,000

Součet

-171,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

-36 632,51

D 99 Přesun hmot a manipulace se sutí

-36 632,51

6	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	-151,324	242,08	-36 632,51	SoD
---	---	-----------	--	---	----------	--------	------------	-----

PP Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.

odpočet původní výměry

-356,51

-356,510

nová výměra dle AD

205,186

205,186

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet				-151,324	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BYSTŘICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - méněpráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce

Soupis:

SO 01.2 - Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce

KSO: 833 21
Místo: Kozlíky

CC-CZ:
Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel:
Povodí Ohře, státní podnik

IČ: 70889988
DIČ: CZ70889988

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

IČ: 47116901
DIČ: CZ47116901

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		-1 246 759,39	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 246 759,39	21,00%	-261 819,47
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK	-1 508 578,86	

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BYSTRŽICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - méněpráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce

Soupis:

SO 01.2 - Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce

Místo: Kozlíky

Datum: 19. 5. 2021

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zhotovitel:

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-1 246 759,39

HSV - Práce a dodávky HSV

-1 246 759,39

1 - Zemní práce

-372,68

4 - Vodorovné konstrukce

-1 246 386,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BYSTRČICE, ř.km 0,077 - 0,312 (KOZLÍKY) - REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ - méněpráce

Objekt:

SO 01 - Oprava/Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce

Soupis:

SO 01.2 - Rekonstrukce dna - kamenná dlažba - méněpráce

Místo: Kozlíky
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
Zhotovitel:

Datum: 19. 5. 2021
Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-1 246 759,39

D HSV Práce a dodávky HSV -1 246 759,39

D 1 Zemní práce -372,68

2	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	-19,250	19,36	-372,68	SoD
---	---	-----------	--	----	---------	-------	---------	-----

PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním
Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevněné plochy jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záস্যu rýh pro podzemní vedení), drmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.

WV odpočet původní výměry
W -835
W nová výměra dle AD
W viz. výkresová dokumentace 01 a 02
W urovňování podkladu celé plochy dna v úseku 0,074-0,243
W 772+(3,72+3,47+4,03+4,03+3,86+3,98+4,0+3,83+3,86+4,36)+
W 4,61
W Součet -19,250

D 4 Vodorovné konstrukce -1 246 386,71

3	K	451311511	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl do 100 mm	m2	-766,500	312,39	-239 446,94	SoD
---	---	-----------	---	----	----------	--------	-------------	-----

PP Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. do 100 mm
Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro beton pod dlažbu dna vývaru, tento beton se oceňuje cenami souboru cen 27. 31- . . . Základové pásy z betonu prostého. 2. V cenách jsou započteny i náklady na zvětšení objemu betonu způsobené nerovností podloží.

P Poznámka k položce:
W - betonové lože C25/30 XF3
W "plocha bez kynety, tůň a prahů"
W -766,5
W Součet -766,500

4	K	451571211	Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého vrstva tl do 100 mm	m2	-835,000	140,62	-117 417,70	SoD
---	---	-----------	---	----	----------	--------	-------------	-----

PP Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého, tl. vrstvy do 100 mm

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny lze použít i pro zřízení podkladního lože pod patky a konstrukce z prefabrikátů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovňování líce vrstvy. 3. Plocha se stanoví v m2 dlažby, pod kterou je lože určeno.

P Poznámka k položce:
W - šěrkodr' frakce 32/63
W odpočet původní výměry
W -835
W Součet -835,000

5	K	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	m2	-791,500	961,20	-760 789,80	SoD
---	---	-----------	---	----	----------	--------	-------------	-----

PP Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny neplatí pro: a) dlažby o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 326 21-1. Zdivo nadzákladové z lomového kamene upraveného. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) podkladní betonové lože; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 31-51 Podkladní a výpňňové vrstvy z betonu prostého, b) lože z kameniva; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 Lože z kameniva. 3. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté lící plochy dlažby.

P Poznámka k položce:
W - lomový kámen - materiál žula
W - velikost efektivního zrna min. 0,2 m
W - hmotnost kamene min. 100 kg
W - spárování MC - 25 MX3
W - součásti dlažby je kyneta
W odpočet původní výměry
W -791,5
W Součet -791,500

6	K	4655191R	Příplatek za úpravu dlažby v místě kynety tloušťky tl 200 mm	m2	-173,000	161,09	-27 868,57	SoD
---	---	----------	--	----	----------	--------	------------	-----

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného Příplatek k cenám za dlažbu v pruhu kynety, tl. kamene 200 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny neplatí pro: a) dlažby o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 326 21-1 . Zdivo nadzákladové z lomového kamene upraveného. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) podkladní betonové lože; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 31-51 Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého, b) lože z kameniva; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 Lože z kameniva. 3. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté lícni plochy dlažby.					
	W		odpočet původní výměry					
	W		-173				-173,000	
	W		Součet				-173,000	
7	K	463211153R	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 500 kg s urovnáním líce uložena do betonového lože	m3	-13,350	2 492,00	-33 268,20	SoD
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného do betonového lože, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m. <i>Poznámka k položce:</i> - lomový kámen - materiál žula - velikost efektivního zrna dle typu objektu - betonové lože tl. 0,1 C25/30 XF3					
	P		odpočet původní výměry					
	W		-13,35				-13,350	
	W		Součet				-13,350	
8	K	463211158R	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce uložena do betonového lože	m3	-24,500	2 759,00	-67 595,50	SoD
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného do betonového lože, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 500 kg					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m. <i>Poznámka k položce:</i> - lomový kámen - materiál žula - velikost efektivního zrna 0,6 m - krajní balvan 0,8 m - betonové lože tl. 0,1 C25/30 XF3					
	P		odpočet původní výměry					
	W		-24,5				-24,500	
	W		Součet				-24,500	