

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01
Stavba: Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace



KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 15.4.2021

Zadavatel: IČ: DIČ:

Zhotovitel: V & J Stavební, a.s. IČ: 28002474 DIČ: CZ28002474

Projektant: IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			107 385,40
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 107 385,40	Výše daně 22 550,94
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			129 936,34

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 01

Stavba: Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace

Místo: Datum: 15.4.2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: V & J Stavební, a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		107 385,40	129 936,34
SO.01	Oprava paty zdi	107 385,40	129 936,34
01	Měněpráce	107 385,40	129 936,34

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace
Objekt:
SO.01 - Oprava paty zdi
Soupis:
01 - Méněpráce

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:
V & J Stavební, a.s.

CC-CZ:
Datum: 15.4.2021
IČ:
DIČ:
IČ: 28002474
DIČ: CZ28002474
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH				107 385,40
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	107 385,40	21,00%	22 550,94	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		129 936,34

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: Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace

Objekt: SO.01 - Oprava paty zdi

Soupis: **01 - Méněpráce**

Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel: V & J Stavební, a.s.

Datum: 15.4.2021

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	107 385,40
HSV - Práce a dodávky HSV	107 385,40
1 - Zemní práce	62 489,00
997 - Přesun sutě	40 137,50
998 - Přesun hmot	4 758,90

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace
 Objekt: SO.01 - Oprava paty zdi
 Soupis: 01 - Méněpráce

Místo: Datum: 15.4.2021
 Zadavatel: Projektant:
 Zhotovitel: V & J Stavební, a.s. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 107 385,40

D HSV Práce a dodávky HSV 107 385,40

D 1 Zemní práce 62 489,00

2	K	124253100	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	95,000	190,00	18 050,00	
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	--

PP Výkopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 100 m3
 VV projektované množství - hornina 3 není zastížena
 VV délka * střední šířka výkopu * hloubka
 VV 190*1,0*0,5
 VV Součet 95,000

3	K	162251141	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	95,000	61,00	5 795,00	
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	--

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost do 20 m

Poznámka k položce:
 Poznámka k položce: přesun na mezideponii a zpět

6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	61,750	160,00	9 880,00	
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	--

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

P Poznámka k položce:
 Poznámka k položce: naložení na mezideponii
 VV nebude odvoz - odečtení projektované množství
 VV 61,75
 VV Součet 61,750

10	K	R.101	Podkladní betonové lože C10/12	m3	8,460	3 400,00	28 764,00	
----	---	-------	--------------------------------	----	-------	----------	-----------	--

PP Podkladní betonové lože C10/12
 P Poznámka k položce:
 Poznámka k položce: Podkladní vrstva pod základovým blokem požeráku je navržena z betonu třídy C10/12 tl. 0.10 m.
 VV délka úseku * šířka * tl. (podkladní beton nahrazen šterkem)
 VV (190-49)*0,6*0,1
 VV Součet 8,460

D 997 Přesun sutě 40 137,50

16	K	R997322	Likvidace přebytečného výkopku dle platné legislativy, včetně předložení dokladu o likvidaci	m3	61,750	650,00	40 137,50	
----	---	---------	--	----	--------	--------	-----------	--

PP Vodorovné přemístění přebytečného výkopku na zvolenou skládku dle možnosti zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatek za skládkovné - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností

Poznámka k položce:
 Poznámka k položce: Přebytečná zemina z výkopových prací. Nové konstrukce mají větší objem než původní. 1. V ceně jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu, ve výkopisti nebo na násypisti. 2. V ceně jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění až na místo definitivního uložení na vzdálenost od těžiště nákladky do místa vykládky (řízená skládka odpadů). 3. V ceně jsou započteny i náklady na svislé přemístění, výška svislé dopravy je svislá vzdálenost mezi místem nakládání do zařízení pro svislou dopravu a místem, kde se toto zařízení vyprazdňuje. 4. V cenách jsou započteny i náklady a) při vodorovné dopravě po suchu na přepravu za ztížených provozních podmínek, b) při nakládání nebo překládání na dopravu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle. c) na požadovaný způsob uložení na skládce. 5. V ceně je započten i poplatek za uložení na uvažované řízené skládce odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 6. Množství jednotek se určí v m3 v rostlém stavu před zahájením zemních prací. 7. Bude-li zhotovitelem zvoleno jiné místo uložení než je předpokládáno v PD, bude odsouhlasené objednatel. V takovém případě JE v ceně položky započtena jakákoli dopravní vzdálenost až na místo uložení, včetně všech souvisejících činností, poplatků, projednání apod. Vícepráce v případě změny místa uložení nejsou možné. 8. Zhotovitel předloží objednateli doklad o likvidaci výkopku (vážné listky). 9. Položka je uvažována, včetně všech souvisejících činností.

D 998 Přesun hmot 4 758,90

18	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	15,863	300,00	4 758,90	
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	--

PP Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráže rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m
 P Poznámka k položce:
 Poznámka k položce: Předpokládá se že 25 % hmotnosti ukládaných materiálů bude možné uložit přímo do konstrukce a nebude nutné jejich překládání a převážení po staveništi. Zbýlých 75 % hmotnosti se předpokládá, že bude složeno v zařízení staveniště a dále rozváženo po staveništi k místu zabudování do konstrukce. Z tohoto důvodu je množství položky přepočtené koeficientem množství 0,75.
 VV 21,15*0,75 "Přepočtené koeficientem množství
 VV Součet 15,863

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01
Stavba: Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace



KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 15.4.2021
Zadavatel: IČ: DIČ:
Zhotovitel: V & J Stavební, a.s. IČ: 28002474 DIČ: CZ28002474
Projektant: IČ: DIČ:
Zpracovatel: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH			323 410,20
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 323 410,20	Výše daně 67 916,15
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			391 326,35

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 01

Stavba: Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace

Místo: Datum: 15.4.2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: V & J Stavební, a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		323 410,20	391 326,35
SO.01	Oprava paty zdi	323 410,20	391 326,35
02	Vícepráce	323 410,20	391 326,35

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace
Objekt:
SO.01 - Oprava paty zdi
Soupis:
02 - Vícepráce

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 15.4.2021
Zadavatel:	IČ:
	DIČ:
Zhotovitel:	IČ: 28002474
V & J Stavební, a.s.	DIČ: CZ28002474
Projektant:	IČ:
	DIČ:
Zpracovatel:	IČ:
	DIČ:
Poznámka:	

Cena bez DPH				323 410,20
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	323 410,20	21,00%	67 916,15	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		391 326,35

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: Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace

Objekt: SO.01 - Oprava paty zdi

Soupis: **02 - Vícepráce**

Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel: V & J Stavební, a.s.

Datum: 15.4.2021
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	323 410,20
HSV - Práce a dodávky HSV	323 410,20
1 - Zemní práce	103 426,12
2 - Zakládání	24 068,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	185 140,88
998 - Přesun hmot	10 774,50

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Dobranovský potok ř. km 1,955 - 2,155 realizace
 Objekt: SO.01 - Oprava paty zdi
 Soupis: 02 - Vícepráce

Místo:
 Zadavatel:
 Zhotovitel: V & J Stavební, a.s.

Datum: 15.4.2021
 Projektant:
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

323 410,20

D HSV Práce a dodávky HSV 323 410,20

D 1 Zemní práce 103 426,12

1	K	124153101	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně	m3	228,000	97,86	22 312,08	
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	--

PP Výkopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3
 skutečně zjištěné množství vzhledem k omezené možnosti svahování
 0,75*1,6*190 228,000
 W Výpočet ceny položky
 W koef. dílu zemních prací = 240093 ÷ 277162.1 = 0,866
 W ceniková cena 113 Kč/m3 * 0,866 = 97,86
 W Součet 228,000

2	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	228,000	31,18	7 109,04	
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	--

PP 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 do 20 m

4	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m3	194,750	145,00	28 238,75	
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	--

PP Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

3	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	194,750	235,00	45 766,25	
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	--

PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách
 P Poznámka k položce:
 Poznámka k položce: Vrstvy zásypu budou strojně hutněny po vrstvách tl. 0,3 m

D 2 Zakládání 24 068,70

5	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného	m3	21,150	1 138,00	24 068,70	
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	--

PP Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného (190-49)*0,15*1 21,150
 W Výpočet ceny položky
 W koef. dílu zemních prací = 1220802 ÷ 1277011 = 0,956
 W ceniková cena 1190 Kč/m3 * 0,956 = 1138
 W Součet 21,150

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 185 140,88

6	K	321212345	Oprava zdíva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního včetně jeho dodání	m3	0,720	9 029,00	6 500,88	
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	--

PP Oprava zdíva nadzákladového z lomového kamene 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 objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou včetně dodání kamene z kamene lomáfsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdíva obkladního
 W oprava odtržené spodní řady kamenů 0,720
 W 8*0,3*0,3
 W Výpočet ceny položky
 W koef. dílu zemních prací = 724690 ÷ 781210 = 0,928
 W ceniková cena 9730 Kč/m3 * 0,928 = 9029
 W Součet 0,720

7	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	30,800	5 800,00	178 640,00	
---	---	-----------	--	----	--------	----------	------------	--

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 železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30
 P Poznámka k položce:
 Poznámka k položce: C25/30 XF3
 W původní projektované množství
 W délka * střední šířka včetně ozubu pod stávající zed* výška -190*0,5*0,8 -76,000
 W skutečné množství vzhledem k podemletí základu a nutnému většímu odsazení bednění vzhledem k nerovné hraně stávající paty
 W 0,9*0,8*40 28,800
 W 0,65*0,8*150 78,000
 W Součet 30,800

D 998 Přesun hmot 10 774,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	35,915	300,00	10 774,50	
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Předpokládá se že 25 % hmotnosti ukládaných materiálů bude možné uložit přímo do konstrukce a nebude nutné jejich překládání a převážení po staveništi. Zbýlých 75 % hmotností se předpokládá, že bude složeno v zařízení staveniště a dále rozváženo po staveništi k místu zabudování do konstrukce. Z tohoto důvodu je množství položky přepočtené koeficientem množství 0,75.</i>					
	WV		47,887*0,75 "Přepočtené koeficientem množství		35,915			
	VV		Součet		35,915			