

Název projektu : Obnova rybníka v obci Hněvanice

Číslo projektu : ---

DODATEK č.1

Ke Smlouvě o dílo č.14/2025 (č.smlouvy zhotovitele) na akci „**Obnova rybníka v obci Hněvanice**“, uzavřené dne 23.09.2025

1. Objednatel :

Objednatel : **Obec Chyšky**
Sídlo : Chyšky 27, 389 53 Chyšky
Zastoupený : Stanislava Hejnová – starostka obce
IČ : 002 49 718
DIČ : CZ00249718
Bankovní spojení : KB a.s. Milevsko, č.ú.: 3029271/0100
(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

a

2. Zhotovitel :

Zhotovitel : **HORA, s.r.o.**
Sídlo : Tržní 274, PSČ 390 01 Tábor
Zastoupený : Ing. Jan Hora – jednatel
IČ : 260 15 889
DIČ : CZ26015889
Bankovní spojení : KB a.s., pobočka Tábor, č.ú.: 9878800277/0100
Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Českých Budějovicích, pod spisovou značkou : C 9094
(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé)

Uzavírají dle zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, Dodatek č.1 ke Smlouvě o dílo na akci „**Obnova rybníka v obci Hněvanice**“, ze dne 23.09.2025 (dále jen „smlouva“).

I.

Smluvní strany se z důvodu víceprací a méněprací, dohodly na rozšíření předmětu smlouvy dle článku II. Smlouvy, o práce v příloze č.1 tohoto dodatku č.1 Smlouvy o dílo a na změně ceny díla v čl.IV., bod č.2 smlouvy.

Cena díla se tímto dodatkem č.1 ponižuje o částku =505.935,18 Kč bez DPH – viz rekapitulace ceny níže a příloha č.1 – změnový list č.1.

Rekapitulace ceny :

Předmět plnění	Cena celkem v Kč bez DPH	Samostatně DPH v Kč (sazba 21%)	Cena celkem v Kč
Obnova rybníka v obci Hněvanice (dle SoD)	2.628.389,76	551.961,85	3.180.351,61
Vícepráce celkem – viz příloha ZL č.1	505.432,90	106.140,91	611.573,81
Méněpráce celkem – viz příloha ZL č.1	-1.011.368,08	- 212.387,30	- 1.223.755,38
Cena celkem :	2.122.454,58	445.715,46	2.568.170,04

Ostatní ustanovení smlouvy se nemění a zůstávají v platnosti.

II.

Zhotovitel prohlašuje, že tento dodatek č.1 smlouvy neobsahuje údaje, které tvoří předmět obchodního tajemství podle ustanovení § 504 dle zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

Znění tohoto dodatku č.1 k uzavřené SoD, bylo projednáno na zasedání Rady Obce Chyšky, konaného dne 10.12.2025


Dodatek č.1 smlouvy je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po 2 vyhotoveních.

V Chyškách, dne 10.12.2025

V Chyškách, dne 10.12.2025

Za objednatele :

Za zhotovitele :


OBEC CHYŠKY
398 53 Chyšky 27
IČO 00249718 (2)
DIČ CZ00249718
.....
Stanislava Hejnová - starostka


**HORA** s.r.o.
stavební a obchodní firma
Tržní 274 • 390 01 Tábor
IČ: 26015889 • DIČ: CZ26015889
Ing. Jan Hora • jednatel
.....
Ing. Jan Hora - jednatel

Přílohy : Příloha č.1 – Změnový list č.1 - soupis víceprací a méněprací

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 200001524 **Obnova rybníka v obci Hněvanice**

Z-01 ZMĚNOVÝ LIST č.1

Objednatel: **Obec Chyšky**

IČO: 00249718

27

DIČ: CZ00249718

39853 Chyšky

Zhotovitel:

HORA s.r.o.

IČO: 26015889

Tržní 274/2

DIČ: CZ26015889

39001 Tábor-Tábor

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV

-288 097,53

PSV

-217 837,65

MON

0,00

Vedlejší náklady

0,00

Ostatní náklady

0,00

Celkem

-505 935,18

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH

12 %

0,00 CZK

Základ pro základní DPH

21 %

-505 935,18 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

-505 935,18 CZK

v **Chyškách**

dne

10.12.2025



HORA s.r.o.
stavební a obchodní firma
Tržní 274 • 390 01 Tábor
IČ: 26015889 • DIČ: CZ26015889
Ing. Jan Hora • jednatel

Za zhotovitele



Za objednatele

OBEC CHÝSKY
398 53 Chyšky 27
IČO 00249718 (2)
DIČ CZ00249718

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	Měněpráce / Vícepráce	Cena celkem
Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1	0,00	-505 935,18		-505 935,18
01	Měněpráce z části úseku č. 1	0,00	-171 147,30	-1 011 368,08	-1 182 515,38
02	Měněpráce - úsek č.2	0,00	-805 220,78		-805 220,78
03	Měněpráce z vedlejší a ostatn...	0,00	-35 000,00		-35 000,00
04	Vícepráce	0,00	285 604,98	505 432,90	791 037,88
05	Vícepráce - Opěrný práh ke stávající zdi	0,00	219 827,92		219 827,92
Celkem za stavbu					-505 935,18

Položkový rozpočet

S:	200001524	Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	01	Méněpráce z části úseku č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				-16 008,30
1	628613611T00	Zárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg	kg	-355,74000	45,00	-16 008,30
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-111 133,50
2	767161813T00	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	-41,30000	320,00	-13 216,00
3	767163122	Montáž zábradlí přímého v exteriéru v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu	m	-40,70000	1 474,20	-59 999,94
4	14011026	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 51x3,2mm	m	-115,50000	230,52	-26 625,06
5	767995100T00	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 1 kg	kg	-20,65000	250,00	-5 162,50
6	RMAT0002	atypická zámečnická konstrukce - kotevní a montážní materiál	kpl	-1,00000	4 200,00	-4 200,00
7	998767111	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky do 6 m	t	-0,38600	5 000,00	-1 930,00
Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry				-44 005,50
8	783614661	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí přes DN 50 do DN 100 mm syntetický standardní	m	-115,50000	127,00	-14 668,50
9	783615561	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm syntetický standardní	m	-115,50000	127,00	-14 668,50
10	783617631	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	-115,50000	127,00	-14 668,50
Celkem						-171 147,30

Položkový rozpočet

S:	200001524	Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	02	Měněpráce - úsek č.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						-40 409,68
1	111301111R00	Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše	m2	-18,00000	85,00	-1 530,00
2	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	h	-60,00000	135,00	-8 100,00
3	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	-6,00000	55,00	-330,00
4	131251102T00	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	-36,33600	450,00	-16 351,20
5	162202111R00	Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 50 do 100 m	m2	-18,00000	40,00	-720,00
6	162751115T00	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	-2,38400	250,00	-596,00
7	167102111R00	Nakládání drnu ze skládky	m2	-18,00000	15,00	-270,00
8	171151101R00	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu	m2	-4,00000	35,00	-140,00
9	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	-1,05600	150,00	-158,40
10	174111101T00	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-32,89600	305,00	-10 033,28
11	181111111T00	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-18,00000	35,00	-630,00
12	181411131T00	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-18,00000	25,00	-450,00
13	00572472	osivo směr travní krajinná-rovinná	kg	-0,36000	130,00	-46,80
14	181511111	Vrácení sloupnutého drnu na původní místo šířka záběru do 50 cm délky pruhu do 400 m	m	-36,00000	20,00	-720,00
15	182151111T00	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	-4,00000	83,50	-334,00
Díl: 2 Zakládání						-13 704,00
16	273321211R00	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	-2,08000	4 050,00	-8 424,00
17	273351121T00	Bednění základů desek zřízení	m2	-4,80000	950,00	-4 560,00
18	273351122T00	Bednění základů desek odstranění	m2	-4,80000	150,00	-720,00
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						-304 296,00
19	321213114R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstr. výplň. z lom. kamene tříděného na maltu MC 25	m3	-8,81600	7 500,00	-66 120,00

Položkový rozpočet

S:	200001524	Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	02	Měněpráce - úsek č.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
20	321213345R00	Zdivo nadzákladové z lom.kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, a výp.zařízení, opěr.zdí, šachet, šachtic a ost.zdí, šachet, šachtic a ost.konstr.obkl. z lom. kamene lomařsky uprav.s vyspárováním na maltu MC 25	m3	-7,29600	10 500,00	-76 608,00
21	321321116T00	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ost. Konstr. Železového pro konstr.bílých van tř. C35/37	m3	-10,56000	8 000,00	-84 480,00
22	321351010R00	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor , a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	-19,20000	1 650,00	-31 680,00
23	321352010R00	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	-19,20000	350,00	-6 720,00
24	321368211R00	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, svařované sítě z ocelových taž.drátů jakékoli druhu oceli , průměru a roztečí	t	-0,80600	48 000,00	-38 688,00
Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						-6 417,86
25	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg	kg	-142,61900	45,00	-6 417,86
Díl: 96 Bourání konstrukcí						-226 712,00
26	966055211T00	Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně z betonu železového nebo předpjatého	m3	-26,67200	8 500,00	-226 712,00
Díl: 997 Doprava suti a vybouraných hmot						-125 170,32
27	997002511T00	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	-66,93600	290,00	-19 411,44
28	997002519T00	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	-2 008,08000	15,00	-30 121,20
29	997002611T00	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	-66,93600	130,00	-8 701,68
30	997013602T00	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-66,93600	1 000,00	-66 936,00
Díl: 998 Přesun hmot						-25 812,27
31	998332011R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	-52,14600	320,00	-16 686,72
32	998332094R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m	t	-52,14600	100,00	-5 214,60

Položkový rozpočet

S:	200001524	Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	02	Měněpráce - úsek č.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	998332095R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 5 000 m	t	-156,43800	25,00	-3 910,95
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						-45 056,43
34	767161813T00	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	-16,00000	320,00	-5 120,00
35	767163122	Montáž zábradlí přímého v exteriéru v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu	m	-16,00000	1 474,20	-23 587,20
36	14011026	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 51x3,2mm	m	-46,30500	230,52	-10 674,23
37	767995100T00	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 1 kg	kg	-8,00000	300,00	-2 400,00
38	RMAT0002	atypická zámečnická konstrukce - kotevní a montážní materiál	kpl	-1,00000	2 500,00	-2 500,00
39	998767111	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky do 6 m	t	-0,15500	5 000,00	-775,00
Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry						-17 642,22
40	783614661	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí přes DN 50 do DN 100 mm syntetický standardní	m	-46,30500	127,00	-5 880,74
41	783615561	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm syntetický standardní	m	-46,30500	127,00	-5 880,74
42	783617631	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	-46,30500	127,00	-5 880,74
Celkem						-805 220,78

Položkový rozpočet

S:	200001524	Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	03	Méněpráce z vedlejší a ostatn...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VRN1		Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce				-23 000,00
1	011514000	Stavebně-technický průzkum	kpl	-1,00000	23 000,00	-23 000,00
Díl: VRN2		Příprava staveniště				-2 000,00
2	021103000	Zabezpečení přírodních hodnot na místě - ochrana stávajících dřevin - instalace a demontáž - předpoklad 2 vzrostlé stromy	kpl	-1,00000	2 000,00	-2 000,00
Díl: VRN5		Finanční náklady				-10 000,00
3	052002000	Finanční rezerva - pro zajištění přepojení, zaslepení, přeložení, propojení stávající kanalizace - rozsah a upřesnění v průběhu stavby	kpl	-1,00000	10 000,00	-10 000,00
Celkem						-35 000,00

Položkový rozpočet

S:	200001524	Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	04	Vícepráce

P.č.	Číslo položk	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01 Odbahnění						64 937,60
1	122703602R00	Odstranění nánosů při únosnosti dna 40 - 60 kPa 560*0,2	m3	112,00000	154,00	17 248,00
2	162751115T00	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	112,00000	250,00	28 000,00
3	171151103T00	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	112,00000	150,00	16 800,00
4	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	112,00000	25,80	2 889,60
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						103 556,94
5	R-001	Rozdíly ceny použitého kamene (rygolového) na kamenné zdivo	t	33,00000	800,00	26 400,00
6	321368211R00	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli, průměru a roztečí (39,9*1,6)*0,00787*1,15	t	0,57778	48 000,00	27 733,44
7	321213114R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic výplňové z lomového kamene tříděného na maltu cementovou MC 25 0,143*6,4"staničení 0 až 6,40 - průměrná plocha x vzdálenost od sjezdu až profil 2, výkres D.1.1.2.1.1, D.2 až D.5" : 0,492/2*10,8"staničení 6,40 až 17,20 - profil 2 až profil 3 - (0,143+0,349=0,492)" : 0,913/2*10,1"staničení 17,20 až 27,30 - profil 3 až profil 4 - (0,349+0,564=0,913)" : 1,253/2*6,9"staničení 27,30 až 34,20 - profil 4 až požerák - (0,564+0,689=1,253)" : 1,462/2*3,25"staničení 34,20 až 37,45 - požerák až profil 5 - (0,689+0,773=1,462)" : 1,316/2*3,85"staničení 37,45 až 41,30 - profil 5 až konec - (0,773+0,543=1,316)" : Odpočet dle SOD : -17,415 SKUTEČNOST : zdivo celkem 40,4586 m3 - spárované 18,04 m3 : 40,4586-18,04	m3	5,00360	7 500,00	37 527,00
8	321213345R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním na maltu MC 25 Dle SOD : 0,15*0,8*1"čelo potrubí, výkres D.1.1.2.1.1" : 0,242*6,4"staničení 0 až 6,40 - průměrná plocha x vzdálenost od sjezdu až profil 2, výkres D.1.1.2.1.1, D.2 až D.5" :	m3	1,13300	10 500,00	11 896,50

Položkový rozpočet

S:	200001524 Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01 ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	04 Vícepráce

P.č.	Číslo položk	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,652/2*10,8"staničení 6,40 až 17,20 - profil 2 až profil 3 - (0,242+0,410=0,652)" :				
		0,873/2*10,1"staničení 17,20 až 27,30 - profil 3 až profil 4 - (0,410+0,463=0,873)" :				
		1,003/2*6,9"staničení 27,30 až 34,20 - profil 4 až požerák - (0,463+0,540=1,003)" :				
		1,132/2*3,25"staničení 34,20 až 37,45 - požerák až profil 5 - (0,540+0,592=1,132)" :				
		1,043/2*3,85"staničení 37,45 až 41,30 - profil 5 až konec - (0,592+0,451=1,043)" : -16,907				-16,90700
		Skutečnost : 18,04 m2 : 18,04				18,04000

Díl: 311	Stěny obvodové					20 355,84
-----------------	-----------------------	--	--	--	--	------------------

9	321321116T00	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic železového pro konstrukce bílých van tř. C 30/37	m3	0,93600	8 000,00	7 488,00
---	--------------	---	----	---------	----------	----------

oprava šachty v rybníce : (2+0,6+2+0,6)*0,9*0,2

10	321351010R00	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet zřízení ploch rovinných	m2	5,40000	1 650,00	8 910,00
----	--------------	--	----	---------	----------	----------

oprava šachty v rybníce : (2+1+2+1)*0,9

11	321352010R00	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet odstranění ploch rovinných	m2	5,40000	350,00	1 890,00
----	--------------	---	----	---------	--------	----------

12	321368211R00	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli, průměru a roztečí	t	0,04308	48 000,00	2 067,84
----	--------------	--	---	---------	-----------	----------

(1,9+1,9+0,9+0,9)*0,85*0,00787*1,15

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější					12 186,20
----------------	------------------------------	--	--	--	--	------------------

13	622211111R00	Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu	m2	56,68000	215,00	12 186,20
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

43,6*(0,5+0,8)

Díl: 8	Trubní vedení					65 767,46
---------------	----------------------	--	--	--	--	------------------

14	721140806T01	Demontáž potrubí litinového nad DN 200	m	5,00000	395,00	1 975,00
----	--------------	--	---	---------	--------	----------

15	871360310T00	Montáž kanalizačního potrubí z plastů DN 250	m	21,00000	265,00	5 565,00
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

16	877363123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 250	kus	3,00000	167,00	501,00
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------

17	286111018R	Trubka kanalizační PVC, KG 250 x 6,2 mm, SN 4	m	21,31500	397,00	8 462,06
----	------------	---	---	----------	--------	----------

21*1,015 'Přepočtené koeficientem množství : 21*1,015

18	28651671.AR	Koleno 30° PVC, KG 250 mm, SN 4 - 8	kus	2,00000	482,00	964,00
----	-------------	-------------------------------------	-----	---------	--------	--------

19	28651670.AR	Koleno 15° PVC, KG 250 mm, SN 4 - 8	kus	1,00000	443,50	443,50
----	-------------	-------------------------------------	-----	---------	--------	--------

20	899633171T00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem železovým v otevřeném výkopu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	6,17400	4 950,00	30 561,30
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------

(0,42-0,126)*21

21	899658211	Výztuž pro obetonování potrubí ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,49416	35 000,00	17 295,60
----	-----------	--	---	---------	-----------	-----------

(2,6*dl.)*0,00787*1,15"obvodxdl - plocha výztuže KARI síť

R8/100/100 - 0,00787 t/m2- prostříh 15 %" :

(2,6*21)*0,00787*1,15

Díl: 96	Bourání konstrukcí					2 700,00
----------------	---------------------------	--	--	--	--	-----------------

22	960211251R00	Bourání konstrukcí zděných z kamene nebo cihel	m3	0,36000	7 500,00	2 700,00
----	--------------	--	----	---------	----------	----------

Položkový rozpočet

S:	200001524	Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	04	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		(1,2+0,8)*2*0,6*0,15		0,36000		

Díl: 997		Doprava suti a vybouraných hmot	1 035,28			
23	997002511T00	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	1,10725	290,00	321,10
24	997002519T00	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1,10725	15,00	16,61
25	997002611T00	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	1,10725	130,00	143,94
26	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,10725	500,00	553,63
Díl: 998		Přesun hmot	15 065,66			
27	998332011R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	33,85542	320,00	10 833,73
28	998332094R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m	t	33,85542	100,00	3 385,54
29	998332095R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 5 000 m	t	33,85542	25,00	846,39

Celkem	285 604,98
---------------	-------------------

Položkový rozpočet

S:	200001524	Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	05	Vícepráce - Opěrný práh ke stávající zdi

P.č.	Číslo položk	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						7 580,30
1	132251103T00	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 (12,3+11,5)*0,7*0,5	m3	8,33000	510,00	4 248,30
2	162751115T00	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 8,33	m3	8,33000	250,00	2 082,50
3	171151103T00	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti (12,3+11,5)*0,7*0,9	m3	8,33000	150,00	1 249,50
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						15 577,10
4	273321611R00	Železobeton základových desek C 30/37 (12,3+11,5)*0,7*0,2	m3	3,33200	4 675,00	15 577,10
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						192 580,80
5	321321116T00	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet a šachtic železového pro konstrukce bílých van tř. C 30/37 (12,3+11,5)*0,7*0,9	m3	14,99400	8 000,00	119 952,00
6	321351010R00	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí šachet a šachtic zřízení (12,3+11,5)*1,2	m2	28,56000	1 650,00	47 124,00
7	321352010R00	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí šachet a šachtic odstranění ploch rovinných plocha výztuže KARI síť R8/100/100 - 0,00787 t/m2- prostřih 15 % : ((12,3+11,5)*(0,6+0,9))*0,00787*1,15	m2	28,56000	350,00	9 996,00
8	321368211R00	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet a šachtic ,svařované sítě z ocel. tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli, průměru a roztečí 0,32310	t	0,32310	48 000,00	15 508,80
Díl: 998 Přesun hmot						4 089,72
9	998332011R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	9,19036	320,00	2 940,92
10	998332094R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m	t	9,19036	100,00	919,04
11	998332095R00	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 5 000 m	t	9,19036	25,00	229,76

Položkový rozpočet

S:	200001524	Obnova rybníka v obci Hněvanice
O:	Z-01	ZMĚNOVÝ LIST č.1
R:	05	Vícepráce - Opěrný práh ke stávající zdi

P.č.	Číslo položk	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Celkem						219 827,92