

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	37 833 996,43
PSV	41 413,26
MON	0,00
Vedlejší náklady	953 478,31
Ostatní náklady	60 000,00
Celkem	38 888 888,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	38 888 888,00 CZK
Základní DPH	21 %	8 166 666,48 CZK

Zaokrouhlení **0,00 CZK**

Cena celkem s DPH **47 055 554,48 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	Bezděkovský rybník	0,00	3 210 390,26	674 181,95	3 884 572,21	8
SO 01.1	Spodní výpust	0,00	2 240 694,69	470 545,88	2 711 240,57	6
SO 01.2	Bezpečnostní přeliv	0,00	969 695,57	203 636,07	1 173 331,64	2
SO 02	Velký Podvesný	0,00	25 608 152,93	5 377 712,12	30 985 865,05	66
SO 02.1	Spodní výpust	0,00	1 600 220,67	336 046,34	1 936 267,01	4
SO 02.2	Bezpečnostní přeliv	0,00	796 919,66	167 353,13	964 272,79	2
SO 02.3	Obnova tůně	0,00	36 072,60	7 575,25	43 647,85	0
SO 02.4	Pláň, odtěžení sedimentu	0,00	23 174 940,00	4 866 737,40	28 041 677,40	60
SO 03	Malý Podvesný	0,00	8 589 366,50	1 803 766,97	10 393 133,47	22
SO 03.1	Spodní výpust	0,00	1 348 772,62	283 242,25	1 632 014,87	3
SO 03.2	Bezpečnostní přeliv	0,00	1 928 149,39	404 911,37	2 333 060,76	5
SO 03.3	Rekonstrukce hráze	0,00	1 216 434,49	255 451,24	1 471 885,73	3
SO 03.4	Pláň, odtěžení sedimentu	0,00	4 096 010,00	860 162,10	4 956 172,10	11
SO 04	VON - Vedlejší a ostatní náklady	0,00	1 480 978,31	311 005,45	1 791 983,76	4
SO 04.1	VON - Vedlejší a ostatní náklady	0,00	1 480 978,31	311 005,45	1 791 983,76	4
Celkem za stavbu		0,00	38 888 888,00	8 166 666,48	47 055 554,48	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			29 996 238,79	77,1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 977 759,55	5,1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 624 802,98	6,7
5	Komunikace	HSV			467 500,00	1,2
8	Trubní vedení	HSV			243 141,22	0,6
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			760 276,68	2,0

96	Bourání konstrukcí	HSV			396 703,90	1,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 028 565,13	2,6
711	Izolace proti vodě	PSV			29 408,46	0,1
783	Nátěry	PSV			12 004,80	0,0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			339 008,18	0,9
VN	Vedlejší náklady	VN			953 478,31	2,5
ON	Ostatní náklady	ON			60 000,00	0,2
Cena celkem					38 888 888,00	100,0

Položkový rozpočet

S:		Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky
O:	SO 01	Bezděkovský rybník
R:	SO 01.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				816 464,93
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	230,00000	77,00	17 710,00
2	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm	kus	5,00000	309,00	1 545,00
3	112201112R00	Odstranění pařezů o průměru do 30 cm	kus	5,00000	1 520,00	7 600,00
4	114203104R00	Rozebrání záhozů a rovnání na sucho	m3	14,20000	265,00	3 763,00
		56,8*0,25		14,20000		
5	115001105R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 600 mm	m	21,00000	1 165,00	24 465,00
6	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	9,75000	88,00	858,00
		odstranění v místě překopu : (8*7,5+2*7,5+2,5*9)*0,1		9,75000		
7	129303101R00	Čištění vodotečí, hl. do 2,5 m, š.do 5 m	m3	11,25000	1 370,00	15 412,50
		0,5*15*1,5		11,25000		
8	131301201R00	Hloubení zapažených jam	m3	312,00000	1 530,00	477 360,00
		Překop hráze : 312		312,00000		
9	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam	m3	93,60000	88,00	8 236,80
		Přepočtené koeficientem množství : 312*0,3		93,60000		
10	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm	m3	5,37000	750,00	4 027,50
		základ požerák : 1,4*1,4*1,1		2,16000		
		výtokové čelo : 0,6*1*4		2,40000		
		schody k lávce : 0,6*0,44		0,26000		
		blok pod lávku : 0,5*1*1,1		0,55000		
11	132301119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm	m3	1,61100	310,00	499,41
		Přepočtené koeficientem množství : 5,37*0,3		1,61000		
12	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm	m3	4,19600	740,00	3 105,04
		výkop pro základovou patku : 1,4*1,4*1,1		2,16000		
		výkop pro okamenování vývaru : 3,4*2*0,3		2,04000		
13	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm	m3	1,25880	88,00	110,77
		Přepočteno koeficientem množství : 4,196*0,3		1,26000		
14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	321,56600	80,00	25 725,28
		Překop hráze : 312		312,00000		
		základ požerák : 1,4*1,4*1,1		2,15600		
		výtokové čelo : 0,6*1*4		2,40000		
		schody k lávce : 0,6*0,44		0,26400		
		blok pod lávku : 0,5*1*1,1		0,55000		
		výkop pro základovou patku : 1,4*1,4*1,1		2,15600		
		výkop pro okamenování vývaru : 3,4*2*0,3		2,04000		
15	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	624,00000	109,00	68 016,00
		312*2		624,00000		
16	162206112R00	Vodorovné přemístění zemin pro zúrodnění do 50 m	m3	9,75000	87,00	848,25
17	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	5,00000	154,00	770,00
18	162301921R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 30cm	kus	5,00000	25,00	125,00
19	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4	m3	9,75000	60,00	585,00
20	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4	m3	347,00000	60,00	20 820,00
21	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 95% PS	m3	347,00000	140,00	48 580,00
		347		347,00000		
22	171103101R00	Zemní hrázky melioračních kanálů, z hor.1-4	m3	10,00000	337,00	3 370,00
		nátok do zatrubnění, cc 10 m3, včetně odstranění : 10		10,00000		
23	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím	m3	2,54400	145,00	368,88

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 01	Bezděkovský rybník
R:	SO 01.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		rýha pod základ požeráku : 0,2*1,2*1*4		0,96000		
		rýha - výtokové čelo : 0,2*4*0,9*2+0,2*0,4*0,9*2		1,58000		
24	180401212R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	m2	97,50000	21,00	2 047,50
25	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	84,35000	15,00	1 265,25
		základový blok : 1,4*1,4		1,96000		
		základová spára výpusti : 18,1*2,4		43,44000		
		z.s. výtokový objekt : 0,6*4		2,40000		
		z.s. bloku pod lávkou : 0,5*1,1		0,55000		
		z.s. pod komunikací : 4,5*8		36,00000		
26	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4	m2	189,41000	73,00	13 826,93
		překop hráze - modelování zavazovacích zubů : 1,35*13,9*2+1,35*10,1*2+1,35*8,5*2+1,25*7*2		105,25000		
		šikmá pláň pod schodištěm : 2*0,6		1,20000		
		boky u výtoku - pod záhozem : 3,4*1,2*2		8,16000		
		odtokové koryto : 4,4*17		74,80000		
27	182201101R00	Svahování násypů	m2	116,75000	62,00	7 238,50
		náv. a vzdušná strana : 6,5*8,5+5,2*7,5+2,5*9		116,75000		
28	182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	95,40000	80,00	7 632,00
		95,4		95,40000		
29	162702222R	Likvidace dřevní hmoty	kpl	1,00000	50 000,00	50 000,00
30	00572460R	Směs travní technická PROFI á 25 kg	kg	3,81600	145,00	553,32
		0,04*95,4		3,82000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				266 336,85
31	321213235R00	Zdivo nadzákl. přehrad z lom.kam.,obkladní zatřené	m3	1,92000	11 000,00	21 120,00
		zeď výtoku : 0,4*1,2*4		1,92000		
32	321222312R00	Zdění obklad. zdiva přehrad kvádrového do 0,5 m3	m3	0,18900	11 650,00	2 201,85
		schodiště stupně : 7*(0,6*0,15*0,3)		0,19000		
33	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém kotvená do	kus	1,00000	335,00	335,00
34	3213212.R1	Montáž a dodávka ŽB požeráku výšky nad 3 m, dle specifikace PD	kus	1,00000	160 000,00	160 000,00
35	136112180.R1	Česle ocelové s protikorozní ochranou dle specifikace PD	ks	1,00000	35 000,00	35 000,00
36	58388010R	Stupeň schod. žulový 150x300s600 mm, hrubý povrch	kus	7,00000	3 240,00	22 680,00
37	605561010.R1	Poklop uzamykatelný plechový pozink	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				151 610,53
38	451315111R00	Podkladní vrstva z betonu prostého C 8/10 do 10cm	m2	20,23000	799,00	16 163,77
		základový blok : 1,4*1,4		1,96000		
		z.s. výpust podklad : 13,7*0,9		12,33000		
		protiprúsaková žebra : 1,6*0,5*2		1,60000		
		z.s. výtokový objekt : 0,6*4,2		2,52000		
		z.s. blok pod lávkou : 0,5*1		0,50000		
		schodiště k lávce : 2,2*0,6		1,32000		
39	457542111R00	Filtrační vrstvy ze zhutněné štěrkodrti 0-63 mm	m3	11,20000	1 425,00	15 960,00
		filtr pod opevněním - náv. strana : 7,0*8*0,2		11,20000		
40	462511161R00	Zához z lom.kamene tříd. do 80 kg bez výplně mezer	m3	36,44000	2 279,00	83 046,76
		návodní strana : 56*0,25		14,00000		
		výtok : 0,3*(17*4,4)		22,44000		
41	462511169R00	Příplatek za urovnání líce záhozu,kameny do 80 kg	m2	145,76000	250,00	36 440,00
		Začátek provozního součtu				

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 01	Bezděkovský rybník
R:	SO 01.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		návodní strana : 56°0,25		14,00000		
		výtok : 0,3*(17°4,4)		22,44000		
		Konec provozního součtu				
		36,44/0,25		145,76000		
Díl: 8		Trubní vedení				83 041,88
42	919571112R00	Zřízení propustku z plastových trub do DN 400 mm	m	13,70000	1 312,00	17 974,40
43	899623181R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C30/37	m3	5,95950	4 714,00	28 093,08
		0,435*13,7		5,96000		
44	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	21,92000	570,00	12 494,40
		2*13,7*0,8		21,92000		
45	624635421U00	Těsnění silikon pásek spára -60mm	m	2,40000	650,00	1 560,00
		0,6*4		2,40000		
46	28614294R	Trubka kanal. korug. PRAGMA+ID 10 DN 400 PP	kus	3,00000	7 640,00	22 920,00
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				279 753,12
47	934953112R00	Lávka z nerez pororoštu dle specifikace PD, dodávka, montáž spojovací materiál	m2	3,04200	50 000,00	152 100,00
		3,38*0,9		3,04000		
48	934956123R00	Hradítka z dubového dřeva tloušťky 4 cm	m2	2,88000	3 699,00	10 653,12
		dluže tl. 40 mm : (0,4*0,15)*(23+25)		2,88000		
49	13235410R	nerez U profil h=150 mm 11375	m	7,80000	15 000,00	117 000,00
		2*(3,4+0,5)		7,80000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				248 853,90
50	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu - požerák, základ, vývar, obet. potrubí	m3	27,60000	8 854,00	244 370,40
51	969021131R00	Vybourání stávajícího výpustního potrubí	m	14,70000	305,00	4 483,50
Díl: 711		Izolace proti vodě				1 706,25
52	71112001R00	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	12,95500	29,00	375,70
53	71112002R00	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena	m2	12,95500	38,00	492,29
54	11163150R	Lak asfaltový penetrační	t	0,00518	53 700,00	278,17
		svislé části beton. konstrukcí : 12,955*0,0004		0,01000		
55	11163154R	Lak asfaltový izolační	t	0,00998	53 700,00	535,93
		19,955*0,0005		0,01000		
56	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,01956	1 235,00	24,16
Díl: 783		Nátěry				4 723,20
57	783213021R00	Napouštěcí dvojnásobný nysyntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	7,87200	200,00	1 574,40
		dluže : 2*(0,4*0,04+0,4*15+0,15*0,04)*(23+25)		7,87000		
58	783214101R00	Základní jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	7,87200	150,00	1 180,80
59	783217101R00	Krycí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	7,87200	250,00	1 968,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				204 994,40
60	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	85,70000	200,00	17 140,00
61	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	685,60000	11,00	7 541,60
		85,7*8		685,60000		
62	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	85,70000	380,00	32 566,00
63	979990108R00	Poplatek za skládku suti - železobeton	t	85,70000	1 724,00	147 746,80
Díl: 1		Zemní práce				16 078,30
64	166101101R00	Převození výkopku z hor.1-4	m3	321,56600	50,00	16 078,30

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 01	Bezděkovský rybník
R:	SO 01.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Překop hráze : 312		312,00000		
		základ požerák : 1,4*1,4*1,1		2,15600		
		výtokové čelo : 0,6*1*4		2,40000		
		schody k lávce : 0,6*0,44		0,26400		
		blok pod lávku : 0,5*1*1,1		0,55000		
		výkop pro základovou patku : 1,4*1,4*1,1		2,15600		
		výkop pro okamenování vývaru : 3,4*2*0,3		2,04000		

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					86 515,00
---------------	--------------------------------------	--	--	--	--	------------------

65	380320070RAA	Kompletní kce ŽB z betonu C 25/30 vodostavebního, bednění a odbednění, výztuž do 90 kg/m3	m3	3,93250	22 000,00	86 515,00
		schodiště k požeráku (XF3) : 0,4*0,6		0,24000		
		protiprůsaková žebra (XA1) : 2*(3*0,3*0,3)		0,54000		
		blok pod lávkou (XF3) : 0,5*1,1*0,35		0,19250		
		základový blok požeráku (XA1) : 1,2*1,2*1		1,44000		
		výtokové čelo (XA1, XF3) : 0,4*0,95*4		1,52000		

Díl: 99	Staveništní přesun hmot					80 616,33
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	------------------

66	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	138,27844	494,00	68 309,55
67	998321091R00	Přesun hmot, hráze zemní a kamenité, příplatek 1km	t	138,27844	89,00	12 306,78

Celkem					2 240 694,69
---------------	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 01	Bezděkovský rybník
R:	SO 01.2	Bezpečnostní přeliv

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				41 083,40
1	122301101R00	Odkopávky nezapažené	m3	76,10000	473,00	35 995,30
		76,1		76,10000		
2	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	101,76200	50,00	5 088,10
		rýha pro beton. pasy, 10 cm na bednění a podklad beton : 0,6*1,3*(3,4*2+4,3*2+7,9+9,6)		25,66200		
		76,1		76,10000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				303 996,00
3	380320070RAA	Kompletní kce ŽB z betonu C 25/30 vodostavebního, bednění a odbednění, výtuzž do 90 kg/m3	m3	13,81800	22 000,00	303 996,00
		pasy : 0,35*1,2*(3,4*2+4,3*2+7,9+9,6)		13,81800		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				95 614,87
4	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	164,00491	494,00	81 018,43
5	998321091R00	Přesun hmot, hráze zemní a kamenité, příplatek 1km	t	164,00491	89,00	14 596,44
Díl: 1		Zemní práce				86 734,55
6	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	101,76200	80,00	8 140,96
		rýha pro beton. pasy, 10 cm na bednění a podklad beton : 0,6*1,3*(3,4*2+4,3*2+7,9+9,6)		25,66200		
		76,1		76,10000		
7	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky	m3	22,80000	50,00	1 140,00
		76*0,3		22,80000		
8	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm	m3	25,66200	750,00	19 246,50
		rýha pro beton. pasy, 10 cm na bednění a podklad beton : 0,6*1,3*(3,4*2+4,3*2+7,9+9,6)		25,66200		
9	132301119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm	m3	7,69860	310,00	2 386,57
		přepočtené koeficientem množství : 25,662*0,3		7,69860		
10	162401101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1500 m na deponii	m3	83,54600	129,00	10 777,43
11	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4	m3	83,54600	60,00	5 012,76
		odkopávky : 76,1		76,10000		
		hloubení rýh : 25,662		25,66000		
		doplnění u pasů : -9,87		-9,87000		
		zemina do prosypání dlažby : -8,346		-8,35000		
12	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	83,54600	20,00	1 670,92
13	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním	m3	9,87000	145,00	1 431,15
		podél pasů : 0,25*1,2*(3,4*2+4,3*2+7,9+9,6)		9,87000		
14	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	83,46000	11,00	918,06
15	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	83,46000	6,00	500,76
		pokrytí koruny : 83,46		83,46000		
16	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním	m2	19,74000	15,00	296,10
		úprava dna probetonové pasy : 0,6*(3,4*2+4,3*2+7,9+9,6)		19,74000		
17	182201101R00	Svahování násypů	m2	147,46000	62,00	9 142,52
		svahování náv. strana : 32		32,00000		
		svahování koruna přelivu : 83,46		83,46000		
		skluz - stávající terén : 32		32,00000		
18	184802311R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, svah 1:1	m2	83,46000	6,00	500,76
19	185803112R00	Ošetření trávníku na svahu 1:2	m2	166,92000	10,00	1 669,20
		83,46*2		166,92000		
20	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	83,46000	165,00	13 770,90

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 01	Bezděkovský rybník
R:	SO 01.2	Bezpečnostní přeliv

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		83,46		83,46000		
21	185851111R00	Dovoz vody pro závluku rostlin do 6 km 3x, 50l/m2 : 83,46*3*50/1000	m3	12,51900 12,52000	785,00	9 827,42
22	00572460R	Směs travní technická PROFI á 25 kg 83,46*0,025	kg	2,08650 2,09000	145,00	302,54
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				344 068,86
23	451315111R00	Podkladní vrstva z betonu prostého C 8/10 do 10cm pod pasy : 0,6*(4,3*2+3,4*2+7,9+9,6)	m2	19,74000 19,74000	799,00	15 772,26
24	451313541R00	Podklad betonový pod dlažbu tl. od 200 do 250 mm koruna přelivu - dlažba : 83,46	m2	83,46000 83,46000	1 211,00	101 070,06
25	457542111R00	Filtrační vrstvy ze ztuhlé štěrkodrti 0-63 mm pod lom. kámen u napojení na návodní straně : (32)*0,2	m3	6,40000 6,40000	1 425,00	9 120,00
26	462511161R00	Zához z lom.kamene tříd. do 80 kg bez výplně mezer návodní strana : (32)*0,25	m3	8,00000 8,00000	2 279,00	18 232,00
27	462511169R00	Příplatek za urovnání líce záhozu,kameny do 80 kg 32	m2	32,00000 32,00000	250,00	8 000,00
28	465511523R00	Dlažba z lom.kam. do MC nad 20 m2, 30 cm	m2	83,46000	2 299,00	191 874,54
Díl: 96		Bourání konstrukcí				53 985,00
29	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu - stávající bezpečnostní přeliv	m3	6,10000	8 850,00	53 985,00
Díl: 711		Izolace proti vodě				9 194,01
30	711112001R00	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	78,96000	29,00	2 289,84
31	711112002R00	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena 78,96	m2	78,96000 78,96000	38,00	3 000,48
32	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,07106	1 235,00	87,76
33	11163150R	Lak asfaltový penetrační 78,96*0,0004	t	0,03158 0,03000	53 700,00	1 695,85
34	11163154R	Lak asfaltový izolační 78,96*0,0005	t	0,03948 0,04000	53 700,00	2 120,08
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				35 018,88
35	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	14,64000	200,00	2 928,00
36	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km 14,64*8	t	117,12000 117,12000	11,00	1 288,32
37	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	14,64000	380,00	5 563,20
38	979990108R00	Poplatek za skládku suti - železobeton	t	14,64000	1 724,00	25 239,36
Celkem						969 695,57

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 02	Velký Podvesný
R:	SO 02.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				23 781,28
1	114203104R00	Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho 57,6*0,25	m3	14,40000	265,00	3 816,00
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m Překop hráze : 240 základ požerák : 1,4*1,4*1,1 výtokové čelo : 0,6*1*4 schody k lávce : 0,6*0,44 blok pod lávku : 0,5*1*1,1 výkop pro základovou patku : 1,4*1,4*1,1 výkop pro okamenování vývaru : 3,4*2*0,3	m3	249,56600	80,00	19 965,28
Díl: 8		Trubní vedení				17 974,40
3	919571112R00	Zřízení propustku z plastových trub do DN 400 mm	m	13,70000	1 312,00	17 974,40
Díl: 1		Zemní práce				12 478,30
4	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4 Překop hráze : 240 základ požerák : 1,4*1,4*1,1 výtokové čelo : 0,6*1*4 schody k lávce : 0,6*0,44 blok pod lávku : 0,5*1*1,1 výkop pro základovou patku : 1,4*1,4*1,1 výkop pro okamenování vývaru : 3,4*2*0,3	m3	249,56600	50,00	12 478,30
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				86 515,00
5	380320070RAA	Kompletní kce ŽB z betonu C 25/30 vodostavebního, bednění a odbednění, výztuž do 90 kg/m3 schodiště k požeráku (XF3) : 0,4*0,6 protiprůsaková žebra (XA1) : 2*(3*0,3*0,3) blok pod lávkou (XF3) : 0,5*1,1*0,35 základový blok požeráku (XA1) : 1,2*1,2*1 výtokové čelo (XA1, XF3) : 0,4*0,95*4	m3	3,93250	22 000,00	86 515,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				61 910,13
6	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	106,19233	494,00	52 459,01
7	998321091R00	Přesun hmot, hráze zemní a kamenité, příplatek 1km	t	106,19233	89,00	9 451,12
Díl: 1		Zemní práce				583 792,13
8	115001105R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 600 mm	m	21,00000	1 165,00	24 465,00
9	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m odstranění v místě překopu : (8*7,5+2*7,5+2,5*9)*0,1	m3	9,75000	88,00	858,00
10	129303101R00	Čištění vodotečí, hl. do 2,5 m, š.do 5 m 0,5*10*1,5	m3	7,50000	1 370,00	10 275,00
11	131301201R00	Hloubení zapažených jam Překop hráze : 240	m3	240,00000	1 530,00	367 200,00
12	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam Přepočtené koeficientem množství : 240*0,3	m3	72,00000	88,00	6 336,00
13	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm základ požerák : 1,4*1,4*1,1 výtokové čelo : 0,6*1*4 schody k lávce : 0,6*0,44	m3	5,37000	750,00	4 027,50

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 02	Velký Podvesný
R:	SO 02.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		blok pod lávku : 0,5*1*1,1		0,55000		
14	132301119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm	m3	1,61100	310,00	499,41
		Přepočtené koeficientem množství : 5,37*0,3		1,61000		
15	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm	m3	4,19600	740,00	3 105,04
		výkop pro základovou patku : 1,4*1,4*1,1		2,16000		
		výkop pro okamenování vývaru : 3,4*2*0,3		2,04000		
16	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm	m3	1,25880	88,00	110,77
		Přepočteno koeficientem množství : 4,196*0,3		1,26000		
17	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	595,00000	109,00	64 855,00
		240*2+115		595,00000		
18	162206112R00	Vodorovné přemístění zemin pro zúrodnění do 50 m	m3	9,75000	87,00	848,25
19	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4	m3	9,75000	60,00	585,00
20	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4	m3	355,00000	60,00	21 300,00
21	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 95% PS	m3	355,00000	140,00	49 700,00
		355		355,00000		
22	171103101R00	Zemní hrázky melioračních kanálů, z hor.1-4	m3	10,00000	337,00	3 370,00
		nátok do zatrubnění, cc 10 m3, včetně odstranění : 10		10,00000		
23	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím	m3	2,54400	145,00	368,88
		rýha pod základ požeráku : 0,2*1,2*1*4		0,96000		
		rýha - výtokové čelo : 0,2*4*0,9*2+0,2*0,4*0,9*2		1,58000		
24	180401212R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	m2	97,50000	21,00	2 047,50
25	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, se ztuhnutím	m2	84,35000	15,00	1 265,25
		základový blok : 1,4*1,4		1,96000		
		základová spára výpusti : 18,1*2,4		43,44000		
		z.s. výtokový objekt : 0,6*4		2,40000		
		z.s. bloku pod lávkou : 0,5*1,1		0,55000		
		z.s. pod komunikací : 4,5*8		36,00000		
26	182101101R00	Svahování v zářezích v hor. 1 - 4	m2	114,61000	73,00	8 366,53
		překop hráze - modelování zavazovacích zubů :		105,25000		
		1,35*13,9*2+1,35*10,1*2+1,35*8,5*2+1,25*7*2				
		šikmá pláň pod schodištěm : 2*0,6		1,20000		
		boky u výtoku - pod záhozem : 3,4*1,2*2		8,16000		
27	182201101R00	Svahování násypů	m2	94,25000	62,00	5 843,50
		náv. a vzdušná strana : 6,5*8,5+5,2*7,5		94,25000		
28	182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	97,50000	80,00	7 800,00
		97,5		97,50000		
29	00572460R	Směs travní technická PROFI á 25 kg	kg	3,90000	145,00	565,50
		0,04*97,5		3,90000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				266 336,85
30	321213235R00	Zdivo nadzákl. přehrad z lom.kam.,obkladní zatřené	m3	1,92000	11 000,00	21 120,00
		zeď výtoku : 0,4*1,2*4		1,92000		
31	321222312R00	Zdění obklad. zdiva přehrad kvádřového do 0,5 m3	m3	0,18900	11 650,00	2 201,85
		schodiště stupně : 7*(0,6*0,15*0,3)		0,19000		
32	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém kotvená do	kus	1,00000	335,00	335,00
33	3213212.R1	Montáž a dodávka ŽB požeráku výšky nad 3 m, dle specifikace PD	kus	1,00000	160 000,00	160 000,00
34	136112180.R1	Česle ocelové s protikorozi ochranou dle specifikace PD	ks	1,00000	35 000,00	35 000,00
35	58388010R	Stupeň schod. žulový 150x300s600 mm, hrubý povrch	kus	7,00000	3 240,00	22 680,00

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 02	Velký Podvesný
R:	SO 02.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
36	605561010.R1	Poklop uzamykatelný plechový pozink	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				94 585,43
37	451315111R00	Podkladní vrstva z betonu prostého C 8/10 do 10cm	m2	20,32000	799,00	16 235,68
		základový blok : 1,4*1,4		1,96000		
		z.s. výpust podklad : 13,8*0,9		12,42000		
		protiprůsaková žebra : 1,6*0,5*2		1,60000		
		z.s. výtokový objekt : 0,6*4,2		2,52000		
		z.s. blok pod lávkou : 0,5*1		0,50000		
		schodiště k lávce : 2,2*0,6		1,32000		
38	457542111R00	Filtrační vrstvy ze zhuštěné štěrkodrti 0-63 mm	m3	11,52000	1 425,00	16 416,00
		filtr pod opevněním - náv. strana : 7,2*8*0,2		11,52000		
39	462511161R00	Zához z lom.kamene tříd. do 80 kg bez výplně mezer	m3	18,88800	2 279,00	43 045,75
		návodní strana : 57,6*0,25		14,40000		
		výtok : 0,3*(2*3,4+1,2*3,4*2)		4,49000		
40	462511169R00	Příplatek za urovnání líce záhozu,kameny do 80 kg	m2	75,55200	250,00	18 888,00
		Začátek provozního součtu				
		návodní strana : 57,6*0,25		14,40000		
		výtok : 0,3*(2*3,4+1,2*3,4*2)		4,48800		
		Konec provozního součtu				
		18,888/0,25		75,55200		
Díl: 8		Trubní vedení				65 067,48
41	899623181R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C30/37	m3	5,95950	4 714,00	28 093,08
		0,435*13,7		5,96000		
42	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	21,92000	570,00	12 494,40
		2*13,7*0,8		21,92000		
43	624635421U00	Těsnění silikon pásek spára -60mm	m	2,40000	650,00	1 560,00
		0,6*4		2,40000		
44	28614294R	Trubka kanal. korug. PRAGMA+ID 10 DN 400 PP	kus	3,00000	7 640,00	22 920,00
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				279 753,12
45	934953112R00	Lávka z nerez pororoštu dle specifikace PD, dodávka, montáž spojovací materiál	m2	3,04200	50 000,00	152 100,00
		3,38*0,9		3,04000		
46	934956123R00	Hradítka z dubového dřeva tloušťky 4 cm	m2	2,88000	3 699,00	10 653,12
		dluže tl. 40 mm : (0,4*0,15)*(23+25)		2,88000		
47	13235410R	nerez U profil h=150 mm 11375	m	7,80000	15 000,00	117 000,00
		2*(3,4+0,5)		7,80000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				50 452,50
48	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu - požerák, základ	m3	5,30000	8 800,00	46 640,00
49	969021131R00	Vybourání stávajícího výpustního potrubí	m	12,50000	305,00	3 812,50
Díl: 711		Izolace proti vodě				1 706,25
50	711112001R00	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	12,95500	29,00	375,70
51	711112002R00	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena	m2	12,95500	38,00	492,29
52	11163150R	Lak asfaltový penetrační	t	0,00518	53 700,00	278,17
		svislé části beton. konstrukcí : 12,955*0,0004		0,01000		
53	11163154R	Lak asfaltový izolační	t	0,00998	53 700,00	535,93
		19,955*0,0005		0,01000		
54	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,01956	1 235,00	24,16

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 02	Velký Podvesný
R:	SO 02.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 783		Nátěry				4 723,20
55	783213021R00	Napouštěcí dvojnásobný nsyntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce délže : $2*(0,4*0,04+0,4*15+0,15*0,04)*(23+25)$	m2	7,87200	200,00	1 574,40
				7,87000		
56	783214101R00	Základní jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	7,87200	150,00	1 180,80
57	783217101R00	Krycí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	7,87200	250,00	1 968,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				51 144,60
58	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	21,58000	200,00	4 316,00
59	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	129,48000	11,00	1 424,28
		21,58*6		129,48000		
60	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	21,58000	380,00	8 200,40
61	979990108R00	Poplatek za skládku suti - železobeton	t	21,58000	1 724,00	37 203,92
Celkem						1 600 220,67

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 02	Velký Podvesný
R:	SO 02.2	Bezpečnostní přeliv

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				48 899,88
1	122301101R00	Odkopávky nezapažené	m3	76,10000	473,00	35 995,30
		76,1		76,10000		
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	99,26600	80,00	7 941,28
		rýha pro beton. pasy, 10 cm na bednění a podklad beton : 0,6*1,3*(3,4*2+4,3*2+6,3+8)		23,16600		
		76,1		76,10000		
3	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	99,26600	50,00	4 963,30
		rýha pro beton. pasy, 10 cm na bednění a podklad beton : 0,6*1,3*(3,4*2+4,3*2+6,3+8)		23,16600		
		76,1		76,10000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				274 428,00
4	38032007ORAA	Kompletní kce ŽB z betonu C 25/30 vodostavebního, bednění a odbednění, výztuž do 90 kg/m3	m3	12,47400	22 000,00	274 428,00
		pasy : 0,35*1,2*(3,4*2+4,3*2+8+6,3)		12,47400		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				106 668,75
5	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	182,96526	494,00	90 384,84
6	998321091R00	Přesun hmot, hráze zemní a kamenité, příplatek 1km	t	182,96526	89,00	16 283,91
Díl: 1		Zemní práce				54 541,97
7	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky	m3	22,80000	50,00	1 140,00
		76*0,3		22,80000		
8	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm	m3	23,16600	750,00	17 374,50
		rýha pro beton. pasy, 10 cm na bednění a podklad beton : 0,6*1,3*(3,4*2+4,3*2+6,3+8)		23,17000		
9	132301119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm	m3	6,94980	310,00	2 154,44
		přepočtené koeficientem množství : 23,166*0,3		6,95000		
10	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	8,91000	145,00	1 291,95
		podél pasů : 0,25*1,2*(3,4*2+4,3*2+6,3+8)		8,91000		
11	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	73,44000	11,00	807,84
12	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	73,44000	6,00	440,64
		pokrytí koruny : 73,44		73,44000		
13	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	17,82000	15,00	267,30
		úprava dna probetonové pasy : 0,6*(3,4*2+4,3*2+6,3+8)		17,82000		
14	182201101R00	Svahování násypů	m2	131,04000	62,00	8 124,48
		svahování náv. strana : 28,8		28,80000		
		svahování koruna přelivu : 73,44		73,44000		
		skluz - stávající terén : 28,8		28,80000		
15	184802311R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, svah 1:1	m2	73,44000	6,00	440,64
16	185803112R00	Ošetření trávníku na svahu 1:2	m2	146,88000	10,00	1 468,80
		73,44*2		146,88000		
17	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	73,44000	165,00	12 117,60
		73,44		73,44000		
18	185851111R00	Dovoz vody pro závluku rostlin do 6 km	m3	11,01600	785,00	8 647,56
		3x, 50l/m2 : 73,44*3*50/1000		11,02000		
19	00572460R	Směs travní technická PROFI á 25 kg	kg	1,83600	145,00	266,22
		73,44*0,025		1,84000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				303 829,38
20	451315111R00	Podkladní vrstva z betonu prostého C 8/10 do 10cm	m2	17,82000	799,00	14 238,18
		pod pasy : 0,6*(4,3*2+3,4*2+8+6,3)		17,82000		

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 02	Velký Podvesný
R:	SO 02.2	Bezpečnostní přeliv

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
21	451313541R00	Podklad betonový pod dlažbu tl. od 200 do 250 mm koruna přelivu - dlažba : 73,44	m2	73,44000	1 211,00	88 935,84
22	457542111R00	Filtrační vrstvy ze zhuštěné štěrkodrti 0-63 mm pod lom. kámen u napojení na návodní straně : (28,8)*0,2	m3	5,76000	1 425,00	8 208,00
23	462511161R00	Zához z lom.kamene tříd. do 80 kg bez výplně mezer návodní strana : (28,8)*0,25	m3	7,20000	2 279,00	16 408,80
24	462511169R00	Příplatek za urovnání líce záhozu,kameny do 80 kg 28,8	m2	28,80000	250,00	7 200,00
25	465511523R00	Dlažba z lom.kam. do MC nad 20 m2, 30 cm	m2	73,44000	2 299,00	168 838,56
Díl: 711		Izolace proti vodě				8 551,68
26	711112001R00	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	73,44000	29,00	2 129,76
27	711112002R00	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena 73,44	m2	73,44000	38,00	2 790,72
28	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,06610	1 235,00	81,63
29	11163150R	Lak asfaltový penetrační 73,44*0,0004	t	0,02938	53 700,00	1 577,71
30	11163154R	Lak asfaltový izolační 73,44*0,0005	t	0,03672	53 700,00	1 971,86
Celkem						796 919,66

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 02	Velký Podvesný
R:	SO 02.3	Obnova tůň

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				36 072,60
1	122301101R00	Odkopávky nezapažené tůň : 60*0,5	m3	30,00000 30,00000	473,00	14 190,00
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m tůň : 60*0,5 tůň : 30*0,3	m3	39,00000 30,00000 9,00000	80,00	3 120,00
3	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4 tůň : 60*0,5 tůň : 30*0,3	m3	39,00000 30,00000 9,00000	50,00	1 950,00
4	122301101R00	Odkopávky nezapažené tůň : 30*0,3	m3	9,00000 9,00000	473,00	4 257,00
5	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m 30	m3	30,00000 30,00000	109,00	3 270,00
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 30	m3	30,00000 30,00000	70,00	2 100,00
7	180401212R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	m2	72,00000	21,00	1 512,00
8	182101101R00	Svahování v zářezích v hor. 1 - 4 6*10*1,2	m2	72,00000 72,00000	73,00	5 256,00
9	00572460R	Směs travní technická PROF1 á 25 kg 0,04*72	kg	2,88000 2,88000	145,00	417,60
Celkem						36 072,60

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 02	Velký Podvesný
R:	SO 02.4	Pláň, odtěžení sedimentu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				23 174 940,00
1	122703602R00	Odstranění nánosů při únosnosti dna 40 - 60 kPa	m3	33 240,00000	110,00	3 656 400,00
		33240		33 240,00000		
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	33 240,00000	80,00	2 659 200,00
		33240		33 240,00000		
3	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	33 240,00000	150,00	4 986 000,00
		33240		33 240,00000		
4	162253101R00	Vodorovné přemístění nánosů, únos.dna přes 40 kPa	m3	33 240,00000	25,00	831 000,00
		33240		33 240,00000		
5	162253901R00	Přípl.za každých dalších 40m přes 60 m k pol.-3101	m3	33 240,00000	10,00	332 400,00
		33240		33 240,00000		
6	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	33 240,00000	50,00	1 662 000,00
		33240		33 240,00000		
7	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4	m3	33 240,00000	70,00	2 326 800,00
		33240		33 240,00000		
8	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	33 240,00000	20,00	664 800,00
		33240		33 240,00000		
9	181301112R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.10-15 cm,nad 500m2	m2	332 400,00000	7,00	2 326 800,00
		33240/0,1		332 400,00000		
10	182001131R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině	m2	76 785,00000	20,00	1 535 700,00
		76785		76 785,00000		
11	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	332 400,00000	1,00	332 400,00
		33240/0,1		332 400,00000		
12	183408262R00	Orba hluboká nad 25cm, plocha do 1ha, půda střední	ha	33,24000	5 000,00	166 200,00
		33240/0,1/10000		33,24000		
13	183408322R00	Smykování na plochách do 1 ha, půda střední	ha	33,24000	1 000,00	33 240,00
		33240/0,1/10000		33,24000		
14	979999973R00	Poplatek za uložení zeminy na pozemky ZPF	m3	33 240,00000	50,00	1 662 000,00
		33240		33 240,00000		
Celkem						23 174 940,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 03	Malý Podvesný
R:	SO 03.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						14 423,28
1	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm	kus	2,00000	309,00	618,00
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	172,56600	80,00	13 805,28
		Překop hráze : 163		163,00000		
		základ požerák : 1,4*1,4*1,1		2,15600		
		výtokové čelo : 0,6*1*4		2,40000		
		schody k lávce : 0,6*0,44		0,26400		
		blok pod lávku : 0,5*1*1,1		0,55000		
		výkop pro základovou patku : 1,4*1,4*1,1		2,15600		
		výkop pro okamenování vývaru : 3,4*2*0,3		2,04000		
Díl: 8 Trubní vedení						16 137,60
3	919571112R00	Zřízení propustku z plastových trub do DN 400 mm	m	12,30000	1 312,00	16 137,60
Díl: 1 Zemní práce						8 628,30
4	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	172,56600	50,00	8 628,30
		Překop hráze : 163		163,00000		
		základ požerák : 1,4*1,4*1,1		2,15600		
		výtokové čelo : 0,6*1*4		2,40000		
		schody k lávce : 0,6*0,44		0,26400		
		blok pod lávku : 0,5*1*1,1		0,55000		
		výkop pro základovou patku : 1,4*1,4*1,1		2,15600		
		výkop pro okamenování vývaru : 3,4*2*0,3		2,04000		
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						86 515,00
5	380320070RAA	Kompletní kce ŽB z betonu C 25/30 vodostavebního, bednění a odbednění, výztuž do 90 kg/m3	m3	3,93250	22 000,00	86 515,00
		schodiště k požeráku (XF3) : 0,4*0,6		0,24000		
		protiprůsaková žebra (XA1) : 2*(3*0,3*0,3)		0,54000		
		blok pod lávkou (XF3) : 0,5*1,1*0,35		0,19250		
		základový blok požeráku (XA1) : 1,2*1,2*1		1,44000		
		výtokové čelo (XA1, XF3) : 0,4*0,95*4		1,52000		
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						64 209,41
6	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	110,13622	494,00	54 407,29
7	998321091R00	Přesun hmot, hráze zemní a kamenité, příplatek 1km	t	110,13622	89,00	9 802,12
Díl: 1 Zemní práce						446 844,25
8	112201112R00	Odstranění pařezů o průměru do 30 cm, svah 1:5	kus	2,00000	1 523,00	3 046,00
9	114203104R00	Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho	m3	14,40000	265,00	3 816,00
		57,6*0,25		14,40000		
10	115001105R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 600 mm	m	20,00000	1 165,00	23 300,00
11	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	8,97000	88,00	789,36
		odstranění v místě překopu : (8*5,4+3,5*9+2*7,5)*0,1		8,97000		
12	122301401R00	Vykopávky v zemníku	m3	35,00000	150,00	5 250,00
13	122301409R00	Příplatek za lepivost-vykopávky v zemníku	m3	10,50000	31,00	325,50
		35*0,3		10,50000		
14	129303101R00	Čištění vodotečí, hl. do 2,5 m, š.do 5 m	m3	11,25000	1 370,00	15 412,50
		0,5*15*1,5		11,25000		
15	131301201R00	Hloubení zapažených jam	m3	163,00000	1 530,00	249 390,00
		Překop hráze : 163		163,00000		
16	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam	m3	48,90000	88,00	4 303,20

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 03	Malý Podvesný
R:	SO 03.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Přeypočtené koeficientem množství : 163*0,3		48,90000		
17	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm základ požerák : 1,4*1,4*1,1 výtokové čelo : 0,6*1*4 schody k lávce : 0,6*0,44 blok pod lávku : 0,5*1*1,1	m3	5,37000	750,00	4 027,50
				2,16000		
				2,40000		
				0,26000		
				0,55000		
18	132301119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm Přeypočtené koeficientem množství : 5,37*0,3	m3	1,61100	310,00	499,41
				1,61000		
19	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm výkop pro základovou patku : 1,4*1,4*1,1 výkop pro okamenování vývaru : 3,4*2*0,3	m3	4,19600	740,00	3 105,04
				2,16000		
				2,04000		
20	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm Přeypočteno koeficientem množství : 4,196*0,3	m3	1,25880	88,00	110,77
				1,26000		
21	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m 163*2+76	m3	402,00000	109,00	43 818,00
				402,00000		
22	162206112R00	Vodorovné přemístění zemin pro zúrodnění do 50 m	m3	8,97000	87,00	780,39
23	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 ornice : 8,97 zemník : 76	m3	84,97000	60,00	5 098,20
				8,97000		
				76,00000		
24	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 163*2	m3	326,00000	60,00	19 560,00
				326,00000		
25	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 95% PS 239	m3	239,00000	140,00	33 460,00
				239,00000		
26	171103101R00	Zemní hrázky melioračních kanálů, z hor.1-4 nátok do zatrubnění, cc 10 m3, včetně odstranění : 10	m3	10,00000	337,00	3 370,00
				10,00000		
27	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů neztuhnutých	m3	163,00000	20,00	3 260,00
28	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím rýha pod základ požeráku : 0,2*1,4*1*4 rýha - výtokové čelo : 0,2*(4*0,9+0,4*0,9)	m3	1,91200	145,00	277,24
				1,12000		
				0,79000		
29	180401212R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2 7,5*5,6+3,5*9+2*8,5	m2	90,50000	21,00	1 900,50
				90,50000		
30	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se ztuhnutím základový blok : 1,4*1,4 základová spára výpusti : 12,3*2,4 z.s. výtokový objekt : 0,6*4 z.s. bloku pod lávkou : 0,5*1,1	m2	34,43000	15,00	516,45
				1,96000		
				29,52000		
				2,40000		
				0,55000		
31	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4 překop hráze - modelování zavazovacích zubů : 1,35*14*2+1,35*10*2+1,35*8*2+1,25*6,5*2 šikmá pláň pod schodištěm : 2*0,6 boky u výtoku - pod záhozem : 3,4*1,2*2	m2	112,01000	73,00	8 176,73
				102,65000		
				1,20000		
				8,16000		
32	182201101R00	Svahování násypů náv. a vzdušná strana : 5,6*8,5+5,6*7,5	m2	89,60000	62,00	5 555,20
				89,60000		
33	182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	89,70000	80,00	7 176,00
34	00572460R	Směs travní technická PROFI á 25 kg 0,04*89,7	kg	3,58800	145,00	520,26
				3,59000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				266 336,85

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 03	Malý Podvesný
R:	SO 03.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
35	321213235R00	Zdivo nadzákl. přehrad z lom.kam.,obkladní zatřené zeď výtoku : 0,4*1,2*4	m3	1,92000	11 000,00	21 120,00
36	321222312R00	Zděni obklad. zdiva přehrad kvádového do 0,5 m3 schodiště stupně : 7*(0,6*0,15*0,3)	m3	0,18900	11 650,00	2 201,85
37	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém kotvená do	kus	1,00000	335,00	335,00
38	3213211.R1	Montáž a dodávka ŽB požeráku výšky do 3 m, dle specifikace PD	kus	1,00000	160 000,00	160 000,00
39	136112180.R1	Česle ocelové s protikorozní ochranou dle specifikace PD	ks	1,00000	35 000,00	35 000,00
40	58388010R	Stupeň schod. žulový 150x300s600 mm, hrubý povrch	kus	7,00000	3 240,00	22 680,00
41	605561010.R1	Poklop uzamykatelný plechový pozink	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				88 460,18
42	451315111R00	Podkladní vrstva z betonu prostého C 8/10 do 10cm základový blok : 1,4*1,4 z.s. výpust podklad : 12,3*0,9 protiprůsaková žebra : 1,6*0,5*2 z.s. výtokový objekt : 0,6*4,2 z.s. blok pod lávkou : 0,5*1 schodiště k lávce : 2,2*0,6	m2	18,97000	799,00	15 157,03
43	457542111R00	Filtrační vrstvy ze ztuhlé štěrkodrti 0-63 mm filtr pod opevněním - náv. strana : 7*8*0,2	m3	11,20000	1 425,00	15 960,00
44	462511161R00	Zához z lom.kamene tříd. do 80 kg bez výplně mezer návodní strana : 52*0,25 výtok : 0,3*(2*3,4+1,2*3,4*2)	m3	17,48800	2 279,00	39 855,15
45	462511169R00	Příplatek za urovnání líce záhozu,kameny do 80 kg Začátek provozního součtu návodní strana : 52*0,25 výtok : 0,3*(2*3,4+1,2*3,4*2) Konec provozního součtu 17,488/0,25	m2	69,95200	250,00	17 488,00
Díl: 8		Trubní vedení				60 919,86
46	899623181R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C30/37 0,435*12,3	m3	5,35050	4 714,00	25 222,26
47	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu 2*12,3*0,8	m2	19,68000	570,00	11 217,60
48	624635421U00	Těsnění silikon pásek spára -60mm 0,6*4	m	2,40000	650,00	1 560,00
49	28614294R	Trubka kanal. korug. PRAGMA+ID 10 DN 400 PP	kus	3,00000	7 640,00	22 920,00
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				200 770,44
50	934953112R00	Lávka z nerez pororoštu dle specifikace PD, dodávka, montáž spojovací materiál 2,4*0,9	m2	2,16000	50 000,00	108 000,00
51	934956123R00	Hradítka z dubového dřeva tloušťky 4 cm dluže tl. 40 mm : (0,4*0,15)*(12+14)	m2	1,56000	3 699,00	5 770,44
52	13235410R	nerez U profil h=150 mm 11375 2*(2,4+0,5)	m	5,80000	15 000,00	87 000,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				43 412,50
53	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu - požerák, základ, výtok čelo	m3	4,50000	8 800,00	39 600,00
54	969021131R00	Vybourání stávajícího výpustního potrubí	m	12,50000	305,00	3 812,50

Položkový rozpočet

S:		Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky
O:	SO 03	Malý Podvesný
R:	SO 03.1	Spodní výpust

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 711		Izolace proti vodě				1 706,25
55	711112001R00	Izolace proti vlhkosti svisl. nátěr ALP, za studena	m2	12,95500	29,00	375,70
56	711112002R00	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena	m2	12,95500	38,00	492,29
57	11163150R	Lak asfaltový penetrační	t	0,00518	53 700,00	278,17
		svislé části beton. konstrukcí : 12,955*0,0004		0,01000		
58	11163154R	Lak asfaltový izolační	t	0,00998	53 700,00	535,93
		19,955*0,0005		0,01000		
59	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,01956	1 235,00	24,16
Díl: 783		Nátěry				2 558,40
60	783213021R00	Napouštěcí dvojnásobný nysyntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	4,26400	200,00	852,80
		dluže : 2*(0,4*0,04+0,4*15+0,15*0,04)*(12+14)		4,26000		
61	783214101R00	Základní jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	4,26400	150,00	639,60
62	783217101R00	Krycí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	4,26400	250,00	1 066,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				47 850,30
63	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	20,19000	200,00	4 038,00
64	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	121,14000	11,00	1 332,54
		20,19*6		121,14000		
65	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	20,19000	380,00	7 672,20
66	979990108R00	Poplatek za skládku suti - železobeton	t	20,19000	1 724,00	34 807,56
Celkem						1 348 772,62

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:		Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky
O:	SO 03	Malý Podvesný
R:	SO 03.2	Bezpečnostní přeliv

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				20 228,31
1	113105111R00	Rozebrání dlažeb z lomového kamene na sucho 19,7*2,7*0,3	m2	15,95700 15,96000	160,00	2 553,12
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 73 rýha pro beton. pasy, 10 cm na bednění a podklad beton : 0,5*1,1*(6,8*2+2*6,1*2+9+7,5) 0,6*1,1*(3,5+3,5) Patka : 19,7*1,44	m3	135,96300 73,00000 29,97500 4,62000 28,36800	80,00	10 877,04
3	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4 73 rýha pro beton. pasy, 10 cm na bednění a podklad beton : 0,5*1,1*(6,8*2+2*6,1*2+9+7,5) 0,6*1,1*(3,5+3,5) Patka : 19,7*1,44	m3	135,96300 73,00000 29,97500 4,62000 28,36800	50,00	6 798,15
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				340 780,00
4	380320070RAA	Kompletní kce ŽB z betonu C 25/30 vodostavebního, bednění a odbednění, výztuž do 90 kg/m3 pasy : 0,3*1,0*(6,8*2+6,1*2+7,5+9) 0,4*1,0*3,5*2	m3	15,49000 12,69000 2,80000	22 000,00	340 780,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				369 464,85
5	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	633,73045	494,00	313 062,84
6	998321091R00	Přesun hmot, hráze zemní a kamenité, příplatek 1km	t	633,73045	89,00	56 402,01
Díl: 1		Zemní práce				162 346,11
7	122301101R00	Odkopávky nezapažené 73	m3	73,00000 73,00000	473,00	34 529,00
8	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky 73*0,3	m3	21,90000 21,90000	50,00	1 095,00
9	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm rýha pro beton. pasy, 10 cm na bednění a podklad beton : 0,5*1,1*(6,8*2+2*6,1*2+9+7,5) 0,6*1,1*(3,5+3,5)	m3	34,59500 29,98000 4,62000	750,00	25 946,25
10	132301119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm přečíslené koeficientem množství : 34,595*0,3	m3	10,37850 10,38000	310,00	3 217,34
11	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm Patka : 19,7*1,44	m3	28,36800 28,37000	740,00	20 992,32
12	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním podél pasů : 0,2*1*(6,8*2+7,5+6,1*2*2+9+3,5*2)	m3	12,30000 12,30000	145,00	1 783,50
13	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	113,62000	11,00	1 249,82
14	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm pokrytí koruny : 55,3+58,32	m2	113,62000 113,62000	6,00	681,72
15	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním úprava dna probetonové pasy : 0,5*(6,8*2+6,1*2+9*7,5)+0,6*(3,5*2)	m2	50,85000 50,85000	15,00	762,75
16	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4 svahování náv. strana : 39,6+36,23*2 svahování koruna přelivu : 113,62 skluz : 275,64	m2	501,32000 112,06000 113,62000 275,64000	73,00	36 596,36
17	184802311R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, svah 1:1	m2	113,62000	6,00	681,72

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 03	Malý Podvesný
R:	SO 03.2	Bezpečnostní přeliv

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	185803112R00	Ošetření trávníku na svahu 1:2 113,62*2	m2	227,24000 227,24000	10,00	2 272,40
19	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2 113,62	m3	113,62000 113,62000	165,00	18 747,30
20	185851111R00	Dovoz vody pro závluku rostlin do 6 km 3x, 50l/m2 : 113,62*3*50/1000	m3	17,04300 17,04000	785,00	13 378,76
21	00572460R	Směs travní technická PROFI á 25 kg 113,62*0,025	kg	2,84050 2,84000	145,00	411,87
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						1 028 786,10
22	451315111R00	Podkladní vrstva z betonu prostého C 8/10 do 10cm pod pasy : 0,5*(6,8*2+6,1*2+7,5*2)+0,6*3,5*2	m2	24,60000 24,60000	799,00	19 655,40
23	451313541R00	Podklad betonový pod dlažbu tl. od 200 do 250 mm koruna přelivu - dlažba : 113,62	m2	113,62000 113,62000	1 211,00	137 593,82
24	457542111R00	Filtrační vrstvy ze ztuhnuté štěrkodrti 0-63 mm pod lom. kámen na návodní straně : (4,4*9+29,16*2)*0,2	m3	19,58400 19,58000	1 425,00	27 907,20
25	461211711R00	Patka dlažby lom.kamene, na sucho, bez výpl.spár 28,368	m3	28,36800 28,37000	4 200,00	119 145,60
26	462511161R00	Zához z lom.kamene tříd. do 80 kg bez výplně mezer návodní strana : (4,4*9+29,16*2)*0,25 skluz : (275,64)*0,5	m3	162,30000 24,48000 137,82000	2 279,00	369 881,70
27	462511169R00	Příplatek za urovnání líce záhozu,kameny do 80 kg 4,4*9+29,16*2 275,64	m2	373,56000 97,92000 275,64000	250,00	93 390,00
28	465511523R00	Dlažba z lom.kam. do MC nad 20 m2, 30 cm	m2	113,62000	2 299,00	261 212,38
Díl: 711 Izolace proti vodě						6 544,02
29	711112001R00	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	56,20000	29,00	1 629,80
30	711112002R00	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena 56,2	m2	56,20000 56,20000	38,00	2 135,60
31	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,05058	1 235,00	62,47
32	11163150R	Lak asfaltový penetrační 56,2*0,0004	t	0,02248 0,02000	53 700,00	1 207,18
33	11163154R	Lak asfaltový izolační 56,2*0,0005	t	0,02810 0,03000	53 700,00	1 508,97
Celkem						1 928 149,39

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 03	Malý Podvesný
R:	SO 03.3	Rekonstrukce hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				53 439,25
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	254,00000	77,00	19 558,00
		254		254,00000		
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	260,62500	80,00	20 850,00
		doplnění hráze : 115		115,00000		
		zásyp průlehu : 50		50,00000		
		patka : 95,625		95,62500		
3	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	260,62500	50,00	13 031,25
		doplnění hráze : 115		115,00000		
		zásyp průlehu : 50		50,00000		
		patka : 95,625		95,62500		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				250 080,79
4	998321011R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	428,95504	494,00	211 903,79
5	998321091R00	Přesun hmot, hráze zemní a kamenité, příplatek 1km	t	428,95504	89,00	38 177,00
Díl: 1		Zemní práce				299 451,95
6	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm	kus	6,00000	309,00	1 854,00
7	112201112R00	Odstranění pařezů o průměru do 30 cm	kus	6,00000	1 520,00	9 120,00
8	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	12,50000	88,00	1 100,00
9	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m	m3	124,00000	89,00	11 036,00
10	122301401R00	Vykopávky v zemníku	m3	165,00000	150,00	24 750,00
		doplnění hráze : 115		115,00000		
		zásyp průlehu : 50		50,00000		
11	122301409R00	Příplatek za lepivost-výkopávky v zemníku	m3	49,50000	31,00	1 534,50
		165*0,3		49,50000		
12	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm	m3	95,62500	750,00	71 718,75
		patka : 95,625		95,63000		
13	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm	m3	28,68750	88,00	2 524,50
		95,625*0,3		28,69000		
14	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	260,62500	109,00	28 408,13
		260,625		260,63000		
15	162206112R00	Vodorovné přemístění zemin pro zúrodnění do 50 m	m3	12,50000	87,00	1 087,50
16	162206113R00	Vodorovné přemístění zemin pro zúrodnění do 100 m	m3	124,00000	92,00	11 408,00
17	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	6,00000	154,00	924,00
18	162301921R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 30cm	kus	6,00000	25,00	150,00
19	167103101R00	Nakládání výkopku zeminy schopné zúrodnění	m3	124,00000	49,00	6 076,00
20	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 95% PS	m3	165,00000	140,00	23 100,00
21	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	95,62500	20,00	1 912,50
22	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	908,60000	11,00	9 994,60
23	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	908,60000	6,00	5 451,60
		908,6		908,60000		
24	182201101R00	Svahování násypů	m2	595,00000	62,00	36 890,00
		svahování vzd. a náv. strana : 595		595,00000		
25	162702222R	Likvidace dřevní hmoty	kpl	1,00000	50 000,00	50 000,00
26	00572460R	Směs travní technická PROFI á 25 kg	kg	2,84050	145,00	411,87
		113,62*0,025		2,84000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				613 462,50
27	457542111R00	Filtrační vrstvy ze zhutněné štěrkodrti 0-63 mm	m3	70,00000	1 425,00	99 750,00

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 03	Malý Podvesný
R:	SO 03.3	Rekonstrukce hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		pod lom. kámen na návodní straně : (350)*0,2		70,00000		
28	461211711R00	Patka dlažby lom.kamene, na sucho, bez výpl.spár	m3	54,00000	4 200,00	226 800,00
		54		54,00000		
29	462511161R00	Zához z lom.kamene tříd. do 80 kg bez výplně mezer	m3	87,50000	2 279,00	199 412,50
		návodní strana : (350)*0,25		87,50000		
30	462511169R00	Příplatek za urovnání líce záhozu,kameny do 80 kg	m2	350,00000	250,00	87 500,00
		350		350,00000		
Celkem						1 216 434,49

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 03	Malý Podvesný
R:	SO 03.4	Pláň, odtěžení sedimentu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				4 096 010,00
1	122703602R00	Odstranění nánosů při únosnosti dna 40 - 60 kPa	m3	5 930,00000	110,00	652 300,00
		5930		5 930,00000		
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	5 930,00000	80,00	474 400,00
		5930		5 930,00000		
3	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	5 930,00000	150,00	889 500,00
		5930		5 930,00000		
4	162253101R00	Vodorovné přemístění nánosů, únos.dna přes 40 kPa	m3	5 930,00000	25,00	148 250,00
		5930		5 930,00000		
5	162253901R00	Přípl.za každých dalších 40m přes 60 m k pol.-3101	m3	5 930,00000	10,00	59 300,00
		5930		5 930,00000		
6	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	5 930,00000	50,00	296 500,00
		5930		5 930,00000		
7	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4	m3	5 930,00000	70,00	415 100,00
		5930		5 930,00000		
8	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných	m3	5 930,00000	20,00	118 600,00
		5930		5 930,00000		
9	181301112R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.10-15 cm,nad 500m2	m2	59 300,00000	7,00	415 100,00
		5930/0,1		59 300,00000		
10	182001131R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině	m2	11 779,00000	20,00	235 580,00
		11779		11 779,00000		
11	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	59 300,00000	1,00	59 300,00
		5930/0,1		59 300,00000		
12	183408262R00	Orba hluboká nad 25cm, plocha do 1ha, půda střední	ha	5,93000	5 000,00	29 650,00
		5930/0,1/10000		5,93000		
13	183408322R00	Smykování na plochách do 1 ha, půda střední	ha	5,93000	1 000,00	5 930,00
		5930/0,1/10000		5,93000		
14	979999973R00	Poplatek za uložení zeminy na pozemky ZPF	m3	5 930,00000	50,00	296 500,00
		5930		5 930,00000		
Celkem						4 096 010,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce rybníků Bezděkovský, Malý a Velký Podvesný v PR Tisovské rybníky	
O:	SO 04	VON - Vedlejší a ostatní náklady
R:	SO 04.1	VON - Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				953 478,31
1	00523 R	Zkoušky a revize - geolog	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

Geologické zkoušky zeminy do hráze a zeminy ze zemníku. :

Hutnícké zkoušky. :

1

1,00000

2	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	300 000,00	300 000,00
3	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
4	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	200 000,00	200 000,00
5	005211030R	Dočasná dopravní opatření DIO	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00
6	00411 R	Přípravné a průzkumné služby či práce	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
7	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	150 000,00	150 000,00
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	77 478,31	77 478,31
9	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	150 000,00	150 000,00

Díl: ON		Ostatní náklady				60 000,00
----------------	--	------------------------	--	--	--	------------------

10	004111080R	Zpracování manipulačního řádu, vč. schválení	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
11	005281011R	Propagace a publicita OPŽP 2014-2020, velkoplošný billboard MAXIMÁLNÍ ZPŮSOBILÝ VÝDAJ 15.000,-Kč bez DPH	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
12	004111010R	Zpracování havarijního a povodňového plánu, vč.	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
13	005281010R	Propagace a publicita OPŽP 2014-2020, trvalá pamětní deska MAXIMÁLNÍ ZPŮSOBILÝ VÝDAJ 5.000,-Kč bez DPH	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

Díl: 5		Komunikace				467 500,00
---------------	--	-------------------	--	--	--	-------------------

14	599000010RA0	Rozebrání a oprava asfaltové komunikace	m2	935,00000	500,00	467 500,00
----	--------------	---	----	-----------	--------	------------

Oprava příjezdové komunikace u Tisovských rybníků :
170*5,5

935,00000

Celkem					1 480 978,31
---------------	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání