

Krycí list [ceny uvedeny v Kč]

Zakázka :	Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD				Část :					
Faktura :										
Zakázka číslo :					Umístění :					
Stavební objekt číslo :					Investor :					
Rozpočet číslo :	7. Fakturační podklad - Obno				Objednal :					
Dodatek číslo :					Projektant :					
Archivní číslo :					Zpracoval :					
Datum :	20/04/2017									
Kurz měny :	1 Kč za 1 Kč				Soubor :	7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.o32				
Rozpočtové náklady					Ostatní náklady			Vypracoval:		
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Název nákladu	Částka	Sazba DPH	Dne:		
HSV										
PSV										
MON										
VRN										
OST										
Celkem										
Základní rozpočtové náklady								Odsouhlasil:		
Přirážky								Dne:		
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)					Celkové ostatní náklady					
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)					Dílčí DPH					
Sazba[%]	Základ	Daň			Základna	Daň				
21 %							Dne:			
15 %										
0 %	0,00									
							Razítko:			
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH					Účelové měrné jednotky (bez DPH)					
[REDACTED]					Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ			

Rekapitulace

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032												
Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]	Hm2[t]
									0,00	0,00		
001		B			I. etapa - Odvedení vod z rybníka							
	001	O		HSV	zemní práce							
	0014	O		HSV	zemní práce - ražení a protlačování							
	002	O		HSV	zakládání							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	005	O		HSV	komunikace pozemní							
	0087	O		HSV	potrubí z trub plastových a skleněných							
	0089	O		HSV	ostatní konstrukce							
	009	O		HSV	ostatní konstrukce a práce, bourání							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
	767	O		PSV	konstrukce zámečnické							
	783	O		PSV	dokončovací práce - nátěry							
	M23	O		MON	montáže potrubí							
002		B			DSO 01.1 - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R1							
	001	O		HSV	zemní práce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	005	O		HSV	komunikace pozemní							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
003		B			DSO 01.2 - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R2							
	001	O		HSV	zemní práce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	005	O		HSV	komunikace pozemní							
	0087	O		HSV	potrubí z trub plastových a skleněných							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
004		B			DSO 01.3 - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R3							
	001	O		HSV	zemní práce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	005	O		HSV	komunikace pozemní							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
005		B			DSO 02.2 - Zpevněné vtokové objekty							
	001	O		HSV	zemní práce							
	003	O		HSV	svíslé konstrukce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
006		B			DSO 02.3 - Požerák R3							
	001	O		HSV	zemní práce							
	003	O		HSV	svíslé konstrukce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	008	O		HSV	trubní vedení							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
	767	O		PSV	konstrukce zámečnické							
007		B			DSO 02.4 - Požerák R2							
	001	O		HSV	zemní práce							
	003	O		HSV	svíslé konstrukce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	008	O		HSV	trubní vedení							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
	767	O		PSV	konstrukce zámečnické							
008		B			DSO 02.5 - Požerák R1							31,668
	001	O		HSV	zemní práce							
	003	O		HSV	svíslé konstrukce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	008	O		HSV	trubní vedení							

Rekapitulace

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032												
Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]	Hm2[t]
									0,00	0,00		
	009	O		HSV	ostatní konstrukce a práce, bourání							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
	767	O		PSV	konstrukce zámečnické							
009		B			DSO 02.6 - Potrubí pro samostatný přítok do rybníků							
	001	O		HSV	zemní práce							
	003	O		HSV	svislé konstrukce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	005	O		HSV	komunikace pozemní							
	008	O		HSV	trubní vedení							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
010		B			DSO 02.8 - Vypustní potrubí pro rybník R3							
	001	O		HSV	zemní práce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	008	O		HSV	trubní vedení							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
011		B			DSO 02.9 - Vypustní potrubí pro rybník R2							
	001	O		HSV	zemní práce							
	004	O		HSV	vodorovné konstrukce							
	008	O		HSV	trubní vedení							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
012		B			SO 03 - Sadové úpravy							
	001	O		HSV	zemní práce							
	099	O		HSV	přesuny hmot a suti							
013		B			VON - Vedlejší a ostatní náklady							
	OST	O		OST	ostatní							
014		B			Změnový list č. 1 VPC a MPC na SO 01 - I. etapa - Odvedení vod							
	#01	O		OST	Měněpráce							
	#02	O		OST	Vícepráce							
015		B			Změnový list č. 2 VPC a MPC na SO 01 - II. etapa - Změna							
	3	O		OST	měněpráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R2							
	4	O		OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R2							
	5	O		OST	měněpráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R3							
	6	O		OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R3							
016		B			Změnový list č. 3 VPC a MPC na SO 01 - II. etapa - Změna							
	3	O		OST	měněpráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R1							
	4	O		OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R1							
	5	O		OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R1 - odstranění							
	6	O		OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R2 - odstranění							
	7	O		OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R3 - odstranění							
017		B			Změnový list č. 3 VPC drenáže a pohoz							
	001	O		HSV	zemní práce - drenáž							
	0011	O		HSV	pohoz R2 pokládka geotextilie							
	00111	O		HSV	pohoz R1 pokládka geotextilie							
018		B			Změnový list č. 4 SO 03 Sadové úpravy							
	001	O		HSV	zemní práce							

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
					7 Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032												
												0,00	0,00		0		#####
001	B				I. etapa - Odvedení vod z rybníka							0,00	0,00		1		0,00
001	O			HSV	zemní práce					4	5	0,00	0,00				0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	113106121			Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	34,000	m2									21 %	
					dle TZ pro opětovné použití - obnova chodníku vjezd do pramenišť	0,000											
P	2	114203201			Očištění betonových dlaždic od hlíny nebo písku	1,530	m3							0,400		21 %	
					pro opětovné použití 75 % - obnova chodníku vjezd do pramenišť	0,000											
					(34-8,5)*0,06	1,530											
P	3	120901121			Bourání zdiva z betonu prostého	3,000	m3				0					21 %	
					podezdívka oplocení dle TZ	0,000											
					15*0,25*0,8	3,000											
P	4	132201202			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	860,950	m3									21 %	
					50 % dle TZ+ zaústění	0,000											
					1689,42/2	844,710											
					zaústění R1	0,000											
					10,97*1*1,48	16,236											
					Součet	0,000											
P	5	132201209			Příplatek za lepidlo k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	258,280	m3									21 %	
					30 %	0,000											
					860,946*0,30	258,284											
P	6	132301202			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	844,710	m3									21 %	
					50 % dle TZ	0,000											
					1689,42/2	844,710											
P	7	132301209			Příplatek za lepidlo k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	253,410	m3									21 %	
					30 %	0,000											
					844,71*0,30	253,413											
P	8	133202011			Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	135,000	m3									21 %	
					sondy v místě křížení podzemních vedení	0,000											
					předpoklád 15 ks sond hl. 3m, dl. 3 m, š. 1 m	0,000											
					3*3*1*15	135,000											
P	9	133202019			Příplatek za lepidlo u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	40,500	m3				0					21 %	
					30 %	0,000											
					135*0,30	40,500											
P	10	131201201			Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	53,900	m3									21 %	
					jáma u protlaku	0,000											
					startovací jáma pro protlak	0,000											
					3,50*3,50*2,00	24,500											
					cilová jáma pro protlak	0,000											
					3,5*3,5*2,40	29,400											
					Součet	0,000											
P	11	131201209			Příplatek za lepidlo u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	16,170	m3									21 %	
					30 %	0,000											
					53,90*0,30	16,170											
P	12	130001101			Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	428,300	m3									21 %	
					dle TZ a VK	0,000											
					areál úpravný	0,000											
					117*3,2*1	374,400											
					jámy u protlaku	0,000											
					(3,50*3,50*2)+(3,5*3,5*2,40)	53,900											
					Součet	0,000											
P	13	151101101			Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	1 194,710	m2									21 %	
					Š 22 - Š 15	0,000											
					(1+21+21+43+41+41+24+28+1)*((1,44+1,33+1,28+1,39+1,37+1,48+1,53+1,89)/8)^2	646,978											
					Š 14 - Š 10	0,000											
					(1+26+49+49+40+1)*((1,50+1,38+1,69+1,51+1,68)/5)^2	515,264											
					zaústění R1	0,000											
					10,97*1,48*2	32,471											
					Součet	0,000											
P	14	151101111			Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	1 194,710	m2									21 %	
P	15	151101102			Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	2 368,800	m2				0			0,001		21 %	0
					Š 10 - Š 1	0,000											
					(49+49+49+49+49+43+44+35+33+5)*((2,24+2,47+2,57+2,72+3,11+3,36+3,22+2,91+2,22)/9)	2 233,800											
					sondy v místě křížení s podzemními vedeními	0,000											
					1*3*3*15	135,000											
					Součet	0,000											
P	16	151101112			Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	2 368,800	m2									21 %	
P	17	151101201			Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	53,900	m2							0,001		21 %	

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																	
												0,00	0,00	2	0		#####
					pažení jámy u prolaku	0,000											
					startovací jáma	0,000											
					3,50*2*3,5	24,500											
					cilová jáma	0,000											
					3,5*2,40*3,5	29,400											
					Součet	0,000											
P	18	151101211			Odstranění příloženého pažení stěn hl do 4 m	53,900	m2								21 %		
P	19	161101101			Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	1 029,790	m3								21 %		
					dle výpisu kubatur	0,000											
					1689,42 - 870,47	818,950											
					odpad rybníku R1	0,000											
					10,97*2*1	21,940											
					sondy v místě křížení podzemního vedení	0,000											
					3*3*1*15	135,000											
					jámy prolaku	0,000											
					3,5*3,5*2	24,500											
					3,5*3,5*2,4	29,400											
					Součet	0,000											
P	20	161101102			Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	870,470	m3								21 %		
					dle výpisu kubatur	0,000											
P	21	175101101			Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	399,480	m3								21 %	1	
					dle výpisu kubatur	0,000											
					trasa - prolak	0,000											
					451,72	451,720											
					zaústění odpadu R 1	0,000											
					10,97*1*0,6	6,582											
					Mezisoučet	0,000											
					odpočet potrubí	0,000											
					-58,05	-58,050											
					odpočet potrubí zaústění odpadu	0,000											
					-10,97*(3,14*0,15*0,15)	-0,775											
					Mezisoučet	0,000											
					Součet	0,000											
S	22	583373310			šterkopísek frakce 0-22 třída B	759,010	t							1,000	21 %		
					399,477*1,9	759,006											
P	23	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	1 058,550	m3								21 %		
					dle výpisu kubatur	0,000											
P	24	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	1 510,550	m3								21 %		
					odvoz výkopu pro zásypy	0,000											
P	25	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	179,150	m3								21 %		
					odvoz na kladku do 10 km	0,000											
					1689,42-1510,27	179,150											
P	26	181451312			Založení trávníku strojní v rovině a ve svahu	476,980	m2								21 %		
					dle TZ podél trasy potrubí v areálu pramenisté a u prolaku	0,000											
S	27	005724700			losivo směs travní krajinná - technická	15,030	kg							0,001	21 %		
					477*0,03*1,05	15,026											
P	28	181301113			Rozprostření ornice pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 200 mm	522,000	m2								21 %		
					(62+112)*3	522,000											
P	29	NC001			Poplatek za skládku zeminy	358,300	t								21 %		
					179,15*2	358,300											
P	30	119001402			Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500	14,000	m							0,013	21 %		
					křížení s potrubím vovodním a kanalizačním OVAK 12x	0,000											
					křížení s STL a NTL potrubím plynovodním RWE 2x	0,000											
					14*1	14,000											
P	31	119001401			Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litin. DN přes 500	2,000	m							0,009	21 %		
					křížení s kanalizační OVAK DN 600, km 0,07605	0,000											
P	32	119001421			Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	4,000	m							0,037	21 %		
					křížení se sdělovacími kabely a vedením NN a VN podzemním	0,000											
					4*1	4,000											
P	33	111201101			Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	500,000	m2								21 %		
					50*50+200*200	500,000											
P	34	112101101			Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	4,000	kus								21 %		
P	35	112201101			Odstranění pařezů D do 300 mm	4,000	kus								21 %		
P	36	162201401			Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	4,000	kus								21 %		
P	37	162301411			Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	4,000	kus								21 %		
P	38	162301421			Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	4,000	kus								21 %		

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph	
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																
												0,00	0,00			#####
P	39	162301921			Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	4,000	kus								21 %	
P	40	NC0018			Nakrácení pokácených stromů na kusy dl. 2 m	4,000	kus								21 %	
					počet kmenů	0,000										
					4	4,000										
P	41	162301501			Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	500,000	m2								21 %	
P	42	111251111			Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	8,900	m3								21 %	
					stromy	0,000										
					4*0,35	1,400										
					křoviny	0,000										
					500*0,015	7,500										
					Součet	0,000										
P	43	111315124			Odstranění živичného krytu frézováním pl nad 500 m2 tl 50 mm bez překážek v trase	1 479,000	m2							0,000	21 %	
					dle TZ obnovení povrchu z obal. kameniva vč. povrchu v areálu prameniště	0,000										
					spřijícího požadavky vyj. OVaK ze dne 22.10.2016	0,000										
					místní komunikace	0,000										
					(436+3)*3	1 317,000										
					areál prameniště	0,000										
					162	162,000										
					Součet	0,000										
P	44	1113107222			Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	760,800	m2								21 %	
					nezpevněná komunikace štěrková	0,000										
					195,00*1,20	234,000										
					komunikace	0,000										
					(436+3)*1,2	526,800										
					Součet	0,000										
0014	O	HSV			zemní práce - ražení a protlačování							0,00	0,00			0,00
Seznam položek pro oddíl :																
P	1	14172001x			Zemní protlak DN 500 mm	41,000	m									
S	2	14333244x			trubka ocelová podélně svařovaná hladká 11375.1 D530 tl 8 mm	45,100	m									
					41,00*1,10	45,100										
002	O	HSV			zakládání							0,00	0,00			0,00
Seznam položek pro oddíl :																
P	1	274315224			Základové pásy z betonu prostého C 16/20	3,000	m3									
					základový pás podezdávka oplocení	0,000										
					15*0,8*0,25	3,000										
P	2	274351111			Bednění základových pásů tradiční oboustranné, vč. odstranění	24,800	m2									
					podezdávka oplocení	0,000										
					15,5*0,8*2	24,800										
S	3	592412000			deska zákrtytová průběžná ZD 1-20 80x30x8 cm	19,690	kus									
					(15/0,8)*1,05	19,688										
004	O	HSV			vodorovné konstrukce							0,00	0,00			0,00
Seznam položek pro oddíl :																
P	1	451572111			Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	83,220	m3									
					Vlastní trasa potrubí	0,000										
					82,12	82,120										
					odpad rybníku R1	0,000										
					10,97*1*0,1	1,097										
					Součet	0,000										
005	O	HSV			komunikace pozemní							0,00	0,00			0,00
Seznam položek pro oddíl :																
P	1	564752113			Podklad z vibrovaného štěrku ŠV tl 170 mm	550,800	m2								21 %	
					na š. hloubené rýhy pro potrubí v komunikaci a zp. plochách v areálu prameniště	0,000										
					místní komunikace	0,000										
					(436,00+3,00)*1,2	526,800										
					areál prameniště	0,000										
					20*1,2	24,000										
					Součet	0,000										
P	2	564851111			Podklad ze štěrku SD tl 150 mm	526,800	m2								21 %	
					na š. hloubené rýhy pro potrubí v komunikaci	0,000										
					(436,00+3,00)*1,2	526,800										
P	3	564772111			Podklad z vibrovaného štěrku tl 250 mm	234,000	m2								21 %	
					dle TZ nezpevněná komunikace štěrková	0,000										
					195*1,2	234,000										
P	4	577144111			Asfaltový beton ABS I tl 50 mm š do 3 m	1 317,000	m2								21 %	
					dle TZ skladba komunikace v celém rozsahu, vrstva obrusná	0,000										
					(436,00+3,00)*3	1 317,000										
P	5	577156211			Asfaltový beton ABVH II tl 60 mm š do 3 m	1 317,000	m2								21 %	
					dle TZ skladba komunikace v celém rozsahu, vrstva ložní	0,000										
					(436,00+3,00)*3	1 317,000										

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																	
													0,00	0,00			#####
P	6	573111113			Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	1 317,000	m2							0,007	21 %		
P	7	451971112			Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením na š. hloubené rýhy pro potrubí v komunikaci vč. technologického přesahu (436+3)*1,5	658,500	m2							0,002	21 %		
					0,000												
					658,500												
S	8	693110750			geotextilie netkaná 400 g/m2 (436+3)*1,5*1,2	790,200	m								21 %		
					790,200												
P	9	596811120			Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	34,000	m2							0,101	21 %		
					obnovení chodníku před areálem pramenišť	0,000											
S	10	592451100			dlažba kostková HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní 34*0,25	8,500	m2							0,140	21 %		
					8,500												
0087	O	HSV			potrubí z trub plastových a skleněných								0,00	0,00	9,072	130 995,92	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>																	
P	1	871370310			Montáž kanalizačního potrubí hl. plnostěnného SN 8-10 z PP DN 300	127,300	m								21 %		
S	2	286171260			trubka kanalizační PP SN 8-10, dl. 6m, DN 300	21,000	kus								21 %		
S	3	286171050			trubka kanalizační PP SN 8-10, dl. 1 m, DN 300	2,000	kus								21 %		
P	4	871375221			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG třídy SN8-10 DN300	725,000	m							0,011	21 %		
					Vlastní trasa odpadu a zaústění odpadu, dle TZ str. 5	0,000											
P	5	871375221			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG třídy SN8-10 DN300	34,500	m							0,011	21 %		
					potrubí shybka dle TZ počet 5 ks	0,000											
					6,90*5	34,500											
P	6	877375211			Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z tvrdého PVC těsněných kroužkem otevřený výkop, DN 300	20,000	kus							0,000	21 %		
					montáž kolen na potrubí shybek	0,000											
					4*5	20,000											
S	7	286113730			koleno kanalizace plastové KGB 300x15°	10,000	kus							0,003	21 %		
					2*5	10,000											
S	8	286113740			koleno kanalizace plastové KGB 300x30°	10,000	kus							0,004	21 %		
					2*5	10,000											
P	9	230200126			Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 500	44,000	m							0,007	21 %		
					vč. vystředění a středících objemek	0,000											
					délka sekce delší o 3 m než dl. chráničky	0,000											
					41+3	44,000											
S	10	PC001			Objímka kluzná RACI, F 60	92,000	kus								21 %		
					4*23	92,000											
P	11	877393122			Montáž tvarovek na potrubí z kanalizačních trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 400	2,000	kus							0,000	21 %		
					montáž těsnících manžet	0,000											
S	12	PC002			Univerzální manžeta typu U 300/540	2,000	kus								21 %		
					konce chráničky	0,000											
0089	O	HSV			ostatní konstrukce								0,00	0,00	5,655	90 255,58	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>																	
P	1	894812231			Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	6,000	kus							0,011	21 %		
					šachta č. 11,12,14,18,20,21	0,000											
P	2	894812232			Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	4,000	kus							0,018	21 %		
					š č. 6,7,8,9	0,000											
P	3	894812235			Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná s hrdlem světlé hloubky 3000 mm	1,000	kus							0,028	21 %		
					š č. 5	0,000											
P	4	894812331			Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	6,000	kus							0,012	21 %		
					š č. 10,13,16,17,19,22	0,000											
P	5	894812332			Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	1,000	kus							0,024	21 %		
					š č. 15	0,000											
P	6	894812333			Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 3000 mm	4,000	kus							0,036	21 %		
					š č. 1,2,3,4	0,000											
P	7	894812325			Revizní a čistící šachta z PP typ TEGRA DN 600/315 šachtové dno průtočné	11,000	kus							0,110	21 %		
P	8	894812326			Revizní a čistící šachta z PP typ TEGRA DN 600/315 šachtové dno průtočné 30°	6,000	kus							0,110	21 %		
P	9	89481232.1			Revizní a čistící šachta z PP typ TEGRA DN 600/315 šachtové dno průtočné 60°	1,000	kus								21 %		
P	10	894812326			Revizní a čistící šachta z PP typ TEGRA DN 600/315 šachtové dno průtočné 90°	2,000	kus							0,110	21 %		

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
												0,00	0,00		
P	11	894812327			Revizní a čistící šachta z PP typ TEGRA DN 600/315 šachtové dno s přítokem tvaru T	2,000	kus							0,113	21 %
S	12	286115940			zátka kanalizace plastové KGM DN 300	10,000	kus							0,002	21 %
P	13	894812249			Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	11,000	kus								21 %
P	14	894812339			Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	11,000	kus								21 %
P	15	894812262			Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový s teleskopem (40 t) <i>S č. 5,6,7,8,9,11,12,14,18,20,21</i>	11,000	kus							0,035	21 %
P	16	894812377			Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový D 400 do 40 t s teleskop. adaptérem vč. těsnění <i>S č. 1,2,3,4,10,13,15,16,17,19,22</i>	11,000	kus							0,210	21 %
S	17	28661941			adaptér teleskopický TEGRA 425x375 vč. těsnění	11,000	kus							0,012	21 %
S	18	286508			Materiálová přechodka URxKG 300 <i>S č. 5,6,7,8,9,11,12,14,18,20,21</i>	11,000	kus								21 %
P	19	894812613			Vybourání a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 300	1,000	kus							0,003	21 %
P	20	230170005			Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 350	1,000	sada								21 %
P	21	892381111			Tlaková zkouška potrubí vodou DN 250, DN 300 nebo 350 <i>zkouška těsnosti - srov.pol. 852,30+10,97</i>	863,270	m								21 %
P	22	892372111			Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách <i>srov. položka</i>	2,000	kus							0,032	21 %
P	23	NC892001			Kamerová zkouška (kontrola) potrubí DN300 <i>inspekce potrubí včetně vyhotovení zprávy a videozáznamu na CD</i>	863,270	m								21 %
P	24	8948122			Revizní a čistící šachta z PP DN 425 světlé hloubky cca 2000 mm šachta na slyšce, 1 slyška 2 ks, průměrná hloubka cca 2 m dle vzorového výkresu <i>S č. 5,6,7,8,9,11,12,14,18,20,21</i>	10,000	kus								21 %
009	O	HSV			ostatní konstrukce a práce, bourání					0,00		0,00	0,00	0,000	
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	979017112			Svislé přemístění vybouraných hmot k místu nakládky na výšku do 3,5 m	382,770	t								21 %
P	2	997221571			Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 1 km	382,770	t								21 %
P	3	997221579			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km <i>odvoz na skládku do 10 km 382,77*10</i>	3 827,700	t								21 %
P	4	979099111			Poplatek za skládku - beton bez příměsí <i>podezdívka oplocení</i>	14,670	t								21 %
P	5	979099131			Poplatek za skládku - kámen bez příměsí	178,790	t								21 %
P	6	979099143			Poplatek za skládku - asfaltový povrch	189,310	t								21 %
099	O	HSV			přesuny hmot a suti					0,00		0,00	0,00	0,000	
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	998225111			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem živičným	872,920	t								21 %
P	2	998276101			Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop <i>Celkem</i>	950,640	t								21 %
767	O	PSV			konstrukce zámečnické							0,00	0,00	0,025	
P	1	348171230			Osazení rámového oplocení výšky do 2 m <i>znovupoužití demontovaného oplocení</i>	12,000	m								21 %
S	2	553422550			sloupek plotový průběžný pozinkované a komaxitové 2500/38x1,5 mm	7,000	kus							0,004	21 %
P	3	966072811			Demontáž rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m <i>dle TZ</i>	12,000	m								21 %
P	4	767996801			Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg <i>demontáž sloupků oplocení počet 7 ks</i>	20,000	kg							0,000	21 %
783	O	PSV			dokončovací práce - nátěry					0,00		0,00	0,00	0,006	
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	783224900			Opravy nátěrů syntetických kovových doplňkových konstrukcí jednonásobně a 1x email <i>oprava nátěru rámu oplocení dle TZ vč. ocel. sloupků 15*1,5</i>	22,500	m2							0,000	21 %
M23	O	MON			montáže potrubí							0,00	0,00	0,000	
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	230200126			Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 500 <i>PE trubka dl. 6 m 2 ks</i>	12,000	m								21 %
S	2	NC0023			Potrubí PE chránička DN 500 <i>PE trubka dl. 6 m 2 ks</i>	2,000	kus								21 %
S	3	NC0024			manžeta DN 500/300	2,000	kus								21 %
S	4	NC0025			objímka středící kluzná	5,000	kus								21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																	
												0,00	0,00				
P	5	230220006			Montáž litinového šoupátkového poklopu	1,000	kus								21 %		
S	6	422007000			poklop litinový šoupátkový	1,000	kus								21 %		
S	7	NC0026			deska podkladní	1,000	kus								21 %		
P	8	230220031			Montáž číchačky na chráničku	1,000	kus								21 %		
					montáž vč. přivaření k chráničce	0,000											
S	9	286137530			potrubí PE LD (rPE) D 40	2,500	m								21 %		
					číchačka na potrubí	0,000											
P	10	8773741			Propojení potrubí z polyetylenových trub svar na tupo	1,000	kus								21 %		
					svaření chráničky	0,000											
002	B				DSO 01.1 - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R1							0,00	0,00	79,521			0,00
001	O	HSV			zemní práce							0,00	0,00	0,237			0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	113106241			Rozebrání vozovky ze silničních dlůc	45,000	m2								21 %		
					rozebrání provizorní komunikace z panelů vč. podkladní vrstvy z kamenu, zpevněný příjezd k n	0,000											
P	2	115101201			Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min vč. pohotovosti čerpací soustavy	480,000	hod							0,000	21 %		
					čerpání jímáné vody ze sběrné jámy ve dně rybníka	0,000											
					předpoklad 20 dnů/24 hod. denně.	0,000											
					20*24	480,000											
P	3	122207111			Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách nezapažené tř 3	58,300	m3								21 %		
					dle TZ str. 5 Odkopání břehů	0,000											
					12,60*3,40+42,30	58,300											
P	4	122207119			Příplatek za lepivost tř 3 u odkopávek nezapažených pro pozemkové úpravy	29,150	m3								21 %		
					50 %	0,000											
					58,30/2	29,150											
P	5	122703601			Odstranění nánosů z vypuštěných rybníků	450,000	m3								21 %		
					dle TZ str 5	0,000											
P	6	125703311			Čištění melioračních kanálů naplaveniny tl přes 250 do 500 mm nezpevněné dno	22,080	m3								21 %		
					odvodňovací příkop dno rybníka	0,000											
					svedení vody pro odčerpání	0,000											
					(80+24+34)*0,40*0,40	22,080											
P	7	131201101			Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	6,300	m3								21 %		
					jáma pro svedení vody ze dna a pro následné odčerpání	0,000											
					3*3*0,7	6,300											
P	8	131201109			Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	6,300	m3								21 %		
P	9	162253102			Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 40 m při únosnost dna do 40 kPa	450,000	m3								21 %		
					přemístění na meziskládku pro odvodnění	0,000											
P	10	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	450,000	m3								21 %		
					přemístění výkopku na skládku	0,000											
P	11	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	450,000	m3								21 %		
					nakládání uložených nánosů na meziskládku po odvodnění pro odvoz na skládku	0,000											
P	12	173103102			Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev	127,840	m3								21 %		
					dle TZ str. 5 úprava tvaru a zvýšení břehu hráze	0,000											
					15,96+44,20+67,68	127,840											
P	13	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	80,000	m3								21 %		
					zásyp nerovnosti před a za plůtkem odhad cca 80 m3	0,000											
					včetně zásypu odvodňovacího kanálu dna rybníka	0,000											
P	14	180402111			Založení trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	819,470	m2								21 %		
S	15	005724700			osivo směs travní krajinná - technická	25,810	kg							0,001	21 %		
					819,48*0,03*1,05	25,814											
P	16	181301113			Rozproštění ornice pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 200 mm	819,480	m2								21 %		
					dle TZ str. 5 Plocha ohumusování	0,000											
					34,58+319,60+465,30	819,480											
P	17	457971121			Zřízení vrstvy z geotextilie š. přes 3 m	190,000	m2								21 %		
					za laťovým plůtkem z kulatiny š. cca 0,80 m	0,000											
					190*1	190,000											
S	18	693660550			textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	228,000	m2							0,000	21 %		
					vč. přesahu	0,000											
					190*1,2	228,000											
P	19	457979123			Příplatek za připevnění geotextilie k podkladu 10 skob na 10 m2	190,000	m2								21 %		
004	O	HSV			vodorovné konstrukce							0,00	0,00				0,00

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																	
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	464531111			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 32 až 63 mm z terénu	13,300	m3										
					dle TZ opevnění břehu drceným kamenivem	0,000											
					0,07m2/bm, za plůtkem v dl.190 m	0,000											
					190*0,07	13,300											
P	2	464531112			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	152,000	m3										
					opevnění dna patkou před plůtkem 0,8 m2/bm	0,000											
					190*0,8	152,000											
P	3	464531112			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	75,000	m3										
					dle TZ opevnění břehu drceným kamenivem 1,5 m2/bm	0,000											
					50*1,5	75,000											
S	4	605110110			řezivo omítané dub tl. 18-32 mm	41,740	m3										
					vč. profezu na řezivu 20%	0,000											
					plůtek	0,000											
					190*(0,15*1)*1,2	34,200											
					počet pilot 127	0,000											
					127*(0,15*0,15*2,2)*1,2	7,544											
					Součet	0,000											
P	5	469953511			Plůtek laťový z 5 latí	190,000	m										
005	O	HSV			komunikace pozemní												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	584121111			Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	45,000	m2										
					15*3	45,000											
S	2	593811020			panel silniční 300x150 cm	11,000	kus										
					panely již použité 3000/1500 mm, + opotřebení 10 %	0,000											
					(45/4,5*1,1)	11,000											
099	O	HSV			přesuny hmot a suti												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	966061111			Bourání konstrukcí v tocích vč. výplně	49,000	m3										
					likvidace stávajícího opevnění břehu rybníku (konstrukce bude upřesněna po vypuštění rybníku)	0,000											
					obvod rybníku = 245 m, oca 0,2 m3 opevnění na 1 bm břehu (odhad)	0,000											
					včetně odvozu na skládku a poplatku za skládku	0,000											
					245*0,2	49,000											
P	2	998331011			Přesun hmot pro nádrže, hráze rybníků a ostatní	547,500	t										
P	3	979097115			Poplatek za skládku - ostatní zemina	900,000	t										
					vyléžené nánosy	0,000											
					450*2	900,000											
P	4	998222011			Přesun hmot pro pozemní komunikace	22,130	t										
					Celkem	0,000											
003	B				DSO 01.2 - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R2												0,00
001	O	HSV			zemní práce												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	113106241			Rozebrání vozovek ze silničních dílců	45,000	m2										
					rozebrání provizorní komunikace z panelů vč. podkladní vrstvy z kameniva, zpevněný příjezd k n	0,000											
P	2	115101201			Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min vč. bohotovosti čerpací soustavy	480,000	hod										
					čerpání jímáné vody ze sběrné jámy ve dně rybníka	0,000											
					předpoklad 20 dnů/24 hod. denně.	0,000											
					20*24	480,000											
P	3	122207111			Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách nezapažené tř 3	53,300	m3	3									
					dle TZ str. 6 Odkopání břehů	0,000											
					7,25+5,80+40,25	53,300											
P	4	122207119			Příplatek za lepisov tř 3 u odkopávek nezapažených pro pozemkové úpravy	26,650	m3										
					50 %	0,000											
					53,30/2	26,650											
P	5	122703601			Odstranění nánosů z vypuštěných rybníků	400,000	m3										
					dle TZ str. 5	0,000											
P	6	125703311			Čištění dna naplaveniny tl přes 250 do 500 mm nezapevněné dno	16,640	m3										
					odvodňovací příkop dno rybníka	0,000											
					svedení vody pro odčerpání	0,000											
					(76+13+15)*0,40*0,40	16,640											
P	7	131201101			Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	6,300	m3										
					jáma pro svedení vody ze dna a pro následné odčerpání	0,000											
					3*3*0,7	6,300											

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7 Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
P	8	131201109			Příplatek za lepištví u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	6,300	m3								21 %
P	9	132201202			Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	145,000	m3								21 %
					dočasná jímka pro umožnění instalace potrubí pro	0,000									
					a odkop a obnova hráze po provedení dočasného potrubí pro vypuštění rybníka R2	0,000									
					dočasná jímka, odkop a obnova hráze	0,000									
					130+15	145,000									
P	10	132201209			Příplatek za lepištví k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	72,500	m3								21 %
					50 %	0,000									
					145/2	72,500									
P	11	151101102			Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	30,000	m2							0,001	21 %
					pažení výkopu pro dočasně potrubí přes hráz	0,000									
					10*1,5*2	30,000									
P	12	151101112			Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	30,000	m2								21 %
P	13	162253102			Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 40 m při únosnost dna do 40 kPa	400,000	m3								21 %
					přemístění na meziskládku pro odvodnění	0,000									
P	14	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	400,000	m3								21 %
					přemístění výkopku na skládku	0,000									
P	15	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	400,000	m3								21 %
					nakládání uložených nánosů na meziskládku po odvodnění pro odvoz na skládku	0,000									
P	16	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	145,000	m3								21 %
P	17	173103102			Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev	103,470	m3								21 %
					dle TZ str. 6 úprava tvaru a zvýšení běhu hráze	0,000									
					47,27+15,95+40,25	103,470									
P	18	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	75,000	m3								21 %
					zásyp nerovnosti před a za plůtkem odhad cca 75 m3	0,000									
					včetně zásypu odvodňovacího kanálu dna rybníka	0,000									
P	19	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	145,000	m3								21 %
					dle výpisu kubatur	0,000									
P	20	180402111			Založení trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	607,630	m2								21 %
S	21	005724700			osivo směs travní krajinná - technická	19,140	kg							0,001	21 %
					607,64*0,03*1,05	19,141									
P	22	181301113			Rozprostření ornice pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 200 mm	607,640	m2								21 %
					84,10+66,70+456,84	607,640									
P	23	457971121			Zřízení vrstvy z geotextilie š. přes 3 m	168,000	m2							0,000	21 %
					za laťovým plůtkem z kulatiny š. cca 0,80 m	0,000									
					168*1	168,000									
S	24	693660550			textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	201,600	m2							0,000	21 %
					vč. přesahu	0,000									
					168*1,2	201,600									
P	25	457979123			Příplatek za připevnění geotextilie k podkladu 10 skob na 10 m2	168,000	m2							0,000	21 %
P	26	R1			Obnova hráze po odstranění pařezů	1,000	soubor								21 %
					3 ks pařezů - odtěžení cca 2 m3, očištění pařezů, nákup, dovoz potřebné zeminy, zásyp a zahut	0,000									
004	O	HSV			vodorovné konstrukce							0,00	0,00		0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	451572111			Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	4,500	m3								21 %
					lože pod potrubí pro dočasné vypuštění rybníka	0,000									
					10*0,3*1,5	4,500									
P	2	464531111			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 32 až 63 mm z terénu	11,760	m3								
					0,07m2/bm, za plůtkem v dl. 168 m	0,000									
					168*0,07	11,760									
P	3	464531112			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	134,400	m3								21 %
					opevnění dna patkou před plůtkem 0,8 m2/bm	0,000									
					168*0,8	134,400									
P	4	464531112			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	64,500	m3								21 %
					dle TZ opevnění běhu drceným kamenivem 1,5 m2/bm	0,000									
					43*1,5	64,500									
P	5	469953511			Plůtek laťový z 5 latí	168,000	m								21 %
S	6	605110110			řezivo omítané dub tl. 18-32 mm	52,150	m3								21 %
					dubová kulatina vč. profřezu na řezivu 20%	0,000									
					plůtek	0,000									
					168*(0,20*1)*1,2	40,320									
					počet pilot 112	0,000									
					112*(0,20*0,20*2,2)*1,2	11,827									
					Součet	0,000									
005	O	HSV			komunikace pozemní										0,00

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph			
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																		
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1	584121111			Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	45,000	m2											
S	2	593811020			panel silniční 300x150 cm 15*3 panely již použité 3000/1500 mm, + opotřebení 10 % včetně dovozu na staveniště a zpětného odvozu (45/4,5*1,1)	11,000	kus		0,000									
0087	O	HSV			potrubí z trub plastových a skleněných												0.00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1	871355221			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200 potrubí pro vypuštění rybníku	8,000	m		0,000									
P	2	877375121			Výřez a montáž tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 300	1,000	kus											
S	3	422735740			navrtávací pasy pro vodovodní PE a PVC potrubí DN 200/300	1,000	kus							0,010	21 %			
S	4	286115900			zátky hrdla kanalizace plastové KGM DN 200	2,000	kus							0,001	21 %			
S	5	4222113			šoupátko kanalizační DN 200, hrdlové	1,000	kus								21 %			
P	6	877373121			Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop, DN 300	1,000	kus							0,000	21 %			
S	7	286113680			koleno kanalizace plastové DN 200x90°	1,000	kus							0,002	21 %			
P	8	R2			Demontáž potrubí pro vypuštění rybníku demontáž potrubí, tvarovek, šoupátka	1,000	soubor		0,000						21 %			
099	O	HSV			přesuny hmot a suti							0.00	0.00	0.000			0.00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1	966061111			Bourání konstrukcí v tocích vč. výplně likvidace stávajícího opevnění břehu rybníku (konstrukce bude upřesněna po vypuštění rybníku) obvod rybníku = 213 m, cca 0,2 m3 na 1 bm břehu (odhad) včetně odvozu na skládku a poplatku za skládku	42,600	m3		0,000						21 %			
P	2	979097115			Poplatek za skládku - ostatní zemina 213*0,2 vytěžené nánosy 400*2	800,000	t		0,000							21 %		
P	3	998332011			Přesun hmot pro nádrže, hráze rybníků a ostatní	468,480	t								21 %			
P	4	998226011			Přesun hmot pro komunikace Celkem	22,130	t		0,000						21 %			
004	B				DSO 01.3 - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R3							0.00	0.00		1		0.00	
001	O	HSV			zemní práce							0.00	0.00	0.176			0.00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1	113106241			Rozebrání vozovek ze silničních dílců rozebrání provizorní komunikace z panelů vč. podkladní vrstvy z kameniva, zpevněný příjezd k n	45,000	m2		0,000						21 %			
P	2	115101201			Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min vč. pohotovosti čerpací soustavy čerpání jímáné vody ze sběrné jámy ve dně rybníka předpoklad 20 dnů/24 hod. denně. 20*24	480,000	hod		0,000					0,000	21 %			
P	3	122207111			Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách nezapažené tř 3 dle TZ str. 6 Odkopání břehů 8,10*66	74,100	m3		0,000						21 %			
P	4	122207119			Příplatek za lepidlo tř 3 u odkopávek nezapažených pro pozemkové úpravy 50 % 74,10/2	37,050	m3		0,000						21 %			
P	5	122703601			Odstranění nánosů z vypuštěných rybníků dle TZ	300,000	m3		0,000						21 %			
P	6	125703311			Čištění dna -naplaveniny tl přes 250 do 500 mm nezpevněné dno odvodňovací příkop dno rybníka svedení vody pro odčerpání (55+14+10)*0,40*0,40	12,640	m3		0,000						21 %			
P	7	131201101			Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 jáma pro svedení vody ze dna a pro následné odčerpání 3*3*0,7	6,300	m3		0,000						21 %			
P	8	131201109			Příplatek za lepidlo u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	6,300	m3		0,000						21 %			

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7 Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032												0,00	0,00		
P	9	162253102			Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 40 m při únosnost dna do 40 kPa	300,000	m3								21 %
					přemístění na meziskládku pro odvodnění	0,000									
P	10	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z hrominy tř. 1 až 4	300,000	m3								21 %
					přemístění výkopku na skládku	0,000									
P	11	167101102			Nakládání výkopku z hromin tř. 1 až 4 přes 100 m3	300,000	m3								21 %
					nakládání uložených nánosů na meziskládku po odvodnění pro odvoz na skládku	0,000									
P	12	173103102			Uložení sypanin z hromin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev	128,300	m3								21 %
					Dle TZ str. 6 úprava tvaru a zvýšení běhu hráze	0,000									
					51,30+77	128,300									
P	13	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	68,000	m3								21 %
					zásyp nerovnosti před a za plůtkem odhad cca 68 m3	0,000									
					včetně zásypu odvodňovacího kanálu dno rybníka	0,000									
P	14	180402111			Založení trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	595,300	m2								21 %
S	15	005724700			osivo směs travní krajinná - technická	18,750	kg							0,001	21 %
					595,30*0,03*1,05	18,752									
P	16	181301113			Rozprostření ornice pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 200 mm	595,300	m2								21 %
					Dle TZ str. 6 Plocha ohumusování	0,000									
					78,30+517	595,300									
P	17	457971121			Zřízení vrstvy z geotextilie š. přes 3 m	137,000	m2							0,000	21 %
					za latovým plůtkem z kulatiny š. cca 0,80 m	0,000									
					137*1	137,000									
S	18	693660550			textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	164,400	m2							0,000	21 %
					vč. přesahu	0,000									
					137*1,2	164,400									
P	19	457979123			Příplatek za připevnění geotextilie k podkladu 10 skob na 10 m2	137,000	m2							0,000	21 %
P	20	R1			Obnova hráze po odstranění pařezů	1,000	soubor								21 %
					3 ks pařezů - odtěžení cca 2 m3, očištění pařezů, nákup, dovoz potřebné zeminy, zásyp a zahut	0,000									
004	O	HSV			vodorovné konstrukce							0,00	0,00		0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	464531111			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 32 až 63 mm z terénu	9,590	m3							2,160	21 %
					dle TZ opevnění běhu drceným kamenivem	0,000									
					0,07m2/bm, za plůtkem v dl.137 m	0,000									
					137*0,07	9,590									
P	2	464531112			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	109,600	m3								21 %
					opevnění dna patkou před plůtkem 0,8 m2/bm	0,000									
					137*0,8	109,600									
P	3	469953511			Plůtek latový z 5 latí	137,000	m							0,028	21 %
S	4	605110110			řezivo omítané dub tl. 18-32 mm	42,600	m3							0,550	21 %
					vč. profezu na řezivu 20%	0,000									
					plůtek	0,000									
					137*(0,20*1)*1,2	32,880									
					počet pilot 92	0,000									
					92*(0,20*0,20*2,2)*1,2	9,715									
					Součet	0,000									
005	O	HSV			komunikace pozemní										0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	584121111			Osazení silničních dilců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	45,000	m2								
					15*3	45,000									
S	2	593811020			panel silniční 300x150 cm	11,000	kus								
					panely již použité 3000/1500 mm, + opotřebení 10 %	0,000									
					včetně dovozu na staveniště a zpětného odvozu	0,000									
					(45/4,5*1,1)	11,000									
099	O	HSV			přesuny hmot a suti										0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	966061111			Bourání konstrukcí v tocích vč. výplně	64,600	m3								
					likvidace stávajícího opevnění běhu rybníku (konstrukce bude upřesněna po vypuštění rybníku)	0,000									
					obvod rybníku = 323 m, cca 0,2 m3 na 1 bm běhu (odhad)	0,000									
					včetně odvozu na skládku a poplatku za skládku	0,000									
					323*0,2	64,600									
P	2	979097115			Poplatek za skládku - ostatní zemina	600,000	t								
					vylázněné nánosy	0,000									
					300*2	600,000									

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																	
P	3	998331011			Přesun hmot pro nádrže, hráze rybníků a ostatní	284,790	t										
					Celkem	0,000											
P	4	998226011			Přesun hmot pro komunikace	22,130	t										
					Celkem	0,000											
005	B				DSO 02.2 - Zpevněné vtokové objekty												0,00
001	O	HSV			zemní práce												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	131201101			Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Dle TZ str. 10 tabulka VPM nátok do R1 a R2 a R3 17,20+20,70+20,70	58,600	m3								21 %		
						0,000											
						0,000											
						58,600											
P	2	131201109			Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 50 % 58,60/2	29,300	m3								21 %		
						0,000											
						29,300											
P	3	161101102			Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	58,600	m3								21 %		
P	4	162301101			Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 uložení výkopku na mezideponii	58,600	m3								21 %		
						0,000											
P	5	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 odvoz přebytečného výkopku na skládku	18,980	m3								21 %		
						0,000											
						18,980											
P	6	167101101			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 nakládání výkopku na mezideponii pro zpětné zásypy a odvoz na skládku	58,600	m3								21 %		
						0,000											
P	7	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím Dle TZ str. 10 tabulka VPM 11,86+13,88+13,88	39,620	m3								21 %		
						0,000											
						39,620											
P	8	181301103			Rozprostření ornice pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 200 mm dle TZ tabulky VPM R1 6,97 R2+R3 4,83+4,83 Součet	16,630	m2								21 %		
						0,000											
						0,000											
						6,970											
						0,000											
						9,660											
						0,000											
P	9	181411121			Založení trávníku výsevem	23,610	m2										
S	10	005724700			osivo směs travní krajinná - technická univerzál 16,63*0,03*1,05	0,520	kg										
						0,524											
P	11	979097115			Poplatek za skládku - ostatní zemina přebytek výkopků 18,98*1,8	34,160	t										
						0,000											
						34,164											
003	O	HSV			svislé konstrukce												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	273361412			Výztuž základových desek ze svařovaných sítí Kari R1 14,67+19,58 R2 a R3 17,25+21,63+17,25+21,63 Součet 19*4,7/1000	0,900	t										
						0,000											
						34,250											
						0,000											
						77,760											
						0,000											
						7,260											
						0,000											
						0,901											
P	2	321321116			Konstrukce ostatní ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XF3 betonová konstrukce čela R1 a R2 a R3 2,82+3,35+3,35 opevnění dna R1 a R2 a R3 2,26+2,50+2,50 Součet	16,780	m3										
						0,000											
						9,520											
						0,000											
						7,260											
						0,000											
P	3	321351010			Bednění konstrukcí rovinné R1 3,045*0,64*2 1,56*3,045*2 1*1,49*4 R2 a R3 3,048*0,64*2*2 1,67*3,048*2*2 1*1,49*4*2 Součet	59,440	m2										
						0,000											
						3,898											
						9,500											
						5,960											
						0,000											
						7,803											
						20,361											
						11,920											
						0,000											
P	4	321352010			Odbednění konstrukcí přehrad rovinné	59,440	m2										
004	O	HSV			vodorovné konstrukce												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	451313531			Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl do 200 mm	12,250	m2										

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																	
					R1+R2+R3 3,65+4,30+4,30	0,000 12,250											
P	2			465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	12,250	m2										0
					dle TZ tabulky VPM	0,000											
					R1+R2+R3 3,65+4,30+4,30	0,000 12,250											
P	3			451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	33,750	m2										
					Dle TZ str. 4	0,000											
					vtokový objekt R1+R2+R3 10,35+11,7+11,7	0,000 33,750											
099	O			HSV	přesuny hmot a sutí												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1			998331011	Přesun hmot pro nádrže	70,280	t										
					Celkem	0,000											
					70,282	70,282											
006	B				DSO 02.3 - Požárák R3												0,00
001	O			HSV	zemní práce												.15
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1			131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	28,500	m3										.00
					Dle TZ str. 10 tabulka VPM	0,000											
P	2			131201109	Příplatek za lepidlo u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	14,250	m3										0
					50 %	0,000											
					28,50/2	14,250											
P	3			161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	28,500	m3										
P	4			162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	5,910	m3										
					odvoz výkopku na skládku do 10 km	0,000											
					28,50-22,59	5,910											
P	5			167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	28,500	m3										
					nakládání výkopku na mezideponii pro zásypy a odvoz na skládku	0,000											
P	6			171103202	Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním s příměsí jílu	22,590	m3										
					dle TZ a tabulky VMP zásypy jílovitou zeminou	0,000											
P	7			979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina	10,640	t										0
					přebytek výkopků	0,000											
					5,91*1,8	10,638											
P	8			NC0019	Rozebrání části hráze a její obnovení vhodnou jílovitou zeminou, hutnění po vrstvách max. 0,3 m. 95	135,000	m3										
003	O			HSV	svislé konstrukce												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1			273361412	Výtuž základových desek ze svařovaných sítí Kari	0,240	kus										
					dle TZ tabulky VPM str. 10 25,63 m2=cca 5 ks 3000x2000, 100/100/8 vč. krytí	0,000											
P	2			321321116	Konstrukce ostatní ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XF3	4,910	m3										
					beton. konstrukce objektu	0,000											
					4,22	4,220											
					bloky	0,000											
					0,33+0,36	0,690											
					Součet	0,000											
P	3			321351010	Bednění konstrukcí rovinné	26,710	m2										
					2*2,105*4	16,840											
					0,8*2,105*4	6,736											
					stabilizační bloky	0,000											
					0,645*0,6*2	0,774											
					0,6*0,6*2	0,720											
					0,765*0,6*2	0,918											
					0,6*0,6*2	0,720											
					Součet	0,000											
P	4			321352010	Odbednění konstrukcí rovinné	26,710	m2										
004	O			HSV	vodorovné konstrukce												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1			451313511	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	5,100	m2	2									
					Dle TZ str. 4	0,000											
008	O			HSV	trubní vedení												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1			871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	4,360	m										
					Dle TZ str. 4 a tabulky VPM str 10 - nátok do požáráku a odtok	0,000											
S	2			286112670	trubka s hrdlem 200X5,9X5M SN8KOEX,PVC	1,000	kus										

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																	
					dl. 4,36 m dle TZ str. 10 tabulky VPM	0,000											
P	3	8913111.1			Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	1,000	kus								21 %		
P	4	8913511.2			Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 200	1,000	kus								21 %		
S	5	42226NC1			Vřetenové šoupátko DN 150	1,000	kus								21 %		
S	6	42226NC2			Vřetenové šoupátko DN 200	1,000	kus								21 %		
P	7	8991011			Osazení poklopů včetně rámu hmotnosti do 50 kg	1,000	kus								21 %		
S	8	NC3			Poklop plastový s rámem uzamykatelný 800 x 1400 mm	1,000	kus								21 %		
099	O	HSV			přesuny hmot a sutí							0,00	0,00	0,000			0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	998331011			Přesun hmot pro nádrže	15,440	t								21 %		
						0,000											
767	O	PSV			konstrukce zámečnické							0,00	0,00	0,063			0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	767995104			Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg jednotlivě	53,030	kg							0,000	21 %		
						0,000											
						0,000											
						53,033											
						(5,88+1,60)*7,09											
S	2	133844150			lyč ocelová U , jakost 11375 označení průřezu 65	0,060	t										
						0,000											
						0,000											
						53,033											
						53,0332/1000*1,2											
007	B				DSO 02.4 - Požerák R2							0,00	0,00	0,362			0,00
001	O	HSV			zemní práce					0,00		0,00	0,00	0,000			0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	131201101			Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	31,800	m3								21 %		
						0,000											
						15,900											
						0,000											
						15,900											
						31,80/2											
P	3	161101102			Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	31,800	m3								21 %		
P	4	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	5,750	m3								21 %		
						0,000											
						5,750											
						31,80-26,05											
P	5	167101101			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	31,800	m3								21 %		
						0,000											
						0,000											
						0,000											
P	6	171103202			Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním s příměsí jílu	26,050	m3								21 %		
						0,000											
						0,000											
P	7	NC0019			Rozebrání části hráze a její obnovení vhodnou jílovitou zeminou, hutnění po vrstvách max. 0,3 m, 95	159,500	m3								21 %		
P	8	979097115			Poplatek za skládku - ostatní zemina	10,350	t								21 %		
						0,000											
						10,350											
						5,75*1,8											
003	O	HSV			svislé konstrukce					0,00		0,00	0,00	0,278	8 554,55		0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	273361412			Výztuž základových desek ze svařovaných sítí Kari	0,240	kus							1,050	21 %		
						0,000											
						0,000											
P	2	329321116			Konstrukce ostatní ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XF3	5,000	m3								21 %		
						0,000											
						0,000											
						4,12											
						0,000											
						0,880											
						0,32+0,56											
						0,000											
P	3	321351010			Bednění konstrukcí rovinné	26,990	m2										
						0,000											
						16,440											
						6,736											
						0,000											
						0,774											
						0,720											
						1,600											
						0,720											
						0,000											
P	4	329352010			Odbednění konstrukcí rovinných	26,990	m2										
004	O	HSV			vodorovné konstrukce												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKVP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph			
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																		
P	1	451313511			Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	5,200	m2								21 %			
Die TZ str. 4						0,000												
008	O	HSV			trubní vedení												0,00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1	871353121			Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	4,850	m								21 %			
S	2	286112670			trubka s hrdlem 200X5.9X5M SN8KOEX,PVC	1,000	kus								21 %			
dl. 4,85 m dle TZ a tabulky VPM						0,000												
P	3	8913111.1			Montáž šoupátek otevřený výkop DN 150	1,000	kus								21 %			
P	4	8913511.2			Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 200	1,000	kus								21 %			
S	5	42226NC1			Vřetenové šoupátko DN 150	1,000	kus								21 %			
S	6	42226NC2			Vřetenové šoupátko DN 200	1,000	kus								21 %			
P	7	8991011			Osazení poklopů včetně rámu hmotnosti do 50 kg	1,000	kus								21 %			
S	8	NC3			Poklop plastový s rámem uzamykatelný 800 x 1400 mm	1,000	kus								21 %			
099	O	HSV			přesuny hmot a suti							0,00	0,00	0,000	1 086,75		0,00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1	998331011			Přesun hmot pro nádrže	20,700	t								21 %			
Celkem						0,000												
767	O	PSV			konstrukce zámečnické							0,00	0,00	0,063	464,63		0,00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1	767995104			Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg jednotlivě	51,900	kg							0,000	21 %			
dosedací práh 2 ks						0,000												
držáky pro délku 4 ks						0,000												
(5,72+1,60)*7,09						51,899												
S	2	133844150			tyč ocelová U , jakost 11375 označení průřezu 65	0,060	t											
(5,72+1,60)*7,09						51,899												
51,8988/1000*1,2						0,062												
008	B				DSO 02.5 - Požerák R1							0,00	0,00	0,796			0,00	
001	O	HSV			zemní práce							0,00	0,00	0,000			0,00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1	131201101			Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	34,000	m3											
P	2	131201109			Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	17,000	m3											
50 %						0,000												
34/2						17,000												
P	3	161101102			Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	34,000	m3											
P	4	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	5,750	m3											
odvoz výkopku na skládku						0,000												
34-28.25						5,750												
P	5	167101101			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	34,000	m3											
nakládání výkopku na mezideponii pro zpětné zásypy a odvoz na skládku						0,000												
P	6	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypatinou se ztuhnutím	28,250	m3											
dle VM						0,000												
P	7	979097115			Poplatek za skládku - ostatní zemina	10,350	t											
přebytek výkopků						0,000												
5,75*1,8						10,350												
003	O	HSV			svislé konstrukce												3	0,00
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1	273361412			Výztuž základových desek ze svařovaných sítí Kari	0,380	t										0	
dle tabulky výpisu materiálu 25,02 m2=cca 5 ks 3000x2000, 100/100/8 vč. krytí						0,000												
bet. konstrukce objektu						0,000												
29,50/6						4,917												
obnovení původní desky						0,000												
16/6						2,667												
(5+3)*47,4/1000						0,379												
P	2	329321116			Konstrukce ostatní ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XF3	13,120	m3											
dle VM						0,000												
beton. konstrukce objektu						0,000												
4,80						4,800												
blok						0,000												
0,32						0,320												
obnovení bet. desky						0,000												
8						8,000												
Součet						0,000												
P	3	329351010			Bednění ostatních konstrukcí rovinné	29,040	m2											
dno a stěny objektu						0,000												
2*2,455*4						19,640												
0,8*2,455*4						7,856												
stabilizační bloky						0,000												

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph			
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																		
						0,645*0,6*4 Součet			1,548 0,000									
004	O			4	329352010	Odbědnění ostatních konstrukcí rovinných	29,040	m2						0,001	21 %			
	O				HSV	vodorovné konstrukce								0,000			0,00	
Seznam položek pro oddíl :																		
008	O			1	451313511	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	4,200	m2							21 %			
	O				HSV	trubní vedení								0,045			0,00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1				871313121	Montáž potrubí z trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	0,800	m							21 %			
S	2				286112620	trubka s hrdlem 150X4,7X1M SN8KOEEX,PVC	1,000	kus						0,003	21 %			
P	3				871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	3,100	m							21 %			
S	4				286112670	trubka s hrdlem 200X5,9X2M SN8KOEEX,PVC dl. 3,1 m dle TZ a tabulky VPM	2,000	kus						0,021	21 %			
P	5				8913111.1	Montáž šoupátka otevřený výkop DN 150	1,000	kus							21 %			
S	6				42226NC1	Vřetenové šoupátko DN 150	1,000	kus							21 %			
P	7				8991011	Osazení poklopů včetně rámu hmotnosti do 50 kg	1,000	kus							21 %			
S	8				NC3	Poklop plastový s rámem uzamykatelný 800 x 1400 mm	1,000	kus							21 %			
009	O				HSV	ostatní konstrukce a práce, bourání								0,010			0,00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1				960211251	Bourání konstrukcí zděných, z betonu nebo asfaltobetonu Dle TZ str. 11 tabulka VPM původní bet. požerák a deska u požeráku 7,75*4,20	11,950	m3						0,001	21 %			
P	2				979013312	Svislá doprava vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	31,670	t							21 %			
P	3				979084413	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km pro LTM	31,670	t							21 %			
P	4				979084419	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy vybouraných hmot pro LTM 31,668*10	316,680	t							21 %			
P	5				979099111	Poplatek za skládku - beton bez příměsí podezdívka oplacení	31,670	t							21 %			
099	O				HSV	přesuny hmot a sutí				0,00				0,000			0,00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1				998331011	Přesun hmot pro nádrže Celkem	38,890	t							21 %			
767	O				PSV	konstrukce zámečnické								0,084			0,00	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1				767995104	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg jednotlivě dosedací práh 2 ks držáky pro dluže 4 ks včetně kotvení a pojovacího materiálu	80,000	kg						0,000	21 %			
S	2				133844150	tyč ocelová U , jakost 11375 označení průřezu 65 (7,42+1,60)*7,09 63,9518/1000*1,2	0,080	t									63,952 0,077	
009	B					DSO 02.6 - Potrubí pro samostatný přítok do rybníků											0,00	
001	O				HSV	zemní práce											1	
Seznam položek pro oddíl :																		
P	1				132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 výkop pro potrubí dle tabulky VPM nátok R1+R2+R3 75,11+8,66+1,50	85,270	m3									3,20	
P	2				132201209	Příplatek za lepidlový k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 50 % 85,27/2	42,640	m3										42,635
P	3				122207111	Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách nezapažené tř 3 dle TZ str. 5 otevřený příkop	56,000	m3										0,000
P	4				122207119	Příplatek za lepidlový tř 3 u odkopávek nezapažených pro pozemkové úpravy 50 % 56/2	28,000	m3										28,000
P	5				161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m dle TZ	141,270	m3										0,000
P	6				171201201	Uložení sypaniny na skládky dle TZ	141,270	m3										0,000
P	7				175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	43,960	m3										

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph	
					7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032											
					souběh potrubí DSO 02.6 a DSO 02.7	0,000										
					Nátok R1+R2+R3	0,000										
					34,43+6,62+2,91	43,960										
P	8			175101109	Příplatek k obsypu potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	43,960	m3									
					dle TZ obsyp tříděnou zeminou	0,000										
P	9			174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	27,000	m3									
					zásyp potrubí	0,000										
					nátok R1+R2	0,000										
					26,14+0,86	27,000										
P	10			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	141,270	m3									
					nakládání výkopku pro násypy a odvoz na skládku	0,000										
P	11			173103102	Uložení sypanin z hornin tř. 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev	97,500	m3									
					dle TZ str. 5 úprava tvaru a zvýšení terénu	0,000										
P	12			162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z hominy tř. 1 až 4	141,270	m3									
					uložení výkopku na mezideponii a zpětné přemístění pro násypy a obsypy (85,27+56)	141,270										
P	13			180402111	Založení trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	464,980	m2									
S	14			005724700	osivo směs travní krajinná - technická	14,650	kg									
					465*0,03*1,05	14,648										
P	15			181301101	Rozprostření ornice pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 100 mm	465,000	m2									
					dle TZ str. 5 terénní úpravy	0,000										
003	O			HSV	svislé konstrukce										7	0,00
					Seznam položek pro oddíl :											
P	1			273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí Kari	0,470	kus									0
					dle TZ str. 6	0,000										
					30,5 m2=cca 6 ks 3000x2000, 100/100/8 vč. krytí	0,000										
					19,25 m2=4 ks 3000x2000, 100/100/8 vč. krytí	0,000										
					30,5/6	5,083										
					19,25/6	3,208										
					(6+4)*47,4/1000	0,474										
					6+4	10,000										
P	2			329321116	Konstrukce ostatní ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XF3	9,950	m3									
					dle VM	0,000										
					betonová čela R1,R2,R3	0,000										
					6,25+3,70	9,950										
P	3			321351010	Bednění konstrukcí rovinné	33,140	m2									
					R3	0,000										
					(5,25*2)+(1,5*2)	13,500										
					R1, R2	0,000										
					(8,32*2)+(1,5*2)	19,640										
					Součet	0,000										
P	4			329352010	Obbednění konstrukcí rovinných	33,140	m2							0,001	21 %	
004	O			HSV	vodorovné konstrukce				0,00			0,00	0,00			0,00
					Seznam položek pro oddíl :											
P	1			451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	76,920	m3								21 %	
					dle tabulky VPM	0,000										
					76,92	76,920										
P	2			451313511	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	11,500	m2								21 %	
					Dle TZ str. 6	0,000										
					R1+R2+R3	0,000										
					7+4,5	11,500										
005	O			HSV	komunikace pozemní							0,00	0,00			0,00
					Seznam položek pro oddíl :											
P	1			584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	99,000	m2								21 %	
					Dočasná panelová vozovka	0,000										
					33*3	99,000										
S	2			593811020	panel silniční 300x150 cm	24,200	kus								21 %	
					panely již použité 3000/1500 mm, + opotřebení 10 % včetně dovozu na staveniště a zpětného odvozu (99/4,5*1,1)	0,000										
						24,200										
008	O			HSV	trubní vedení							0,00	0,00			0,00
					Seznam položek pro oddíl :											
P	1			871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	113,690	m							0,005	21 %	
					Dle TZ	0,000										
					90,61+15,18+7,90	113,690										
P	2			892372111	Zabepečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	2,000	kus							0,032	21 %	

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKIP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
					svrov_polozka	0,000									
P	3			894812216	Montáž revizní a čisticí šachty z PP šachtové dno	5,000	kus								21 %
					vč. šterkopiskového podsypu	0,000									
S	4			894812116	Revizní a čisticí šachta z PP šachtové dno DN 315/200 přímý tok	1,000	kus								21 %
					Š1.2	0,000									
S	5			894812117	Revizní a čisticí šachta z PP šachtové dno DN 315/200 pravý nebo levý přítok	4,000	kus								21 %
					Š1.2, Š1.3, Š1.4, Š2.1	0,000									
P	6			894812131	Revizní a čisticí šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1250 mm	5,000	kus								21 %
S	7			286508.1	Materiálová přechodka URxKG 200	5,000	kus								21 %
					tabulka šachet	0,000									
S	8			286115900	zářka kanalizace plastové KGM DN 200	2,000	kus								21 %
					Š 1.1, 1.33, tabulka šachet	0,000									
S	9			286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	2,000	kus								21 %
S	10			286617500	poklop PVC do travnaté plochy teleskopický s těsněním 315 mm	5,000	kus								21 %
P	11			892351111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	113,690	m								21 %
P	12			NC892001	Kamerová zkouška (kontrola) potrubí DN 200	113,690	m								21 %
					inspekce potrubí včetně vyhotovení zprávy a videozáznamu na CD	0,000									
					90,61+15,18+7,90	113,690									
099	O			HSV	přesuny hmot a suti							0,00	0,00		0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			998226011	Přesun hmot pro komunikace	48,680	t								21 %
					Celkem	0,000									
P	2			998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	178,340	t								21 %
					Celkem	0,000									
010	B				DSO 02.8 - Výpustní potrubí pro rybník R3							0,00	0,00		0,00
001	O			HSV	zemní práce							0,00	0,00		0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	30,270	m3								21 %
					(1,44+1,41+1,37+1,56+1,26+1,21+1,15)7*22,54*1	30,268									
P	2			132201209	Příplatek za lepidlovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	15,130	m3								21 %
					50 %	0,000									
					30,268/2	15,134									
P	3			151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	59,240	m2						0,001		21 %
					výkopy hl. nad 1,2 m	0,000									
					(1,44+1,41+1,37+1,56+1,26+1,21)6	1,375									
					1,375*21,54*2	59,235									
P	4			151101111	Odstraňování příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	59,240	m2								21 %
P	5			161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	30,270	m3								21 %
					dle TZ VMP	0,000									
P	6			162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	4,920	m3								21 %
					odvoz přebytečného výkopku na skládku	0,000									
					1,54+3,381	4,921									
P	7			174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	14,900	m3								21 %
					30,268-3,381-11,984	14,903									
P	8			175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	11,980	m3								21 %
					22,54*0,6*1	13,524									
					odpočet potrubí	0,000									
					(Pi*0,075*0,075*1)+(Pi*0,15*0,15*21,54)	1,540									
					13,524-1,54	11,984									
P	9			175101109	Příplatek k obsypu potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	10,230	m3								21 %
					dle TZ obsyp třídnou zeminou	0,000									
P	10			979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina	8,860	t								21 %
					přebytek výkopku	0,000									
					4,921*1,8	8,858									
004	O			HSV	vodorovné konstrukce							0,00	0,00		0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	3,380	m3								
					22,54*1*0,15	3,381									
008	O			HSV	trubní vedení										6 0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	1,000	m								5
P	2			871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG třídy SN8 DN300	21,540	m								
					dle TZ	0,000									
					22,54-1	21,540									

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKIP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
P	3			892351111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	1,000	m								21 %
P	4			892381111	Tlaková zkouška potrubí DN 250, DN 300 nebo 350 <i>zkouška těsnosti - srov.poj.</i>	21,540	m								21 %
P	5			892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách <i>srov.položka</i>	2,000	kus							0,032	21 %
P	6			877373123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 300 <i>montáž kolen na potrubí sbytek</i>	1,000	kus							0,000	21 %
S	7			2861193	redukce kanalizační plastová PPKGR 300/150	1,000	kus								21 %
S	8			286115900	zátka kanalizace plastové KGM DN 200	2,000	kus							0,001	21 %
P	9			NC892001.1	Kámerová zkouška (kontrola) potrubí DN 300 a 150 <i>inspekce potrubí včetně vyholovení zprávy a videozáznamu na CD</i>	22,540	m								21 %
P	10			892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách <i>srov.položka</i>	2,000	kus							0,032	21 %
099	O			HSV	přesuny hmot a suti					0,00			0,00	0,000	
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop <i>Celkem</i>	6,820	t								21 %
011	B				DSO 02.9 - Výpustní potrubí pro rybník R2							0,00	0,00		0,00
001	O			HSV	zemní práce					0,00		0,00	0,00	0,040	
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>(1,39+1,36+1,43+2,2+1,23+1,2)/6*16,30*1</i>	23,930	m3								21 %
P	2			132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 <i>50 %</i>	11,970	m3								21 %
P	3			151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m <i>výkopy hl. nad 1,2 m</i> <i>(1,39+1,36+1,43+2,2+1,23+1,2)/6*16,30*2</i>	47,870	m2							0,001	21 %
P	4			151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	47,870	m2								21 %
P	5			161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m <i>dle TZ VMP</i>	23,930	m3								21 %
P	6			162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 <i>odvoz přebytečného výkopku na skládku</i> <i>lože+objem potrubí</i> <i>1,63+1,54</i>	3,170	m3								21 %
P	7			174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>23,934+1,63-8,24</i>	14,060	m3								21 %
P	8			175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu <i>16,30*0,6*1</i> <i>odpočet potrubí</i> <i>(Pi*0,075*0,075*1)+(Pi*0,15*0,15*21,54)</i> <i>9,78-1,54</i>	8,240	m3								21 %
P	9			175101109	Příplatek k obsypu potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny <i>dle TZ obsyp zeminou</i>	8,240	m3								21 %
P	10			979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina <i>přebytek výkopku</i> <i>3,17*1,8</i>	5,710	t								21 %
004	O			HSV	vodorovné konstrukce					0,00		0,00	0,00		0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku <i>16,30*1*0,10</i>	1,630	m3								21 %
008	O			HSV	trubní vedení					606,87		0,00	0,00		0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	1,000	m								21 %
P	2			871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG třídy SN8 DN300 <i>dle TZ a PP</i> <i>16,3-1</i>	15,300	m								21 %
P	3			877373123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 300	1,000	kus							0,000	21 %
S	4			2861193	redukce kanalizační plastová PPKGR 300/150	1,000	kus			507,87					21 %
S	5			286115900	zátka kanalizace plastové KGM DN 200	2,000	kus			99,00					21 %
P	6			892351111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	1,000	m								21 %
P	7			892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách <i>srov.položka</i>	2,000	kus								21 %
P	8			892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	2,000	kus								21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1 (t/M)	% Dph
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
P	19	162301912			Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	12,000	kus								21 %
P	20	162301913			Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 5 km	2,000	kus								21 %
P	21	162301914			Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 900 mm ZKD 5 km	1,000	kus								21 %
P	22	162301421			Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	67,000	kus								21 %
P	23	162301422			Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	12,000	kus								21 %
P	24	162301423			Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	2,000	kus								21 %
P	25	162301424			Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm	1,000	kus								21 %
P	26	162301921			Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	67,000	kus								21 %
P	27	162301922			Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	12,000	kus								21 %
P	28	162301923			Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 700 mm ZKD 5 km	2,000	kus								21 %
P	29	162301924			Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 900 mm ZKD 5 km	1,000	kus								21 %
P	30	NC0018			Nakrácení pokácených stromů na kusy dl. 2 m	82,000	kus								21 %
					počet kmenů	0,000									
					67+12+2+1	82,000									
P	31	182001111			Plošná úprava terénu hornina tř 1 - 4 nerovnosti do +/-100 mm v rovinné a svahu do 1:5	400,000	m2								21 %
P	32	162201201			Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	35,660	m3								21 %
					odnošení výkopku na deponii pro zpětné zásypy jamek	0,000									
					50 % pro zpětné zásypy a úpravy terénu	0,000									
					vytěžený materiál výkop jamek	0,000									
					keře	0,000									
					0,3*0,3*0,5*(25+25+30+30)	4,950									
					stromy olše	0,000									
					0,5*0,5*0,6*10	1,500									
					stromy duby	0,000									
					0,75*0,75*0,7*44	17,325									
					Mezísoučet	0,000									
					23,775*1,5	35,663									
P	33	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	11,890	m3								
					del TZ str. 7 - naložení a odvoz výkopu 50 % z výsadby na kladku	0,000									
					23,775/2	11,888									
P	34	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	11,890	m3								
					odvoz výkopku 50 % z jamek na kladku do 10 km	0,000									
					23,775/2	11,888									
P	35	183104213			Kopání jamek pro výsadbu sazenic do D 350 mm hl 350 mm v půdě nezabuřeněné zemina 3	143,000	kus								0
					dle TZ návrh sadových úprav - náhradní výsadba keře	0,000									
					keře ptačí zob	0,000									
					25*30	55,000									
					keře hoch jednosemenný	0,000									
					25*30	55,000									
					předpokládáný úhyn sazenic 30 %	0,000									
					11*0,3	33,000									
					Součet	0,000									
P	36	184004612			Výsadba sazenic stromů, keřů v jutovém obalu do jamky D 350 mm hl 350 mm bal D nad 200 do 300 mm	143,000	kus								
					dle TZ návrh sadových úprav - náhradní výsadba	0,000									
P	37	183104513			Kopání jamek pro výsadbu sazenic D 500 mm hl 600 mm v půdě nezabuřeněné zemina 3	39,000	kus								
					dle TZ návrh sadových úprav - náhradní výsadba stromu	0,000									
					dub letní a olše lepkavá	0,000									
					20*10	30,000									
					předpokládáný úhyn sazenic 30 %	0,000									
					30*0,3	9,000									
					Součet	0,000									
P	38	184004313			Výsadba sazenic stromů v nad 600 do 1500 mm do jamky D 500 mm hl 600 mm	39,000	kus	5							
					dle TZ návrh sadových úprav - náhradní výsadba	0,000									
					předpokládáný úhyn sazenic 30 %	0,000									
P	39	183104713			Kopání jamek pro výsadbu sazenic D 700 mm hl 700 mm v půdě nezabuřeněné zemina 3	29,000	kus								
					dle TZ návrh sadových úprav - náhradní výsadba stromu	0,000									
					dub letní	0,000									
					22	22,000									
					předpokládáný úhyn sazenic 30 % 22*0,3	0,000									
					7	7,000									
					Součet	0,000									

Položkový rozpočet

Zakázka :

Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7 Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
P	40	184004416			Výsadbba sazenic stromů v do 1500 mm do jamky D 700 mm hl 700 mm	29,000	kus								
dle TZ návrh sadových úprav - náhradní výsadba						0,000									
P	41	184804113			Ochrana dřevin před okusem chemickým postřikem v rovině a svahu do 1:5	550,000	kus								0
dle TZ str. 6 Náhradní výsadba - ošetření keřů proti okusu před zimním obdobím po dobu 5 let						0,000									
keře						0,000									
(25*25+30*30)*5						550,000									
S	42	NC0020			Postřik keřů repelentní přípravek proti okusu zvěří	2,750	kg								
0,005 kg/na sazenici						0,000									
po dobu 5 let						0,000									
110*0,005*5						2,750									
P	43	184808231			Ochrana sazenic proti škodám zvěří ovázaním	68,000	kus								0
dle TZ všechny stromy						0,000									
22*20+10						52,000									
předpokládaný úhyn sazenic 30 %						0,000									
52*0,3						15,600									
zaokrouhlení na celé kusy						0,000									
0,4						0,400									
Součet						0,000									
P	44	338950144			Osazení kůlů jednotlivě se zadusáním do země a uvázáním výška kůlu nad zemí do 2,0 m	86,000	kus	3							
P	45	338950142			Osazení kůlů jednotlivě ve svahu do 1:5 se zadusáním do země výška kůlu nad zemí do 1,0 m	39,000	kus								0
P	46	184807911			Kůl do 2 m D 40 až 60 mm k sazenici 1 až 3 letý strom	86,000	kus								
dle TZ 3 kůly/1 strom, včetně zaražení a upevnění ke stromu motouzem						0,000									
22*3*1,3						85,800									
zaokrouhlení						0,000									
0,2						0,200									
předpokládaný úhyn sazenic 30 % 66*0,3						0,000									
Součet						0,000									
P	47	184807912			Kůl do 1m k sazenici	39,000	kus								
dle TZ 1 kůly/1 sazenice, včetně zaražení a upevnění ke keři motouzem						0,000									
(20+10)*1,3						39,000									
předpokládaný úhyn sazenic 30 %						0,000									
P	48	184808314			Hnojení rychle rostoucích dřevin strojními hnojivy	143,000	kus								
110						110,000									
předpokládaný úhyn sazenic 30 %						0,000									
110*0,3						33,000									
Součet						0,000									
P	49	184816111			Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici	68,000	kus								
(22+20+10)*1,3						67,600									
zaokrouhlení						0,000									
0,4						0,400									
Součet						0,000									
P	50	185804312			Zalžití rostlin vodou	1,000	kompl.								6
dle TZ str. 6 - důkladná zalivka po výsadbě						0,000									
P	51	NC0016			Obkosení přemístěných křesťků polabských mimo zájm. území	1,000	soubor								0
P	52	NC14			Přihnojování rostoucích dřevin hnojivy přihnojování po výsadbě	426,400	kus								
Dle TZ str. 7 - údržba vysázených porostů						0,000									
Přihnojování ve 3. a 5. roce tabletovými hnojivy						0,000									
106,60*2*2						426,400									
S	53	251NC12			Hnojivo	210,600	kus								
tabletové hnojivo dle TZ str. 6 - Návrh sadových úprav - náhradní výsadba						0,000									
předpoklad 40 g/1 strom						0,000									
předpoklad 30 g/1 sazenice keř						0,000									
včetně 30 % předpokládaného úhynu						0,000									
(22+20+10+25+25+30+30)*1,3						210,600									
S	54	NC15			Hnojivo pro přihnojování	421,200	kus								
Dle TZ str. 7 - údržba vysázených porostů						0,000									
Přihnojování ve 3. a 5. roce tabletovými hnojivy						0,000									
210,60*2						421,200									
S	55	026504640			dub letní, Quercus robur, KK	29,000	kus								
obvod kmene 12-14 cm						0,000									
včetně 30 % předpokládaného úhynu						0,000									
22*1,3						28,600									
zaokrouhlení						0,000									

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
					0,4 předpokládaný úhyn sazenic 30 %	0,400									
					Součet	0,000									
S	56	0265242			dub letní- Quercus robur	26,000	kus								
					v. 1-1,3 m včetně 30 % předpokládaného úhynu	0,000									
					20*1,3	26,000									
S	57	026524330			ptačí zob, (Ligustrum ovalifolium) 30-50 cm	72,000	kus								
					sazenice 30-50 cm s 4-5 výhony	0,000									
					včetně 30 % předpokládaného úhynu	0,000									
S	58	NC13			Hloh jednosemenný - (Crataegus monogyna) sazenice 30-50 cm	72,000	kus	3							
					sazenice 30-50 cm s 4-5 výhony	0,000									
					včetně 30 % předpokládaného úhynu	0,000									
					25*30	55,000									
					předpokládaný úhyn sazenic 30 % 55*0,3	0,000									
					17	17,000									
					Součet	0,000									
S	59	NC17			Olše lepkavá /Alnus glutinosa/ 100 - 130 cm, KK	13,000	kus								
					10	10,000									
					předpokládaný úhyn sazenic 30 %	0,000									
					10*0,3	3,000									
					Součet	0,000									
P	60	111103212			Kosení a obkosení porostu	0,400	ha								
					dle TZ str. 7 - Sečení a ožínání 400 m2 běhových porostů (0,04 ha)	0,000									
					2 x /rok, po dobu 5 let	0,000									
					vč. jedinců přesazených mimo zájm. území (kruštík polabský)	0,000									
					0,04*2*5	0,400									
P	61	NC001			Poplatek za skládku zeminy	23,780	t								
					11,888*2	23,776									
P	62	NC002			Poplatek za skládku pařezů s kořeny	28,400	t								
					67*0,3	20,100									
					12*0,5	6,000									
					2*0,7	1,400									
					1*0,9	0,900									
					Součet	0,000									
					28,40*1	28,400									
099	O	HSV			přesuny hmot a suti				0,00			0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	998315011			Přesun hmot pro běhové ochranné porosty	1,200	t								
013	B				VON - Vedlejší a ostatní náklady				0,00			0,00	0,00	0,000	0,00
OST	O	OST			ostatní				0,00			0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	NC3			Odběr vzorků dnové usazeniny a rozbor akreditovanou laboratoří	1,000	soubor								
P	2	R001			Zajištění opatření ke splnění podmínek příslušných rozhodnutí a stanovisek dotčených orgánů st. sprá	1,000	soubor							21 %	
P	3	R002			Zajištění dozoru hydrogeologa během odtěžování sedimentů z rybníků	1,000	soubor							21 %	
P	4	R004			Geodetické zaměření skutečného provedení díla	1,000	soubor							21 %	
					zpracované v tištěné a el. podobě odpovědným geodetem ve 3 vyhotoveních včetně ověření díle	0,000									
P	5	R005			Zřízení, zpevnění příjezdu na staveniště	2,000	soubor							21 %	
P	6	R006			Čištění přilehlých komunikací po dobu realizace stavby	1,000	soubor							21 %	
P	7	R008			Přechodné dopravní značení	1,000	soubor							21 %	
					výjezd vozidel stavby	0,000									
					kontrola, údržba, demontáž	0,000									
P	8	R009			Náklady spojené s vybudováním zařízení staveniště a likvidace staveniště	1,000	soubor							21 %	
					objekty ZS, mobilní WC, ohrazení ZS a stavby,	0,000									
					náklady na energie, přípojky, skládky, deponie,	0,000									
					náklady na úklid,	0,000									
					včetně zrušení a likvidace ZS	0,000									
P	9	R010			Zpracování povodňového a havarijního plánu	1,000	soubor							21 %	
P	10	R011			Náklady na provedení případných opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu	1,000	soubor							21 %	
					možnost případného použití norm. stěny, sorpčních prostředků apod.	0,000									
P	11	R012			Vytýčení ing. sítí	1,000	soubor							21 %	
					včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správce sítí, která pozbudou platnosti v období m	0,000									
P	12	R013			PD skutečného provedení stavby	1,000	soubor							21 %	
					Pořízení fotodokumentace stavby.	0,000									
					Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (2paré + 1 v elektronické form	0,000									
					PD skut. provedení ověřena zhotovitelem a doplněná o změny (do stávající dokumentace).	0,000									

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
					7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032												
					P 13 R014	Vytýčení stavby odp. geodetem před realizací stavby	1,000	soubor									
						Vytýčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsob	0,000										
						geodetické zaměření skutečné úrovně dna rybníků po jejich vypuštění před zahájením prací.	0,000										
						Vypracování situace a řezů v místech dle PD.	0,000										
014	B				Změnový list č. 1 VPC a MPC na SO 01 - I. etapa - Odvedení vod z rybníka												0,00
#01	O				OST	Měněpráce											0,00
					Seznam položek pro oddíl :												
					P 1 120901121	Bourání zdiva z betonu prostého	-3,000	m3									
						podezdívka oplocení dle TZ	0,000										
						15*0,25*0,8	3,000										
					P 2 151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	-51,910	m2									
						§ 22 - § 15	0,000										
						(1+21+21+43+41+41+24+28+1)*((1,44+1,33+1,28+1,39+1,37+1,48+1,53+1,89)/8)*2	646,978										
						§ 14 - § 10	0,000										
						(1+26+49+49+40+1)*((1,50+1,38+1,69+1,51+1,68)/5)*2	515,264										
						zaústění R1	0,000										
						10,97*1,48*2	32,471										
						Součet	0,000										
					P 3 151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	-51,910	m2									
					P 4 151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	-29,400	m2									
						pažení jámy u prolaku	0,000										
						startovací jáma	0,000										
						3,50*2*3,5	24,500										
						cilové jáma	0,000										
						3,5*2,40*3,5	29,400										
						Součet	0,000										
					P 5 151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	-29,400	m2									
					P 6 119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500	-6,000	m									
						křížení s potrubím vovovodním a kanalizačním OVAK 12x	0,000										
						křížení s STL a NTL potrubím plynovodním RWE 2x	0,000										
						14*1	14,000										
					P 7 111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	-400,000	m2									
						50*50+200*200	500,000										
					P 8 112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	-3,000	kus								21 %	
					P 9 112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	-4,000	kus								21 %	
					P 10 162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	-3,000	kus								21 %	
					P 11 162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	-4,000	kus								21 %	
					P 12 162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	-4,000	kus								21 %	
					P 13 162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	-4,000	kus								21 %	
					P 14 NC0018	Nakrácení pokácených stromů na kusy dl. 2 m	-3,000	kus								21 %	
						počet kmenů	0,000										
						4	4,000										
					P 15 162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	-450,000	m2								21 %	
					P 16 111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	-8,900	m3								21 %	
						stromy	0,000										
						4*0,35	1,400										
						křoviny	0,000										
						500*0,015	7,500										
						Součet	0,000										
					P 17 274315224	Základové pásy z betonu prostého C 16/20	-3,000	m3									
						základový pás podezdávka oplocení	0,000										
						15*0,8*0,25	3,000										
					P 18 274351111	Bednění základových pásů tradiční oboustranné, vč. odstranění	-24,800	m2									
						podezdávka oplocení	0,000										
						15,5*0,8*2	24,800										
					S 19 592412000	deska zakrytová průběžná ZD 1-20 80x30x8 cm	-19,690	kus									
						(15/0,8)*1,05	19,688										
					P 20 871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG třídy SN8-10 DN300	-13,800	m									
						potrubí slybka dle TZ počet 5 ks	0,000										
						6,90*5	34,500										
					P 21 877375211	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z tvrdého PVC těsněných kroužkem otevřený výkop. DN 300	-8,000	kus									
						montáž kolen na potrubí slybek	0,000										
						4*5	20,000										
					S 22 286113730	koleno kanalizace plastové KGB 300x15°	-4,000	kus									
						2*5	10,000										

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
S	23	286113740			koleno kanalizace plastové KGB 300x30° 2*5	-4,000	kus		10,000					0,004	21 %
S	24	286115940			zátka kanalizace plastové KGM DN 300	-7,000	kus							0,002	21 %
S	25	286508			Materiálová přečodka URxKG 300 Š č. 5,6,7,8,9,11,12,14,18,20,21	-11,000	kus		0,000						21 %
P	26	8948122			Revizní a čistící šachta z PP DN 425 světlé hloubky cca 2000 mm šachta na slybce, 1 slybka 2 ks, průměrná hloubka cca 2 m dle vzorového výkresu	-7,000	kus		0,000						21 %
P	27	348171230			Osazení rámového oplocení výšky do 2 m znovupoužití demontovaného oplocení	-12,000	m		0,000						21 %
S	28	553422550			sloupek plotový průběžný pozinkované a komaxitové 2500/38x1,5 mm	-7,000	kus							0,004	21 %
P	29	966072811			Demontáž rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m dle TZ	-12,000	m		0,000						21 %
P	30	767996801			Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg demontáž sloupků oplocení počet 7 ks	-20,000	kg		0,000					0,000	21 %
P	31	783224900			Opravy nátěrů syntetických kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné a 1x email oprava nátěru rámu oplocení dle TZ vč. ocel. sloupků 15*1,5	-22,500	m2		0,000 22,500					0,000	21 %
P	32	230200126			Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 500 PE trubka dl. 6 m 2 ks	-6,000	m		0,000						21 %
P	33	230220006			Montáž litinového šoupátkového poklopu	-1,000	kus								21 %
S	34	422007000			poklop litinový šoupátkový	-1,000	kus								21 %
S	35	NC0026			deska podkladní	-1,000	kus								21 %
P	36	230220031			Montáž číchačky na chráničku montáž vč. přivaření k chráničce	-1,000	kus		0,000						21 %
S	37	286137530			potrubí PE LD (rPE) D 40 číhačka na potrubí	-2,500	m		0,000						21 %
P	38	8773741			Propojení potrubí z polyetylenových trub svar na tupo svaření chráničky	-1,000	kus		0,000						21 %
P	39	979099111			Poplatek za skládku - beton bez příměsí podezdívka oplocení	-14,670	t		0,000						21 %
#02	O	OST			Vícepráce							0,00	0,00		0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	113151214			Odstranění živičného krytu frézováním pl nad 500 m2 tl 50 mm bez překážek v trase 56,44*1,8	101,592	m2		101,592					0,000	21 %
P	2	979099143			Poplatek za skládku - asfaltový povrch (75,6+26)*0,05*2,559	13,000	t		13,000						21 %
P	3	979017112			Svislé přemístění vybouraných hmot k místu nakládky na výšku do 3,5 m	130,000	t								21 %
P	4	564752113			Podklad z vibrovaného stěrku ŠV tl 170 mm 56,44 *1,8	101,592	m2		101,592						21 %
P	5	564851111			Podklad ze stěrkodrté ŠD tl 150 mm 56,44 *1,8	101,592	m2		101,592						21 %
P	6	451971112			Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením 56,44*1,8	101,592	m2		101,592				0,002		21 %
S	7	693110750			geotextilie netkaná 400 g/m2 56,44*1,8	101,592	m		101,592						21 %
P	8	979017112			Svislé přemístění vybouraných hmot k místu nakládky na výšku do 3,5 m 56,44*1,8	54,430	t		54,430						21 %
P	9	979099143			Poplatek za skládku - asfaltový povrch (527-101,6)*0,05*2,559	54,430	t		54,430						21 %
P	10	113151214			Odstranění živičného krytu frézováním pl nad 500 m2 tl 50 mm bez překážek v trase (527-101,6)	425,400	m2		425,400					0,000	21 %
P	11	274315224			Základové pásy z betonu prostého C 16/20 základový pás podezdívka oplocení 15*0,8*0,25	4,000	m3		0,000 3,000						21 %
P	12	998276101			Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot	9,600	t								21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032																	
#####																	
Celkem						0,000											
P	13	451313511			Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 200 mm	4,000	m2	207,62							21 %		
Dle TZ str. 4						0,000											
P	14	997221571			Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 1 km	13,000	t	45,00							21 %		
P	15	997221579			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	130,000	t	2,00							21 %		
odvoz na skládku do 10 km						0,000											
382,77*10						3 827,700											
P	16	997221571			Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 1 km	54,430	t	45,00							21 %		
P	17	997221579			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	544,300	t	2,00							21 %		
odvoz na skládku do 10 km						0,000											
382,77*10						3 827,700											
015	B				Změnový list č. 2 VPC a MPC na SO 01 - II. etapa - Změna opevnění							0,00	0,00				#####
3	O				OST méněpráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R2							0,00	0,00				0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	464531111			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 32 až 63 mm z terénu	-11,760	m3									21 %	
dle TZ opevnění břehu drceným kamenivem						0,000											
0,07m2/bm, za plůtkem v dl. 168 m						0,000											
168*0,07						11,760											
P	2	464531112			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	-134,400	m3										
opevnění dna paikou před plůtkem 0,8 m2/bm						0,000											
168*0,8						134,400											
P	3	469953511			Plůtek laťový z 5 latí	-168,000	m										
S	4	605110110			řezivo omítané dub tl. 18-32 mm	-52,150	m3										
dubová kulatina vč. profezu na řezivu 20%						0,000											
plůtek						0,000											
168*(0,20*1)*1,2						40,320											
počet pilot 112						0,000											
112*(0,20*0,20*2,2)*1,2						11,827											
Součet						0,000											
P	5	457971121			Zřízení vrstvy z geotextilie š. přes 3 m	-168,000	m2										
665						665,000											
S	6	693660550			textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	-201,600	m2										
vč. přesahu						0,000											
-168*1,2						-201,600											
4	O				OST vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R2												
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	564251111			Podklad nebo podsyp ze šterkopičku ŠP tl 150 mm	558,400	m2										
40*3,24						129,600											
128*3,35						428,800											
P	2	463212121			Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžným kamenivem	167,520	m3										
558,4*0,3						167,520											
P	3	457971111			Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 1:5 š do 3 m	558,400	m2										
558,4						558,400											
S	4	69366051			GEOFILTEX GEOFILTEX 63/ 20 200G/M2 A	698,000	m2										
vč. přesahu						0,000											
558,4*1,25						698,000											
P	5	457979123			Příplatek za připevnění geotextilie k podkladu 10 skob na 10 m2	389,300	m2										
5	O				OST méněpráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R3												0,00
Seznam položek pro oddíl :																	
P	1	464531112			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	-109,600	m3										
opevnění dna paikou před plůtkem 0,8 m2/bm						0,000											
137*0,8						109,600											
P	2	464531111			Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 32 až 63 mm z terénu	-9,590	m3										
dle TZ opevnění břehu drceným kamenivem						0,000											
0,07m2/bm, za plůtkem v dl. 137 m						0,000											
137*0,07						9,590											
P	3	469953511			Plůtek laťový z 5 latí	-137,000	m										
S	4	605110110			řezivo omítané dub tl. 18-32 mm	-42,600	m3										
vč. profezu na řezivu 20%						0,000											

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7 Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
					plůtek	0,000									
					137*(0,20*1)*1,2	32,880									
					počet pilot 92	0,000									
					92*(0,20*0,20*2,2)*1,2	9,715									
					Součet	0,000									
P	5			457971121	Zřízení vrstvy z geotextilie š. přes 3 m	-137,000	m2								
						-137									
S	6			693660550	textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	-164,400	m2								
					vč. přesahu	0,000									
					-137*1,2	-164,400									
6	O			OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R3										
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 150 mm	441,550	m2								
					60*3,06	183,600									
					77*3,35	257,950									
P	2			463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžným kamenivem	132,465	m3								
P	3			457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 1:5 š do 3 m	441,550	m2								
					441,55	441,550									
S	4			69366051	GEOTEX GEOFILTEX 63/ 20 200G/M2 A	551,938	m2								
					vč. přesahu	0,000									
					441,55*1,25	551,938									
P	5			457979123	Příplatek za připevnění geotextilie k podkladu 10 skob na 10 m2	304,550	m2								
016	B				Změnový list č. 3 VPC a MPC na SO 01 - II. etapa - Změna opevnění a vícepráce odstranění sediment										
3	O			OST	méněpráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R1										
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			464531111	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 32 až 63 mm z terénu	-13,300	m3								
					dle TZ opevnění břehu drceným kamenivem	0,000									
					0,07m2/bm, za plůtkem v dl.190 m	0,000									
					190*0,07	13,300									
P	2			464531112	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu	-152,000	m3								
					opevnění dna patkou před plůtkem 0,8 m2/bm	0,000									
					190*0,8	152,000									
S	3			605110110	řezivo omítané dub tl. 18-32 mm	-41,740	m3								
					vč. průřezu na řezivu 20%	0,000									
					plůtek	0,000									
					190*(0,15*1)*1,2	34,200									
					počet pilot 127	0,000									
					127*(0,15*0,15*2,2)*1,2	7,544									
					Součet	0,000									
P	4			469953511	Plůtek laťový z 5 latí	-190,000	m								00
P	5			457971121	Zřízení vrstvy z geotextilie š. přes 3 m	-190,000	m2								0
					za laťovým plůtkem z kulatiny š. cca 0,80 m	0,000									
					190*1	190,000									
S	6			693660550	textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	-228,000	m2								0
					vč. přesahu	0,000									
					190*1,2	228,000									
4	O			OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R1										#
Seznam položek pro oddíl :															
P	1			564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 150 mm	542,450	m2								5
					2,855*190	542,450									
P	2			463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžným kamenivem	162,735	m3								###
					542,45*0,3	162,735									
P	3			457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 1:5 š do 3 m	542,450	m2								
					542,45	542,450									
S	4			69366051	GEOTEX GEOFILTEX 63/ 20 200G/M2 A	678,063	m2								
					vč. přesahu	0,000									
					542,45*1,25	678,063									

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph		
					7 Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032												
P	5			457979123	Příplatek za připevnění geotextilie k podkladu 10 skob na 10 m2	298,000	m2										
5	O			OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R1 - odstranění sedimentů												0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>																	
P	1			122703601	Odstranění nánosů z vypuštěných rybníků <small>dle TZ str 5</small>	303,500	m3									21 %	
P	2			162253102	Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 40 m při únosnost dna do 40 kPa <small>přemístění na meziskládku pro odvodnění</small>	303,500	m3									21 %	
P	3			162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 <small>přemístění výkopku na skládku</small>	303,500	m3									21 %	
P	4			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 <small>nakládání uložených nánosů na meziskládku po odvodnění pro odvoz na skládku</small>	303,500	m3									21 %	
P	5			979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina <small>vyčizené nánosy 450*2</small>	607,000	t									21 %	
6	O			OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R2 - odstranění sedimentů					0,00		0,00	0,00	0,000			0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>																	
P	1			122703601	Odstranění nánosů z vypuštěných rybníků <small>dle TZ str 5</small>	11,140	m3									21 %	
P	2			162253102	Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 40 m při únosnost dna do 40 kPa <small>přemístění na meziskládku pro odvodnění</small>	11,140	m3									21 %	
P	3			162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 <small>přemístění výkopku na skládku</small>	11,140	m3									21 %	
P	4			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 <small>nakládání uložených nánosů na meziskládku po odvodnění pro odvoz na skládku</small>	11,140	m3									21 %	
P	5			979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina <small>vyčizené nánosy 450*2</small>	22,280	t									21 %	
7	O			OST	vícepráce - Odbahnění a zpevnění břehů rybníku R3 - odstranění sedimentů					0,00		0,00	0,00	0,000			0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>																	
P	1			122703601	Odstranění nánosů z vypuštěných rybníků <small>dle TZ str 5</small>	157,680	m3									21 %	
P	2			162253102	Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 40 m při únosnost dna do 40 kPa <small>přemístění na meziskládku pro odvodnění</small>	157,680	m3									21 %	
P	3			162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 <small>přemístění výkopku na skládku</small>	157,680	m3									21 %	
P	4			167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 <small>nakládání uložených nánosů na meziskládku po odvodnění pro odvoz na skládku</small>	157,680	m3									21 %	
P	5			979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina <small>vyčizené nánosy 450*2</small>	315,360	t									21 %	
017	B				Změnový list č. 3 VPC drenáže a pohoz							0,00	0,00				
001	O			HSV	zemní práce - drenáž							0,00	0,00				
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>																	
P	1			132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <small>(1,44+1,41+1,37+1,56+1,26+1,21+1,15)7*22,54*1</small>	19,200	m3									21 %	
P	2			132201209	Příplatek za lepidost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 <small>50 % 30,268/2</small>	19,200	m3									21 %	
P	3			174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se ztuhnutím <small>30,268-3,381-11,984</small>	12,800	m3									21 %	
P	4			464531112	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 63 až 125 mm z terénu <small>opevnění dna palkou před plůtkem 0,8 m2/bm 190*0,8</small>	6,520	m3									21 %	
P	5			457971112	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 1:5 š nad 3 do 7,5 m <small>60</small>	60,000	m2							0,000	21 %	A01	

Položkový rozpočet

Zakázka : **Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD**

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
S	6	69366051			GEOTEX GEOFILTEX 63/ 20 200G/M2 A	60,000	m2								
					vč. přesahu 542,45*1,25	0,000 678,063									
P	7	212752213			Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	20,000	m								
0011	O	HSV			pohoz R2 pokládka geotextilie										
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	457971112			Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 1:5 š nad 3 do 7,5 m	294,000	m2								
					294	294,000									
S	2	69366051			GEOTEX GEOFILTEX 63/ 20 200G/M2 A	294,000	m2								
					vč. přesahu 542,45*1,25	0,000 678,063									
00111	O	HSV			pohoz R1 pokládka geotextilie										
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	457971112			Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 1:5 š nad 3 do 7,5 m	300,000	m2	3							
					300	300,000									
S	2	69366051			GEOTEX GEOFILTEX 63/ 20 200G/M2 A	300,000	m2								
					vč. přesahu 542,45*1,25	0,000 678,063									
018	B				Změnový list č. 4 SO 03 Sadové úpravy										
001	O	HSV			zemní práce										0
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	162201201			Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	-10,700	m3								
					odnošení výkopku na depónii pro zpětné zásypy jamek	0,000									
					50 % pro zpětné zásypy a úpravy terénu	0,000									
					vylázaný materiál výkop jamek	0,000									
					keře	0,000									
					0,3*0,3*0,5*(25+25+30+30)	4,950									
					stromy olše	0,000									
					0,5*0,5*0,6*10	1,500									
					stromy duby	0,000									
					0,75*0,75*0,7*44	17,325									
					Mezisoučet	0,000									
					23,775*1,5	35,663									
P	2	167101102			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	-3,570	m3								
					dle TZ str. 7 - naložení a odvoz výkopu 50 % z výsadby na kládku	0,000									
					23,775/2	11,888									
P	3	162701105			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	-3,570	m3								
					odvoz výkopku 50 % z jamek na kládku do 10 km	0,000									
					23,775/2	11,888									
P	4	183104713			Kopání jamek pro výsadbu sazenic D 700 mm hl 700 mm v půdě nezabuřeně zeminou 3	-4,000	kus								
					dle TZ návrh sadových úprav - náhradní výsadba stromu	0,000									
					dub letní	0,000									
					22	22,000									
					předpokládaný úhyn sazenic 30 % 22*0,3	0,000									
					7	7,000									
					Součet	0,000									
P	5	184004416			Výsadba sazenic stromů v do 1500 mm do jamky D 700 mm hl 700 mm	-4,000	kus								
					dle TZ návrh sadových úprav - náhradní výsadba	0,000									
P	6	184804113			Ochrana dřevin před okusem chemickým postřikem v rovině a svahu do 1:5	-220,000	kus								
					dle TZ str. 6 Náhradní výsadba - ošetření keřů proti okusu před zimním obdobím po dobu 5 let	0,000									
					keře	0,000									
					(25+25+30+30)*5	550,000									

Položkový rozpočet

Zakázka : Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi - Dodatek č. 4 SOD

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
7. Fakturační podklad - Obnova odtokových poměrů v Nové Vsi.032															
S	7	NC0020			Postřik keřů repelentní přípravek proti okusu zvěří	-1,100	kg								
					0,005 kg/na sazenici	0,000									
					po dobu 5 let	0,000									
					110*0,005*5	2,750									
P	8	184808231			Ochrana sazenic proti škodám zvěří ovázaním	-5,000	kus								
					dle TZ všechny stromy	0,000									
					22*20+10	52,000									
					předpokládaný úhyn sazenic 30 %	0,000									
					52*0,3	15,600									
					zaokrouhlení na celé kusy	0,000									
					0,4	0,400									
					Součet	0,000									
P	9	338950144			Osazení kůlů jednotlivě se zadusáním do zeminy a uvázáním výška kůlu nad zemí do 2,0 m	-11,000	kus								
P	10	184807911			Kůl do 2 m D 40 až 60 mm k sazenici 1 až 3 letý strom	-11,000	kus								
					dle TZ 3 kůly/1 strom, včetně zaražení a upevnění ke stromu motouzem	0,000									
					22*3*1,3	85,800									
					zaokrouhlení	0,000									
					0,2	0,200									
					předpokládaný úhyn sazenic 30 % 66*0,3	0,000									
					Součet	0,000									
P	11	184816111			Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici	-4,000	kus								
					(22*20+10)*1,3	67,600									
					zaokrouhlení	0,000									
					0,4	0,400									
					Součet	0,000									
P	12	185804312			Zalití rostlin vodou	-0,150	kompl.								
					dle TZ str. 6 - důkladná zalivka po výsadbě	0,000									
P	13	NC0016			Obkosení přemístěných kruštek polabských mimo zájm. území	-0,400	soubor								
P	14	NC14			Přihnojování rostoucích dřevin hnojivy přihnojování po výsadbě	-213,200	kus								
					Dle TZ str. 7 - údržba vysazených porostů	0,000									
					Přihnojování ve 3. a 5. roce tabletovými hnojivy	0,000									
					106,60*2*2	426,400									
S	15	251NC12			Hnojivo	-3,600	kus								
					tabletové hnojivo dle TZ str. 6 - Návrh sadových úprav - náhradní výsadba	0,000									
					předpoklad 40 g/1 strom	0,000									
					předpoklad 30 g/1 sazenice keř	0,000									
					včetně 30 % předpokládaného úhynu	0,000									
					(22+20+10+25+25+30+30)*1,3	210,600									
S	16	NC15			Hnojivo pro přihnojování	-210,600	kus								
					Dle TZ str. 7 - údržba vysazených porostů	0,000									
					Přihnojování ve 3. a 5. roce tabletovými hnojivy	0,000									
					210,60*2	421,200									
S	17	026504640			dub letní, Quercus robur, KK	-4,000	kus								
					obvod kmene 12-14 cm	0,000									
					včetně 30 % předpokládaného úhynu	0,000									
					22*1,3	28,600									
					zaokrouhlení	0,000									
					0,4	0,400									
					předpokládaný úhyn sazenic 30 %	0,000									
					Součet	0,000									
P	18	111103212			Kosení a obkosení porostu	-0,200	ha								
					dle TZ str. 7 - Sečení a ožínání 400 m2 běhových porostů (0,04 ha)	0,000									
					2 x /rok, po dobu 5 let	0,000									
					vč. jedinců přesazených mimo zájm. území (kruštek polabsky)	0,000									
					0,04*2*5	0,400									