

Změnový list č. 1 k dodatku č. 2 SoD

ZL vznikl na základě vytyčení skutečné trasy v terénu. Díky terénu v místě založení zdiva a odhalenému podloží, je potřeba vypracovat nové statické posouzení a následně nové PD pro založení ohradní zdi

Stavba:

D 01 - Ohradní zdi mezi Růžovou zahradou a Ovčínkem

Objekt:

D 01 03 - Zdi nad střílnkou

Místo:

Průhonice

Datum:

15.06.2022

Zadavatel:

Botanický ústav AV ČR, v.v.i., Zámek

Projektant:

Zhotovitel:

ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Zpracovatel:

Suchánková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	přípočty	odpočty
Náklady soupisu celkem								177 555,40		
D HSV Práce a dodávky HSV								182 550,36		
D 1 Zemní práce								57 336,29		
3	K	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	1,614	1 013,25	1 635,39	CS ÚRS 2018 01	1 635,39	
			SOD				11,123			
			nové				12,737			
			ZL				1,614			
4	K	132301109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Přilepek k cenám za lepitost horniny tř. 4	m ³	0,807	241,50	194,89	CS ÚRS 2018 01	194,89	
			SOD				5,562			
			nové				6,369			
			ZL				0,807			
5	K	132401101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 5 pro jakékoli množství	m ³	1,614	2 079,00	3 355,51	CS ÚRS 2018 01	3 355,51	
			SOD				11,123			
			nové				12,737			
			ZL				1,614			
79	K	132412132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny s nesoudržných	m ³	12,422	2 990,00	37 141,78	CS ÚRS 2022 01	37 141,78	
			SOD				25,474			
			nové				37,896			
			ZL				12,422			
6	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m ³	1,614	199,50	321,99	CS ÚRS 2018 01	321,99	
			SOD				31,123			
			nové				32,737			
			ZL				1,614			
7	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Přilepek k ceně za každých dalších 10 m	m ³	4,842	104,74	507,14	CS ÚRS 2018 01	507,14	
			SOD				93,969			
			nové				98,211			
			ZL				4,842			
8	K	162201261	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 5 až 7	m ³	1,614	134,51	217,09	CS ÚRS 2018 01	217,09	
			SOD				11,123			
			nové				12,737			
			ZL				1,614			
9	K	162201269	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Přilepek k ceně za každých dalších 10 m	m ³	4,842	114,66	555,18	CS ÚRS 2018 01	555,18	
			SOD				33,969			
			nové				38,211			
			ZL				4,842			
10	K	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m ³	1,614	145,95	235,56	CS ÚRS 2018 01	235,56	
			SOD				31,123			
			nové				32,737			
			ZL				1,614			
80	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m ³	12,422	151,00	1 875,72	CS ÚRS 2022 01	1 875,72	
			SOD				25,474			
			nové				37,896			
			ZL				12,422			
81	K	162211329	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Přilepek za každých dalších 10 m k ceně -1321	m ³	12,422	139,00	1 726,66	CS ÚRS 2022 01	1 726,66	
			SOD				25,474			
			nové				37,896			
			ZL				12,422			
84	K	162651132	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m ³	12,422	211,00	2 621,04	CS ÚRS 2022 01	2 621,04	
			SOD				25,474			
			nové				37,896			
			ZL				12,422			
85	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m ³	12,422	200,00	2 484,40	CS ÚRS 2022 01	2 484,40	
			SOD				25,474			
			nové				37,896			
			ZL				12,422			
11	K	162601152	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m ³	1,614	189,00	305,05	CS ÚRS 2018 01	305,05	
			SOD				11,123			
			nové				12,737			
			ZL				1,614			
12	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny tř. 1 až 4	m ³	1,614	168,00	271,15	CS ÚRS 2018 01	271,15	
			SOD				31,123			
			nové				32,737			
			ZL				1,614			
13	K	167101151	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny tř. 5 až 7	m ³	1,614	225,75	364,36	CS ÚRS 2018 01	364,36	
			SOD				11,123			
			nové				12,737			
			ZL				1,614			
14	K	171201211	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	23,631	149,10	3 523,38	CS ÚRS 2018 01	3 523,38	
			SOD				90,054			
			nové				113,685			
			ZL				23,631			
D 2 Zakládání								45 461,29		
70	K	212755216	Tratlivody bez kůže z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	58,710	147,00	8 630,37	CS ÚRS 2022 01	8 630,37	
			SOD				0			
			nové				58,71			
			ZL				58,71			
61	K	272362021	Výztuž základů klenbě ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,180	49 900,00	8 982,00	CS ÚRS 2022 01	8 982,00	
			SOD				0,180			
			nové				0,180			
			ZL				0,180			
62	M	13021012	tyč ocelová kruhová žebříková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10mm	t	0,057	38 300,00	2 183,10	CS ÚRS 2022 01	2 183,10	
			SOD				0,057			
			nové				0,057			
			ZL				0,057			
63	M	13021013	tyč ocelová kruhová žebříková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 12mm	t	0,064	38 300,00	2 451,20	CS ÚRS 2022 01	2 451,20	
			SOD				0,064			
			nové				0,064			
			ZL				0,064			
71	K	212872113	Opěrátko drenážních trub filtrační textilní DN 160	m	59,710	28,90	1 725,62	CS ÚRS 2022 01	1 725,62	
			SOD				0			
			nové				59,71			
			ZL				59,71			
16	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m ²	1,450	364,35	528,31	CS ÚRS 2018 01	528,31	
			SOD				3,2			
			nové				4,65			
			ZL				1,45			
17	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m ²	1,450	70,25	101,86	CS ÚRS 2018 01	101,86	
			SOD				3,2			
			nové				4,65			
			ZL				1,45			
18	K	977151111	Jádrové vry diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m	9,586	1 953,00	18 721,46	CS ÚRS 2018 01	18 721,46	
			SOD				46,68			
			nové				56,266			
			ZL				9,586			
19	M	130210150	tyč ocelová žebříková jakost B51 500S výztuž do betonu D 16mm	t	-0,111	36 540,00	-4 055,94	CS ÚRS 2018 01	-4 055,94	
			SOD				0,111			
			nové				0			
			ZL				-0,111			
20	M	58555-R1	máta zářivková - cementové mléko	kg	374,501	16,54	6 193,31	vlastní	6 193,31	
			SOD				58,35			

57	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost. Příplatek k ceně za každý další i započítavý 1 km přes 1 km	t	0,468	11,55	5,41	CS ÚRS 2018 01	5,41
	W		SOD		502,572				
	W		nové		503,04				0,00
	W		ZL		0,468				5,81
58	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,039	149,00	5,81	CS ÚRS 2018 01	5,81
	W		SOD		41,881				
	W		nové		41,92				
	W		ZL		0,039				
75	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,184	1 530,00	3 341,52	CS ÚRS 2022 01	3 341,52
	W		SOD		41,92				
	W		nové		44,104				
	W		ZL		2,184				
	D	998	Přesun hmot				145 600,00		
87	K	998153211	Přesun hmot ruční pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	80,000	1 820,00	145 600,00	CS ÚRS 2022 01	145 600,00
	W		SOD		0				
	W		nové		80				
	W		ZL		80				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				-4 994,96		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				-4 994,96		
60	K	783827127	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stejné členitosti 1 a 2 vápenný	m2	-60,600	82,43	-4 994,96	CS ÚRS 2018 01	-4 994,96
	W		SOD		244,2				
	W		nové		183,6				
	W		ZL		-60,6				

Změnový list č. 2 k dodatku č. 2 SoD

ZL vznikl na základě vytyčení skutečné trasy v terénu. Díky terénu v místě založení zdiva a odhalenému podloží, je potřeba vypracovat nové statické posouzení a následně nové PD pro založení ohradní zdi

Stavba:

D_01 - Ohradní zdi mezi Růžovou zahradou a Ovčínkem

Objekt:

D_01_03 - Zdi nad studánkou

Místo:

Průhonice

Datum:

15.06.2022

Zadavatel:

Botanický ústav AV ČR, v.v.i., Zámek 1, Průhonice

Projektant:

Suchánková

Zhotovitel:

ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

Zpracovatel:

Suchánková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	přípočty	odpočty
Náklady soupisu celkem							44 500,00		44 500,00 Kč	0,00 Kč
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				44 500,00			
D	001		Projektová dokumentace				32 400,00			
1	K	VRN1002-R	Aktualizace projektové dokumentace	soubor	1,000	32 400,00	32 400,00		32 400,00	
	W		Revize a zapracování vyvolaných změn projektové dokumentace na základě statického posouzení založení pro terén zjištěný při zemních pracech + prodloužení zdi z důvodu havarijního stavu přízdívky, která neměla být stavbou dotčena							
	W	1			1,000					
	W		Součet			1,000				
D	002		Geodetické práce				12 100,00			
2	K	VRN2002-R	Geodetická činnost - zaměření výškopisné a polohoisné pro revizi PD	soubor	1,000	12 100,00	12 100,00		12 100,00	
	W	1			1,000					
	W		Součet			1,000				