

SML 2018/294/2

Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo ze dne 26.09.2018

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

městská část Praha 12

sídlo: Písková 830/25, 143 00 Praha 4 - Modřany
IČO: 00231151
DIČ: CZ00231151
zastoupena: Mgr. Janem Adamcem, starostou
(dále jen „*Objednatel*“)

A

S u b t e r r a a.s.,

sídlo: Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8,
IČO: 453 09 612,
číslo účtu: XXXXXXXXXXXXXXXX, vedeného u ČSOB a.s. v Praze,
zastoupena: Ing. Petrem Kajerem, ředitelem divize 2

(dále jen „*Zhotovitel*“)

Smluvní strany uzavírají tento dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo ze dne 26. 09. 2018 schválené usnesením Rady městské části Praha 12 č. R-181-014-18, ve znění dodatku č. 1 ze dne 16.11.2018, schváleného usnesením Rady městské části Praha 12 č. R-189-041-18. Předmětem dodatku č. 2 je zadání dodatečných prací, dohoda o méněpracích a prodloužení dílčího termínu plnění.

A)

Článek 2. Předmět smlouvy se doplňuje o bod 2.4., 2.5. a 2.6. takto:

„2.4. Dílo se rozšiřuje o dodatečné práce spočívající zejména v kontrole a čištění kanalizace, změně anglického dvorku, bourání asfaltu místo dlažby, bourání betonového žlabu, bourání podkladního betonu místo drtě, změně vstupních dveří, doplnění sloupku na terase a doplnění konnexového skla ve spojovací chodbě. Podrobný rozsah dodatečných prací včetně jejich ocenění tvoří přílohu tohoto dodatku. Cena dodatečných prací činí částku 510.690,46 Kč bez DPH.

2.5. Dílo se zužuje o méněpráce, spočívající v neprovedení posuvných interiérových stěn a drenáže podél spojovací chodby. Podrobný rozsah méněprací včetně cen tvoří přílohu tohoto dodatku. Cena méněprací činí částku 199.069,89 Kč bez DPH.

2.6. Cena díla se tímto navyšuje o částku 311.620,60 Kč bez DPH.”

B)

V článku 5. Cena díla a platební podmínky se ruší bod 5.1. a nahrazuje se takto:

5.1.,,Smluvní strany sjednávají cenu Díla v celkové výši 37.582.978,40 Kč bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“); (dále jen „Cena Díla“.)“

C)

Článek 4. Termín, lhůty a doba plnění se doplňuje o bod 4.1.11. takto:

“4.1.11. termín uvedený v bodu 4.1.5. se prodlužuje o 7 kalendářních dnů.”

D)

1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti a nezměněna.
2. Tento dodatek č. 2 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno vyhotovení.
3. Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním ve veřejném registru smluv, které zajistí objednatel.

Příloha: Změnové listy a komentáře

V Praze dne __.__.____

V _____ dne __.__.____

městská část Praha 12, objednatel
Mgr. Jan Adamec, starosta

zhotovitel S u b t e r r a a.s.
Ing. Petr Kajer, ředitelem divize 2

MŠ Tyršovka
Dodatek č. 2 - rekapitulace změnových listů

Císlo ZL	Popis ZL	Cena s investorem	Stav ZL	Vícepráce	Méněpráce	Součet	Dodatek
2	Kontrola a čištění kanalizace	50 865,00	Podepsán investorem				D2
3	Změna anglického dvorku	100 180,38	Podepsán investorem				D2
4	Zrušení posuvných stěn	-184 480,55	Podepsán investorem				D2
5	Bourání asfaltu místo dlažby	4 549,37	Podepsán investorem				D2
6	Bourání betonového žlábu	33 724,31	Podepsán investorem				D2
7	Bourání podkladního betonu místo štěrkodrtě	119 866,47	Podepsán investorem				D2
8	Změna vstupních dveří a oken	165 112,58	Podepsán investorem				D2
9	Drenáž podél spojovací chodby	-14 589,31	Podepsán investorem				D2
10	Doplnění sloupku na terase	19 395,87	Podepsán investorem				D2
11	Doplnění connexového skla ve spojovací chodbě	16 996,48	Podepsán investorem				D2
Změnové listy - celkem		311 620,60		0,00	0,00	0,00	

SUSTINA s.r.o.
 zapsána u MŠ v Praze pod 18/303
 180 00 Praha 8, Kozeluháská 2246/5
 IČ: 45308612 (143)

Změnový formulář č. 002/2019

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Nacenení čištění a revize kanalizace.

Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny:

Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech:

				Celková cena	
				50 865,00	

Nabídková cena bez DPH:

Přílohy:

Za dodavatele:.....

Za objednatele:.....

Datum:

Datum:

Subterra a.s.
zapsána u MS v Praze pod B/1363
180 00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45309612 (143)

Za TDI
16.1.2019

Soupis prací ZL č.: 002

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
			Rozměry				50 865,00
			Čištění s revizí kanalizace do DN 300	m	98,00	350,00	34 300,00
			Čištění s revizí kanalizace do DN 200	m	20,00	390,00	7 800,00
			Doprava čistící vůz	pausa	1,00	1 430,00	1 430,00
			Doprava kamerový vůz	pausa	1,00	850,00	850,00
			Zpráva z revize kanalizace	ks	1,00	490,00	490,00
			Záznam z revize kanalizace na CD	ks	1,00	490,00	490,00
			Případná likvidace odpadu	t	3,00	1 235,00	3 705,00
			Případná doprava odpadu k likvidaci	auto	1,00	1 800,00	1 800,00

Celkem cena za změnový list 002							50 865,00
--	--	--	--	--	--	--	------------------

(cena je bez DPH)

Změnový formulář č. 003/2018

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Provedení změny anglického dvorku dle revize PD

Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny: ANO
Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech: Prodloužení termínu o 7 dnů

				Celková cena	
				100 180,38	

Nabídková cena bez DPH:
Přílohy:

Za dodavatele:  zapsána u MŠ v Praze pod B/1383
Datum: 180 00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45309612 (143)

Za objednatele:.....
Datum:

Za TDI 

16.1.2019

Soupis prací ZL č.: 003

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava /
Díl: 96		Bourání konstrukcí				38 063,23	
115	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového viz výkresy bouracích prací : 1PP - stáv. angl. dvorek : (1,84+1,42+4*0,61)*1,7*0,3 1PP - anglický dvorek - základová deska : 0,3x6,6x0,9	m3	4,689	4 160,79	19 509,94	SoD
155	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m,	t	11,250	355,27	3 996,79	SoD
156	979012119R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m, příplatek za každých dalších i započatých 3,5 m výšky přes 3,5 m	t	11,250	29,02	326,48	SoD
157	979081111R00	Odvoz suti na skládku do 1 km	t	11,250	198,71	2 235,49	SoD
158	979081121R00	Příplatek za každý další 1 km	t	11,250	252,91	2 845,24	SoD
159	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	11,250	309,51	3 481,99	SoD
160	979082121R00	Příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	11,250	34,44	387,45	SoD
161	979087212R00	Nakládání suti	t	11,250	96,35	1 083,94	SoD
162	979093111R00	Uložení suti bez zhuštění	t	11,250	11,68	131,40	SoD
163	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	11,250	361,29	4 064,51	SoD
Díl: 711		Izolace proti vodě				147,21	
168	711140102R00	Odstř. izolace proti vlhk. vodor. pásy přitav. 2vrst 1PP : pod hydroizolaci dna angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*(1,84+1,42)	m2	2,934	19,63	57,59	SoD
179	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m,	t	0,030	355,27	10,66	SoD
180	979081111R00	Odvoz suti na skládku do 1 km	t	0,030	198,71	5,96	SoD
181	979081121R00	Příplatek za každý další 1 km	t	0,030	252,91	7,59	SoD
182	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,030	309,51	9,29	SoD
183	979082121R00	Příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,030	34,44	1,03	SoD
184	979087212R00	Nakládání suti	t	0,030	96,35	2,89	SoD
185	979093111R00	Uložení suti bez zhuštění	t	0,030	11,68	0,35	SoD
186	979990121R00	Poplatek za skládku - asfaltové pásy	t	0,030	1 728,19	51,85	SoD
Díl: 1		Zemní práce				35 502,95	
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 výkop angl. dvorku - viz půdorys 1PP : (1,42+3,25+1,84+0,6+0,6)*0,5*1,7+ (1,42+3,25+1,84+0,6+0,6)*1,5*1,7/2	m3	16,384	1 505,39	24 663,93	SoD
4	139711101R00	Výkopávka v uzavřených prostorech v hor. 1-4 výkop pro dno v angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*2,245*0,45 výkop pro dno v angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*3,25*0,3	m3	0,032	2 300,67	72,99	SoD
17	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor. 3 dno výkopy : 16,42	m3	16,415	150,36	2 468,23	SoD
5	174101102R00	Zásyp ruční se zhuštěním zpětné zásypy : výkop angl. dvorku - viz půdorys 1PP : (1,42+3,25+1,84+0,6+0,6)*0,5*1,7+ (1,42+3,25+1,84+0,6+0,6)*1,5*1,7/2+5,16*0,9*1,6	m3	23,814	348,44	8 297,80	SoD
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				1 565,92	
12	273323411RT3	Železobeton základ. desek vodostavební C 25/30, XF1 odolnost proti střídavému působení mrazu podkl. beton dna angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*2,245*0,25 podkl. beton dna angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*3,25*0,15	m3	0,066	3 534,66	234,61	SoD
13	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm výztuž podkl. betonu dna angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*(1,42+1,84)*0,0044*1,3*2 výztuž podkl. betonu dna angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*3,25*0,0044*1,3*2	t	0,004	39 344,96	140,26	SoD
19	311112125RT4	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 25 cm, zalití tvárnice betonem C 25/30 viz výkresy půdorysů a řezů nového stavu : 1PP - angl. dvorek : (2,245+2*0,6)*1,6 1PP - angl. dvorek : 3,25*1,75	m2	-0,178	1 329,56	-236,66	SoD
19	311112125RT4	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 15 cm, zalití tvárnice betonem C 25/30 viz výkresy půdorysů a řezů nového stavu : 1PP - angl. dvorek : (1*0,6)*1,6	m2	0,960	980,00	940,80	SoD
23	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdi z betonářské oceli 10505 (R) viz výkresy půdorysů a řezů nového stavu : 1PP - angl. dvorek : 0,960*0,25*0,1	t	0,024	45 548,31	1 093,16	SoD
77	631313711R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 25/30 1PP : dno angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*2,245*0,1 dno angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*3,25*0,1	m3	-0,088	5 118,34	-450,16	SoD
78	631319151R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm 1PP : dno angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*2,245*0,1 dno angl. dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*3,25*0,1	m3	-0,088	1 305,48	-114,82	SoD

Soupis prací ZL č.: 003

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava /
79	631319192R00	Příplatek za nízký prostor pro mazaninu tl. 12 cm	m3	-0,088	469,29	-41,27	SoD
		1PP :					
		dno angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*2,245*0,1		0,202			
		dno angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*3,25*0,1		-0,290			
Díl: 711		Izolace proti vodě				5 838,78	
166	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku	m2	-0,905	30,11	-27,23	SoD
		1PP :					
		pod hydroizolaci dna angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*(2,245)		2,021			
		pod hydroizolaci dna angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*3,25		-2,925			
167	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	6,088	42,15	256,61	SoD
		pod hydroizolaci stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : (2,245+0,9+0,9+5,16+0,6)*1,6		15,688			
		pod hydroizolaci stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*1,9*2+3,25*1,9		-9,600			
169	711141559RT2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	0,000	144,52	0,00	SoD
		1PP :					
		hydroizolace dna angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*2,245		2,920			
		hydroizolace dna angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*3,25		-2,920			
170	711142559RT2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	6,088	161,38	982,48	SoD
		hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : (2,245+0,9+0,9+5,16+0,6)*1,6		15,688			
		hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*1,9*2+3,25*1,9		-9,600			
174	711823121RT3	Montáž nopové fólie svisle, včetně dodávky fólie	m2	5,428	146,93	797,54	SoD
		ochrana hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : (2,245+0,9+0,9+5,16+0,6)*1,6		15,688			
		ochrana hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*2*2+3,33*2		-10,260			
175	711823129RT3	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii, včetně dodávky lišty	m	4,655	168,60	784,83	SoD
		ochrana hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : (2,245+0,9+0,9+5,16+0,6)		9,805			
		ochrana hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*2+3,35		-5,150			
176	62852265	Pás modifikovaný s vložkou ze skelné tkaniny	m2	8,584	183,06	1 571,42	SoD
		hydroizolace vč.prořezu a přesahů : (2,245+0,9+0,9+5,16+0,6)*1,6*1,2+2,245*0,9*1,2		21,250			
		hydroizolace vč.prořezu a přesahů : 10,555*1,2		-12,666			
177	62855000	Pás modifikovaný asfaltový protiradonový	m2	8,584	171,61	1 473,13	SoD
		hydroizolace vč.prořezu a přesahů : (74,145+10,555)*1,2+0,36+2,245*0,9*1,2		21,250			
		hydroizolace vč.prořezu a přesahů : 10,555*1,2		-12,666			
Díl: 713		Izolace tepelné				1 713,70	
192	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	5,938	161,19	957,15	SoD
		ochrana hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : (2,245+0,9+0,9+5,16+0,6)*1,6		15,688			
		ochrana hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*1,9*2+3,33*1,9		-9,750			
195	283758900	Deska izolační polystyrenová tl.40mm, typ např."Perimetr"	m2	4,688	161,38	756,55	SoD
		ochrana hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : (2,245+0,9+0,9+5,16+0,6)*1,6		15,688			
		ochrana hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 11		-11,000			
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				-179,11	
81	631571003R00	Násyp ze šterkopsku 0 - 32, zpevňující	m3	-0,186	963,45	-179,11	SoD
		1NP :					
		násyp pod dno angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*2,245*0,2		0,404			
		násyp pod dno angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 0,9*3,25*0,2		-0,590			
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				1 738,23	
43	622903111R00	Očištění zdí a valů před opravou, ručně	m2	15,688	110,80	1 738,23	SoD
		ochrana hydroizolace stěn angl.dvorku - viz půdorys 1PP : (2,245+0,9+0,9+5,16+0,6)*1,6		15,688			
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				15 583,30	
52	380932225R00	Vlepení výztuže D 12, beton, malta chemická	m	6,300	1 647,50	10 379,25	SoD
		kotvení angl.dvorku - viz půdorys 1PP : 7*0,3*3		6,300			
60	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	0,111	46 883,35	5 204,05	SoD
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				206,17	
165	999281108R00	Přesun pro opravy a údržbu v objektech výšky do 12 m,	t	0,265	777,99	206,17	SoD
Celkem cena za změnový list 003						100 180,38	
(cena je bez DPH)							

Změnový formulář č. 004/2018

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Nacenní odečtu posuvné stěny, provedení SDK kastlíku na zakrytí ocelového nosníku.

Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny:
Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech:

				Celková cena	
				-184 480,55	

Nabídková cena bez DPH:

Přílohy:

Za dodavatele: Subterra a.s.
zapsána u MS v Praze pod B/1303
100 00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45309612 (143)

Za objednatele:.....

Datum:

Za TDI

16.1. 2019

Soupis prací ZL č.: 004

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	Cen. soustava /
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						-201 369,91		-0,31	
227	76620Rpol	T20 Stěna vnitřní atypická posuvná 408/202cm, sekce š 80cm, dod a mont.	kus	-2,00	100 451,89	-200 903,78	0,22	-0,43	SoD
viz podrobný popis v tabulce truhlářských výrobků : 2				2,00					
271	998766102R00	Přesun pro truhlářské konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	-0,43	1 084,02	-466,13			SoD
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						16 796,00			
	763164611	SDK konstrukce na zakrytí ostění otvoru po zrušené posuvné stěně	bm	17,68	950,00	16 796,00	0,01	0,12	RTS
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						93,36			
165	999281108R00	Přesun pro opravy a údržbu v objektech výšky do 12 m.	t	0,12	777,99	93,36	0,00	0,00	SoD
Celkem cena za změnový list 004						-184 480,55			

(cena je bez DPH)

Změnový formulář č. 005/2018

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Dle PD na ploše před pavilonem MŠ se měla bourat betonová dlažba, dle skutečnosti se jedná o odstranění asfaltové plochy.

Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny:
Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech:

				Celková cena	
				4 549,37	

Nabídková cena bez DPH:

Přílohy:

Za dodavatele: 

Za objednatele:

Datum: **Subterra a.s.**
zapsána u MS v Praze pod B/1383
180 00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45309612 (143)

Datum:

Za TDI 

16.1.2019

Soupis prací ZL č.: 005

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava /
						4 549,37	
Díl:	96	Bourání konstrukcí					
6	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	-27,90	54,92	-1 532,27	SoD
		viz výkres bouracích prací pro sadové úpravy : 27,9		-27,90			
8	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 10 cm	m2	27,90	217,98	6 081,64	SoD
				27,90			
Celkem cena za změnový list 005						4 549,37	
<i>(cena je bez DPH)</i>							

Změnový formulář č. 006/2018

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Provedení vybourání betonového žlabu vč. betonového lože a likvidace suti nad rámec PD.

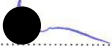
Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny:

Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech:

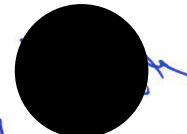
				Celková cena	
Celková cena				33 724,31	

Nabídková cena bez DPH:
Přílohy:

Za dodavatele: 
Subterra a.s.
Datum: šna u MŠ v Praze pod B/1303
180 00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45309812 (143)

Za objednatele:
Datum:

Za TDI
16.1.2019



Soupis prací ZL č.: 006

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	dem. hmotnost /	dem. hmotnost	Cen. soustava /
Díl: 96		Bourání konstrukcí				33 724,31		11,34	
107	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého 27*0,6*0,35	m3	5,67	2 649,49	15 022,61	2,00	11,34	SoD
155	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m,	t	11,34	355,27	4 028,76			SoD
156	979012119R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m, příplatek za každých dalších l započatých 3,5 m výšky přes 3,5 m	t	11,34	29,02	329,09			SoD
157	979081111R00	Odvoz suti na skládku do 1 km	t	11,34	198,71	2 253,37			SoD
158	979081121R00	Příplatek za každý další 1 km	t	11,34	252,91	2 868,00			SoD
159	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	11,34	309,51	3 509,84			SoD
160	979082121R00	Příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	11,34	34,44	390,55			SoD
161	979087212R00	Nakládání suti	t	11,34	96,35	1 092,61			SoD
162	979093111R00	Uložení suti bez zhuštění	t	11,34	11,68	132,45			SoD
163	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	11,34	361,29	4 097,03			SoD

Celkem cena za změnový list 006 **33 724,31**

(cena je bez DPH)

Změnový formulář č. 007/2018

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Nacenění změny materiálu bourané podkladní vrstvy pod asfaltem, místo drceného kameniva dle předpokladu PD, je betonový podklad.

Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny:
Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech:

				Celková cena	
				119 866,47	

Nabídková cena bez DPH:
Přílohy:
Za dodavatele:
Datum: **Subterra a.s.**
zapsána u MS v Praze pod B/1383
180 00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45309612 (143)

Za objednatele:
Datum:

Za TDI
16.1.2019

Soupis prací ZL č.: 007

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	dem. hmotnost /	dem. hmotnost /	Cen. soustava /
						119 866,47			22,05
Díl:	96	Bourání konstrukcí							
7	113107525R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.25 cm	m2	-231,10000	150,54	-34 789,79	0,55	-127,11	SoD
		viz výkres bouracích prací pro sadové úpravy :							
		asfalt : 48,8+26,1+12,5+6*1,5+3,3*5+3,5*3,8/2+3,3*1,5/2+9*1,5/2+0,625			-129,4				
		beton dlažba : 22,6+27,9+27+24,2			-101,7				
2	113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	-25,50000	367,32	-9 366,66	0,44	-11,22	SoD
		viz výkres bouracích prací zpev.ploch (terasa) : 25,5			-25,5				
965042241		Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	64,15000	1 990,00	127 658,50	2,50	160,38	URS
		viz výkres bouracích prací pro sadové úpravy :							
		asfalt :			32,35				
		(48,8+26,1+12,5+6*1,5+3,3*5+3,5*3,8/2+3,3*1,5/2+9*1,5/2+0,625)*0,25							
		beton dlažba : (22,6+27,9+27+24,2)*0,25			25,425				
		viz výkres bouracích prací zpev.ploch (terasa) : 25,5*0,25			6,375				
155	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m,	t	22,05	355,27	7 833,70			SoD
156	979012119R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m, příplatek za každých dalších i započatých 3,5 m výšky přes 3,5 m	t	22,05	29,02	639,89			SoD
157	979081111R00	Odvoz suti na skládku do 1 km	t	22,05	198,71	4 381,56			SoD
158	979081121R00	Příplatek za každý další 1 km	t	22,05	252,91	5 576,67			SoD
159	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	22,05	309,51	6 824,70			SoD
160	979082121R00	Příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	22,05	34,44	759,40			SoD
161	979087212R00	Nakládání suti	t	22,05	96,35	2 124,52			SoD
162	979093111R00	Uložení suti bez zhutnění	t	22,05	11,68	257,54			SoD
163	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	22,05	361,29	7 966,44			SoD

Celkem cena za změnový list 007						119 866,47			
<i>(cena je bez DPH)</i>									

Změnový formulář č. 008/2018

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Nacení změny vstupních dveří dle revize PD.


Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny:
Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech:

				Celková cena	
				165 112,58	

Nabídková cena bez DPH:

Přílohy:

Za dodavatele: 
zapsána u MŠ v Praze pod B/1303
Datum: 10.00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45309812 (143)

Za objednatele:

Datum:

Za TDI 

16.1.2019

Soupis prací ZL č.: 008

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Celkem
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				165 112,58	
116	76660Rpol	Ex12 Okno plastové 90/90cm, 1křídlové, EW30 DP3, fixní, vč.kování, d+m	kus	-1,00000	15 005,76	-15 005,76	SoD
		viz podrobný popis v tabulce exteriérových oken a dveří : 1		1			
116	76660Rpol	Ex12 Okno hliníkové 90/90cm, 1křídlové, EW30 DP3, fixní, vč.kování, d+m	kus	1,00000	46 896,01	46 896,01	
		změna okna z plastového na hliníkové - splnění požární odolnosti, v plastu nelze, cena dle pozice Ex8					
266	76657Rpol	Ex9 Okno plastové 352/210cm s dveřmi 90/200cm, osmidílné, izol.dvojsklo, vč.kování, d+m	kus	-1,00000	44 282,65	-44 282,65	SoD
		viz podrobný popis v tabulce exteriérových oken a dveří : 1		1			
266	76657Rpol	Ex9 Okno plastové 352/210cm s dveřmi 90/200cm, osmidílné, izol.dvojsklo, vč.kování, d+m	kus	1,00000	74 056,69	74 056,69	
		změna z balkonových dveří na vchodové - změna profilu rámu sestavy, doplnění panikového kování a zámku		1			
267	76658Rpol	Ex10 Okno plastové 352/210cm s dveřmi 90/200cm, osmidílné, izol.dvojsklo, vč.kování, d+m	kus	-1,00000	44 282,65	-44 282,65	SoD
		viz podrobný popis v tabulce exteriérových oken a dveří : 1		1			
267	76658Rpol	Ex10 Okno plastové 352/210cm s dveřmi 90/200cm, osmidílné, izol.dvojsklo, vč.kování, d+m	kus	1,00000	74 056,69	74 056,69	
		změna z balkonových dveří na vchodové - změna profilu rámu sestavy, doplnění panikového kování a zámku		1			
268	76659Rpol	Ex11 Dveře plastové vstupní 100/210cm, 1křídlové, plně EW15+C, vč.bezpečnost.kování, d+m	kus	-1,00000	32 310,25	-32 310,25	SoD
		viz podrobný popis v tabulce exteriérových oken a dveří : 1		1			
268	76659Rpol	Ex11 Dveře hliníkové vstupní 100/210cm, 1křídlové, plně EW15+C, vč.bezpečnost.kování, d+m	kus	1,00000	76 184,50	76 184,50	
		změna z plastových dveří na hliníkové - splnění požární odolnosti, v plastu nelze a doplnění panikového kování a zámku					
259	76649Rpol	Ex1 Dveře hliníkové vstupní 150/210cm, 2křídlové, izol.bezpečnostní dvojsklo, vč.kování, d+m	kus	-1,00000	49 702,07	-49 702,07	SoD
		viz podrobný popis v tabulce exteriérových oken a dveří : 1		1			
259	76649Rpol	Ex1 Dveře hliníkové vstupní 150/210cm, 2křídlové, izol.bezpečnostní dvojsklo, vč.kování, d+m	kus	1,00000	60 302,07	60 302,07	
		doplnění panikového kování a zámku		1			
113	76655Rpol	Ex7 Dveře hliníkové vstupní 150/292,5cm, 2křídlové, izol.bezpečnostní dvojsklo, vč.kování, d+m	kus	-1,00000	69 657,56	-69 657,56	SoD
		viz podrobný popis v tabulce exteriérových oken a dveří : 1		1			
113	76655Rpol	Ex7 Dveře hliníkové vstupní 150/292,5cm, 2křídlové, izol.bezpečnostní dvojsklo, vč.kování, d+m	kus	1,00000	88 857,56	88 857,56	
		doplnění invalidní hrazdy, panikového kování a zámku		1			
Celkem cena za změnový list 008						165 112,58	

(cena je bez DPH)

Změnový formulář č. 009/2018

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Nacenění provedení drenáže podél objektu spojovací chodby dle revize PD

Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny:
Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech:

				Celková cena	
				-14 589,31	

Nabídková cena bez DPH:

Přílohy:

Za dodavatele:  Subterra a.s.

Za objednatele:

Datum: zapsána u MŠ v Praze pod B/1200
180 00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45300312 (143)

Datum:

Za TDI 
16.1.2019

Soupis prací ZL č.: 009

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / hmotnost	dem. hmotnost	Cen. soustava /
Díl: 1 Zemní práce											
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2+1,5+1,5)*0,95*1 uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2)*0,6*0,8 pro sanaci mezi pilířem 5 a 6 : 13*1,7*3,05-11*0,6*0,8	m3	-35,22500	809,30	11 644,82		122,76			0,00
				66,825		-28 507,59					SoD
				-39,92							
				-62,13							
2	161101501R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční dlto ruční výkopek : 102,0454	m3	-102,05000	1 045,50	-106 693,28					SoD
				-102,05							
3	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m přemístění výkopku na přeochod deponii : 102,0454	m3	-204,10000	104,78	-21 385,60					SoD
				-102,05							
4	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 - ručně naložení výkopku pro zpětné zásypy : 102,0454	m3	-102,05000	67,44	-6 882,25					SoD
				-102,05							
5	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním zpětné zásypy :	m3	-102,05000	348,44	-35 558,30					SoD
				-39,92							
				-62,13							
5	161101501R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2+1,5+1,5)*0,95*1 po sanaci mezi pilířem 5 a 6 : 13*1,7*3,05-11*0,6*0,8	m3	66,82500	1 045,50	69 865,54					SoD
				66,825							
6	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2+1,5+1,5)*0,95*1	m3	66,82500	245,68	16 417,57					SoD
				66,825							
7	162201210R00	Připlátek za další 10 m, kolečko, výkop. z hor. 1-4 uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2+1,5+1,5)*0,95*1	m3	66,82500	217,38	14 526,42					SoD
				66,825							
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2+1,5+1,5)*0,95*1	m3	66,82500	252,91	16 900,71					SoD
				66,825							
9	162701109R00	Připlátek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2+1,5+1,5)*0,95*1	m3	668,25000	12,04	8 045,73					SoD
				668,25							
10	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2+1,5+1,5)*0,95*1	m3	66,82500	18,23	1 218,22					SoD
				66,825							
11	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4 uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2+1,5+1,5)*0,95*1	m3	66,82500	289,04	19 315,10					SoD
				66,825							
122	631571003R00	Náryp ze štěrku 0 - 32, zpevňující uliční strana - podél objektu pro hydroizolaci podzemní části : (10,28+20,45*2)*0,3+(10,28+20,45*2+1,5+1,5)*0,95*1	m3	66,82500	963,45	64 382,55	1,84	122,76	0,00	0,00	SoD
				66,825							

Soupis prací ZL č.: 009

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / hmotnost	dem. hmotnost	Cen. soustava /
Díl: 2											
Zakládání a zvláštní zakládání											
92	212753116R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýpy DN 150 bez lože	m	54,18000	25,31	1 371,30	0,00	0,00			URS
v místě zahradního skládku - obvod drenáž : 20,45+20,45+10,28+1,5+1,5				54,18							
96	28611225	Trubka PVC-U drenážní flexibilní d 150 mm	m	59,59800	100,00	5 959,80	0,00	0,07			URS
v místě zahradního skládku - obvod drenáž : 54,18*1,1				59,598							
97	69386198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	130,03200	42,75	5 558,87	0,00	0,04			SdD
v místě zahradního skládku - obvod drenáž : (20,45+20,45+10,28+1,5+1,5)*2*1,2				130,032							

Díl: 5											
Komunikace											
	965042241	Bourání podkladu pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	1,12500	1 990,00	2 238,75	0,00	0,00	2,50		2,81 URS
plochy před vchodem do sousedních objektů				1,125							
81	113108310R00	Odstavení asfaltové vstupy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	4,50000	217,98	980,91	0,00	0,00	0,22		0,99 SdD
plochy před vchodem do sousedních objektů				4,5							
155	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m.	t	3,80	355,27	1 350,91	0,00	0,00			SdD
156	979012119R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m, příplatek za každých dalších započatých 3,5 m výšky přes 3,5 m	t	3,80	29,02	110,35	0,00	0,00			SdD
157	979081111R00	Odvoz suti na skládku do 1 km	t	3,80	198,71	755,59	0,00	0,00			SdD
158	979081121R00	Příplatek za každý další 1 km	t	3,80	252,91	961,69	0,00	0,00			SdD
159	979082111R00	Vnitroslovenská doprava suti do 10 m	t	3,80	309,51	1 176,91	0,00	0,00			SdD
160	979082121R00	Příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,80	34,44	130,96	0,00	0,00			SdD
161	979087121R00	Nakládání suti	t	3,80	96,35	366,37	0,00	0,00			SdD
162	979093111R00	Uložení suti bez zhutnění	t	3,80	11,68	44,41	0,00	0,00			SdD
163	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	3,80	361,29	1 373,81	0,00	0,00			SdD

106	577141112RT3	Beton asfalt. ACO 11+ nebo ACO 16+ do 3 m, tl.5 cm, plochy 101+200 m2	m2	4,50000	528,69	2 379,11	0,00	0,00			SdD
plochy před vchodem do sousedních objektů				4,5							
105	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	4,50000	9,69	43,61	0,00	0,00			SdD
plochy před vchodem do sousedních objektů				4,5							
107	577141222RT2	Beton asfalt. ACL 22 ložný, š. do 3 m, tl. 5 cm, plochy 201-1000 m2	m2	4,50000	509,43	2 292,44	0,00	0,00			SdD
plochy před vchodem do sousedních objektů				4,5							
99	564762111R00	Podklad z kam drceného 32-63 s výplň kamen. 20 cm	m2	4,50000	275,81	1 241,15	0,00	0,00			SdD
plochy před vchodem do sousedních objektů				4,5							

Díl: 711											
Isolace proti vodě											
94	711112001RZ1	Isolace proti vlhkosti svís. náter, za studena, 1x náter - včetně dodávky asfaltového laku	m2	-31,20000	51,79	-1 615,85	0,00	-0,02			SdD

Saracne mezi dílčím 5 a 6 : 13*2,4

-31,2

-33 604,60

-0,42

0,00

Soupis prací ZL č.: 009

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost / celk. (t)	dem. hmotnost / hmotnost	dem. hmotnost / celk. (t)	Gen. soustava / SoD
96	711142559RT2	Izolace proti vlhkosti svíslá pásy přitavením, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	-31,20000	290,24	-9 055,49	0,00	-0,03			SoD
		sanace mezi pilířem 5 a 6 : 13*2,4		-31,2							
97	711823121RT3	Montáž nopové fólie svíslé, včetně dodávky fólie	m2	-31,20000	315,53	-9 844,54	0,00	-0,01			SoD
		sanace mezi pilířem 5 a 6 : 13*2,4		-31,2							
99	62852010	Pás modifikovaný asfalt.- vložka ze skelné tkaniny	m2	-38,00000	172,22	-6 544,36	0,00	-0,19			SoD
		sanace mezi pilířem 5 a 6 : 31,2*1,2+0,56		-38							
100	62855000	Pás modifikovaný asfaltový protiradonový	m2	-38,00000	172,22	-6 544,36	0,00	-0,17			SoD
		hydroizolace vč.prořezu a přesahu :		-38							
		sanace mezi pilířem 5 a 6 : 31,2*1,2+0,56		-38							
Díl:	713	Izolace tepelné				-20 624,12		-0,13		0,00	
113	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	-31,20000	464,87	-14 503,94	0,00	-0,09			SoD
		sanace mezi pilířem 5 a 6 - ochrana hydroizolace : 13*2,4		-31,2							
115	283758900	Deska izolační polystyrenová např.PERIMETR tl.40mm	m2	-33,00000	185,46	-6 120,18	0,00	-0,04			SoD
		sanace mezi pilířem 5 a 6 - ochrana hydroizolace : 33		-33							
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				-342,32					
165	999281108R00	Přesun pro opravy a údržbu v objektech výšky do 12 m.	t	-0,440	777,99	-342,32					SoD
		Celkem cena za změnový list 009				-14 589,31					

(cena je bez DPH)

Změnový formulář č. 010/2019

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Nacenení vybourání sloupku dveří na lodžii, provedení nového z ocelových profilů vč. vnějšího obkladu dle revize PD.

Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny:

Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech:

				Celková cena	
				19 395,87	

Nabídková cena bez DPH:

Přílohy:

Za dodavatele: 

Za objednatele:

Datum:

Subterra a.s.
zapsána u MS v Praze pod B/1383
180 00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45309612 (143)

Datum:

Za TDI 
16.1.2011

Soupis prací ZL č.: 010

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	dem. hmotnost /	dem. hmotnost	Cen. soustava /
Díl: 96 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ						2 753,05			0,49
144	971042651R00	Vybourání otvorů zdi betonové pl. do 4 m ² všech tl	m ³	0,22050	5 199,54	1 146,50	2,20		0,49 SoD
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²)							
		viz výkresy bouracích prací :							
		2NP : 0,3*2,1*0,35		0,2205					
150	975043121R00	Jednořad podchycení stropů do 3,5 m do 1000 kg/m	m	1,60000	499,03	798,45			
155	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m,	t	0,49	355,27	174,08			SoD
156	979012119R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m, příplatek za každých dalších i započatých 3,5 m výšky přes 3,5 m	t	0,49	29,02	14,22			SoD
157	979081111R00	Odvoz suti na skládku do 1 km	t	0,49	198,71	97,37			SoD
158	979081121R00	Příplatek za každý další 1 km	t	0,49	252,91	123,93			SoD
159	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,49	309,51	151,66			SoD
160	979082121R00	Příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,49	34,44	16,88			SoD
161	979087212R00	Nakládání suti	t	0,49	96,35	47,21			SoD
162	979093111R00	Uložení suti bez zhuštění	t	0,49	11,88	5,72			SoD
163	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,49	361,29	177,03			SoD
Díl: 767 KONSTRUKCE ZÁMEČNICKÉ						10 591,78			0,00
131	13385430	Tyt průřezu UPE160, sířední, jakost oceli S235	t	0,08228	33 600,38	2 764,64	0,00		0,00 SoD
		UPE 160 : 0,017*2,2*2*1,1		0,08228					
133	13515120	Ocel široká jakost S235 JRG2 60/6*500mm	t	0,00940	40 464,97	380,37	0,00		0,00 SoD
		pásovina 60/6 : 0,0047*2		0,0094					
		patní plech tl. 8mm	t	0,03190	40 464,97	1 290,83	0,00		0,00 SoD
				3,19					
127	767995106R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 250 kg	kg	78,64000	78,28	6 155,94	0,00		0,00 SoD
		UPE 160 : 17*2,2*2		74,8					
		pásovina 60/6 : 0,47*2		0,94					
		patní plech tl. 8mm		2,9					
Díl: 783 NÁTĚRY						942,05			0,00
162	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m ²	7,45000	126,45	942,05	0,00		0,00 SoD
		UPE 160 : 7,3		7,3					
		pásovina 60/6 : 0,15		0,15					
Díl: 767 KONSTRUKCE ZÁMEČNICKÉ						99,50			0,00
166	998767101R00	Přesun pro zámečnické konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0,07894	1 260,42	99,50	0,00		0,00 SoD
Díl: 62 ÚPRAVY PLOCH VĚJŠÍ						2 685,14			0,00
76	622461151R00	Omitka vnější stěn břizolit, škrábaná, slož. 1 - 2	m ²	2,40000	853,86	2 049,26	0,00		0,00 SoD
		části fasády - obložení sloupku							
		2NP : 0,35*2*2+0,25*2*2		2,4					
42	622481211RT8	Montáž výtuzné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výtuzné sítě a stěrkového tmelu	m ²	2,40000	264,95	635,88	0,00		0,00 SoD
		presitování polystyrenu :							
		2NP : 0,35*2*2+0,25*2*2		2,4					
Díl: 713 IZOLACE TEPELNÉ						2 324,35			0,00
113	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m ²	2,40000	464,87	1 115,69	0,00		0,00 SoD
		2NP : 0,35*2*2+0,25*2*2		2,4					
28375945		deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 50mm	m ²	2,60000	464,87	1 208,66	0,00		0,00 RTS
		2NP : 0,35*2*2+0,25*2*2*1,2		2,6					
Celkem cena za změnový list 010						19 395,87			
<i>(cena je bez DPH)</i>									

Změnový formulář č. 011/2019

Projekt:
Rekonstrukce MŠ Tyršovka

Objednatel:
městská část Praha 12, IČ: 00231151

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň,

Důvod změny:
požadavek investora

Popis výkonů / Podklady: Prohlídka staveniště
Doplnění connexových skle do oken Ex15 v místě hrací zahrady

Dopady na jiné profese
Odsouhlaseno s

Dopad na termíny:
Mezitermíny:
Konečný termín:
Dopady ve dnech:

				Celková cena	
				16 996,48	

Nabídková cena bez DPH:

Přílohy:

Za dodavatele: Subterra a.s.

Datum: zapsána u MŠ v Praze pod E/1393
180 00 Praha 8, Koželužská 2246/5
IČ: 45369812 (143)

Za objednatele:

Datum:

Za TDI
16.1.2019

Soupis prací ZL č.: 011

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava /
Díl: 96						16 996,48	
	76613Rpol	Bourání konstrukcí Ex15 Okno hliníkové 222/220cm trojdílné - doplnění jednostranného connexové skla	kus	4,00000	4 249,12	16 996,48	SoD

Celkem cena za změnový list 011						16 996,48	
--	--	--	--	--	--	------------------	--

(cena je bez DPH)

Komentáře ke změnovým listům:

Změnový formulář č. 002/2019 – čištění a revize kanalizace.

Po odstranění křovin a dokončení kácení v prostoru spodní zahrady, byly zjištěny velké terénní nerovnosti (propady) a odhaleny dutiny pod stávajícím asfaltovou komunikací, které byly doposud skryty. Na základě skutečnosti, že v daném prostoru je vedena jak splašková tak i dešťová kanalizace byl zhotovitel vyzván k provedení kamerové revize kanalizace, aby bylo možné vyloučit její poškození případně souvislost s objevenými nerovnostmi a dutinami.

Změnový formulář č. 003/2019 – změna anglického dvorku dle revize PD.

Kvůli provedení betonového základu pro nově budované únikové schodiště, měla být dle PD dočasně ubourána část anglického dvorku. Při zahájení výkopových prací bylo zjištěno, že stávající anglický dvorek je zcela odtržen od objektu. Z důvodu špatného technického stavu a velké technické a finanční náročnosti opravy stávajícího anglického dvorku, bylo navrženo odstranění původního a provedení nového anglického dvorku, avšak v redukované variantě, která je plně postačující.

Změnový formulář č. 004/2019 – ocenění odečtu posuvné stěny, provedení SDK kastlíku na zakrytí ocelového nosníku.

Zhotovitel byl vyzván k vyčíslení méně prací na základě podnětu ředitelky MŠ jakožto budoucího uživatele. Mateřská škola navrhla neinstalovat dělicí skládací dveře na oddělení místností na spálnu a denní herní místnost v obou patrech pavilonu s odůvodněním, že dělicí skládací dveře nemají vliv na kvalitu výuky a jsou tak nadbytečné. Kvalita vnitřního prostředí zůstává zachována. Změnový formulář tedy řeší odpočet dvou kusů dělicích skládacích dveří a následné SDK začištění na zakrytí ocelového nosníku.

Změnový formulář č. 005/2019 – dle PD na ploše před pavilonem MŠ se měla bourat betonová dlažba, dle skutečnosti se jedná o odstranění asfaltové plochy.

V prostoru spodní zahrady počítá PD s odstranění křovin, kácením terénními úpravami a bouráním části chodníků. Zahrada byla dlouhodobě nevyužita, byla proto značně zarostlá křovím a náletovými dřevinami. Jeden z bouraných chodníků tak byl skryt pod vzrostlým křovím a pod nánosem zeminy a listí, projektant tak při určení materiálu vycházel z původní PD a sousedního viditelného chodníčku. V důsledku toho došlo k záměně materiálu, kdy se podle PD měla bourat betonová dlažba a dle skutečnosti se jedná o odstranění asfaltové plochy. Zhotovitel provedl ocenění v souladu se Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb předloženého v rámci zadávacího řízení.

Změnový formulář č. 006/2019 – provedení vybourání betonového žlabu vč. betonového lože a likvidace suti nad rámeček PD.

Po odstranění křovin a dokončení kácení v prostoru horní zahrady, byl objeven podél plotu betonový žlab, který byl uložen do betonového lože. Betonový žlab byl skryt za vzrostlým křovím a pod nánosem zeminy a listí, proto nebylo v rozpočtu zahrnuto jeho odstranění. Betonový žlab je již dlouhodobě nefunkční a jeho zachování je zcela v rozporu s terénními úpravami a konceptem nově vznikající herní zahrady, proto musí být odstraněn. Zhotovitel provedl ocenění prací nad rámeček SOD v souladu se Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb předloženého v rámci zadávacího řízení.

Změnový formulář č. 007/2019 – ocenění změny materiálu bourané podkladní vrstvy pod asfaltem, místo drceného kameniva dle předpokladu PD, je betonový podklad.

V rámci PD a následně rozpočtu bylo plánováno bourání asfaltových chodníků včetně podkladní vrstvy. Standardně se používalo a používá drcené kamenivo jako podkladní vrstva. Během

bouracích prací bylo zjištěno, že jako podkladní vrstva byl použit beton. Z důvodu zachování konceptu nově vznikající herní zahrady, musí být odstraněn asfaltový chodník včetně podkladní vrstvy, v důsledku zjištěné změny materiálu tak bude technicky i finančně náročnější odstranění podkladní vrstvy. Zhotovitel provedl ocenění prací nad rámec SOD.

Změnový formulář č. 008/2019 – ocenění změny vstupních dveří dle revize PD.

Ex 11, 12 – V návrhu bylo záměrem podržet shodný materiál rámu oken se stávajícími okny. Stavební firmou bylo ověřeno, že nelze použít plastové rámy anipro EW15 a EW30. Z důvodů požární bezpečnosti musí být použit rám hliníkový.

Ex 9, 10 - Původně navržené balkónové dveře bez zámku byly z důvodu vyššího zabezpečení doplněny o cylindrický zámek. Tato úprava vyžaduje rozdělit výplň na samostatné dveře s panikovou klikou a okno.

Ex 1, Ex 7 – Z důvodu bezpečnosti dětí při úniku byly dle požadavku PBŘ dveře doplněny o panikové kliky.

Změnový formulář č. 009/2019 – ocenění provedení drenáže podél objektu spojovací chodby dle revize PD

Na základě provedeného průzkumu po odstranění křovin a dokončení kácení v prostoru horní zahrady a dále provedení kamerové revize dešťové kanalizace v rámci, které bylo nalezeno původní značně poškozené odvodnění prostoru horní zahrady. Byla provedena revize PD za účelem efektivity navržených opatření proti zjištěné vlhkosti stěny spojovací chodby. V PD byla navržena opatření vztahující se pouze k části spojovací chodby, kde byla vlhkost detekována, a to mezi pilířem 5 a 6, nově je navrženo řešení, které řeší prostor přiléhající ke spojovací chodbě jako celek a reaguje i na objevení značně poškozeného odvodnění prostoru horní zahrady. Navržené opatření má zvýšit jak kvalitu odvodnění, tak efektivitu odstranění vlhkosti na stěně spojovací chodby.

Změnový formulář č. 010/2019 – ocenění vybourání sloupku dveří na lodžii, provedení nového z ocelových profilů vč. vnějšího obkladu dle revize PD.

Mezi nově vybudovávaným únikovým schodištěm a lodžii v 2 NP je dle PD vybouráván do nosné obvodové stěny otvor, který bude sloužit jako průchod na dané schodiště. Z podnětu zhotovitele, který projevil obavu o únosnost zbývajících sloupku, bylo konzultováno se statikem, který navrhl provedení změny nahrazení zbývajících částí původní železobetonové stěny nově tvořící nosný sloupek a vytvoření nosného sloupku ocelovými profily. Touto změnou dojde ke zvýšení únosnosti a kvality nosného sloupku.

Změnový formulář č. 011/2019 – doplnění connexových skel do oken Ex15 v místě hrací zahrady.

Na základě podnětu zadavatele ocenil zhotovitel jednostranné doplnění connexových skel do oken v místě vznikající herní zahrady. Tímto doplněním dojde k zásadnímu zvýšení kvality ve vztahu k bezpečnosti dětí v prostoru zahrady.