

Dodatek č. 5 ke smlouvě o dílo č. HS 793

(dále jen „dodatek“)

1. OBJEDNATEL: **Městská část Praha-Satalice**
se sídlem: K Radonicům 81/3, Praha 9, 190 15
zastoupená: Mgr. Miladou Voborskou, starostkou MČ
IČ: 00240711, DIČ: CZ00240711
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]

(dále jako „**Objednatel**“)

2. ZHOTOVITEL: **KONSIT, a.s.**
se sídlem: Půlkruhová 786/20, 160 00 Praha 6
vedené u MS v Praze, oddíl B, vložka 752
zastoupená: Ing. Jaromír Podborský
IČ: 18630197, DIČ: CZ 18630197
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]

(dále jen „**Zhotovitel**“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

I.

1. Smluvní strany prohlašují, že 12.6.2017 uzavřely smlouvu nazvanou: „Smlouva o dílo“ (dále jen „**smlouva**“). V souladu s ujednáním článku I odst. 1.6. smlouvy smluvní strany sjednávají tento dodatek, jehož předmětem je ocenění a odsouhlasení víceprací nutných ke zdárnému zhotovení díla. V důsledku přijetí dodatku dochází ke změně ujednání o ceně díla, tedy ke změně článku II. odst. 2.2. smlouvy.

II.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany sjednávají změnu díla dle článku II. odst. 2.5 smlouvy a ujednání o ceně díla dle článku II. odst. 2.2. smlouvy, a to oceněním a odsouhlasením víceprací a méněprací, které provede Zhotovitel v rámci plnění ze smlouvy. Ocenění a odsouhlasení víceprací a méněprací bylo provedeno na základě odsouhlasení ve stavebním deníku a je shrnuto ve změnových listech č. 23-25.
změnový list č. 23 „Komunikace a venkovní úpravy, odpočet venkovní přípojka plynu“ je přílohou č. 1,
změnový list č. 24 „Nucené větrání m.č. 1.10,1.11, 1.09, nouzové osvětlení m.č. 1.02“ je přílohou č. 2,
změnový list č. 25 „Lištování 3.NP, 1. NP“ je přílohou č. 3,
rekapitulace méněprací a víceprací „Bilance změnových listů 23-25“ je přílohou č. 4.

2. Na základě tohoto dodatku dochází k odsouhlasení zvýšení ceny díla o hodnotu **301.073,- Kč bez DPH**.

III.

Závěrečná ustanovení

1. V ostatním zůstávají ustanovení smlouvy nedotčena.
2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou exemplářích s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
4. Smluvní strany po přečtení tohoto dodatku prohlásily, že tento dodatek byl sepsán podle jejich pravé a svobodné vůle a nebyl sjednán v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu s jeho zněním připojují smluvní strany své podpisy.

V Praze dne 30. 4. 2018

Mě

KONSIT, a.s.

- Příloha č. 1: Změnový list č. 23 „Komunikace a venkovní úpravy, odpočet venkovní přípojka plynu“
Příloha č. 2: Změnový list č. 24 „Nucené větrání m.č. 1.10, 1.11, 1.09, nouzové osvětlení m.č. 1.02“
Příloha č. 3: Změnový list č. 25 „Lištování 3.NP, 1. NP“
Příloha č. 4: Bilance změnových listů 23-25

Příloha č. 4 k dodatku SOD č. 5

BILANCE ZMĚNOVÝCH LISTŮ ZL 23-25

Základní smlouva:

Smluvní cena bez DPH:

DPH 21%:

Cena včetně DPH:

12 295 810,24 Kč

2 582 120,15 Kč

14 877 930,39 Kč

ZL poř. číslo_Popis změnového listu	Celková cena bez DPH	Soupis prací - Přípočty bez DPH	Soupis prací - Odpočty bez DPH
23_komunikace a venkovní úpravy, odpočet venk. příp. plynu	275 486,00 Kč	326 579,00 Kč	-51 093,00 Kč
24_Nucené větráním.č.1.10,1.11,1.09, nouzové osvětlení m.č.1.02	13 597,00 Kč	19 789,00 Kč	-6 192,00 Kč
25_Lištování 3.NP, 1. NP	11 990,00 Kč	11 990,00 Kč	0,00 Kč
celkem dodatek č. 5	301 073,00 Kč	358 358,00 Kč	-57 285,00 Kč

Smluvní cena po dodatku č. 1-4

12 976 475,24 Kč

Smluvní cena po dodatku č. 1-5

13 277 548,24 Kč

DPH 21%

2 788 285,13 Kč

Smluvní cena vč. DPH po dodatku č. 1 - 5

16 065 833,37 Kč

ZMĚNOVÝ LIST

„Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

stavby:	CZ.07.3.56/0.0/0.0/16_030/0000133	číslo ZL: 23
datum vydání:	ze dne 9. 5. 2017	
objednatel:	Městská část Praha - Satalice, IČ: 00240711	
zhotovitel:	KONSIT a.s., IČ: 18630196	

název ZL: Komunikace a venkovní úpravy, odpočet venkovní přípojka plyn

předmět změny:
Komunikace a venkovní úpravy dle projektové dokumentace viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 vydané i [redacted]
Odpočet stavebních prací pro venkovní plynovou přípojku a plynová přípojka venkovní. Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží nebo georožní včetně plošného kotvení ocelovými skobami není již po vydání projektu povrchy - komunikace součástí projektu. Stejně jako obrovnávka svahů násypů sypaných z kamene tloušťky obrovnávky do 500 mm.

zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):
Na žádost zadavatele MČ Praha Satalice.

zdůvodnění příčin event.nepředvídatelnosti změny:
Výkresová dokumentace parteru a komunikací nebyla součástí zadávací DPS.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:
Předmětné práce a dodávky souvisí s prováděním rekonstrukce objektu.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	<i>v příloze ZL</i>	méněpráce ANO
	cena:	bez DPH -51 093 Kč	
		21%DPH -10 730 Kč	
		celkem -61 822 Kč	

vliv na cenu díla:	rozpočet:	<i>v příloze ZL</i>	vícepráce ANO
	cena:	bez DPH 326 579 Kč	
		21%DPH 68 581 Kč	
		celkem 395 160 Kč	

CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ	cena:	bez DPH 275 486 Kč	
		21%DPH 57 852 Kč	
		celkem 333 338 Kč	

vliv na termín dokončení:
ANO. Změna má vliv na termín dokončení. Předpoklad oproti původnímu termínu dokončení 14 dní.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):
Doplnění PD výkres situace - povrchy z 14.6.2018

přílohy :
Rozpočet PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018 vydané [redacted] 4 A4

podpis zhotovitele:	[redacted]	Datum	10.7.2018
vyjádření projektanta :	[redacted]	Datum	10.7.2018
vyjádření TDS :	[redacted]	Datum	10.7.2018
vyjádření objednatele:	[redacted]	Datum	10.7.2018
osoba odpovědná za realizaci/jednající osol	[redacted]	Datum	10.7.2018
vyjádření správce programu :	[redacted]	Datum	

„Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

23

Komunikace a venkovní úpravy

č. pol.		kod položky	Popis	MJ	Množství	j.c.	Cena
Přípočtový soupis							-51 093
D		82	Stav.úpravy - plyn				
175	K	273316121	Základy z betonu prostého V4-B20	m3	-0,108		
176	K	273356021	Bednění základů z betonu prostého pro plochy rovinné-zřízení	m2	-0,720		
177	K	273356022	Bednění základů z betonu prostého pro plochy rovinné - odstranění	m2	-0,720		
178	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	-2,593		CS ÚRS 2016 01
179	M	583312800	kamenivo těžné drobné frakce 0-1	t	-4,901		56
180	K	622325102	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch přes 10 do 30%	m2	-1,000		
181	K	971024451	Vybourání otvoru ve zdivu kamennem pl do 0,25 m2 na MV nebo MVC tl do 450 mm	kus	-1,000		
24	K	155131311	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží nebo georochozí včetně plošného kotvení ocelovými skobami, ve sklonu do 1:2	m2	-70,000		
33	K	182601111	Obrovnávka svahů násypů sypaných z kamene tloušťky obrovnávky do 500 mm	m2	-4,000		

Venkovní přípojka - plyn

341	K	723170115	Potrubí z plastových trub PE 100 spojovaných elektrotvarovkami PE 40 x 3,7	m	-7,000		-2
342	K	723170117	Potrubí z plastových trub PE 100 spojovaných elektrotvarovkami PE 63 x 5,8	m	-35,000		
344	K	723230104	Kulový uzávěr přímý PN 5 G 1 FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem	ks	-3,000		
345	K	723230125	d t o pojistné vsuvky G 5/4	ks	-2,000		
346	K	723230205	Nadprůtoková pojistka plynu G 1 FM typu L průtok V 4,0 m3/h s vnitřním a vnějším závitem	kus	-2,000		CS ÚRS 2016 01
348	K	723234351	Skříňka pro regulátor plynu	kus	-2,000		
349	K	723234352	Sokl pod skříňku regulátoru plynu	kus	-1,000		CS ÚRS 2016 01
350	K	723239103	Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 1 ostatní typ	kus	-5,000		CS ÚRS 2016 01
351	K	723239104	Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 1 1/4 ostatní typ	kus	-2,000		CS ÚRS 2016 01
356	M	7232111	SPECIFIKACE Výstražná folie žlutá š.33 cm	m	-46,000		
357	M	7232112	Přechodka ISIFLO PE 40/DN 5/4"	ks	-2,000		
358	M	7232113	Signalizační vodič CYY 4 mm2	m	-50,000		
731	K	230220016	Montáž číchačky na plynovod ON 38 6725 DN 50	kus	-1,000		CS ÚRS 2016 01
Přípočtový soupis							326 579

D		HSV	Práce a dodávky HSV				
D		1	Zemní práce				
1_25	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	1,000		
PP			Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých				
VV			viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
VV			1,0		1,000		
2_25	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	50,046		
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3				
VV			viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
VV			4,77*17,055*0,1		8,135		
VV			2,188*8,11*0,2		3,549		
VV			8,14*3,47*0,2		5,649		
VV			15,308*3,1*0,37		17,558		
VV			12,721*3,1*0,35		13,802		
VV			6,56*2,063*0,1		1,353		
VV			Součet		50,046		
3_25	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	25,023		
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3				
VV			50,046/2		25,023		
3	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	3,930		
PP			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných				
VV			viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
VV			"kanalizace" 5,0*1,0*0,6		3,000		
VV			"palisády" (0,77*2+7,98+0,81)*0,3*0,3		0,930		
VV			Součet		3,930		

Stavba : „Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“
 ZL č. 23
 Název : Komunikace a venkovní úpravy

č. pol.		kod položky	Popis	MJ	Množství	j.c.	Cena
4	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,965		
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3				
	VV		3,930/2		1,965		
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	50,064		
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m				
	VV		50,046+3,93-3,912		50,064		
4_25	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	50,064		
	PP		Uložení sypaniny na skládky				
	VV		50,046+3,93-3,912		50,064		
29	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,912		
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"kanalizace" 5*0,6*1,0-0,45		2,550		
	VV		"násyp 15 cm" 1,411*6,434*0,15		1,362		
	VV		Součet		3,912		
30	K	175101101	Obsypání potrubí sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	0,450		
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		5,0*0,3*0,3		0,450		
5_25	M	58331200	šterkopisek netříděný zásyповý materiál	t	0,900		
	PP		šterkopisek netříděný zásyповý materiál				
	VV		0,450*2,0		0,900		
6_25	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	133,000		
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm, hutnění, válcování				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.2" 133		133,000		
7_25	M	10321100	zahradní substrát	m3	26,600		
	PP		zahradní substrát				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.2" 133,000*0,2		26,600		
8_25	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	297,310		
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		58+133+21,31+85		297,310		
9_25	K	184911421	Mulčování kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	133,000		
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.2" 133		133,000		
10_25	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	9,310		
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.2" 133*0,07		9,310		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				
11_25	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	10,330		
	PP		Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		0,77*2+7,98+0,81		10,330		
12_25	M	59228408	palisáda tyčová hranatá betonová přírodní 11x11x60 cm	kus	71,000		
	PP		palisáda tyčová hranatá betonová přírodní 11x11x60 cm				
	VV		10,33/0,16*1,1		71,019		
	VV		71		71,000		
	D	5	Komunikace pozemní				
13_25	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 100 mm	m2	85,000		
	PP		Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				

„Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

23

Komunikace a venkovní úpravy

Název :

č. pol.		kod položky	Popis	MJ	Množství	j.c.	Cena
	VV		"P.0.4" 85		85,000		
14_25	K	564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm	m2	85,000		
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.4" 85		85,000		
15_25	K	564750011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 150 mm	m2	58,000		
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.1" 58		58,000		
16_25	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 200 mm	m2	85,000		
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.4" 85		85,000		
109	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	54,542		
	PP		Kladení dlažby z betonových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.1" 58-3,458		54,542		
110	M	59245200	zámková dlažba Best Klasiko tl. 60 mm, barva karamel	m2	59,996		
	PP		dlažba Best Klasiko tl. 60 mm, barva karamel, dlažba ošetřena systémem proti nasákovosti betonu, vysoká pevnost, mrazuvzdorná, povrch odolný proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek, nízká ohrusnost, dobré adhezivní vlastnosti, spáry 3-5 mm mezi jednotlivými dlaždicemi, spáry zapiskovány				
	VV		"P.0.1" 54,542*1,1		59,996		
17_25	K	596212210	Kladení dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A	m2	85,000		
	PP		Kladení dlažby z betonových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.4" 85		85,000		
18_25	M	592450	dlažba Best Klasiko tl. 80 mm, barva karamel	m2	93,500		
	PP		dlažba Best Klasiko tl. 80 mm, barva karamel, dlažba ošetřena systémem proti nasákovosti betonu, vysoká pevnost, mrazuvzdorná, povrch odolný proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek, nízká ohrusnost, dobré adhezivní vlastnosti, spáry 3-5 mm mezi jednotlivými dlaždicemi, spáry zapiskovány				
	VV		"P.0.4" 85,000*1,1		93,500		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
143	K	637121111	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 100 mm	m2	6,465		
	PP		Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl.do 100 mm				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.3" 12,21+9,1-14,845		6,465		
	D	8	Trubní vedení				
20_25	K	8712752	Odvodnění žlabu PVC trubami vč veškerých tvarovek, vč napojení do stávajícího potrubí DN 125, atd dle PD	kpl	2,000		
	PP		Odvodnění žlabu PVC trubami vč veškerých tvarovek, vč napojení do stávajícího potrubí DN 125, atd dle PD				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		2		2,000		
21_25	K	8712759	Úprava stávajícího potrubí DN 125, vč výkopu stávajícího, přerušení potrubí, vložení odbočky pro napojení odvodňovacích žlabů	kpl	1,000		
	PP		Úprava stávajícího potrubí DN 125, vč výkopu stávajícího, přerušení potrubí, vložení odbočky pro napojení odvodňovacích žlabů				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		1		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
22_25	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového 100/250 mm do lože z betonu prostého	m	7,500		

Stavba : „Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“
 ZL č. 23
 Název : Komunikace a venkovní úpravy

č. pol.		kod položky	Popis	MJ	Množství	j.c.	Cen
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		7,5		7,500		
23_25	M	592170	obrubník betonový silniční 100x10x25 cm	m	8,250		
	PP		obrubník betonový silniční 100x10x25 cm				
	VV		7,500*1,1		8,250		
24_25	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	117,375		
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		1,484+0,13+2,681+0,18+10,56+8,06+12,49+1,68+2,0*3+2,4*2+0,3+8,14+4,36+0,35*2+5,5+6,50*2+2,063+4,359+2,855+15,308+12,721		117,375		
25_25	M	59217037.BET	obrubník parkový BEST-PARKAN I 50x5x20 cm, přírodní	m	129,113		
	PP		obrubník parkový BEST-PARKAN I 50x5x20 cm, přírodní				
	VV		117,375*1,1		129,113		
26_25	K	91972611	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná černá měrná hmotnost 50 g/m2	m2	133,000		
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost 50 g/m2 V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.2" 133		133,000		
27_25	K	91972612	Geotextilie syntetická měrná hmotnost 300 g/m2	m2	21,310		
	PP		Geotextilie syntetická měrná hmotnost 300 g/m2 V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		"P.0.3" 12,21+9,1		21,310		
28_25	K	93511211	Osazení žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm	m	3,000		
	PP		Osazení betonového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárníc šířky do 500 mm				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		3		3,000		
29_25	M	592270	žlab betonový odvodňovací BEST ŽLAB II 210/280/100 mm, přírodní	m	3,300		
	PP		žlab betonový odvodňovací BEST ŽLAB II 210/280/100 MM				
	VV		3,000*1,1		3,300		
30_25	K	9359321	D+M Odvodňovací žlab MEAHOME PLUS s ocelovou mřížkou vč čel, odtokového hrdla se sifonem, vč obetonování a lože z betonu	m	4,000		
	PP		D+M Odvodňovací žlab MEAHOME PLUS s ocelovou mřížkou vč čel, odtokového hrdla se sifonem, vč obetonování a lože z betonu				
	VV		viz PD - výkres SITUACE - POVRCHY z 14.6.2018				
	VV		2,0*2		4,000		
31_25	K	998	Přesun hmot				5
31_25	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	152,038		5
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN3	Zařízení staveniště				
32_25	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000		
	PP		Zařízení staveniště				
	D	VRN4	Inženýrská činnost				
33_25	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000		
	PP		Kompletační a koordinační činnost				
CELKEM CZK bez DPH							275 486

ZMĚNOVÝ LIST

„Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

stavby:	CZ.07.3.56/0.0/0.0/16_030/0000133	číslo ZL:
projektová:	ze dne 9. 5. 2017	24
objednatel:	Městská část Praha - Satalice, IČ: 00240711	
zhotovitel:	KONSIT a.s., IČ: 18630196	

název ZL: Nucené větrání m.č. 1.10, 1.11, 1.09, nouzové osvětlení m.č. 1.02

předmět změny:

Nucené větrání m.č. 1.10, 1.11, 1.09 dle návrhu i [redacted] z 23. 5. 2018. Nouzové osvětlení nad dvoukřídými dveřmi - dodatečné vyznačení úniku. Odpočet 1 ks ventilátoru ve zrušené místnosti 3.04 ve 3.NP.

zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):

Z technických důvodů nutné větrání v rámci zjištění nadměrné vlhkosti stěn. Nouzové osvětlení dodáno z technického důvodu po revizi nouzového osvětlení.

zdůvodnění příčin event.nepředvídatelnosti změny:

Nadměrná vřkost stěn byla potvrzena certifikovanou laboratoří v průběhu výstavby.

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:

Předmětné práce a dodávky bezprostředně souvisí s prováděním rekonstrukce objektu a nelze je oddělit. Jejich oddělení by bylo finančně nevýhodné. Realizace nuceného větrání bude snižovat pravděpodobnost výskytu zvýšené vlhkosti v místnostech.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	méněpráce ANO
	cena:	bez DPH	-6 192 Kč
		21%DPH	-1 300 Kč
		celkem	-7 492 Kč

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	vícepráce ANO
	cena:	bez DPH	19 789 Kč
		21%DPH	4 156 Kč
		celkem	23 945 Kč

CELKOVÁ BILANCE MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ	cena:	bez DPH	13 597 Kč
		21%DPH	2 855 Kč
		celkem	16 452 Kč

vliv na termín dokončení:

změna nemá vliv na termín dokončení díla.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

přílohy :

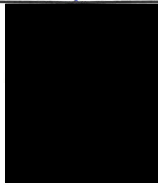
Rozpočet 1 A4
viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018 2 A4

podpis zhotovitele:	
vyjádření projektanta :	Datum 10.7.2018
vyjádření TDS :	Datum 10.7.2018
vyjádření objednatele:	Datum 10.7.2018
osoba odpovědná za realizaci/jednající osob	Datum 10.7.2018
vyjádření správce programu :	Datum

Nucené větrání m.č. 1.10, 1.11, 1.09, nouzové osvětlení m.č. 1.02

Vyjádření projektanta

Gombalová



Vyjádření TDS



Rozsah předmětu ... vídá skutečnosti.

Vyjádření investora

nutné změny k dohodnuté smlouvě.



Další vyjádření

»Kormu
24
Nucené v
č. pol.
Odpověď:

„Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

24

Nucené větrání m.č. 1.10, 1.11, 1.09, nouzové osvětlení m.č. 1.02

č. pol.		kod položky	Popis	MJ	Množství	j.c.	Cena
Přípočtový soupis							
		m.č. 3.04					
443	K	7511010	Ventilátor do pohledu dvouotáčkový Qv=60 m3/hod; pzv=150 Pa, P=10 W (230 V)	kus	-1,000		
445	K	7511013	Ohebné hliníkové potrubí s tlumičem SONOVAC 25 Js 100	kus	-1,000		
448_24	K	7511011	Montáž	kpl	-1,000		
Přípočtový soupis							
1_24	K	75110R	Ventilátor ELEKTRODESING SILENT 300 CHZ 3C 250m3/hod,pr. 150 - 160 mm, bílý včetně hydrostatu elektrického HIG 2 s vestavavným doběhem	ks	1,000		

PP Ventilátor ELEKTRODESING SILENT 300 CHZ 3C 250m3/hod,pr. 150 - 160 mm, bílý včetně hydrostatu elektrického HIG 2 s vestavavným doběhem

VV viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018

VV 1,0 1,000

2_24	K	7511011R	Montáž ventilátoru a hydrostatu	kpl	1,000		
3_24	K	7511017	Příprava ke kompl.vyzkoušení	hod	1,000		
4_24	K	7511018	Komplexní vyzkoušení	hod	1,000		
5_24	K	7511019R	Zkušební provoz	hod	1,000		
6_24	K	7511020R	Zaučení obsluhy	hod	1,000		
7_24	K	75110R2	Fasádní Mřížka LG150 se sítkou a okapničkou	ks	1,000		

PP Fasádní Mřížka LG150 se sítkou a okapničkou

VV viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018

VV 1,0 1,000

8_24	K	75110R3	Zpětná klapka RKK 150 ED	ks	1,000		
------	---	---------	--------------------------	----	-------	--	--

PP Zpětná klapka RKK 150 ED

VV viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018

VV 1,0 1,000

9_24	K	75110R3	Protipožární mřížka 200/200/30 EW45 DP1	ks	1,000		
------	---	---------	---	----	-------	--	--

PP Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých

VV viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018

VV 1,0 1,000

10_24	K	75110R4	Stavební přípomocce Vysekání a začištění otvoru průměr 160 mm do fasády pro ventilátor Vysekání a začištění otvoru 220x220 mm pro PO mřížku pro PO mřížku	kpl	1,000		
-------	---	---------	---	-----	-------	--	--

11_24	K	766601R1	Větrací mřížky do dveří_600x150 mm	ks	2,000		
-------	---	----------	------------------------------------	----	-------	--	--

PP Větrací mřížky do dveří_600x150 mm

VV viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018

VV 1,0 1,000

12_24	K	766601R2	Montáž větrací mřížky do dveří_600x150 mm	ks	2,000		
-------	---	----------	---	----	-------	--	--

PP Montáž větrací mřížky do dveří_600x150 mm

VV viz PD - výkres SCHEMA PROVĚTRANÝCH PROSTOR 1.NP z 23.5.2018

VV 1,0 1,000

715	M	748100031	Trvale svítící LED 8 W, Nouzový provoz 3 hod.	ks	1,000		
-----	---	-----------	---	----	-------	--	--

PP Dle revize nouzového osvětlení

VV 1,0 1,000

676	K	744200006	Kabel silový, izolace PVC - CYKY 3Jx1.5 , Kabel silový,	m	25,000		
-----	---	-----------	---	---	--------	--	--

14_24	K	7442R	Lišta vkladací 40x20	m	7,000		
-------	---	-------	----------------------	---	-------	--	--

CELKEM CZK bez DPH

ZMĚNOVÝ LIST

„Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

stavby:	CZ.07.3.56/0.0/0.0/16_030/0000133	číslo ZL: 25
ovna:	ze dne 9. 5. 2017	
objednatel:	Městská část Praha - Satalice, IČ: 00240711	
zhotovitel:	KONSIT a.s., IČ: 18630196	

název ZL: Lištování 3.NP, 1.NP

předmět změny:
Lištování masivními smrkovými lištami 3.NP_spoj SDK a palubkového podbití. 1.NP stropní konstrukce.

zdůvodnění nezbytnosti změny (požadavek OPP, technické důvody):
Na žádost zadavatele z estetického důvodu.

zdůvodnění příčin event.nepředvídatelnosti změny:

zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:
Předmětné práce a dodávky bezprostředně souvisí s prováděním rekonstrukce objektu. Jejich oddělení by bylo finančně nevýhodné.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	méněpráce NE
	cena:	bez DPH	0 Kč
		21%DPH	0 Kč
		celkem	0 Kč

vliv na cenu díla:	rozpočet:	v příloze ZL	vícepráce ANO
	cena:	bez DPH	11 990 Kč
		21%DPH	2 518 Kč
		celkem	14 508 Kč

CELKOVÁ BILANCE MĚNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ	cena:	bez DPH	11 990 Kč
		21%DPH	2 518 Kč
		celkem	14 508 Kč

vliv na termín dokončení:
změna nemá vliv na termín dokončení díla.

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

přílohy :
Rozpočet 1 A4

podpis zhotovitele:		Datum	10.7.2018
vyjádření projektanta :		Datum	10.7.2018
vyjádření TDS :		Datum	10.7.2018
vyjádření objednatele: osoba odpovědná za realizaci/jednající osoba		Datum	10.7.2018
vyjádření správce programu :		Datum	

Lištování 3.NP, 1.NP

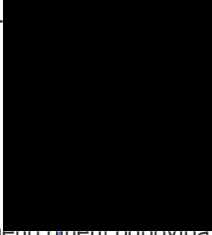
23

Vyjádření projektanta

Souhlasím.



Vyjádření TDS



Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

Vyjádření investora

Souhlasím.



Další vyjádření

Kalkulace

Stavba : „Komunitní centrum v městské části Praha-Satalice“

ZL č. 25

Název : Lištování 3.NP, 1.NP

č. pol.	kod položky	Popis	MJ	Množství	j.c.	Cena
Přípočtový soupis						
1_23	K 766660R1	Montáž SM masiv dřevěných lišt, včetně 2 násobného nátěru syntetickou bílou lazurovací barvou, včetně spojovacího materiálu	mb	54,000		11 990
		MS lista 20/4mm délka 2000 mm_3.NP		47,000		
		MS lista 34/4mm délka 2000 mm_1.NP		3,000		
		MS lista L 14/20/4mm délka 2000 mm_3.NP		4,000		
		Součet		54,000		
2_23	K 766660R2	Dodávka SM masiv dřevěných lišt	mb	59,400		
		54*1,1		59,400		
595	K 998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	13,000		
CELKEM CZK bez DPH						11 990
						S ÚRS 2016 01