

Číslo smlouvy Objednatele: 5617054773.03

Číslo smlouvy Zhotovitele:

Dodatek č. 3 ke smlouvě o zhotovení stavby

uzavřený podle ustanovení § 2586 a následujících, zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

Investiční akce: „Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13“

I. Smluvní strany

Statutární město Brno

Zastoupené: [redacted] primátorem města Brna

Se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

IČO: 44992785

DIČ: CZ44992785

Bankovní spojení: [redacted]

Číslo účtu: [redacted]

Pověřena podpisem tohoto dodatku smlouvy:

[redacted] vedoucí Odboru investičního Magistrátu města Brna,
Kounicova 67, 60200 Brno

Ve věcech technických je oprávněna jednat:

Brněnské komunikace a. s., IČO 60733098, se sídlem Renneská třída
787/1a, 639 00 Brno - Štýřice (dále jen „TDF“)

Pověření zaměstnanci:

[redacted] technický ředitel

[redacted] vedoucí Střediska realizace pozemních staveb

(dále jen „objednatel“)

a

OHL ŽS, a.s.

Zastoupený: [redacted] ředitelem divize M – Morava, na
základě pověření (ev. č. P-001/17) ze dne 22. 5. 2017

Se sídlem: Burešova 938/17, Veverí, 602 00 Brno

IČO: 463 42 796

DIČ: CZ46342796

Právnícká os. zapsaná v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, pod sp. zn. B 695

Bankovní spojení: [redacted]

Číslo účtu: [redacted]

(dále jen „zhotovitel“)

(zhotovitel a objednatel dále společně také jako „strany“ a každý z nich samostatně jako „strana“)

II. Předmět dodatku

- 1) Smluvní strany uzavřely dne 3. 11. 2017 smlouvu o zhotovení stavby (č. 5617054773 u Objednatelé), jejímž předmětem je provedení díla, tj. stavby „Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13“ (dále jen „*smlouva*“), ve znění dodatku č. 1 smlouvy o zhotovení stavby ze dne 20. 4. 2018 (dále jen „*dodatek č. 1*“) a dodatku č. 2 smlouvy o zhotovení stavby ze dne 29. 6. 2018 (dále jen „*dodatek č. 2*“).
- 2) Předmětem dodatku č. 3 smlouvy (dále jen „*dodatek č. 3*“) je rozšíření předmětu smlouvy o dodatečné práce (dále jen „*vícepráce*“), které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 13 ze dne 8. 8. 2018, ve změnovém listu č. 16 ze dne 18. 9. 2018, ve změnovém listu č. 17 ze dne 25. 7. 2018, ve změnovém listu č. 19 ze dne 8. 10. 2018 a ve změnovém listu č. 20 ze dne 24. 9. 2018, a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*zákon*“) vícepráce v objemu 3 191 460,00 Kč bez DPH. Rozšíření sjednaného předmětu smlouvy je blíže popsáno v uvedených změnových listech, které jsou nedílnou součástí dodatku č. 3.
- 3) Předmětem dodatku č. 3 je dále zúžení předmětu smlouvy o neprováděné práce (dále jen „*méněpráce*“), které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 17 ze dne 25. 7. 2018 a ve změnovém listu č. 20 ze dne 24. 9. 2018, a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 4 zákona méněpráce v objemu 268 681,30 Kč bez DPH. Zúžení sjednaného předmětu smlouvy je blíže popsáno v uvedených změnových listech, které jsou nedílnou součástí dodatku č. 3.

III. Změny ustanovení smlouvy o zhotovení stavby

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách smlouvy:

- 1) Čl. II. **Předmět smlouvy**: doplňuje se o odst. II.1.1. s textem tohoto znění:

Předmět smlouvy se doplňuje o vícepráce a vypouští se méněpráce, které jsou vymezeny v dodatku č. 3 a dále specifikovány změnovým listem č. 13 ze dne 8. 8. 2018, změnovým listem č. 16 ze dne 18. 9. 2018, změnovým listem č. 17 ze dne 25. 7. 2018, změnovým listem č. 19 ze dne 8. 10. 2018 a změnovým listem č. 20 ze dne 24. 9. 2018.

- 2) Čl. III. **Lhůta plnění. Harmonogram**: odst. III.1. písm. c) se nahrazuje textem tohoto znění:

lhůta pro dokončení díla a jeho předání a převzetí dle této smlouvy se sjednává v délce

650 dnů od předání Staveniště Zhotoviteli (dále také jen „*Finální lhůta*“).

- 3) Čl. V. **Cena za splnění předmětu smlouvy**: odst. V.1. se nahrazuje textem tohoto znění:

Celková cena za splnění celého předmětu smlouvy (dále jen „*Celková cena*“) se jedná takto: cena celkem 59 453 306,21 Kč bez DPH.

- 4) Čl. V. **Cena za splnění předmětu smlouvy**: odst. V.3. se nahrazuje textem tohoto znění:

Cena za zhotovení Stavby je sjednána dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s položkovým rozpočtem – oceněným soupisem prací v nabídce zhotovitele, změnovým listem č. 1 ze dne 14. 12. 2017, změnovými listy č. 2, 4, a 5 ze dne 29. 1. 2018, změnovým listem č. 6 ze dne 13. 2. 2018, změnovými listy č. 7 a 8 ze dne 7. 2. 2018, změnovým listem č. 9 ze dne 9. 2. 2018, změnovými listy č. 3 a 11 ze dne 26. 4. 2018, změnovým listem č. 10 ze dne 17. 4. 2018, změnovými listy č. 12, 14 a 15 ze dne 17. 5. 2018, změnovým listem č. 13 ze dne 8. 8. 2018, změnovým listem č. 16 ze dne 18. 9. 2018, změnovým listem č. 17 ze dne 25. 7. 2018, změnovým listem č. 19 ze dne 8. 10. 2018 a změnovým listem č. 20 ze dne 24. 9. 2018 a činí:

cena za zhotovení stavby dle smlouvy bez DPH	54 099 500,00 Kč
cena za zhotovení stavby dle smlouvy vč. dodatku č. 1 bez DPH	54 492 043,38 Kč
cena za zhotovení stavby dle smlouvy vč. dodatku č. 2 bez DPH	55 930 527,51 Kč
cena víceprací stavby dle dodatku č. 3 bez DPH	+ 3 191 460,00 Kč
cena méněprací stavby dle dodatku č. 3 bez DPH	- 268 681,30 Kč
cena za zhotovení stavby celkem bez DPH	58 853 306,21 Kč

5) Čl. XVI. Ostatní ujednání: odst. XVI.13. se doplňuje o následující přílohu:

- Příloha č. 17: Změnový list č. 13 ze dne 8. 8. 2018
- Příloha č. 18: Změnový list č. 16 ze dne 18. 9. 2018
- Příloha č. 19: Změnový list č. 17 ze dne 25. 7. 2018
- Příloha č. 20: Změnový list č. 19 ze dne 8. 10. 2018
- Příloha č. 21: Změnový list č. 20 ze dne 24. 9. 2018

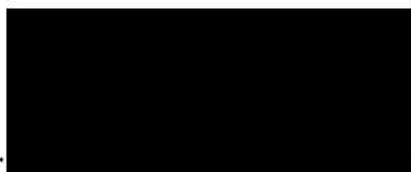
IV. Závěrečná ustanovení

- 1) Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem č. 3 smlouvy zůstávají v plném znění v platnosti.
- 2) Dodatek č. 3 smlouvy je vyhotoven v šesti stejnopisech, z nichž čtyři obdrží Objednatel a dva Zhotovitel.
- 3) Tento dodatek č. 3 ke smlouvě je uzavřen a nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 4) Dodatek č. 3 ke smlouvě zašle k uveřejnění v registru smluv statutární město Brno.
- 5) Statutární město Brno je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 6) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku č. 3 nejsou předmětem obchodního tajemství.
- 7) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku č. 3 nejsou informacemi používajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 8) Obě smluvní strany prohlašují, že tento dodatek č. 3 je projevem jejich svobodné vůle a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.
- 9) Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 3 smlouvy je změnový list č. 13 ze dne 8. 8. 2018, změnový list č. 16 ze dne 18. 9. 2018, změnový list č. 17 ze dne 25. 7. 2018, změnový list č. 19 ze dne 8. 10. 2018 a změnový list č. 20 ze dne 24. 9. 2018, včetně položkových rozpočtů změn.


Doložka

Tento dodatek č. 3 byl schválen Radou města Brna na schůzi č. R7/192, dne 13. 11. 2018

27. 11. 2018
V Brně dne

.....



za Objednatele


vedoucí Odboru investičního
Magistrátu města Brna

27. 11. 2018
V Brně dne

.....


za Zhotovitele


ředitel Divize M – Morava
OHL ŽŠ, a.s.



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	13	
ÚSEK: SO 04 – Výměníková stanice Dvořákova 11		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 13 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:		
Provedení stavebních úprav ve výměňkové stanici Dvořákova 11		
KOMU: OI MMB	OD: OHL ŽS, a.s.	DATUM:
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR: FAX:	OSOBNĚ:
		MAIL:
PŘEDMĚT ZMĚNY: Provedení stavebních úprav výměňkové stanice Dvořákova 11 DOTČENÉ MÍSTO: SO 04 Výměníková stanice ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č.13 – příloha č.1“ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: ODKAZ DO TERMÍNU: NE		
POPIS ZMĚNY: Stávající stav prostorů výměňkové stanice byl po kontrole před zahájením prací na odpojení zařízení shledán v nevyhovujícím stavu. Před montáží nových zařízení je nutno provést odstranění degradovaných omítek a zajistit doplnění odpadlé omítky, opatřit nátěrem a zajistit bezprašnost prostředí. Dále došlo k úpravě místnosti pro rozvaděč MaR.		
POKYN VYDAL: [REDACTED]	DATUM: 8.3.2013	
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE, DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM [REDACTED]	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna, [REDACTED]	



PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	13		
ÚSEK: SO 04 – Výměňíková stanice Dvořákova 11			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Popis Provedení stavebních úprav ve výměňíkové stanici Dvořákova 11	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 13 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:		
KOMU: OI MMB ODESLÁNO: POŠTOU: _____	OD: OHL ŽS, a.s. KURÝR: _____ MAIL	DATUM: OSOBNĚ:	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Provedení stavebních úprav výměňíkové stanice Dvořákova 11 DOTČENÉ MÍSTO: SO 04 Výměňíková stanice ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Viz položkový rozpočet „Změna č.13– příloha č.1“ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: DOPAD DO TERMÍNU: NE			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	119 259,54 Kč	25 044,50 Kč	144 304,04 Kč
Méněpráce:	0 Kč	0 Kč	0 Kč
Rozdíl:	119 259,54 Kč	25 044,50 Kč	144 304,04 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE: [redacted]		DATUM: 8.6.18	
VYJÁDRĚNÍ: Projektant se změnou souhlasí.			
OD: GP [redacted]	PODPIS: [redacted]	DATUM: 8.6.2018	
SCHVÁLIL: _____	PODPIS: _____	DATUM: _____	
STAVEBNÍ DOZOR BKOM [redacted]	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna, [redacted]		

Změnový list č. 13: Položkový soupis prací a dodávek

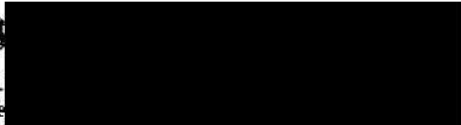


S:		Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu				
O:	SO 04	Dvořákova 11_VS				
R:	ZL 13	Rozpočet víceprací				
Výměnková stanice						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	63	Podlahy				
	631312131R00	Doplnění mazanin betonem do 4 m ² , nad tl. 8 cm	m ³	0,92	2 664,00	2 450,88
		30% plochy-tl.100mm : 5,3*5,8*0,3*0,1		0,92		
202	631361921RT8	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 8,0, oka 100/100 mm	t	0,09	27 070,00	2 436,30
		9 22*1,2*7,99/1000		0,09		
240	850321271R00	Bourění konstrukce ze žb	m ²	0,92	12 920,00	11 886,40
		30% plochy-B.100mm : 5,3*5,8*0,3*0,1		0,92		
Díl:	63	Podlahy				16 773,58
Díl:	614	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí				
	783601811R00	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrábáním	m ²	48,13	38,61	1 858,30
		(5,8*0,8*2)+(0,7*6,65)+(6,65*0,3)+(5,8*0,8)+(2,3*5,8)+(2,45*5,8)		48,13		
	611421331RT2	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - a použitím suché maltové směsi	m ²	14,44	191,25	2 761,65
		30%: 48,13*0,3		14,44		
	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadov. tl. 2-3 mm	m ²	48,13	185,85	8 944,96
		(5,8*0,8*2)+(0,7*6,65)+(6,65*0,3)+(5,8*0,8)+(2,3*5,8)+(2,45*5,8)		48,13		
Díl:	614	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí				13 564,91
Díl:	97	Prorážení otvorů				
	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem - stěny	m ²	88,00	79,00	6 794,00
		(2*5,8+2*5,3)*2,2 - 1,2*2,2 + 39,8		88,00		
23	978015291R00	Očištění omítek vápenných nebo vápenocementových stěn s vykrábáním spár, s očištěním zdíva v rozsahu do 100 %	m ²	88,00	163,00	14 018,00
		(2*5,8+2*5,3)*2,2 - 1,2*2,2 + 39,8		88,00		
Díl:	97	Prorážení otvorů				20 812,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
	24 999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů výšky do 6 m.	t	2,95	356,00	1 049,36
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				1 049,36
Díl:	784	Malby				
	49 601016195R00	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubkové penetrace stropů silikátová	m ²	48,13	57,50	2 767,48
		(5,8*0,8*2)+(0,7*6,65)+(6,65*0,3)+(5,8*0,8)+(2,3*5,8)+(2,45*5,8)		48,13		
	51 622471317RV8	Nátěry a nástřiky kleneb základním a krycím nátěrem (nebo přestřikem povrchu) hmole silikátová, složitost 1 + 2,	m ²	48,13	99,60	4 793,75
		Položka pořadí 49 : 48,13		48,13		
Díl:	784	Malby				7 561,23
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
	52 979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	7,70	241,50	1 858,56
	53 979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	23,09	142,00	3 278,50
	54 979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	7,70	258,50	1 989,42
	55 979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každé další 1 km	t	69,26	16,00	1 108,22
	56 979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	7,70	205,00	1 577,66
	57 979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	15,39	22,80	350,94
	58 979990001R00	Příplatek za skládku stavební sutě	t	7,70	240,00	1 847,04
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				12 010,38
Díl:	VN	Vedlejší náklady				
	59 900	HZS - Nespecifikované práce na provedení detailů a doplňkových prací	hod	20,00	280,00	5 600,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				5 600,00
Díl:	ELE	Osvětlení VS vč.DMT stáv.rozvodů				
		VS-vybudování osvětlení	kpl	1,00	16 993,00	16 993,00
		HZS - DMT stáv.rozvodů	hod	24,00	200,00	6 800,00
Díl:	ELE	Osvětlení VS vč.DMT stáv.rozvodů				23 793,00
	Celkem	Výměnková stanice				101 164,46
Místnost rozvaděče MaR						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	614	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí				
	783801811R00	Odstranění nátěrů z omítek, oškrábáním	m ²	18,20	38,61	702,70
	611421331RT2	Oprava váp.omítek - s použitím suché maltové směsi	m ²	12,96	191,25	2 478,50
	602021152RT2	Omítka sanační, ručně, škrábána, tloušťka vrstvy 20 mm	m ²	12,96	350,55	4 543,13
Díl:	614	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí				7 724,43
Díl:	97	Prorážení otvorů				
	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m ²	12,96	124,20	1 609,63
23	978015291R00	Očištění omítek vápenných nebo vápenocementových stěn v rozsahu do 100 %	m ²	12,96	163,00	2 112,48
Díl:	97	Prorážení otvorů				3 722,11
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				

24	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů výšky do 6 m.	t	0,00	356,00	0,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				0,00
Díl:	784	Malby				
49	601016195R00	Omičky stropů a podhledů z hotových směsí Doplnková práce pro omičky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů síkátová	m2	31,16	57,50	1 791,70
51	622471317RV6	Nátěry a náštiky kleneb základním a krycím nátěrem (nebo přesřtkem povrchu) hmota síkátová, složitost 1 + 2,	m2	31,16	99,00	3 103,54
		Položka pořadí 49 : 31,16		31,16		
Díl:	784	Malby				4 895,24
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
52	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,75	241,50	184,66
53	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,29	142,00	325,74
54	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,75	256,50	197,00
55	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	6,89	16,00	110,11
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,75	205,00	155,75
57	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,53	22,80	34,87
58	979990001R00	Příplatek za skládku stavební sutí	t	0,75	240,00	183,51
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				1 193,30
Díl:	VN	Vedlejší náklady				
59	900	HZS - Nespecifikované práce na provedení detailů a doplňkových prací - DMT rozvaděče	hod	2,00	280,00	560,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				560,00
	Celkem	Místnost rozvaděče MaR				18 095,08
	Celkem					119 259,54

DPH 21% 25 044,50
celkem s DPH 144 304,04



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	16
ÚSEK: SO 01 – Hlavní stavební objekt	
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 16 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
Revize objektu po odstrojení v rozsahu stropu nad 3.NP (včetně)	
KOMU: OI MMB OD: OHL ŽS, a.s. DATUM:	OSOBNĚ:
ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX:	MAIL:
PŘEDMĚT ZMĚNY: Revize objektu R13 po odstrojení v rozsahu do stropu nad 3.NP (včetně) DOTČENÉ MÍSTO: SO 01 Hlavní stavební objekt ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č. 16 – příloha č.1“ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: ODKAZ DO TERMÍNU:	
POPIS ZMĚNY: Po odstrojení objektu Rooseveltova 13 došlo k provedení revize projektové dokumentace a doplnění prací na statickém zajištění konstrukcí. Ve změnovém listu jsou zahrnuty činnosti odpovídající rozsahu prací do úrovně stropu nad 3. NP vč. této konstrukce. Jedná se o doplnění demontovaných položek stropních trámů, zazdívek stávajících otvorů, podstojkování kleneb (nájemné), sanace degradovaných částí krovu, doplnění torkretu v 1.PP, monitoring objektu a okolních budov, odstranění kamenného soklu dvorní fasády a její podrovnání, vybourání ostění oken dvorní fasády, demontáž a provedení nové železobetonové podesty schodiště v 3.NP, podepření zámečnickými prvky poškozeného ramena schodiště v 1.NP (první nástupní rameno). Tyto činnosti nebylo možno zahrnout do projektové dokumentace, jejich zjištění umožnilo až odstrojení objektu a zjištění skutečného stavu konstrukcí.	
POKYN VYDAL: 	DATUM: 18.9.2018
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BYT POUŽITO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE, DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.	
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM - 	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna, 



PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	16																
ÚSEK: SO 01 – Hlavní stavební objekt																	
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Popis Revize objektu po odstrojení v rozsahu stropu nad 3.NP (včetně)	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 15 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:																
KOMU: OI MMB OD: OHL ŽS, a.s. DATUM: ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ: MAIL																	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Revize objektu R13 po odstrojení v rozsahu do stropu nad 3.NP (včetně) DOTČENÉ MÍSTO: SO 01 Hlavní stavební objekt ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Viz položkový rozpočet „Změna č.16– příloha č.1“ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: DOPAD DO TERMÍNU:																	
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:																	
	<table><thead><tr><th></th><th>Cena bez DPH</th><th>DPH</th><th>Cena s DPH</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vícepráce:</td><td>1 104 027,04 Kč</td><td>231 845,68 Kč</td><td>1 335 872,72 Kč</td></tr><tr><td>Méněpráce:</td><td>0 Kč</td><td>0 Kč</td><td>0 Kč</td></tr><tr><td>Rozdíl:</td><td>1 104 027,04 Kč</td><td>231 845,68 Kč</td><td>1 335 872,72 Kč</td></tr></tbody></table>		Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Vícepráce:	1 104 027,04 Kč	231 845,68 Kč	1 335 872,72 Kč	Méněpráce:	0 Kč	0 Kč	0 Kč	Rozdíl:	1 104 027,04 Kč	231 845,68 Kč	1 335 872,72 Kč
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH														
Vícepráce:	1 104 027,04 Kč	231 845,68 Kč	1 335 872,72 Kč														
Méněpráce:	0 Kč	0 Kč	0 Kč														
Rozdíl:	1 104 027,04 Kč	231 845,68 Kč	1 335 872,72 Kč														
PODPIS NAVRHOVATELE: [redacted]	DATUM: 18.9.2018																
VYJÁDRĚNÍ: <i>projektová souhlasí</i>																	
OD: GP [redacted]	PODPIS: [redacted] DATUM: 18.9.2018																
SCHVÁLIL: _____	PODPIS: _____ DATUM: _____																
STAVEBNÍ DOZOR BKOM [redacted]	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna [redacted]																

Změnový list č. 16: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008 2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu
O:	SO 01	Revize objektu po odstrojení, do stropu nad 3.NP
R:	ZL 16	Rozpočet víceprací

1.Oceř. I nosníky a dřevěné trámy - 3.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 4						
Vodorovné konstrukce						
90	411351211R00	Bednění stropů deskových, podepření, do 5,9m, 5kPa m.č.311: 8,5*2 m.č.312: 2,55*2	m2	22,10 22,10	714,00	15 779,40
91	411351212R00	Odstánění bednění stropů deskových do 5,9m, 5kPa viz p.č.90	m2	22,10	183,00	4 044,30
						19 823,70
Díl: 96						
Bourání konstrukcí						
964073441R00		Vybourání nosníků ze zdi cihelné tl. 8 m, přes 55 kg/m m.č.311: 676,018 kg m.č.312: 222,033 kg	t	0,90 0,68 0,22	3 343,50	3 002,46
964061341R00		Uvolnění ztlaví trámu, zad cihal nad 0,05 m2 m.č.311: 2x, m.č.312: 2x	kus	4,00 4,00	382,50	1 530,00
968079881R00		Přerušeni ocelových profilů průřezu do 7 cm2 m.č.311: 10x, m.č.312: 3x	kus	13,00 13,00	82,28	1 089,38
969079991R00		Příplatek za každých dalších 5 cm2 průřezu 1 360 - průřez.plocha = 97,1 cm2.....97,1-90,1 / 5 cm2 = 18x m.č.311: 10x18 m.č.312: 3x18	kus	234,00 180,00 54,00	54,99	12 667,66
						18 469,50
Díl: 99						
Staveništní přesun hmot						
290	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů, výšky do 25 m.	t	1,08	874,09	943,05
						943,05
Díl: 762						
Konstrukce tesarské						
762822820R00		Demontáž stropnic z řeziva o pldo 288 cm2 3.NP - skutečnost - množství viz SD (28.6.2018) 15,3m	m	15,30 15,30	45,45	695,99
333	762822830R00	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy přes 288 do 450 cm2 3.NP - skutečnost - množství viz SD (28.6.2018) 228,8	m	228,80 228,80	55,00	12 584,00
334	762822850R00	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy přes 450 cm2 3. NP : (v rozpočtu) 232,9 3.NP - skutečnost - množství viz SD (28.6.2018) 308,5	m	73,60 -232,90 308,50	84,00	6 182,40
						19 461,79
Díl: D96						
Přesuny sutí a vybouraných hmot						
505	97990161R00	Poplatek za skládku dřeva	t	9,29	500,00	4 646,05
509	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	10,63	261,00	2 775,29
509	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	31,90	157,00	5 008,28
510	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	10,63	177,00	1 882,09
511	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	95,70	15,00	1 435,49
512	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	10,63	227,00	2 413,76
513	976092121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	21,27	25,00	531,86
						18 692,62
Díl: Celkem						
1.Oceř. I nosníky a dřevěné trámy - 3.NP						
						77 390,66

2.Zazdívky (1.PP -3.NP)

Díl:	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3						
Svislé a kompletní konstrukce						
26	310238211RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25m2 do 1m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými otvory po demonitovaných stropnicích (v rozpočtu) 2.NP: 0,25*0,35*0,25*62 3.NP: 0,25*0,35*0,25*64 skutečnost - množství viz SD 1.NP: 0,25*0,35*0,25*200 2.NP: 0,25*0,35*0,25*140 3.NP: 0,25*0,35*0,25*146 zazdění po l proflech ve stropu (3.NP) zazdění dočas. podpor krovu zazdění kanálu ve dvoře	m3	8,69 -1,36 -1,40 4,38 3,06 3,19 0,10 0,11 0,61	4 920,00	42 760,95
27	310239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1m2 do 4m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými	m3	3,36	4 710,00	15 822,66

		zazdívka stěny 1.PP (v místě připojky vody) ...1,5m ² *0,3m			0,45		
		zazdívka stěny 3.NP (sociálky) ...2,2m ² *0,3m			0,66		
		...4,55*0,25*0,25			0,28		
		zazdění niky 3.NP...1,2*2,65*0,5			1,58		
		zazdění niky po akřílce 1.NP: 2,5*1,0*0,15			0,38		
	310100011RAD	Zazdívka otvorů ve zdivu, bez úpravy povrchu	m ²	3,28	6202,00		18 932,51
		zazdívky viz foto :					
		0,42+1,134+0,357+0,63+0,714		3,28			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					75 516,12
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					
290	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů, výšky do 25 m,	t	20,31	874,00		17 747,25
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					17 747,25
	Celkem	2.Zazdívky (1.PP -3.NP)					93 263,37

3.Očištění stěn a nadspotřeba betonu (komíny)

Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání					
13	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdiva stěn a rubu kleneb	m ²	939,00	132,00		123 648,00
		1.-6.NP :					
		209+210+210+180+130		939,00			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce					
67	411323434R00	Beton stropů, kleneb nebo skofepů a s nimi bezprostředně souvisejících konstrukcí nadspotřeba betonu (komíny):	m ³	12,20	2 635,00		34 587,00
		1.NP: 4		4,00			
		2.NP: 4,1		4,10			
		3.NP: 4,1		4,10			
		4.NP: součást ZL19					
		5.NP: součást ZL19					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					
290	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů, výšky do 25 m,	t	30,57	874,00		26 721,52
	Celkem	3.Očištění stěn a nadspotřeba betonu (komíny)					185 256,52

4.Podepření kleneb v 1.PP - Pronájem stojek

Díl: 4		Vodorovné konstrukce					
	9167390A0	UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL. STOJKY - NAJEMNE	ksden	11440,00	4,50		51 480,00
		počet stojek v 1.PP - 65 ks					
		doba pronájmu (17.1.2018 - 11.7.2018)176 dní					
		65 ks po dobu 176 dnů....11 440 ksden					
	Celkem	4.Podepření kleneb v 1.PP - Pronájem stojek					51 480,00

5.Střecha - dočasné ztužení po uhlíém zhlaví trámu pomocí OK

Díl: 97		Prorážení otvorů					
271	971033441R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených, plochy do 0,25m ² , tl do 300mm	ks	3,00	206,00		618,00
		vysokání kapes pro utvoření OK					
Díl: 767		Konstrukce zámečnické					
436	767995105R00	Montáž kov. atypických konstr. do 100 kg	kg	241,62	37,00		8 939,94
		viz pol.447					
447	55399993.AR	Výrobek kovový	kg	241,62	70,00		16 913,40
		U100: (1,5+1,75)*4*10,6		137,80			
		U140: (1,15+3,47+0,375+0,15)*16		82,32			
		pomoc.a spojov.materiál		21,50			
Díl: 909	R00	HZS					
		Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	36,00	337,95		12 166,20
		spáření krokví s trámy : 4 prac. po 9hod.		36,00			
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot					
504	979990001R00	Poplatek za skládku sutí	t	0,41	180,00		74,52
508	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,41	261,00		108,05
509	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	1,24	157,00		194,99
510	979061111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,41	177,00		73,28
511	979061121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,73	15,00		55,89
512	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,41	227,00		93,98
513	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,83	25,00		20,70
	Celkem	5.Střecha - dočasné ztužení pomocí OK					39 258,95

6. Vyztužení stěny v 1.PP

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					
33	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné zřízení	m2	2,96	526,00	1 556,96
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zatomené nadzákladových zdí nosných, výpňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapeřených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr. bednění kolem otvorů při vyztužení stěn stříkaným betonem : 1.PP: (1,25+2,05+1,2)*0,66		2,96		
34	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné odstranění	m2	2,96	194,00	574,24
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zatomené nadzákladových zdí nosných, výpňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapeřených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr. Položka pořadí 33 : 2,96		2,96		
39	311381821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,08	24 000,00	1 440,00
		vyztužení stěn stříkaným betonem - statika : 55,94/1000		0,08		
40	311361921RT8	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,26	26 310,00	6 840,00
		vyztužení stěn stříkaným betonem - statika 3 ks : 260/1000		0,26		
73	21634112xxxx	Beton stříkaný stěn, C25/30 tl.10 cm	m2	18,00	2 425,00	43 650,00
		1. PP : 18		18,00		
74	21634112xxxx	Připl.za dalších 5 cm tl.betonu stříkaného, stěn, C25/30	m2	9,00	675,00	6 075,00
		1. PP: 0,5*18		9,00		
75	380932225Rxx	Vlepení výztuže D 12, ořech, chemická kotva se směšovačem, bez dodávky výztuže	m	50,40	1 318,00	66 427,20
		vlepení výztuže D12 do stávajícího zdiva (vyztužení stěn stříkaným betonem) : 126*0,4		50,40		
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					126 564,00
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
290	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů, výšky do 25 m.	t	13,30	674,00	11 621,55
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					11 621,55
	Celkem	6.Vyztužení stěny v 1.PP				138 185,55

7. Upřesnění požadavku na rezervu příkonu

Díl: ELE	Změna RS1 na nepřímé měření					
	Rozvaděč RS01	kpl	1		0,00	
5	HZS2221R	Kompletace rozvaděče (hod)	hod	8		0,00
Díl: ELE	Změna RS1 na nepřímé měření					0,00
	Celkem	7.Upřesnění požadavku na rezervu příkonu				0,00

8. Monitoring

Díl: ON	Ostatní náklady					
12	005004	Monitoring nosného zdiva budovy - konvergence	ks	1	92 983,00	92 983,00
13	005005	Monitoring vlivů stavby na stávající ovlivněné sousední objekty	ks	1	50 171,00	50 171,00
Díl: ON	Ostatní náklady					143 154,00
	Celkem	8.Monitoring				143 154,00

9. Dvůr 1.PP (dvorní zeď) - dozdivka výtah.šachty

Díl: 611	Vyrovnání zdiva, Injektáž					
	319202331R00	Vyrovnání nerovnosti zdiva, přezdění zdiva, přespárování zdiva tl. vrstvy do 15 cm, MC (spodní část)	m2	8,04	481,50	3 871,26
11	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	8,04	92,00	739,68
7	612002	Kontaktní vrstva sanačního podhazu	m2	8,04	295,00	2 371,80
	967042714R00	Odsekání zdiva plošné z kamene, betonu tl. do 30 cm	m2	8,04	903,60	7 264,94
1	611001	Vyrovnání zdiva jádrová omítka tl.10-15mm (příprava náběhů, labionů)	bm	16,40	208,00	3 411,20
229	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné	m2	12,00	110,00	1 320,00
	319202331R00	Vyrovnání nerovnosti zdiva, přezdění zdiva, přespárování zdiva tl. vrstvy do 15 cm, MC (horní část)	m2	8,22	481,50	3 997,93
11	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	8,22	92,00	756,24
7	612002	Kontaktní vrstva sanačního podhazu	m2	8,22	295,00	2 424,60
	967042714R00	Odsekání zdiva plošné z kamene, betonu tl. do 30 cm	m2	8,22	903,60	7 427,59
1	611001	Vyrovnání zdiva jádrová omítka tl.10-15mm (příprava náběhů, labionů)	m2	16,40	208,00	3 411,20
25	CH001	Vrty příklepovými vrtačky ø pr. 12 mm	m	23,00	76,00	1 748,00
	CH0015	Příplatek k vrtání otvorů, smíšené zdivo	m	23,00	36,00	874,00
26	CH002	Vyčištění otvorů sítěným vzduchem, pr. 12 mm	m	23,00	14,00	322,00
27	CH003	Dodatečná izolace zdiva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok siloxanu, 2 řady, horizontální	m2	0,40	365,00	146,00
31	CH007	Siloxanový bezpouštědlový koncentrát, obsah účinné látky koncentrátu 100%	l	3,79	780,00	2 956,20
29	CH005	Dodatečná izolace zdiva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok siloxanu, plošná do hloubky 400mm (rozték vrtů vodorovně 15cm, svisle 8cm)	m2	0,50	570,00	285,00
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					
52	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	12,20	241,50	2 945,09

53	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	36,59	142,00	5 195,07
54	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	12,20	258,50	3 152,41
55	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	109,78	18,00	1 756,08
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	12,20	205,00	2 498,98
57	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	24,39	22,80	556,09
58	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	12,20	240,00	2 926,80
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
24	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů	t	2,07	366,00	738,45
		Vyrovnání zdiva				63 057,91
		Celkem				63 057,91

10. Dvůr 1.PP (dvorní zed) - zapravení dvorní části u obj. S002

Díl: 611		Vyrovnání zdiva, injektáž				
	319202331R00	Vyrovnání nerovnosti zdiva, přeželezní zdiva, přesparování zdiva II. vrstvy do 15 cm, MC 8,65*2,5, II. vrstvy průměrná 8 cm	m2	21,63	481,50	10 414,85
						21,63
11	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	21,63	92,00	1 969,50
7	612002	Kontaktní vrstva sanačního podhrozu	m2	21,63	295,00	6 379,38
25	CH001	Vrty příklepovými vrátky o pr. 12 mm 8,65*5*2*0,20	m	17,30	76,00	1 314,80
						17,30
	CH0015	Příplatek k vrtání otvorů, smíšené zdivo	m	17,30	38,00	657,40
26	CH002	Vyčištění otvorů stlačeným vzduchem, pr. 12 mm	m	17,30	14,00	242,20
27	CH003	Dodatečné izolace zdiva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok siloxanu, 2 řady, horizontální	m2	1,73	365,00	631,45
31	CH007	Siloxanový bezropoušleďový koncentrát obsah účinné látky koncentrátu 100% horizontální : 1,73*2,16	l	3,72	760,00	2 901,21
						3,72
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
24	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů	t	2,76	366,00	982,32
		Vyrovnání zdiva				25 513,11
Díl: 611		Celkem				25 513,11

11. Bourací práce

Díl: 96		Bourání konstrukcí				
	96714 OA0	Vybourání částí konstrukcí z cihel a tvárnic	m3	9,64	1 417,50	13 684,70
		vybourání spalel u oken ve fasádě do dvora				3,34
		vybourání stěny ve dvoře pro SO 02				1,20
		vybourání cihel zdi pro uložení stropu nad 3.NP				1,58
		osekání přízděné zdi u SO 02				3,00
		vybourání zdiva pro dočasné pedepření stropu a u niky m.č.302				0,57
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
504	979960001R00	Poplatek za skládku suti	t	17,35	180,00	3 123,36
508	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	17,35	261,00	4 528,87
509	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	52,08	157,00	8 172,70
510	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	17,35	177,00	3 071,30
511	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	69,41	15,00	1 041,12
512	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	17,35	227,00	3 938,90
513	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	34,76	25,00	867,60
		Celkem				38 408,64

12. ŽB schodišťová podesta nad 3.NP (vč.DMT stáv.dřevěného trám.stropu)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
122	430321514xxx	Schodišťové konstrukce, železobeton C 30/37, pohledový	m3	1,40	3 865,00	5 399,41
		1,397				
123	431351121xxx	Bedněná podest přímočarých - zřízení, pohledové	m2	8,10	1 691,00	13 697,10
		7,83+0,27				
116	431351122R00	Bedněná podest přímočarých - odstranění	m2	8,10	115,00	931,50
		viz pol.č.123				
115	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodič, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505	t	0,08	24 000,00	2 017,88
		výkaz výztuže: 84,07				
103	413351107R00	Bedněná nosníků zřízení	m2	3,82	521,00	1 990,22
		3,82				
104	413351108R00	Bedněná nosníků odstranění	m2	3,82	198,00	756,36
		viz pol.č.103				
105	413351215R00	Podpěrná konstrukce bedněná přes 10 do 20 kPa, - zřízení	m2	32,40	575,00	18 630,00
		8,1*4 podlaží				
106	413351216R00	Podpěrná konstrukce bedněná přes 10 do 20 kPa, odstranění	m2	32,40	140,00	4 536,00

		viz pol.č.105				47 958,27	
Díl: 4	Vodorovné konstrukce						
Díl: 96	Bourání konstrukcí						
271	971033441R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m ² , tloušťky do 300 mm	kus	5,00	206,00	1 030,00	
		základovém nebo nadzákladovém, strop nad 3.NP - 5x		5,00			
93	974031165R00	Vysekáni rýh ve zdi cihelné 15 x 20 cm	m	5,05	160,00	959,50	
		dl. 5,05 m		5,05			
						1 989,50	
Díl: 96	Bourání konstrukcí						
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						
52	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,96	241,50	232,49	
53	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,89	142,00	410,11	
54	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,98	258,50	248,86	
55	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	8,86	16,00	138,63	
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,96	205,00	197,35	
57	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,93	22,80	43,90	
58	97999001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	0,96	240,00	231,05	
						1 502,39	
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						
Díl: 99	Staveništní přesun hmot						
290	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů, výšky do 25 m,	t	4,57	874,00	3 981,90	
						3 991,90	
Díl: 99	Staveništní přesun hmot						
Díl: 762	Konstrukce tesařské						
	411900001RA0	Demontáž trámového stropu	m ²	7,67	749,70	5 752,07	
		4,95*1,55		7,67			
	909 R00	Hzs-nazmeritelné stavební práce	h	88,00	337,95	29 739,60	
		dočasná kce pro zajištění podpory stupňů-2x (4 prac. po 11hod.) * 2		88,00			
						35 491,67	
Díl: 762	Konstrukce tesařské						
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						
505	979990181R00	Poplatek za skládku dřeva	t	3,08	500,00	1 539,10	
508	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,00	261,00	0,00	
509	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,00	157,00	0,00	
510	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,00	177,00	0,00	
511	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,00	15,00	0,00	
512	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,00	227,00	0,00	
513	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,00	25,00	0,00	
						1 539,10	
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						
Celkem	12.ZB schodišťová podesta nad 3.NP (vč.DMT stáv.dřevěného trám.stropu)						96 464,73

13.Zajištění schodišťového ramene 1.PP

Díl: 97	Prorážení otvorů						
269	971033123R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném vrtání otvorů ve zdivu z jakýchkoliv cihel pálených průměru do 30 mm, do hloubky 450 mm	kus	8,00	64,00	512,00	
		základovém nebo nadzákladovém, schodišťové rameno 1.PP - závitovka M16 : 8		8,00			
Díl: 4	Vodorovné konstrukce						
121	380932227Rxx	Vlepení výztuže D 14, ořía, chemická kotva, bez dodávky výztuže	m	2,00	1 953,00	3 906,00	
		dálka kolvení 250 mm * 8		2,00			
119	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků stávek	kg	107,06	164,00	17 556,20	
		výkaz materiálu (v.č.51)...107,05		107,06			
Díl: 909	HZS						
909 R00		Hzs-nazmeritelné stavební práce pomocné práce,příprava stupňů-vyplnění maltou,svařování : 2 prac. po 6hod.	h	12,00	337,95	4 055,40	
				12,00			
						26 029,60	
Celkem	13.Zajištění schodišťového ramene 1.PP						1 104 027,04
Celkem	Revize objektu po odstrojování, do stropu nad 3.NP včetně						

DPH 21% 231 845,68
celkem s DPH 1 335 872,72

Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13

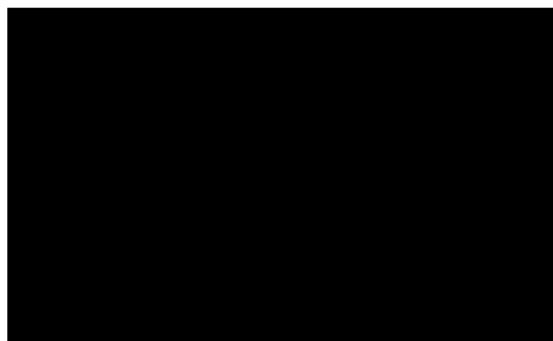
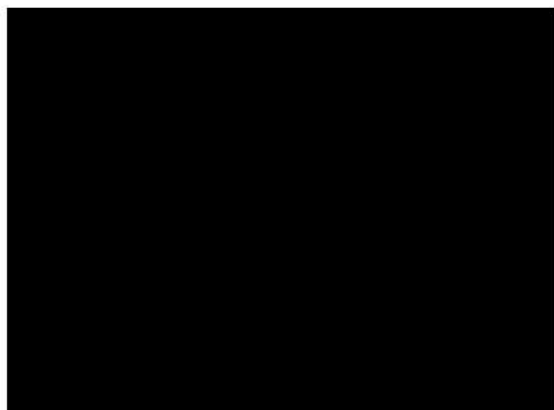
Rekapitulace změnových listů dodatku č. 3

		MPC bez DPH	MPC DPH	MPC vč. DPH	VCP bez DPH	VCP DPH	VCP vč. DPH	Celkem bez DPH	Celkem DPH	Celkem vč. DPH
Z13	Ovořákova 11_V5	0,00	0,00	0,00	119 259,54	25 044,50	144 304,04	119 259,54	25 044,50	144 304,04
Z14		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Z15		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Z16	Revize objektu po odstrojení do 3.NP	0,00	0,00	0,00	1 104 027,04	231 845,68	1 335 872,72	1 104 027,04	231 845,68	1 335 872,72
Z17	Hydroizolace uliční části	-187 616,83	-39 399,53	-227 016,36	658 325,86	138 248,43	796 574,29	470 709,03	98 848,90	569 557,93
Z18		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Z19	Revize objektu po odstrojení do 4.NP	0,00	0,00	0,00	818 622,81	171 910,79	990 533,60	818 622,81	171 910,79	990 533,60
Z20	SO02 vedlejší budova	-81 064,47	-17 023,54	-98 088,01	491 224,75	103 157,20	594 381,95	410 160,28	86 133,66	496 293,94
		-268 681,30	-56 423,07	-325 104,37	3 191 460,00	670 206,60	3 861 666,60	2 922 778,70	613 783,53	3 536 562,23

Smlouva	Kč bez DPH	54 699 500,00
Dodatek č. 1	392 543,38	55 092 043,38
Dodatek č.2	1 438 484,13	56 530 527,51
Dodatek č. 3	2 922 778,70	59 453 306,21

Celkem

4 753 806,21



Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13

Rekapitulace změnových listů

		MPC bez DPH	MPC DPH	MPC vč. DPH	VCP bez DPH	VCP DPH	VCP vč. DPH	Celkem bez DPH	Celkem DPH	Celkem vč. DPH	Dodatek
Z1	Změna materiálu bouraných kci	-51 372,19	-10 788,16	-62 160,35	58 178,01	12 217,38	70 395,39	6 805,82	1 429,22	8 235,04	1
Z2	Doplnění hmotnosti výztuže podlah	0,00	0,00	0,00	16 428,46	3 449,98	19 878,44	16 428,46	3 449,98	19 878,44	1
Z3	Dozvidky 1.PP, záklenky, otvory	-6 082,28	-1 277,28	-7 359,56	275 817,72	57 921,72	333 739,44	269 735,44	56 644,44	326 379,88	2
Z4	Proškrabání omítek	0,00	0,00	0,00	59 329,21	12 459,13	71 788,34	59 329,21	12 459,13	71 788,34	1
Z5	Podpření kleneb	0,00	0,00	0,00	50 431,03	10 590,52	61 021,54	50 431,03	10 590,52	61 021,55	1
Z6	Doplnění překladu PŘ 1.2	0,00	0,00	0,00	17 972,78	3 774,28	21 747,06	17 972,78	3 774,28	21 747,06	1
Z7	SO02 odbourání sousední zdi	0,00	0,00	0,00	5 293,20	1 111,57	6 404,77	5 293,20	1 111,57	6 404,77	1
Z8	Rozebrání historické dlažby mč. 006	0,00	0,00	0,00	7 266,20	1 525,90	8 792,10	7 266,20	1 525,90	8 792,10	1
Z9	Chráničky E.On	0,00	0,00	0,00	229 016,68	48 093,50	277 110,18	229 016,68	48 093,50	277 110,18	1
Z10	SO03 Dvůr - instalační kanál	0,00	0,00	0,00	64 095,60	13 460,08	77 555,68	64 095,60	13 460,08	77 555,68	2
Z11	Bourání skrytých kci v podlahách	0,00	0,00	0,00	101 594,86	21 334,92	122 929,78	101 594,86	21 334,92	122 929,78	2
Z12	Demontáž OK a trámů ve stropěch	0,00	0,00	0,00	250 239,86	52 550,37	302 790,23	250 239,86	52 550,37	302 790,23	2
Z13	Dvořákova 11_VS	0,00	0,00	0,00	119 259,54	25 044,50	144 304,04	119 259,54	25 044,50	144 304,04	3
Z14	Zásyp vhodnou zeminou	0,00	0,00	0,00	452 956,30	95 120,82	548 077,12	452 956,30	95 120,82	548 077,12	2
Z15	Mikropiloty pod výtahovou šachtu	0,00	0,00	0,00	299 862,07	62 971,03	362 833,10	299 862,07	62 971,03	362 833,10	2
Z16	Revize objektu po odstrojení do 3.NP	0,00	0,00	0,00	1 104 027,04	231 845,68	1 335 872,72	1 104 027,04	231 845,68	1 335 872,72	3
Z17	Hydroizolace uliční části	-187 616,83	-39 399,53	-227 016,36	658 325,86	138 248,43	796 574,29	470 709,03	98 848,90	569 557,93	3
Z18		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Z19	Revize objektu po odstrojení do 4.NP	0,00	0,00	0,00	818 622,81	171 910,79	990 533,60	818 622,81	171 910,79	990 533,60	3
Z20	SO02 vedlejší budova	-81 064,47	-17 023,54	-98 088,01	491 224,75	103 157,20	594 381,95	410 160,28	86 133,66	496 293,94	3
		-326 135,77	-68 488,51	-394 624,28	5 079 941,98	1 066 787,81	6 146 729,79	4 753 806,21	998 299,30	5 752 105,51	

Celková cena dle SOD

Kč bez DPH

54 699 500,00

Dodatek č. 1

392 543,38

55 092 043,38

Dodatek č. 2

1 438 484,13

56 530 527,51

Dodatek č. 3

2 922 778,70

59 453 306,21

Celkem

4 753 806,21



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	17	
ÚSEK: SO 01 – Hlavní stavební objekt		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 17	
PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:		
Změna způsobu provedení hydroizolace stěny 1.PP uliční fasády		
KOMU: OI MMB	OD: OHL ŽS, a.s.	DATUM:
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR: FAX:	OSOBNĚ:
		MAIL:
PŘEDMĚT ZMĚNY: Provedení hydroizolace stěny 1.PP uliční fasády plošnou hydroizolací		
DOTČENÉ MÍSTO: SO 01 Hlavní stavební objekt		
ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o.		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č.17 – příloha č.1“		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
ODKAZ DO TERMÍNU:		
POPIS ZMĚNY:		
V chodníku ulice Rooseveltova podél objektu je uložen kabel NN a VN spol. E.On v minimální vzdálenosti od cihelné zdi 250 mm. Kabely jsou položeny vedle sebe 3 ks nízké napětí, a v nižší úrovni 2 ks vysoké napětí. Vedle kabeláže E.On vede kabel DPMB, a další slaboproudé rozvody. Šířka chodníku podél objektu je zabraná kabely. Projekčně plánovaný výkop pro provedení sanace vnější strany fasádní stěny je tímto natolik omezena, že zhotovitel po konzultaci s AD GP navrhuje provedení plošné hydroizolace a napojení a vodorovný systém.		
POKYN VYDAL: [REDACTED]	DATUM: 25. 7. 2018 [REDACTED]	
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE, DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: — BKOM - [REDACTED]	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna, [REDACTED]	



PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

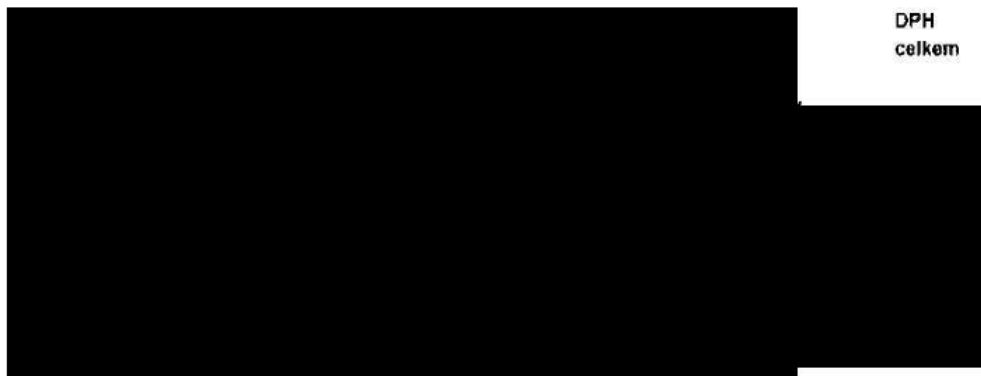
STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	17		
ÚSEK: SO 01 – Hlavní stavební objekt			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Popis Změna způsobu provedení hydroizolace stěny 1.PP uliční fasády	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 15 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:		
KOMU: OI MMB ODESLÁNO: POŠTOU: _____	OD: OHL ŽS, a.s. KURÝR: _____ DATUM: _____ OSOBNĚ: _____ MAIL		
PŘEDMĚT ZMĚNY: Provedení hydroizolace stěny 1.PP uliční fasády plošnou hydroizolací DOTČENÉ MÍSTO: SO 01 Hlavní stavební objekt ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Viz položkový rozpočet „Změna č.17- příloha č.1“ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: DOPAD DO TERMÍNU:			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
Vícepráce:	Cena bez DPH 658 325,86 Kč	DPH 138 248,43 Kč	Cena s DPH 796 574,29 Kč
Méněpráce:	187 616,83 Kč	39 399,53 Kč	227 016,36 Kč
Rozdíl:	470 709,03 Kč	98 848,90 Kč	569 557,93 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE: _____	DATUM: 19. 7. 2018		
VYJÁDRĚNÍ: Projektant se změnou souhlasí.			
OD: GP: _____	PODPIS: _____	DATUM: 14. 7. 2018	
SCHVÁLIL: _____	PODPIS: _____	DATUM: _____	
STAVEBNÍ DOZOR BKQM - _____	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna, _____	_____	

Změnový list č. 17: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008_2017	Roosevítova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu
O:	SO 01	Sanace vlhkého zdiva
R:	ZL 17	Rozpočet souhrnný

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
19	62245113xxx	Omlítka vnější stěn, MC s vodotěsnicí krystalizační přísadou v tl. do 30 mm, hrubě zařetěná, podrovnání zdiva pod stěrky včetně náběhových klinů	m2	-40,00	285,00	-11 400,00
		uliční fasáda - pod dodatečnou hydroizolací : 20*2		-40,00		
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				-11 400,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
24	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pátů výšky do 6 m.	t	-3,55	356,00	-1 265,18
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				-1 265,16
Díl:	97	Prorážení otvorů				
23	978015291R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupně složitosti, v rozsahu do 100 %	m2	-40,00	163,00	-6 520,00
		uliční fasáda - pod dodatečnou hydroizolací : 20*2		-40,00		
Díl:	97	Prorážení otvorů				-6 520,00
Díl:	CH	Chemická Injektáž				
25	CH001	Vrtý příklepovými vrtáky o. pr. 12 mm vertikální : 35*12 plošná : 52,5*91/2,5	m	2 331,00	76,00	177 156,00
				420,00		
				1 911,00		
26	CH002	Vyčištění otvorů staženým vzduchem, pr. 12 mm	m	2 909,99	14,00	41 321,82
28	CH004	Dodatečná izolace zdiva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok siloxanu, 2 řady, vertikální	m2	15,64	365,00	9 821,52
29	CH005	Dodatečná izolace zdiva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok siloxanu, plošná do hloubky 400mm (rozteč vrtů vodorovně 15cm, svista 8cm)	m2	52,50	570,00	29 925,00
				52,50		
30	CH006	Zaslepení otvorů pr. 12 mm	m	2 909,99	16,00	52 379,78
31	CH007	Siloxanový bezrozpouštědlový koncentrát, obsah účinné látky koncentrátu 100% vertikální : 35*2,15 plošná : 52,5*6,2	l	397,75	780,00	310 245,00
				72,25		
				325,50		
32	CH008	Osazení pakrů pro tlakovou injektáž vertikální : 35*12 plošná : 52,5*91	ks	5 133,80	7,30	37 476,74
				420,00		
				4 713,80		
Díl:	CH	Chemická Injektáž				658 325,86
Díl:	711	Izolace proti vodě				
34	711112006R23	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svisté, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2	m2	-40,00	38,00	-1 520,00
		uliční fasáda - pod dodatečnou hydroizolací : 20*2		-40,00		
35	711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů. Položka pořadí 34 :	m2	-40,00	165,00	-6 600,00
				-40,00		
36	711142559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svisté, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů. Položka pořadí 34 :	m2	-40,00	180,00	-7 200,00
				-40,00		
37	711823121RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisté, výška nopu 8 mm, včetně dodávky fólie uliční fasáda : 20*2,5	m2	-50,00	125,00	-6 250,00
				-50,00		
44	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisté do 6 m	t	-0,12	600,00	-112,23
Díl:	711	Izolace proti vodě				-21 682,23
Díl:	713	Izolace tepelné				
45	713131131xxx	Izolace tepelná stěn lepením bitumenovou stěrkou uliční fasáda XPS 40 mm : 20*2,5	m2	-50,00	165,00	-8 250,00
				-50,00		
46	28375461R	deska izolační tepelné izol. : extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný, rovná hrana; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,081 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 uliční fasáda XPS 40 mm : 20*2,5 profes : 0,05	m2	-52,50	107,00	-5 617,50
				-50,00		
				-2,50		
48	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	-0,22	693,00	-154,89
Díl:	713	Izolace tepelné				-14 022,39
Díl:	1	Zemní práce				
2	119001423R00	Dočasná zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 6 kabelů ve výkopěch ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzápěním nebo vyvážněním, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, poděl budovy : 20	m	-20,00	515,00	-10 300,00
				-20,00		
3	139601102R00	Ruční vykop jam, rýh a šachet v hmotě 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek výkop pro provedení dodatečné svisté hydroizolace - ulice : 20*1,2*1,85	m3	-44,40	1 018,00	-45 199,20
				-44,40		
4	151101102R00	Zřízení pažení a rozepění stěn rýh příložně pro jakoukoliv mrazovitost, hloubky do 4 m	m2	-64,20	183,00	-11 748,60

		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, výkop pro HI do ulice : (1,5+1,2+1,2)*3		-64,20		
5	151101112R00	Odstředění pažení a rozepření rýh příložně, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Položka pořadí 4 : 64,20000	m2	-64,20	105,00	-6 741,00
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, Položka pořadí 7 : 54,41763	m3	-54,42	250,00	-13 604,41
7	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Položka pořadí 3 : 177,35243	m3	-44,40	177,00	-7 858,80
8	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením příplatek k ceně za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Položka pořadí 7 : 54,41763	m3	-44,40	157,00	-6 970,80
9	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neuzemněného výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4 Položka pořadí 6 : 54,41763	m3	-44,40	514,00	-22 821,60
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v lůžku výkopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, výkop pro provedení dodatečné svislé hydroizolace - ulice : 19*1,2*1,65	m3	-37,62	101,00	-3 789,62
Díl:	1	Zemní práce				-129 044,03
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
52	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	-2,36	241,60	-569,94
53	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	-7,09	142,00	-1 005,36
54	979081111R00	Odvaz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-2,36	258,50	-610,06
55	979081121R00	Odvaz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-21,24	16,00	-339,84
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	-2,36	205,00	-483,80
57	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	-4,72	22,80	-107,62
58	979990001R00	Příplatek za skládku stavební sutí	t	-2,36	240,00	-566,40
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				-3 683,02
	Celkem	SO01 - 2 SANACE VLHKÉHO ZDIVA				470 709,03



DPH celkem 21% 98 848,90
s DPH 569 557,93

Změnový list č. 17: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu
O:	SO 01	Sanace vlhkého zdiva
R:	ZL 17	Rozpočet souhrnný

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
	19	62245113xxx Omítka vnější stěn, MC s vodolépnou krystalizační přísadou v tl. do 30 mm, hrubá zafřená, podrovnání zdiva pod stěrky včetně náběhových klínů uliční fasáda - pod dodatečnou hydroizolací : 20*2	m2	-40,00	285,00	-11 400,00
				-40,00		
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				-11 400,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
	24	999281105R00 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m.	1	-3,55	356,00	-1 265,16
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				-1 265,16
Díl:	97	Prorážení otvorů				
	23	978015291R00 Očištění omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % uliční fasáda - pod dodatečnou hydroizolací : 20*2	m2	-40,00	163,00	-6 520,00
				-40,00		
Díl:	97	Prorážení otvorů				-6 520,00
Díl:	711	Izolace proti vodě				
	34	711112006R23 Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného leštění o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2 uliční fasáda - pod dodatečnou hydroizolací : 20*2	m2	-40,00	38,00	-1 520,00
				-40,00		
	35	711141559RT2 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů, Položka pořadí 34 :	m2	-40,00	165,00	-6 600,00
				-40,00		
	36	711142559RT2 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů, Položka pořadí 34 :	m2	-40,00	180,00	-7 200,00
				-40,00		
	37	711823121RT5 Ochrana konstrukci novou fólií svislé, výška novu 8 mm, včetně dodávky fólie uliční fasáda : 20*2,5	m2	-50,00	125,00	-6 250,00
				-50,00		
	44	998711101R00 Přesun hmot pro izolace proti vodě svislá do 6 m	1	-0,12	900,00	-112,23
Díl:	711	Izolace proti vodě				-21 682,23
Díl:	713	Izolace tepelné				
	45	713131131xxx Izolace tepelná stěn lepením bitumenovou stěrkou uliční fasáda XPS 40 mm : 20*2,5	m2	-50,00	165,00	-8 250,00
				-50,00		
	46	28375461R deska izolační tepelné izol. : extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,061 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 uliční fasáda XPS 40 mm : 20*2,5 profaz : 0,05	m2	-52,50	107,00	-5 617,50
				-50,00		
				-2,50		
	48	998713101R00 Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	1	-0,22	683,00	-154,89
Díl:	713	Izolace tepelné				-14 022,39
Díl:	1	Zemní práce				
	2	119001423R00 Dočasně zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 6 kabelů ve výkopisti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opoždění použitých materiálů, podél budovy : 20	m	-20,00	515,00	-10 300,00
				-20,00		
	3	139601102R00 Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek výkop pro provedení dodatečné svislé hydroizolace - ulice : 20*1,2*1,85	m3	-44,40	1 018,00	-45 199,20
				-44,40		
	4	151101102R00 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh, výkop pro Hl do ulice : (19+1,2+1,2)*3	m2	-84,20	183,00	-11 748,60
				-84,20		
	5	151101112R00 Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s ukožením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Položka pořadí 4 : 54,20000	m2	-64,20	105,00	-6 741,00
				-64,20		
	6	162701105R00 Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, Položka pořadí 7 : 54,41763	m3	-54,42	250,00	-13 604,41
				-54,42		
	7	162201203R00 Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Položka pořadí 3 : 177,35243	m3	-44,40	177,00	-7 858,80
				-44,40		
	8	162201210R00 Vodorovné přemístění výkopku nošením přílatak k ceně za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Položka pořadí 7 : 54,41763	m3	-44,40	157,00	-6 970,80
				-44,40		

9	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	-44,40	514,00	-22 821,80
		Položka pořadí 6 : 54,41783		-44,40		
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vstřícení.	m3	-37,62	101,00	-3 789,82
		výkop pro provedení dodatečné svislé hydroizolace - ulice : 19*1,2*1,65		-37,62		
Díl:	1	Zemní práce				-129 044,03
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
52	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	-2,36	241,50	-569,94
53	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	-7,08	142,00	-1 005,36
54	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-2,36	258,50	-810,06
55	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-21,24	16,00	-339,84
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	-2,36	205,00	-483,80
57	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	-4,72	22,80	-107,62
58	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	-2,36	240,00	-566,40
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				-3 683,02
	Celkem	SO01 - 2 SANACE VLHKÉHO ZDIVA				-187 816,83

DPH 21% -39 399,53
celkem s DPH -227 016,36

Změnový list č. 17: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu
O:	SO 01	Sanace vlhkého zdiva
R:	ZL 17	Rozpočet souhrnný

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	CH	Chemická Injektáž				
25	CH001	Vrtý příklepový vrtáky o pr. 12 mm	m	2 331,00	76,00	177 158,00
		vertikální : 35*12		420,00		
		plošná : 52,5*91/2,5		1 911,00		
26	CH002	Vyčištění otvorů stlačeným vzduchem, pr. 12 mm	m	2 909,99	14,00	41 321,82
28	CH004	Dodatečná izolace zdiva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok siloxanu, 2 řady, vertikální	m2	13,64	365,00	9 821,52
29	CH005	Dodatečná izolace zdiva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok siloxanu, plošná do hloubky 400mm (rosteč vrtů vodorovně 15cm, svisle 8cm)	m2	52,50	570,00	29 925,00
				52,50		
30	CH006	Zaslepení otvorů pr. 12 mm	m	2 909,99	16,00	52 379,78
31	CH007	Siloxanový bezropouštědlový koncentrát, obsah účinné látky koncentrátu 100%	l	397,75	780,00	310 245,00
		vertikální : 35*2,15		72,25		
		plošná : 62,6*6,2		325,50		
32	CH008	Osazení pakrů pro tlakovou injektáž	ks	5 133,80	7,30	37 476,74
		vertikální : 35*12		420,00		
		plošná : 52,5*91		4 713,80		
Díl:	CH	Chemická Injektáž				658 325,86
	Celkem	SO01 - 2 SANACE VLHKÉHO ZDIVA				658 325,86

DPH 21% 138 248,43
celkem s DPH 796 574,29



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	19	
ÚSEK: SO 01 – Hlavní stavební objekt		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Revize objektu po odstrojení v rozsahu k 15. 9.	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 19 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OI MMB ODESLÁNO: POŠTOU:	OD: OHL ŽS, a.s. KURÝR: FAX:	DATUM: OSOBNĚ: MAIL:
PŘEDMĚT ZMĚNY: Revize objektu R13 po odstrojení v rozsahu k 15. 9. 2018 DOTČENÉ MÍSTO: SO 01 Hlavní stavební objekt ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č. 19 – příloha č.1“ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: ODKAZ DO TERMÍNU:		
POPIS ZMĚNY: Po odstrojení objektu Rooseveltova 13 došlo k provedení revize projektové dokumentace a doplnění prací na statickém zajištění konstrukcí. Ve změnovém listu jsou zahrnuty činnosti odpovídající rozsahu prací a změn projektové dokumentace k 15. 9. 2018. Jedná se o práce spojené s úpravou kotevních desek, celkové rozsahy násypů v objektu, odbourání komínových těles, demontáž a provedení nové železobetonové podesty schodiště v 4.NP, zámečnické prvky pro sepnutí a nahrazení štitové zdi. Tyto činnosti nebylo možno zahrnout do projektové dokumentace, jejich zjištění umožnilo až odstrojení objektu a zjištění skutečného stavu konstrukcí. V rozsahu změn je zahrnuto i statické zajištění střešní nadezdívky a římsy.		
POKYN VYDAL		 089
		DATUM: 6. 10. 2018 Brno, Veverř
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE, DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna,	



PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	19		
ÚSEK: SO 01 – Hlavní stavební objekt			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Popis Revize objektu po odstrojení v rozsahu k 15. 9., vč. zajištění římsy	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 19 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:		
KOMU: OI MMB ODESLÁNO: POŠTOU:	OD: OHL ŽS, a.s. KURÝR: FAX: OSOBNĚ: MAIL	DATUM:	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Revize objektu R13 po odstrojení v rozsahu k 15. 9. 2018, vč. zajištění římsy DOTČENÉ MÍSTO: SO 01 Hlavní stavební objekt ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Viz položkový rozpočet „Změna č.19 – příloha č.1“ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY: DOPAD DO TERMÍNU:			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	818 622,81 Kč	171 910,79 Kč	990 533,60 Kč
Méněpráce:	0 Kč	0 Kč	0 Kč
Rozdíl:	818 622,81 Kč	171 910,79 Kč	990 533,60 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE		DATUM:	8.10.2018
VYJÁDRĚNÍ: Projektant se změnou souhlasí.			
OD: GP		PODPIS: DATUM: 8.10.2018
SCHVÁLIL:	PODPIS:	DATUM:	
STAVEBNÍ DOZOR BKOM		SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna,	

Změnový list č. 19: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtlahu
O:	SO 01	SO01 Revize objektu po odstrojení, do stropu nad 4.NP
R:	ZL 19	Rozpočet vícepráce

1. Provažení kotevnicích desek se stáv. ocel. táhly v objektu

Díl:	HZS					
909	R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	50,00	383,15	18 157,50
		úprava kotevní desky(zkrácení)vč.provažení: 2 prac. po 1hod....celkem 25ks		50,00		
Celkem	1.Provažení kotevnicích desek se stáv. ocel. táhly v objektu					18 157,50

2. Odstranění násypů - zvýšení množství

Díl:	96	Bourání				
253	965082933R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších lícůvky do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	51,24	254,00	13 014,96
		1.NP zvýšení z 200mm na 250mm		9,56		
		2.NP-5.NP zvýšení o 1/5		41,68		
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
504	979990001R00	Poplatek za skládku suti	t	71,74	180,00	12 912,48
608	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	71,74	281,00	18 723,10
509	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	215,21	157,00	33 787,66
510	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	71,74	177,00	12 697,27
511	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	645,62	15,00	9 684,38
512	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	l	71,74	227,00	16 284,07
513	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	l	143,47	25,00	3 586,80
Celkem	2.Odstranění násypů - zvýšení množství					120 690,70

3. Odbourání komínů

Díl:	96	Bourání konstrukcí				
	962300012RA0	Bourání komínů z cihel se dvěma průduchy	m	42,00	1 641,60	68 947,20
		výška komínů...7m				
		K1: 2*7		14,00		
		K2: 1*7		7,00		
		K3: 1*7		7,00		
		K4: 2*7		14,00		
	962300013RA0	Bourání komínů z cihel se třemi průduchy	m	7,00	2 169,00	15 183,00
		výška komínů...7m				
		K3: 1*7		7,00		
Díl:	94	Lešení				
	941955202R00	Lešení lehké pomocné,šachtla, komín pl.do 6 m2, H do 3,5 m	m2	280,00	261,90	73 332,00
	941941111R00	Pronájem lešení za den	m2	9800,00	1,35	13 230,00
		280*35dní		9800,00		
	941941502R00	Doprava lešení pronaj-dovoz a odvoz sady do 250m2	km	130,00	144,00	18 720,00
		Prostěhov - 65km*2		130,00		
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
504	979990001R00	Poplatek za skládku suti	t	54,74	180,00	9 853,55
508	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t		281,00	0,00
509	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	184,23	157,00	25 783,46
510	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t		177,00	0,00
511	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,00	15,00	0,00
512	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t		227,00	0,00
513	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	21,06	25,00	526,37
Celkem	3.Odbourání komínů					225 575,58

4. ŽB schodišťová podesta ve 4.NP (vč.DMT stáv.dřevěného-trám.stropu)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				
122	430321514xxx	Schodišťová konstrukce, železobeton C 30/37, pohledový	m3	1,44	3 885,00	5 580,14
		1,436				
123	431351121xxx	Bednění podest přímočarých - zřízení, pohledová	m2	8,36	1 661,00	14 128,31
		8,355				
116	431351122R00	Bednění podest přímočarých - odstranění	m2	8,36	115,00	960,83
		viz pol.č.123				
115	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505	t	0,15	24 000,00	3 528,00

		výkez výztuže: 147,0				
103	413351107R00	Bednění nosníků zřízení	m2	4,01	521,00	2 089,21
		4,01				
104	413351108R00	Bednění nosníků odstranění	m2	4,01	198,00	793,96
		viz pol.č.103				
105	413351216R00	Podpěrná konstrukce bednění přes 10 do 20 kPa, - zřízení	m2	33,42	575,00	19 216,50
		8,355*4 podlaží				
106	413351216R00	Podpěrná konstrukce bednění přes 10 do 20 kPa, odstranění	m2	33,42	140,00	4 678,80
		viz pol.č.105				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				50 945,77
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
271	979033441R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 300 mm	kus	5,00	208,00	1 030,00
		základovém nebo nadzákladovém, strop ve 4.NP - 5x		5,00		
93	974031166R00	Výsekání rýh ve zdi cihelné 15 x 20 cm	m	5,05	190,00	959,50
		dl. 5,05 m		5,05		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 989,50
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
52	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,96	241,50	232,49
53	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,96	142,00	410,11
54	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,96	258,50	248,86
55	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	8,66	16,00	138,63
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,96	205,00	197,35
57	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,93	22,80	43,80
58	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,96	240,00	231,05
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				1 502,39
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
290	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů, výšky do 25 m,	t	4,76	874,00	4 163,89
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				4 163,89
Díl: 762		Konstrukce tesářské				
	411900001RA0	Demontáž trémového stropu	m2	7,62	847,80	6 462,78
		4,95*1,54		7,62		
	909 R00	Hzs-nezmeritelná stavební práce	h	68,00	363,15	31 957,20
		dočasná kce pro zajištění podpory sloupů-2x (4 prac. po 11hod.) * 2		68,00		
Díl: 762		Konstrukce tesářské				38 419,98
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
505	979990161R00	Poplatek za skládku dřeva	t	3,06	500,00	1 529,17
506	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,00	281,00	0,00
509	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,00	167,00	0,00
510	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,00	177,00	0,00
511	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,00	15,00	0,00
512	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,00	227,00	0,00
513	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,00	25,00	0,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				1 529,17
Celkem		4.ŽB schodišřová podesta ve 4.NP (vč.DMT stáv.dřevěného-trám.stropu)				102 714,59

5.Ocelová táhla ve 4.NP a 5.NP

Díl: 97		Prorážení otvorů				
269	971033123R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném vřtání otvorů ve zdivu z jakýchkoliv cihel pálených průměru do 30 mm, do hloubky 450 mm	kus	12,00	64,00	768,00
		závitovka M30 : 12		12,00		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
109	417321414R00	Železobeton ztlužujících pásů a věnců třídy C 25/30	m3	1,69	2 805,00	4 729,23
110	417351111R00	Bednění boční ztlužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení	m	53,80	422,00	22 703,60
111	417351113R00	Bednění boční ztlužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění	m	53,80	89,00	4 786,20
	931961115RR1	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 30 mm	m2	14,06	196,20	2 762,50
118	762311103R00	Montáž ocelových spojovacích prostředků kotveních želez, táhel, s připojením ke konstrukci	kus	12,00	140,00	1 690,00
		závitovka M30: 12		12,00		
119	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb	kg	309,23	184,00	50 713,72
		výkez materiálu (v.č.50)... 309,23		309,23		
Díl:		HZS				
	909 R00	Hzs-nezmeritelná stavební práce	h	48,00	363,15	17 431,20
		pomocné práce,připrava-vyplnění maltou,svařování : 4 prac. po 12hod.		48,00		
Celkem		5.Ocelová táhla ve 4.NP a 5.NP				70 592,92

Zajištění uliční římsy - torkret

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					
33	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné zřízení	m2	12,27	528,00	6 454,02
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zatopené nadzákladových zdí nosných, výpiřových, obkladových, půdních, štílových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapeřených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,				
		(18,4+2,05)*2*0,3		12,27		
34	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné odstranění	m2	12,27	194,00	2 380,36
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zatopené nadzákladových zdí nosných, výpiřových, obkladových, půdních, štílových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapeřených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,				
		Položka pořadí 33 : 12,27		12,27		
39	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,19	24 000,00	4 518,20
		vyztužení stěn stříkaným betonem - statika (v.č.52) : 188,3/1000		0,19		
40	311381921RT6	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,40	26 310,00	10 392,45
		vyztužení stěn stříkaným betonem - statika (v.č.52) : 395/1000		0,40		
73	21634112000x	Beton stříkaný stěn, C25/30 tl. 10 cm	m2	37,72	2 425,00	91 471,00
		uliční římsa: 18,4*2,05		37,72		
75	380932225R0x	Vlepení výztuže D 12, ořívá, chemická kotva se směšovačem, bez dodávky výztuže	m	92,40	1 318,00	121 783,20
		vlepení výztuže D12 do stávajícího zdiva (vyztužení stěn stříkaným betonem) : 264*0,35		92,40		
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					237 000,25
Díl: 97	Prorážení otvorů					
269	971033123R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném vrtání otvorů ve zdivu z jakýchkoliv cihel pálených průměru do 30 mm, do hloubky 450 mm	kus	264,00	64,00	16 896,00
		otvor průměr (12+2)mm:		264,00		
288	979015291R00	Odlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabnutím spár, 1. až 4. stupní složitosti, v rozsahu do 100 %	m2	37,72	48,00	1 810,56
		uliční římsa: 18,4*2,05		37,72		
13	216904112R00	Očistění tlakovou vodou zdiva stěn a rubu klenob	m2	37,72	132,00	4 979,04
		uliční římsa: 18,4*2,05		37,72		
Díl: 97	Prorážení otvorů					23 685,60
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
290	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů, výšky do 25 m,	t	19,02	874,00	16 627,47
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					16 627,47
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					
504	979990001R00	Poplatek za skládku sutí	t	2,38	180,00	428,10
508	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,38	261,00	822,19
509	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	7,15	157,00	1 122,81
510	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,38	177,00	421,95
511	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	21,45	15,00	321,82
512	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	2,38	227,00	541,14
513	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	4,77	25,00	119,19
Díl: D96	Přesun sutí a vybouraných hmot					3 578,20
celkem	Zajištění uliční římsy - torkret					280 891,52
celkem	SO 01_1 ASŘ					818 622,81

DPH 21% 171 910,79
celkem s DPH 990 533,60



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	20	
ÚSEK: SO 02 – Vedlejší stavební objekt		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 20	
Revize objektu SO02 dle skutečnosti	PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OI MMB	OD: OHL ŽS, a.s.	DATUM:
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR: FAX:	OSOBNĚ:
		MAIL:
PŘEDMĚT ZMĚNY: Revize objektu SO02 Vedlejší budova dle skutečnosti		
DOTČENÉ MÍSTO: SO 02 Vedlejší stavební objekt		
ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o.		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č. 20 – příloha č.1“		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:		
ODKAZ DO TERMÍNU: NE		
POPIS ZMĚNY:		
Objekt SO02 vykazoval takové známky poškození, že jeho havarijní stav neumožnil provedení rekonstrukce dle původního zadání. Bylo nutno celý zbourat, změnit způsob založení a rozsah některých prováděných konstrukcí.		
POKYN VYDAL:	 089	
	Buresova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří Č. 447 42 796, DIČ: CZ44742728	
DATUM: 29. 7. 2018		
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE, DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:	SPRÁVCE STAVBY:	
BKOM -	OI Magistrát města Brna,	



PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Celková rekonstrukce objektu Rooseveltova 13	20
ÚSEK: SO 02 – Vedlejší stavební objekt	

NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY **NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 20**
Popis **PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:**
Revize objektu SO02 dle skutečnosti

KOMU: OI MMB OD: OHL ŽS, a.s. DATUM:
ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ:
MAIL

PŘEDMĚT ZMĚNY: Revize objektu SO02 dle skutečnosti
DOTČENÉ MÍSTO: SO 02 Vedlejší stavební objekt
ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele zpracovaná INTAR s.r.o.
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Viz položkový rozpočet „Změna č.20– příloha č.1“
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:
DOPAD DO TERMÍNU: NE

NÁVRH OCENĚNĚNÍ:

	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	491 224,75 Kč	103 157,20 Kč	594 381,95 Kč
Méněpráce:	81 064,47 Kč	17 023,54 Kč	98 088,01 Kč
Rozdíl:	410 160,28 Kč	86 133,66 Kč	496 293,94 Kč

PODPIS NAVRHOVATELE: [redacted] DATUM: 24.9.2018

VYJÁDRĚNÍ: *projektant se změnou souhlasí*

OD: GP [redacted] PODPIS: [redacted] DATUM: 24.9.2018

SCHVÁLIL: _____ PODPIS: _____ DATUM: _____

STAVEBNÍ DOZOR
BKOM - [redacted]

SPRÁVCE STAVBY:
OI Magistrát města Brna, [redacted]

Změnový list č. 20: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu
O:	SO 02	SO02 - vedlejší budova
R:	ZL 20	Rozpočet méněprací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				
6	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách - Nebude se provádět zásyp po rozšíření základů u ponechané stěny : 10,5*0,6*0,7 kolem nových základů : 11,5*0,6*0,1 9,3*0,75*0,1 zásyp původních základů navyužitých : 0,4*0,8*(1,3+1,3+0,8+0,65)	m3	-7,09	101,00	-716,44
Díl:	1	Zemní práce				-716,44
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				
13	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm rovných nebo s náběhy nebo hřbových nebo upnutých do žeber včetně výztuže těchto žeber. 11,5*5,1*1,2*4,44/1000	t	-0,31	26 100,00	-8 155,99
14	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30 bez výztuže 11,5*0,75*0,15 11,5*0,6*0,6 4,35*0,6*0,75*2 4,3*0,6*0,75*2 11,5*0,45*0,15	m3	-14,00	2 546,00	-35 647,30
15	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapečených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, rozšíření základu u stávek, stěny : 11,5*0,85 spodní část základu u čelní stěny : 11,5*0,6*2 vrchní část základu u čelní stěny : 11,5*0,15*2	m2	-27,03	468,00	-12 647,70
16	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapečených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Položka pořadí 15 : 27,02500	m2	-27,03	94,00	-2 540,35
17	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505(R) statika : 333,3/1000	t	-0,33	24 000,00	-7 999,20
18	274361921RT5	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm statika - 3 ks : 3*18,2/1000	t	-0,05	26 620,00	-1 453,45
19	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C -f12,5 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem podklad pod základy : 11,5*0,8*0,05 11,5*0,25*0,05 4,35*0,8*0,05*2 4,35*0,5*0,05*2	m3	-1,06	2 915,00	-3 154,76
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				-71 498,75
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				
36	601016105R00	Omlítky stropů a podhledů z hotových směsí vrstva vyrovnávací, podkladní, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 3 mm, Původní množství: 48,9 Revize: 47	m2	-1,90	165,00	-313,50
39	611421133R00	Omlítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omlítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Položka pořadí 36 : -1,9	m2	-1,90	424,00	-805,60
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				-1 119,10
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
59	457311118R00	Vyrovnávací beton výpňový nebo spádový C 25/30 Původní množství: 3,29 Revize: 3,19	m3	-0,10	3 375,00	-337,50
60	631319173R00	Příplatek za srůžení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm spodní vrstvy mazaniny lali před vložením výztuže nebo pleťve pro tloušťku obou vrstev mazaniny Položka pořadí 59 : -0,10	m3	-0,10	147,00	-14,70
61	631361921RT5	Výztuž mazenin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm Původní množství: 0,18183 Revize: 0,174771	t	-0,01	26 000,00	-183,53
62	632443311R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 30 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, tloušťky 50 mm	m2	-0,80	348,00	-277,53

		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, líri hadicí na plochu, srovnání latí do roviny Původní množství: 13,465 Revize: 12,8675		-13,47 12,87		
63	632443312R00	Podér litý cementový pevnost v tlaku 30 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky	m2	-6,38	29,00	-185,02
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, líri hadicí na plochu, srovnání latí do roviny složba podlah P1.1 - - beton 90 mm : Původní množství: 107,72 Revize: 101,34		-107,72 101,34		
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				-998,28
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
72	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m Původní množství: 68,9 Revize: 67	m2	-1,90 -68,90 67,00	88,00	-167,20
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				-167,20
Díl:	711	Izolace proti vodě				
98	711212002RT1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti pod obklady: Původní množství: 99,6575 Revize: 97,4375	m2	-2,42 -99,66 97,44	364,00	-880,88
99	711212601RT2	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky doplňky těsnící pás do spoje podlaha stěna š 100 mm roty vnitřní svíste a podlahy Původní množství: 50,9 Revize: 50,3	m	-0,80 -50,90 50,30	140,00	-84,00
103	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíste do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 98,98, : Součet : -0,00908	t	-0,01 -0,01	880,00	-7,99
Díl:	711	Izolace proti vodě				-972,87
Díl:	713	Izolace tepelné				
110	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu Původní množství: 36,54 Revize: 35,4	m2	-1,14 -36,54 35,40	27,00	-30,78
111	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu Původní množství: 34,1 Revize: 33,5	m	-0,60 -34,10 33,50	22,00	-13,20
112	28375480R	deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 2,857 m2KW; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 Původní množství: 38,37 Revize: 37,2275	m2	-1,14 -38,37 37,23	253,00	-289,06
114	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 112, : Součet : -0,00398075	t	0,00 0,00	946,00	-3,38
Díl:	713	Izolace tepelné				-336,41
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
170	766441111xxx	Položení podlahy teras z příken, na podkladní rosti, rosti na výškové stavitelné terče Původní množství: 35,54 Revize: 35,82	m2	-0,72 -36,54 35,82	667,00	-480,24
175	766001	Rektifikační terč pro terasy Původní množství: 390 Revize: 384	ks	-6,00 -390,00 384,00	45,00	-270,00
176	766002	Podkladní hranol plný dřevoplast (WPC) 40 x 30 x 3000 mm Původní množství: 110 Revize: 106	bm	-2,00 -110,00 106,00	140,00	-280,00
177	766003	Terassové příkro dřevoplast WPC 140 x 25 x 3000 mm Původní množství: 85 Revize: 83	ks	-2,00 -85,00 83,00	120,00	-240,00
178	776004	Spojovací materiál pro položení teras Původní množství: 4600 Revize: 4509	sada	1,00 -4 600,00 4 509,00	-91,00	-91,00
184	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00	929,00	-0,17

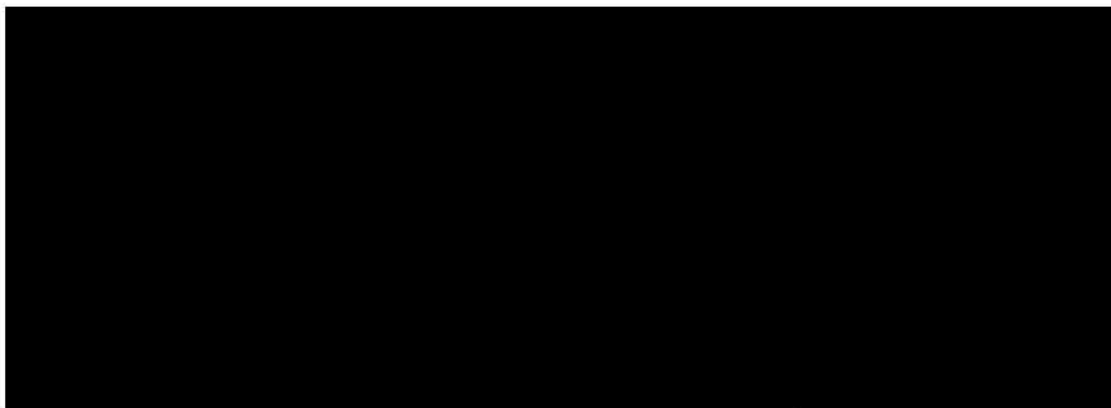
		Hmotnosti z položek a pořadovými čísly : 170, : Součet : -0,00018				0,00	
Díl:	766	Konstrukce truhlářské					-1 361,41
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady					
186	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Původní množství: 49,86 Revize: 47,92	m2	-1,94	30,00		-58,20
						-49,86	
						47,92	
187	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele Původní množství: 13,05 Revize: 12,45	m	-0,60	199,00		-119,40
						-13,05	
						12,45	
188	771476001R00	Řezání dlaždic pro soklíky Původní množství: 13,05 Revize: 12,45	m	-0,60	35,00		-21,00
						-13,05	
						12,45	
189	771575109RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele Původní množství: 49,86 Revize: 47,92	m2	-1,94	545,00		-1 057,30
						-49,86	
						47,92	
190	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem Původní množství: 49,1 Revize: 47,9	m	-1,20	70,00		-84,00
						-49,10	
						47,90	
191	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskuzová úprava; pro interiéru exteriér Původní množství: 57,28 Revize: 55,04	m2	-2,24	312,00		-698,88
						-57,28	
						55,04	
192	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 186,187,189,190,191, : Součet : -0,048544	l	-0,05	473,00		-22,96
						-0,05	
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady					-2 061,74
Díl:	781	Obklady keramické					
195	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady Původní množství: 65,88 Revize: 64,61	m2	-1,27	30,00		-38,10
						-65,88	
						64,61	
195	781415016RT2	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček párovinnových montáž obkladů vnitřních z obkládaček párovinnových do tmele , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele Původní množství: 65,88 Revize: 64,61	m2	-1,27	560,00		-711,20
						-65,88	
						64,61	
198	597813663R	obklad keramický š = 198 mm; l = 248 mm; h = 8,8 mm; pro interiéru; barva světle šedá; mat Původní množství: 72,47 Revize: 71,07	m2	-1,40	285,00		-371,00
						-72,47	
						71,07	
199	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 195,196,198, : Součet : -0,021879	t	-0,02	473,00		-10,25
						-0,02	
Díl:	781	Obklady keramické					-1 130,55
	Celkem	SO 02_1 ASŘ					-80 362,75
	Celkem	SO 02_1 VEDLEJŠÍ BUDOVA VE DVORE					-81 064,47

DPH 21% -17 023,54
celkem s DPH -98 088,01

Změnový list č. 20: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu
O:	SO 02	SO02-2 - vedlejší budova - sanace
R:	ZL 20	Rozpočet souhrnný

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	784	Malby				
25	601016195R00	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů silikátové po jednotlivých vrstvách Původní množství: 46,8 Revize: 47	m2	-1,90	57,50	-109,25
26	602016195R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn silikátové po jednotlivých vrstvách Původní množství: 96,15 Revize: 93,46	m2	-2,69	50,30	-135,31
27	822471317RV6	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a plíňů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikátová, složitost 1 + 2, Původní množství: 145,05 Revize: 140,46	m2	-4,59	99,60	-457,16
Díl:	784	Malby				-701,72
	Celkem	SO02_2 SANACE VEDLEJŠÍ BUDOVY				-701,72



Změnový list č. 20: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výlahu
O:	SO 02	SO02 - vedlejší budova
R:	ZL 20	Rozpočet víceprací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1	1	Zemní práce				
	139801102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek Původní množství: 25,28 Revize: 47,44	m3	22,16	1 016,00	22 559,86
	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Původní množství: 16,16 Revize: 47,44	m3	29,26	250,00	7 315,00
	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z hominy 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Původní množství: 16,16 Revize: 47,44	m3	29,26	177,00	5 179,02
	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením příspětkem k ceně za každých dalších 10 m z hominy 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Původní množství: 3* 16,16225 Revize: 3*47,44	m3	87,77	157,00	13 779,89
	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nebo zeminy - ručně z hominy 1 až 4 Původní množství: 16,16 Revize: 47,44	m3	29,26	514,00	15 039,64
	19900002R00	Poplatky za skládku hominy 1-4 Původní množství: 16,16 Revize: 47,44	m3	29,26	140,00	4 096,40
Díl: 1	1	Zemní práce				67 966,63
Díl: 2	2	Základy a zvláštní zakládání				
	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé hominy 1 až 4 pod násypy z homin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti (d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé hominy tř. 1 - 4 pod násypy z homin soudržných do 92% PS a homin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti (d) do 0,8 Původní množství: 40,11 Revize: 11,5*5,15	m2	19,12	73,00	1 395,40
	271571111R00	Polštář základu ze šlérkopísku tříděného - hutněný zásep tl.50mm Původní množství: 2,01 Revize: (11,5*5,15)*0,05	m3	0,95	1 019,00	968,05
	273321411R00	Beton základových desek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže Původní množství: 5,67 Revize: (11,5*5,15)*0,3	m3	11,90	2 540,00	30 219,65
	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zřízení Původní množství: 2,3 Revize: 11,5*0,4	m2	2,30	516,00	1 186,80
	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění Původní množství: 2,3 Revize: 11,5*0,4	m2	2,30	94,00	216,20
	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm ŽB základ. deska výztuž: 769,62	l	0,77	30 069,00	23 111,83
	289363211R00	Kotvičky výztuže do betonu hl.20 cm, z 10216, 6 mm distanční prvky	ks	60,00	108,90	6 534,00
	289970111R00	Saparační vrstva geotextilie Geoflitex 300g/m2 (11,5*5,15) * 1,06	m2	62,76	91,80	5 763,20
	271571111R00	Polštář základu ze šlérkopísku tříděného - hutněný po vrstvách (5,3*11,5*0,5)+(1,1*11,5*0,3)	m3	34,27	1 019,00	34 921,13
Díl: 2	2	Základy a zvláštní zakládání				104 316,06
Díl: 3	3	Svislá a kompletní konstrukce				
	311238115R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, výpočtová pevnost Rd 1,2 MPa, charakteristická pevnost v tlaku fk = 4,01 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,70 W/m2.K, Původní množství: 96,02 Revize: 163,47	m2	67,45	1 077,00	72 643,65
	311237123R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 200 mm, výpočtová pevnost Rd 1,2 MPa, součinitel prostupu tepla U=1,04 W/m2.K, dozdívka(střecha): 1,23*11,5	m2	14,15	741,00	10 481,45

Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				72 643,85
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				
40	612421526R00	Omlítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké pod obklady : Původní množství: 52,69 Revize: 68,89	m2	16,20	219,00	3 547,80
				-52,69		
				68,89		
41	612421637R00	Omlítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové pouze nové konstrukce : Původní množství: 60,21 Revize: 97,79	m2	17,59	302,00	5 209,16
				-60,21		
				97,79		
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				8 856,96
Díl:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb				
86	931961115xxx	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 20 mm, extrudovaný - XPS Původní množství: 52,5 Revize: 120,77	m2	68,27	131,00	8 943,37
				-52,50		
				120,77		
Díl:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb				8 943,37
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
	967042714R00	Odsekání zdva plošné z kamene, cihel, betonu tl. do 30 cm (1,5*5,2)+(10*2)+(11,5*0,4)	m2	32,40	1 009,80	32 717,52
				32,40		
Díl:	96	Bourání konstrukcí				32 717,52
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
95	996261108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 9, 10, 11, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 22, 28, 36, 39, 40, 41, : 59,81, 52,83, 86,72, : Součet : 83,23544	t	83,24	572,00	47 610,67
				83,24		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				47 610,67
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
144	764510450R00	Oplechování parapetů z titaninkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků rř 330 mm Dozdívka (sítěcha) dl. 11,5	m	11,50	539,00	6 198,50
				11,50		
158	995764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 144, : Součet : 0,039215	t	0,04	1 557,00	61,06
				0,04		
Díl:	764	Konstrukce klempířské				6 259,56
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
205	979890001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	24,30	180,00	4 374,00
208	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	24,30	261,00	6 342,30
209	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	24,30	177,00	4 301,10
210	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	218,70	15,00	3 280,50
211	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	24,30	227,00	5 516,10
212	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	97,20	25,00	2 430,00
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				26 244,00
Celkem		SO 02_1 VEDLEJŠÍ BUDOVA VE DVOŘE				375 560,62

Celkem	SO 02_1 VEDLEJŠÍ BUDOVA VE DVOŘE					491 224,75
--------	----------------------------------	--	--	--	--	------------

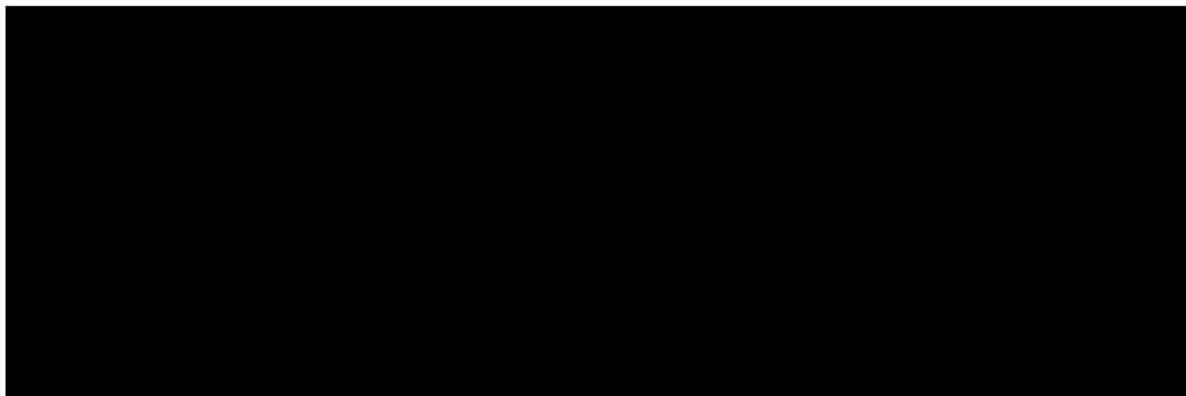
DPH 21% 103 157,20
celkem s DPH 594 381,95

Změnový list č. 20: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu
O:	SO 02	SO02-2 - vedlejší budova - sanace
R:	ZL 20	Rozpočet víceprací

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	611	Sanační skladba SI 1				
1	611001	Vyrovnání zdíva pod stěrku, sanační systém, jádrová omítka se síranovzdorným cementem, tl. vrstvy 10-15 mm Položka pořadí 2 : 1,86000	m2	1,86	208,00	388,88
2	611002	Úprava podkladu díložně propustnou stěrku, stěrka sulfátostálá - 2 kg/m2 (do v = 0,5 m) B101 : 3,1*0,8	m2	1,86	375,00	697,50
3	611003	Sanační pinoplošný postřik z jádrové vyrovnávací vrstvy omítky, ručně, 5 mm Položka pořadí 1 : 1,86000	m2	1,86	98,00	178,56
4	611004	Sanační hydrofilní systém vnitřní, plnivo na bázi expandovaného vulkanického skla, tep. izol vlast (λ=0,07 W/mK), pórovitost >60%, tl. vrstvy 25 mm Položka pořadí 2 : 1,86000	m2	1,86	650,00	1 209,00
5	611005	Vrstva štuková, vápenocementová, liouštká vrstvy 3 mm, ručně Položka pořadí 2 : 1,86000	m2	1,86	145,00	269,70
Díl:	611	Sanační skladba SI 1				2 741,64
Díl:	612	Sanační skladba SI 2				
6	612001	Antismitrační přednášník B101 : 3,1*2,6 B102 - B103 : 8,55*1,2	m2	18,94	58,00	1 060,64
7	612002	Vyrovnání zdíva, sanační systém, jádrová omítka se síranovzdorným cementem v tl. 20 mm Položka pořadí 6 : 18,94000	m2	18,94	295,00	5 587,30
8	612003	Sanační hydrofilní systém vnitřní, plnivo na bázi expandovaného vulkanického skla, tep. izol vlast (λ=0,07 W/mK), pórovitost >60%, tl. vrstvy 25 mm Položka pořadí 6 : 18,94000	m2	18,94	650,00	12 311,00
9	612004	Vrstva štuková, vápenocementová, liouštká vrstvy 3 mm, ručně Položka pořadí 6 : 18,94000	m2	18,94	145,00	2 746,30
Díl:	612	Sanační skladba SI 2				21 705,24
Díl:	613	Sanační systém pod obklady				
10	613001	Vyrovnání zdíva, sanační systém, jádrová omítka se síranovzdorným cementem v tl. 40 mm B102 - B103 : 8,55*2,2	m2	18,81	590,00	11 097,60
Díl:	613	Sanační systém pod obklady				11 097,90
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
11	999281109R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosazvacích objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,3,4,5,6,7,8,9,10, : Součet : 2,63216	t	2,63	550,00	1 447,68
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				1 447,68
Díl:	CH	Chemická injektáž				
12	CH001	Vrtý přiklepovými vrtáky o pr. 12 mm horizontální : 11,56*12	m	138,72	76,00	10 542,72
13	CH002	Vyběhnutí otvorů silačeným vzduchem, pr. 12 mm Položka pořadí 12 : 138,72000	m	138,72	14,00	1 942,08
14	CH003	Dodatečné izolace zdíva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok siloxanu, 2 řady, horizontální 5,76*2	m2	11,56	365,00	4 219,40
15	CH006	Zaslepení otvorů pr. 12 mm Položka pořadí 12 : 138,72000	m	138,72	16,00	2 219,52
16	CH007	Siloxanový bezrozpuštědlový koncentrát, obsah účinné látky koncentrátu 100% horizontální : 11,56*2,15	l	24,85	780,00	19 386,12
17	CH008	Osazení pakrů pro tlakovou injektáž horizontální : 11,56*24	ks	277,44	7,30	2 025,31
Díl:	CH	Chemická injektáž				40 335,15
Díl:	711	Izolace proti vodě				
18	711111006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně asfaltovou penetrační auspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2 11,5*5,1	m2	58,65	26,00	1 524,60
19	711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilavením vodorovně, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů, Položka pořadí 18 : 58,65000	m2	58,65	165,00	9 677,25
20	612434002	Odčlenění stávajících a nových konstrukcí - silikátová hydroizolační stěrka 2 kg/m2, včetně vyrovnání zdíva 3,6*4	m	14,40	325,00	4 680,00
21	61944243xxxx	Izolační fabion - propojení dodatečné izolace zdíva a izolace podlahy šířka 400 mm, bitumenová stěrka na vyrovnané zdíva	m	11,50	215,00	2 472,50

22	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	66,27	150,00	9 641,18
		Položka pořadí 19 : 58,65000		58,65		
		prořez + přeložení : 0,13		7,62		
23	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	66,27	140,00	9 278,43
		Položka pořadí 19 : 58,65000		58,65		
		prořez + přeložení : 0,13		7,62		
24	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,85	900,00	762,26
		50 m vodorovně měřeno od těžšího půdorysné plochy skladky do těžšího půdorysné plochy objektu				
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :				
		18,19,21,22,23, :				
		Součet : 0,84696		0,85		
Díl: 711		Izolace proti vodě				38 336,52
Celkem		S002_2 SANACE VEDLEJŠÍ BUDOVY				115 664,13



Změnový list č. 20: Položkový soupis prací a dodávek

S:	008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výťahu
O:	SO 02	SO02 - vedlejší budova
R:	ZL 20	Rozpočet souhrnný

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Čalkem
Díl: 1		Zemní práce				
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek Původní množství: 25,28 Revize: 47,44	m3	22,16	1 016,00	22 568,88
2	162701105R00	Vodorovně přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Původní množství: 18,18 Revize: 47,44	m3	29,26	250,00	7 315,00
3	162201203R00	Vodorovně přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Původní množství: 18,18 Revize: 47,44	m3	29,26	177,00	5 179,02
4	162201210R00	Vodorovně přemístění výkopku nošením přítlakem k ceně za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Původní množství: 3* 18,18225 Revize: 3*47,44	m3	87,77	157,00	13 779,89
5	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehitého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehitého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4 Původní množství: 18,18 Revize: 47,44	m3	29,26	514,00	15 039,64
6	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách - Nebude se provádět zásyp po rozšíření základu u ponechané stěny : 10,5*0,6*0,7 kolem nových základů : 11,5*0,6*0,1 9,3*0,75*0,1 zásyp původních základů nevyužitých : 0,4*0,8*(1,3+1,3+0,8+0,65)	m3	-7,09	101,00	-716,44
7	19900002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 Původní množství: 18,18 Revize: 47,44	m3	29,26	140,00	4 098,40
Díl: 1		Zemní práce				67 252,39
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
8	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násyp z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti (d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násyp z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti (d) do 0,8 Původní množství: 40,11 Revize: 11,5*5,15	m2	19,12	73,00	1 395,40
9	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku řídicího - hutněný zásyp tl.50mm Původní množství: 2,01 Revize: (11,5*5,15)*0,05	m3	0,95	1 019,00	988,05
10	273321411R00	Beton základových desek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže Původní množství: 5,87 Revize: (11,5*5,15)*0,3	m3	11,90	2 540,00	30 219,65
11	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zřízení Původní množství: 2,3 Revize: 11,5*0,4	m2	2,30	516,00	1 186,80
12	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění Původní množství: 2,3 Revize: 11,5*0,4	m2	2,30	94,00	218,20
13	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm rovňých nebo s náběhy nebo hřbových nebo upnutých do žebor včetně výztuže těchto žebor, 11,5*5,1*1,2*4,44/1000	t	-0,31	26 100,00	-8 155,99
	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm ŽB základ. deska výztuž: 788,62	t	0,77	30 069,00	23 111,63
	289363211R00	Kolíčky výztuže do betonu tl.20 cm, z 10216, 6 mm distanční prvky	ks	60,00	108,90	6 534,00
14	274321411R00	Beton základových pásů železový třídy C 25/30 bez výztuže 11,5*0,75*0,15	m3	-14,00	2 540,00	-35 547,30
				1,29		

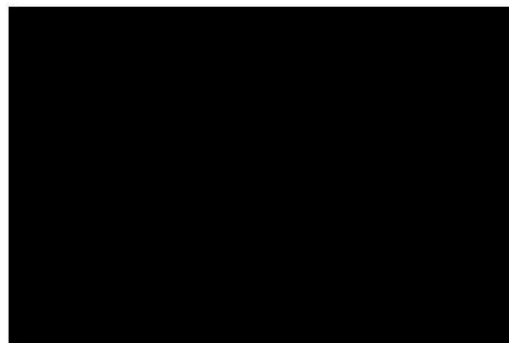
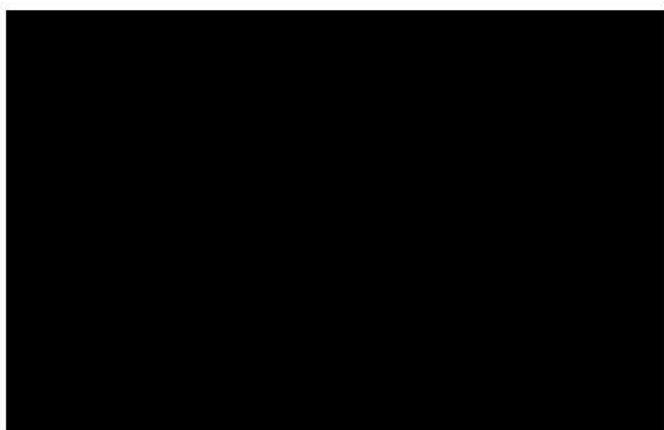
		11,5*0,6*0,6			4,14		
		4,35*0,6*0,75*2			3,92		
		4,3*0,6*0,75*2			3,87		
		11,5*0,45*0,15			0,78		
15	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	-27,03	468,80		-12 847,70
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zlomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, rozšíření základu u stávaj. stěny : 11,5*0,85 spodní část základu u čelní stěny : 11,5*0,6*2 vrchní část základu u čelní stěny : 11,5*0,15*2			9,78 13,80 3,45		
16	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	-27,03	94,00		-2 546,35
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zlomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr. Položka pořadí 15 : 27,02500			27,03		
17	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505(R)	t	-0,33	24 000,00		-7 999,20
		statika : 333,3/1000			0,33		
18	274361921RT5	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm	t	-0,05	26 620,00		-1 453,45
		statika - 3 ks : 3*18,2/1000			0,05		
19	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C -/12,5	m3	-1,08	2 915,00		-3 154,76
		(z kameniva) hlazená ořevěným hladítkem podklad pod základy : 11,5*0,8*0,05 11,5*0,25*0,05 4,35*0,6*0,05*2 4,35*0,5*0,05*2			0,46 0,14 0,26 0,22		
	289970111R00	Separční vrstva geotextilie Geoflutex 300g/m2	m2	62,78	91,80		5 763,20
		(11,5*5,15) * 1,06			62,78		
g	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopřsku tříděného - hutněný po vrstvách	m3	34,27	1 019,00		34 921,13
		(5,3*11,5*0,5)+(1,1*11,5*0,3)			34,27		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání					32 817,31
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					
22	311238116R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, výpočtová pevnost Rd 1,2 MPa, charakteristická pevnost v tlaku fk = 4,01 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,70 W/m2.K,	m2	67,46	1 077,00		72 643,65
		Původní množství: 96,02 Revize: 163,47			-96,02 163,47		
28	311237123R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 200 mm, výpočtová pevnost Rd 1,2 MPa, součinitel prostupu tepla U=1,04 W/m2.K,	m2	14,16	741,00		10 481,45
		dovzduška(sířecha): 1,23*11,5			14,16		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					72 643,65
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					
36	601016105R00	Omítky stropů a podhledů z hotových směsí vrstva vyrovnávací, podkladní, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	-1,90	166,00		-313,50
		Původní množství: 48,9 Revize: 47			-48,90 47,00		
39	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové	m2	-1,90	424,00		-805,60
		s pomocným ložením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Položka pořadí 36 : -1,9			-1,90		
40	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	16,20	219,00		3 547,80
		pod obklady : Původní množství: 52,69 Revize: 68,89			-52,69 68,89		
41	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	17,58	302,00		5 309,18
		pouze nové konstrukce : Původní množství: 80,21 Revize: 97,79			-80,21 97,79		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					7 737,88
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce					
59	457311118R00	Vyrovnávací beton výplňový nebo spádový C 25/30	m3	-0,10	3 375,00		-337,50
		Původní množství: 3,29 Revize: 3,19			-3,29 3,19		
60	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm	m3	-0,10	147,00		-14,70
		spodní vrstvy mazaniny lalí před vložením výztuže nebo pleťvá pro tloušťku obou vrstev mazaniny Položka pořadí 59 : -0,10			-0,10		
61	631361921RT5	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm	t	-0,01	26 000,00		-183,53
		Původní množství: 0,16183 Revize: 0,174771			-0,18 0,17		
62	632443311R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 30 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, tloušťky 50 mm	m2	-0,90	348,00		-277,53
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, říř hadicí na plochu, srovnání lalí do roviny Původní množství: 13,486			-13,47		

		Revize: 12,6675			12,67		
63	032443312R00	Potěr lité cementový pevnost v tlaku 30 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky	m2	-6,36	29,00		-165,02
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, líf hadicí na pechu, srovnání řetě do roviny skladba podlah P1.1 - - beton 90 mm : Původní množství: 107,72 Revize: 101,34		-107,72 101,34			
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce					-996,28
Díl:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb					
66	93196111500x	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 20 mm, extrudovaný - XPS	m2	68,27	131,00		8 943,37
		Původní množství: 52,5 Revize: 120,77		-52,50 120,77			
Díl:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb					8 943,37
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
72	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří a rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a naintraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světla výška podlaží do 4 m	m2	-1,90	88,00		-167,20
		Původní množství: 68,9 Revize: 67		-68,90 67,00			
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					-167,20
Díl:	96	Bourání konstrukcí					
	967042714R00	Odsekání zdiva plošné z kamene, cihel, betonu tl. do 30 cm	m2	32,40	1 009,80		32 717,52
		(1,5*5,2)*(10*2)+(11,5*0,4)		32,40			
Díl:	96	Bourání konstrukcí					32 717,52
Díl:	99	Staveništní přesun hmot					
95	998281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 9,10,11,13,14,15,17,18,19,22,28,36,39,40,41, : 59,81,62,63,66,72, : Součet : 83,23544	t	83,24	572,00		47 610,67
Díl:	99	Staveništní přesun hmot					47 610,67
Díl:	711	Izolace proti vodě					
98	711212002RT1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti pod obklady: Původní množství: 99,8575 Revize: 97,4375	m2	-2,42	364,00		-880,88
				-99,88 97,44			
99	711212601RT2	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky doplňky těsnící pás do spoje podlaha stěna s 100 mm rohy vnitřní svísta a podlahy Původní množství: 60,9 Revize: 50,3	m	-0,60	140,00		-84,00
				-50,90 50,30			
103	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 98,99, : Součet : -0,00908	t	-0,01	880,00		-7,99
				-0,01			
Díl:	711	Izolace proti vodě					-972,87
Díl:	713	Izolace tepelné					
110	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu Původní množství: 36,54 Revize: 35,4	m2	-1,14	27,00		-30,78
				-36,54 35,40			
111	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pěsky 100 mm, včetně dodávky materiálu Původní množství: 34,1 Revize: 33,5	m	-0,60	22,00		-13,20
				-34,10 33,50			
112	28375480R	deska izolační tepelné izpl.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 2,657 m2KAW; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 Původní množství: 38,37 Revize: 37,2275	m2	-1,14	253,00		-289,05
				-38,37 37,23			
114	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek a pořadovými čísly : 112, : Součet : -0,0039875	t	0,00	846,00		-3,38
				0,00			
Díl:	713	Izolace tepelné					-336,41
Díl:	764	Konstrukce klempířské					

144	764510450R00	Oplechování parapetů z titaninkového plechu výroba a montáž včetně rohů a spojovacích prostředků rš 330 mm	m	11,50	539,00	6 196,50
		Dozdívků (střecha): čl. 11,5		11,50		
156	988764162R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	0,04	1 557,00	61,06
		50 m vodorovně				
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 144. ;				
		Součet : 0,039215		0,04		
Díl:	764	Konstrukce klempířské				6 259,56
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
170	76644111xxx	Položení podlahy teras z prken, na podkladní rošt, rosti na výškové stavitelné terče	m2	-0,72	867,00	-480,24
		Původní množství: 36,54		-36,54		
		Revize: 35,82		35,82		
175	768001	Rektifikační terč pro terasy	ks	-6,00	45,00	-270,00
		Původní množství: 390		-390,00		
		Revize: 384		384,00		
176	768002	Podkladní hranol piný dřevoplast (WPC) 40 x 30 x 3000 mm	bm	-2,00	140,00	-280,00
		Původní množství: 110		-110,00		
		Revize: 108		108,00		
177	768003	Terasové prkno dřevoplast WPC 140 x 25 x 3000 mm	ks	-2,00	120,00	-240,00
		Původní množství: 85		-85,00		
		Revize: 83		83,00		
178	776004	Spojovací materiál pro položení terse	sada	1,00	-91,00	-91,00
		Původní množství: 4500		-4 500,00		
		Revize: 4509		4 509,00		
184	988766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	t	0,00	920,00	-0,17
		50 m vodorovně				
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 170. ;				
		Součet : -0,00018		0,00		
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				-1 361,41
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
185	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	-1,94	30,00	-58,20
		Původní množství: 49,86		-49,86		
		Revize: 47,92		47,92		
187	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	-0,60	199,00	-119,40
		Původní množství: 13,05		-13,05		
		Revize: 12,45		12,45		
188	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	-0,60	35,00	-21,00
		Původní množství: 13,05		-13,05		
		Revize: 12,45		12,45		
189	771575109RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	-1,94	945,00	-1 067,30
		Původní množství: 49,86		-49,86		
		Revize: 47,92		47,92		
190	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	-1,20	70,00	-84,00
		Původní množství: 49,1		-49,10		
		Revize: 47,9		47,90		
191	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interier i exteriér	m2	-2,24	312,00	-698,88
		Původní množství: 57,28		-57,28		
		Revize: 55,04		55,04		
192	988771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	-0,05	473,00	-22,96
		50 m vodorovně				
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 186,187,189,190,191. ;				
		Součet : -0,048544		-0,05		
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				-2 061,74
Díl:	781	Obklady keramické				
195	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	-1,27	30,00	-38,10
		Původní množství: 65,88		-65,88		
		Revize: 64,61		64,61		
196	781415016RT2	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórvinových montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórvinových do tmele , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	-1,27	560,00	-711,20
		Původní množství: 65,88		-65,88		
		Revize: 64,61		64,61		
198	597813663R	obklad keramický š = 198 mm; l = 248 mm; h = 6,8 mm; pro interier; barva světlé šedé; mat	m2	-1,40	265,00	-371,00
		Původní množství: 72,47		-72,47		
		Revize: 71,07		71,07		

199	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	I	-0,02	473,00	-10,25
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 196,196,198, : Součet: : -0,021679				
				-0,02		
Díl:	781	Obklady keramické				
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				-1 130,55
205	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	24,30	180,00	4 374,00
208	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	24,30	261,00	6 342,30
209	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	I	24,30	177,00	4 351,10
210	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	218,70	15,00	3 280,50
211	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	I	24,30	227,00	5 516,10
212	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	97,20	25,00	2 430,00
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				26 244,00
	Celkem	SO 02_1 ASŘ				295 197,87
Celkem	SO 02_1 VEDLEJŠÍ BUDOVA VE DVORE					410 160,26

DPH 21% 86 133,66
celkem s DPH 496 293,94



Změnový list č. 20: Položkový soupis prací a dodávek

S: 008_2017	Rooseveltova 13 - stavební úpravy a přístavba výtahu
O: SO 02	SO02-2 - vedlejší budova - sanace
R: ZL 20	Rozpočet souhrnný

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	611	Sanační skladba SI 1				
1	611001	Vyrovnání zdiva pod stěrku, sanační systém, jádrová omítka se síranovzdorným cementem, tl. vrstvy 10-15 mm Položka pořadí 2 : 1,86000	m2	1,86	206,00	386,88
2	611002	Úprava podkladu důlně propustnou stěrku, stěrka sufitostálá - 2 kg/m ² (do v = 0,5 m) B101: 3,1*0,8	m2	1,86	375,00	697,50
3	611003	Sanační pinoplošný poslík z jádrové vyrovnávací vrstvy omítky, ručně, 5 mm Položka pořadí 1 : 1,86000	m2	1,86	96,00	178,56
4	611004	Sanační hydrofilní systém vnitřní, plivo na bázi expandovaného vulkanického skla, tep. izol vlast. (?=0,07 W/mK), pórovitost >60%, tl. vrstvy 25 mm Položka pořadí 2 : 1,86000	m2	1,86	650,00	1 209,00
5	611005	Vrstva štuková, vápenocementová, tloušťka vrstvy 3 mm, ručně Položka pořadí 2 : 1,86000	m2	1,86	145,00	269,70
Díl:	611	Sanační skladba SI 1				2 741,64
Díl:	612	Sanační skladba SI 2				
6	612001	Antisemitřecí přednástřík B101: 3,1*2,8 B102 - B103 : 8,55*1,2	m2	18,94	56,00	1 060,64
7	612002	Vyrovnání zdiva, sanační systém, jádrová omítka se síranovzdorným cementem v tl. 20 mm Položka pořadí 6 : 18,94000	m2	18,94	295,00	5 587,30
8	612003	Sanační hydrofilní systém vnitřní, plivo na bázi expandovaného vulkanického skla, tep. izol vlast. (?=0,07 W/mK), pórovitost >60%, tl. vrstvy 25 mm Položka pořadí 6 : 18,94000	m2	18,94	650,00	12 311,00
9	612004	Vrstva štuková, vápenocementová, tloušťka vrstvy 3 mm, ručně Položka pořadí 6 : 18,94000	m2	18,94	145,00	2 746,30
Díl:	612	Sanační skladba SI 2				21 705,24
Díl:	613	Sanační systém pod obklady				
10	613001	Vyrovnání zdiva, sanační systém, jádrová omítka se síranovzdorným cementem v tl. 40 mm B102 - B103 : 8,55*2,2	m2	18,81	590,00	11 097,90
Díl:	613	Sanační systém pod obklady				11 097,90
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
11	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláště výšky do 12 m. oborů 601, 603, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,3,4,5,6,7,8,9,10. : Součet : 2,63215	t	2,63	550,00	1 447,68
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				1 447,68
Díl:	CH	Chemická injektáž				
12	CH001	Víty příklepovými vrátky o pr. 12 mm horizontální : 11,56*12	m	138,72	76,00	10 542,72
13	CH002	Vyčištění otvorů stlačeným vzduchem, pr. 12 mm Položka pořadí 12 : 138,72000	m	138,72	14,00	1 942,08
14	CH003	Dodatečná izolace zdiva, aplikace injektážní látky tlakovým čerpadlem, vodný roztok síloxanu, 2 řady, horizontální 6,78*2	m2	11,56	365,00	4 219,40
15	CH006	Zaslepení otvorů pr. 12 mm Položka pořadí 12 : 138,72000	m	138,72	16,00	2 219,52
16	CH007	Síloxanový bezropouštědlový koncentrát, obsah účinné látky koncentrátu 100% horizontální : 11,56*2,15	l	24,85	780,00	19 386,12
17	CH008	Osazení paků pro tlakovou injektáž horizontální : 11,56*24	ks	277,44	7,30	2 025,31
Díl:	CH	Chemická injektáž				40 335,15
Díl:	711	Izolace proti vodě				
18	711111006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovná asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m ² 11,5*5,1	m2	58,65	26,00	1 524,90
19	711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů, Položka pořadí 18 : 58,65000	m2	58,65	165,00	9 677,25
20	612434002	Oddělení stávajících a nových konstrukcí - síťkátová hydroizolační stěrka 2 kg/m ² , včetně vyrovnání zdiva 3,6*4	m	14,40	325,00	4 680,00
21	61944243000x	Izolační fabric - propojení dodatečné izolace zdiva a izolace podlahy šířka 400 mm, bitumenová stěrka na vyrovnané zdivo	m	11,50	215,00	2 472,50

22	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	66,27	150,00	9 941,18
		Položka pořadí 19 : 58,65000		58,65		
		prolez + přeložení : 0,13		7,62		
23	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	66,27	140,00	9 278,43
		Položka pořadí 19 : 58,65000		58,65		
		prolez + přeložení : 0,13		7,62		
24	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 8 m	t	0,85	900,00	762,26
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu				
		Hmotnosti z položek a pořadovými čísly :				
		18,19,21,22,23. :				
		Součet : 0,84898		0,85		
DII:	711	Izolace proti vodě				38 336,52
DII:	784	Malby				
25	601016195R00	Omlítky stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omlítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů silikátová	m2	-1,90	57,50	-109,25
		po jednotlivých vrstvách				
		Původní množství: 48,9		-48,60		
		Revize: 47		47,00		
26	602016195R00	Omlítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omlítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn silikátová	m2	-2,69	50,30	-135,31
		po jednotlivých vrstvách				
		Původní množství: 96,15		-96,15		
		Revize: 93,46		93,46		
27	622471317RV6	Nátěry a náštupy vnějších stěn a piliřů základním a krycím nátěrem (nebo přestřikem povrchu) hmota silikátová, složitost 1 + 2,	m2	-4,59	99,60	-457,16
		Původní množství: 145,05		-145,05		
		Revize: 140,46		140,46		
DII:	784	Malby				-701,72
	Celkem	SO02_2 SANACE VEDLEJŠÍ BUDOVY				114 962,41

