

DODATEK č. 2
ke smlouvě o dílo ze dne 11.7.2022,
č. H435/22/52006 zhotovitele

podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Statutární město Brno

Se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno
Adresa pro doručování: Městská část Brno-Černovice, Božanova 1, 618 00 Brno
Zastoupený:
- ve věcech smluvních: Bc. Petra Quittová, starostka městské části Brno – Černovice
- ve věcech technických: [REDAKCE]
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Identifikační číslo: 44992785

Zhotovitel:

SYNER, s.r.o.

se sídlem: Dr. Milady Horákové 580/7, Liberec IV – Perštýn 460 01
zapsán v OR u KS v Ústí nad Labem, oddíl C vložka 5153
Oprávněný zástupce:
- ve věcech smluvních JUDr. Robert Špott, MBA, jednatel
Ing. Dalibor Koblíček, jednatel
Ing. Luboš Váňa, jednatel
- ve věcech technických: [REDAKCE] Ph.D, ředitel oblasti Morava
- ve věcech stavby: hlavní stavbyvedoucí: [REDAKCE]
stavbyvedoucí: [REDAKCE]
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Identifikační číslo: 48292516
DIČ: CZ48292516

dále také obecně jako „smluvní strany“.

Objednatel a Zhotovitel společně dále také jako „Smluvní strany“ uzavřeli v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „NOZ“) dne 11.7.2022 smlouvu

o dílo (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je zhotovení stavby „**Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156, Brno**“

Smluvní strany uzavřením tohoto Dodatku č. 2 vyjadřují úmysl změnit obsah Smlouvy způsobem níže uvedeným.

2. PŘEDMĚT DODATKU

2.1 Smluvní strany se dohodly, že znění původního čl. III. Předmět smlouvy, odst. 2 bude upraveno dle níže uvedeného tak, že se znění dle SoD mění a bude nahrazeno novým zněním.

Původní znění čl. III. odst. 2 dle SoD:

2. *Rozsah předmětu stavby, včetně technických a uživatelských standardů, je vymezen (priorita dokumentů je dána pořadím tohoto bodu):*

- a) *dle této smlouvy;*
- b) *dle podmínek zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156, Brno“ (dále jen „Zadávací dokumentace“);*
- c) *dle projektové dokumentace zpracované společností Architekti A90 s.r.o., zodpovědným projektantem je Ing. arch. Marie Nováková, se sídlem Jeníčkova 3, Brno 619 00, autorizace: 01 875 – bez specifikace oboru, pod názvem Modernizace bytových jader, Turgeněvova 2-6, Brno-Černovice a Modernizace bytových jader etapa E3-Olomoucká, Brno-Černovice (dále také jen „projektová dokumentace“ nebo „PD“).*

Nové znění čl. III. odst. 2 dle SoD, Dodatku č. 2:

2. Rozsah předmětu stavby, včetně technických a uživatelských standardů, je vymezen (priorita dokumentů je dána pořadím tohoto bodu):

- a) dle této smlouvy;
- b) dle podmínek zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156, Brno“ (dále jen „Zadávací dokumentace“);
- c) dle projektové dokumentace zpracované společností Architekti A90 s.r.o., zodpovědným projektantem je Ing. arch. Marie Nováková, se sídlem Jeníčkova 3, Brno 619 00, autorizace: 01 875 – bez specifikace oboru, pod názvem Modernizace bytových jader, Turgeněvova 2-6, Brno-Černovice a Modernizace bytových jader etapa E3-Olomoucká, Brno-Černovice (dále také jen „projektová dokumentace“ nebo „PD“).
- d) dle Změnových listů ZL 1 – ZL 22

2.2 Smluvní strany se dohodly, že znění původního čl. VII. Cena díla, odst. 1 bude upraveno dle níže uvedeného tak, že se znění dle SoD mění a bude nahrazeno novým zněním.

Původní znění čl. VII. odst. 1 dle SoD:

1. *Cena za provedené dílo dle této Smlouvy je stanovena na základě výsledku zadávacího řízení objednatele a činí:*

Položka	Nabídková cena v Kč (bez DPH)	DPH 15%	DPH 21 %	Nabídková cena v Kč (vč. DPH)
Celková nabídková cena	44.909.291,93 Kč	6.736.393,79	-	51,645,685,72

Nové znění čl. VII. odst. 1 dle SoD, Dodatku č. 2:

1. *Cena za provedené dílo dle této Smlouvy je stanovena na základě výsledku zadávacího řízení objednatele a činí:*

Položka	Nabídková cena v Kč (bez DPH)	DPH 15%	DPH 21 %	Nabídková cena v Kč (vč. DPH)
Celková nabídková cena	44.789.730,08 Kč	6.718.459,51	-	51.508.189,59

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1 V ostatním, tímto Dodatkem č. 2 nezměněném, zůstává platné a účinné původní znění Smlouvy.
- 3.2 Dodatek č. 2 je nedílnou součástí Smlouvy.
- 3.3 Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 2 přečetly, jeho obsahu beze zbytku porozuměly, a že vyjadřuje jejich skutečnou, vážnou a svobodnou vůli. Na důkaz toho smluvní strany připojují vlastnoruční podpisy osob k tomu oprávněných.
- 3.4 Pro případ, že tato Smlouva (dodatek) není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že Smlouva nebude uzavřena, pokud ji některý z účastníků podepíše s jakoukoli změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či odchylku nebo dodatek následně schválí.

Příloha č. 1: Změnové listy ZL 1 – ZL 22 vč. položkových rozpočtů

V Brně dne:

za objednatele:

.....

Bc. Petra Quittová

starostka městské části Brno – Černovice

V Liberci dne:

za zhotovitele:

.....

JUDr. Robert Špott, MBA

jednatel

.....

Ing. Luboš Váňa

jednatel

Příloha č. 1: Změnové listy ZL 1 - ZL 22 vč. položkových rozpočtů

Změnové listy za vhcody 2d, 2c, 2b

poř.	popis	méněpráce 1 byt	vícepráce 1 byt	počet bytů	Celkem MPC	Celkem VCP	cena celkem
ZL 1	Demontáž ÚT - koupelna vč. stupačky, náhrada elektrického žebříku		9 747,70 Kč	36		350 917,20	350 917,20 Kč
ZL 2	Změna umístění stupačky plynu v inst. Šachtě - demontáž a zpětná montáž		92 738,68 Kč	9		834 648,12	834 648,12 Kč
ZL 3	Demontáž požární vody v instalační šachtě a zpětná montáž		8 594,97 Kč	3		25 784,91	25 784,91 Kč
ZL 4a	Obklad v koupěné a WC		2 763,09 Kč	30		82 892,70	82 892,70 Kč
ZL 4b	Obklad WC		1 001,91 Kč	4		4 007,64	4 007,64 Kč
ZL 5	Prostup VZT střechou		7 826,81 Kč	9		70 441,30	70 441,30 Kč
ZL 6	Revizní dvířka WC 80/60	-6 849,26 Kč	6 849,26 Kč	36	-246 573,36	246 573,36	0,00 Kč
ZL 7	Prostřední stupačka - bourací práce		453,68 Kč	3		1 361,04	1 361,04 Kč
ZL 8	VZT - kondenzační kalíšek vč. odvodnění a sifonu		1 951,00 Kč	9		17 559,00	17 559,00 Kč
ZL 9	Odpočet řezání stěny spíže	-4 119,66 Kč		22	-90 632,46	0,00	-90 632,46 Kč
ZL 10	Odpočet spíže	-2 107,97 Kč		22	-46 375,37	0,00	-46 375,37 Kč
ZL 11	Odpočet částečné rekonstrukce 2d, byt č. 1	-239 138,69 Kč		1	-239 138,69	0,00	-239 138,69 Kč
ZL 12	SDK dvířka v podhledu		1 408,00 Kč	28		39 424,00	39 424,00 Kč
ZL 13	Záměna soklových lišt		3 035,55 Kč	25		75 888,75	75 888,75 Kč
ZL 14	Odvoz kuchyňské linky	-1 715,17 Kč	1 712,50 Kč	19	-32 588,23	32 537,50	-50,73 Kč
ZL 15	Bourání betonu a zpětná montáž v koupelně		630,90 Kč	1		630,90	630,90 Kč
ZL 16	Odpočet částečné rekonstrukce 2d, byt č. 5	-257 966,93 Kč		1	-257 966,93	0,00	-257 966,93 Kč
ZL 17	Odpočet částečné rekonstrukce 2d, byt č. 8	-258 066,29 Kč		1	-258 066,29	0,00	-258 066,29 Kč
ZL 18	Odpočet částečné rekonstrukce 2c, byt č. 9	-255 367,19 Kč		1	-265 010,61	0,00	-265 010,61 Kč
ZL 19	Odpočet částečné rekonstrukce 2c, byt č. 12	-255 367,19 Kč		1	-265 010,61	0,00	-265 010,61 Kč
ZL 20	Odpočet částečné rekonstrukce 2b, byt č. 8	-255 989,23 Kč		1	-255 989,23	0,00	-255 989,23 Kč
ZL 21	Rozvodnice elektro		4 773,29 Kč	12		57 279,48	57 279,48 Kč
ZL 22	Odpočet dmtž a zpětné mtž KL	-2 155,97 Kč		1	-2 155,97	0,00	-2 155,97 Kč
	Celkem bez DPH:				-1 959 507,76 Kč	1 839 945,91 Kč	-119 561,85 Kč

Číslo a název bytové jednotky		ZL1	ZL2	ZL3	ZL4a	ZL4b	ZL5	ZL6	ZL7	ZL8	ZL9	ZL10	ZL11	ZL12	ZL13	ZL14	ZL15	ZL16	ZL17	ZL18	ZL19	ZL20	ZL21	ZL22
Turgeněvova 2d, byt č. 1	částečná, sprcha	x				x		x					x											
Turgeněvova 2d, byt č. 2	Sprcha	x	x		x		x	x		x	x				x									
Turgeněvova 2d, byt č. 3	Sprcha	x			x			x			x					x								
Turgeněvova 2d, byt č. 4	vana	x			x			x			x	x												
Turgeněvova 2d, byt č. 5	částečná, Vana	x				x		x										x						
Turgeněvova 2d, byt č. 6	Sprcha	x	x		x		x	x		x				x		x								
Turgeněvova 2d, byt č. 7	sprcha	x		x	x			x			x	x				x								
Turgeněvova 2d, byt č. 8	částečná, Vana	x				x		x											x					
Turgeněvova 2d, byt č. 9	Sprcha	x			x			x						x										x
Turgeněvova 2d, byt č. 10	sprcha	x	x		x		x	x			x	x												
Turgeněvova 2d, byt č. 11	Sprcha	x			x			x																
Turgeněvova 2d, byt č. 12	Sprcha	x			x			x						x	x	x								
Turgeněvova 2c, byt č. 1	Sprcha	x			x			x						x	x	x								
Turgeněvova 2c, byt č. 2	Sprcha	x	x		x		x	x		x	x													
Turgeněvova 2c, byt č. 3	Sprcha	x			x			x			x	x												
Turgeněvova 2c, byt č. 4	Sprcha	x			x			x			x	x												
Turgeněvova 2c, byt č. 5	Sprcha	x			x			x			x	x												
Turgeněvova 2c, byt č. 6	Sprcha	x	x		x		x	x		x	x													
Turgeněvova 2c, byt č. 7	Sprcha	x			x			x			x	x												
Turgeněvova 2c, byt č. 8	Vana	x			x			x			x	x												
Turgeněvova 2c, byt č. 9	částečná	x						x						x	x									
Turgeněvova 2c, byt č. 10	Sprcha	x			x		x	x			x	x								x				
Turgeněvova 2c, byt č. 11	Sprcha	x	x		x			x			x	x												
Turgeněvova 2c, byt č. 12	částečná	x						x						x	x									
Turgeněvova 2b, byt č. 1	Sprcha/Vana	x			x			x						x	x									x
Turgeněvova 2b, byt č. 2	Sprcha/Vana	x	x		x		x	x		x	x			x	x	x								x
Turgeněvova 2b, byt č. 3	Sprcha/Vana	x			x			x			x	x												x
Turgeněvova 2b, byt č. 4	Sprcha/Vana	x			x			x						x	x	x								x
Turgeněvova 2b, byt č. 5	Sprcha/Vana	x			x			x			x	x												x
Turgeněvova 2b, byt č. 6	Sprcha/Vana	x	x		x			x			x	x												x
Turgeněvova 2b, byt č. 7	Sprcha/Vana	x			x			x			x	x												x
Turgeněvova 2b, byt č. 8	částečná	x				x		x						x	x									x
Turgeněvova 2b, byt č. 9	Sprcha/Vana	x			x			x			x	x												x
Turgeněvova 2b, byt č. 10	Sprcha/Vana	x			x			x			x	x												x
Turgeněvova 2b, byt č. 11	Vana	x			x			x			x	x												x
Turgeněvova 2b, byt č. 12	Sprcha/Vana	x			x			x			x	x												x
Počet bytů na jednotlivý ZL		36	9	3	30	4	9	36	3	9	22	22	1	28	25	19	1	1	1	1	1	1	12	1

Položkový rozpočet

Změnový list č. 1 - Demontáž ÚT - koupelna vč. stupačky, náhrada elektrického žebříku

Stavba :	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156 Brno	Rozpočet: DMTZ stupaček ÚT
----------	--	-------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
Díl: 4		Stropy					
1	411386623	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve strozech železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s fólií (materiál v ceně), plochy do 0,35 m2	m2	0,25	1 020,00	255,00	Dle SoD_byt_arch_pol.6
Celkem za		4 Stropy				255,00	
Díl: 997		Sutě					
2	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,09	390,49	37,00	Dle SoD_byt_arch_pol.23
3	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,09	279,00	26,44	Dle SoD_byt_arch_pol.24
4	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,38	19,55	7,41	Dle SoD_byt_arch_pol.25
5	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,09	1 686,59	159,82	Dle SoD_byt_arch_pol.28
Celkem za		997 Sutě				230,67	
Díl: 733		Rozvod potrubí					
6	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	25,00	31,00	775,00	RTS CÚ 2022/II
7	733190801R00	Odřezání potrubních objímek dvojitých do DN 50	kus	8,00	3,35	26,80	RTS CÚ 2022/II
8	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	2,00	87,70	175,40	RTS CÚ 2022/II
9	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles	ks	5,00	25,40	127,00	RTS CÚ 2022/II
10	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	101,63	3,85	391,27	RTS CÚ 2022/II
Celkem za		733 Rozvod potrubí				1 495,47	
Díl: 735		Otopná tělesa					
11	484-1	Radiátor koupelnový s topnou tyčí, RAL 9016, výška 980 mm, délka 450 mm	ks	1,00000	4 682,77	4 682,77	RTS
12	484-2	elektrický regulátor teploty 230V	ks	1,00000	1 915,10	1 915,10	RTS
13	998735203.R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	65,97870	3,45	227,63	RTS CÚ 2022/II
Celkem za		735 Otopná tělesa				6 825,50	
Díl: M		Elektroinstalace					
14		SPODEK ZÁSUVKY DOMOVNÍ, IP20, jednoduchý, D+M	ks	1,00000	252,21	252,21	Dle SoD_byt_elektro_fádek 83_D+M
15		KRYT ZÁSUVKY, IP20, jednoduchý, D+M	ks	1,00000	16,06	16,06	Dle SoD_byt_elektro_fádek 87_D+M
16		Uložení krabice kruhové pod omítku bez zapojení včetně dodávky krabice KU 68-1901	ks	1,00000	41,28	41,28	Dle SoD_byt_elektro_fádek 28_D+M
17		D+M: Uložení kabelu Cu 3 x 2,5 mm2 pod omítku včetně dodávky kabelu CYKY 3 x 2,5 mm2,	m	10,00000	71,37	713,70	Dle SoD_byt_elektro_fádek 48_D+M
18	650061611.R00	Montáž jističe modulárního jednopólového do 25 A	kus	1,00000	180,00	180,00	RTS CÚ 2022/II
19		JISTIČ 1-PÓLOVÝ CHARAKT."B", 16/1/B 16A	kus	1,00000	149,22	149,22	Dle SoD_byt_elektro_fádek 6_D+M
21	900-R23	HZS - zapojení termostatu	hod	0,50000	400,21	200,11	SoD_byt_elektro_fádek 113
Celkem za		Elektroinstalace				1 552,58	
Odpočet z SoD							
22	977151122	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 130 mm do stavebních materiálů	m	-0,17500	3 494,38	-611,52	Dle SoD_byt_arch_pol.20

Cena za 1 stupačku bez DPH

9 747,70 Kč

Položkový rozpočet

Změnový list č. 2 - Změna umístění stupačky plynu v inst. Šachtě - demontáž a zpětná montáž	
S:	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
Díl: 723		Vnitřní plynovod					
1	723150801R00	Demontáž potrubí ocel.hladkého svařovaného D 32	m	16,00000	86,80	1 388,80	RTS CÚ 2022/II
2	723160205R00	Přípojka k plynoměru, závitová bez ochozu G 5/4	soubor	4,00000	2 720,00	10 880,00	RTS CÚ 2022/II
Včetně potřebného počtu uzavíracích armatur, tvarovek,							
3	723160334R00	Rozpěrka přípojky plynoměru G 1	soubor	4,00000	544,38	2 177,52	SoD_byt_ZTI_pol. 39
4	19631313R	trubka měděná vnější průměr 22,0 mm; tloušťka stěny 1,0 mm	m	16,00000	341,79	5 468,64	SoD_byt_ZTI_pol. 28
Včetně dodávky, montáže závěsů a pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
5	723165202R00	Montáž vod.tvar.Cu lisováním D15-22 mm 1 spoj	kus	4,00000	25,90	103,60	RTS CÚ 2022/II
6	723165213R00	Montáž vod.tvar.Cu lisováním D 28 mm 2 spoje	kus	4,00000	38,40	153,60	RTS CÚ 2022/II
7	723165223R00	Montáž vod.tvar.Cu lisováním D 28 mm 3 spoje	kus	4,00000	48,00	192,00	RTS CÚ 2022/II
8	723166004R00	Zhotov.ohybu jednoduchého na potrubí Cu D 22, plyn	kus	4,00000	37,20	148,80	RTS CÚ 2022/II
9	723190252R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 20	kus	2,00000	390,00	780,00	RTS CÚ 2022/II
10	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	10,00000	37,20	372,00	RTS CÚ 2022/II
11	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	16,00000	33,00	528,00	RTS CÚ 2022/II
12	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	16,00000	280,50	4 488,00	RTS CÚ 2022/II
13	723190915R00	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 32	kus	4,00000	310,00	1 240,00	RTS CÚ 2022/II
14	723235111R00	Kohout kulový,vnitřní-vnitřní z. IVAR.KK G51 DN 15	kus	4,00000	513,00	2 052,00	RTS CÚ 2022/II
15	723235113R00	Kohout kulový,vnitřní-vnitřní z. IVAR.KK G51 DN 25	kus	4,00000	1 101,00	4 404,00	RTS CÚ 2022/II
16	723235114R00	Kohout kulový,vnitřní-vnitřní z. IVAR.KK G51 DN 32	kus	4,00000	1 664,00	6 656,00	RTS CÚ 2022/II
17	723239103R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 1	kus	16,00000	137,00	2 192,00	RTS CÚ 2022/II
18	723261914R00	Oprava - montáž plynoměru PS-20	kus	4,00000	330,00	1 320,00	RTS CÚ 2022/II
19	723131936R00	Oprava a propojení dosavadního potrubí DN 50 mm	kus	1,00000	1 028,00	1 028,00	
20	723-1	Vystavení revizní zprávy	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	
21	723-2	Revizní zpráva pro byt	kus	4,00000	1 500,00	6 000,00	
22	723-3	Vypuštění a odstranění plynu z potrubí	hod	2,00000	500,00	1 000,00	
23	23153030R	Tmel silikonový protipožární Intumex SN 310 ml	kus	2,00000	602,00	1 204,00	RTS CÚ 2022/II
24	28377880R	Vlákno těsnící pro závitů LOCTITE 55 dl. 150 m	kus	2,00000	653,00	1 306,00	RTS CÚ 2022/II
25	28653233.AR	Objímka 32 S (pro spojku ISIFLO) plyn	kus	8,00000	288,00	2 304,00	RTS CÚ 2022/II
26	31941136R	Koleno jednoznačné 90° č. 92 DN 1" černé	kus	24,00000	41,40	993,60	RTS CÚ 2022/II
27	31941665R	Přechodka č. 241 redukováná DN 1/2" x 3/8" černá	kus	4,00000	21,20	84,80	RTS CÚ 2022/II
28	3195101015R	Tvarovka Press Gas 10001A - oblouk 90°,vel.28 lisovací pro plyn	kus	22,00000	328,50	7 227,00	RTS CÚ 2022/II
29	3195101024R	Tvarovka Press Gas 10002A - oblouk 90°,vel.22 lisovací pro plyn	kus	8,00000	157,50	1 260,00	RTS CÚ 2022/II
30	3195101055R	Tvarovka Press Gas 10130 T-kus, vel.28 lisovací pro plyn	kus	4,00000	425,00	1 700,00	RTS CÚ 2022/II
31	3195101084R	Tvarovka Press Gas 10270S-nátrubek bez zářky,22 lisovací pro plyn	kus	4,00000	486,50	1 946,00	RTS CÚ 2022/II
32	3195101085R	Tvarovka Press Gas 10270S-nátrubek bez zářky,28 lisovací pro plyn	kus	8,00000	612,00	4 896,00	RTS CÚ 2022/II
33	3195103016R	Tvarovka Press Gas 11090G-koleno 90°,22x3/4 lisovací pro plyn	kus	4,00000	399,50	1 598,00	RTS CÚ 2022/II
34	3195103055R	Tvarovka Press Gas 11130G-T-kus,28x3/4x28 lisovací pro plyn	kus	4,00000	876,00	3 504,00	RTS CÚ 2022/II
35	3195103214R	Šroubení Press Gas 11340-šroubení naplocho 35 lisovací pro plyn	kus	5,00000	1 849,00	9 245,00	RTS CÚ 2022/II
36	998723202R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 12 m	%	998,08600	1,40	1 397,32	RTS CÚ 2022/II

Celkem bez DPH

92 738,68

Položkový soupis prací a dodávek

Změnový list č. 3 - Demontáž požární vody v instalační šachtě a zpětná montáž

S: Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 722 Vnitřní vodovod 8 594,97

1	722172414R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 5,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	2,00000	840,19	1 680,38	SoD_stupačka_ZTI_pol. 20
2	734209116R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 5/4", bez dodávky materiálu	kus	1,00000	170,27	170,27	SoD_stupačka_ZTI_pol. 29
3	55113532000R	kohout kulový s vypouštěním; PN 35; 1 1/4 "; ovládání páčka	kus	1,00000	970,69	970,69	SoD_stupačka_ZTI_pol. 22
4	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	13,64000	24,86	339,09	SoD_stupačka_ZTI_pol. 5
5	722170801R0012	Demontáž uchycovacích prvků vodovodu	soubor	1,00000	686,07	686,07	SoD_stupačka_ZTI_pol. 7
6	722-1	Drát.plomba	kpl	2,00000	55,00	110,00	
7	722-2	Revize hydrantu	kus	2,00000	2 300,00	4 600,00	
8	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m	%	38,46500	1,00	38,47	SoD_byt_ZTI_pol. 26

Celkem 8 594,97

Položkový rozpočet

Změnový list č. 4a - Obklad v koupěné a WC

Stavba :	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156	Rozpočet: změna výšky obkladu
----------	---	----------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
Díl:	781	Obklady					
1	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	1,95	60,14	117,15	SoD_Arch_pol 77
		0,20*(0,88+0,96)*2 "WC		0,736			
		0,20*(1,53+1,50)*2 "koupelna		1,212			
2	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	0,44	261,28	114,96	SoD_Arch_pol 78
		0,20*(1,10+1,10) "za sprch. Koutem		0,440			
3	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	1,95	840,43	1 637,16	SoD_Arch_pol 82
4	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2		2,24	372,86	836,14	SoD_Arch_pol 83
		1,95*1,15		2,243			
6	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,06	711,22	42,61	SoD_Arch_pol 87
7	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,06	251,56	15,07	SoD_Arch_pol 88
	Celkem za	781 Obklady				2 763,09	

Cena za 1 byt bez DPH

2 763,09 Kč

Položkový rozpočet

Změnový list č. 4b - Obklad ve WC

Stavba :	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156	Rozpočet: změna výšky obkladu
----------	---	----------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
Díl: 781		Obklady					
1	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	0,74	60,14	44,26	SoD_Arch_pol 77
		0,20*(0,88+0,96)*2 "WC		0,736			
3	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	0,74	840,43	618,56	SoD_Arch_pol 82
4	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2		0,85	372,86	317,30	SoD_Arch_pol 83
		0,74*1,15		0,851			
6	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,02	711,22	16,10	SoD_Arch_pol 87
7	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,02	251,56	5,69	SoD_Arch_pol 88
	Celkem za	781 Obklady				1 001,91	

Cena za 1 byt bez DPH

1 001,91 Kč

Položkový rozpočet

Změnový list č. 5 - vstup VZT střechou	
S:	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
Díl: 4 Vodovodné konstrukce						1 429,31	
1	411386623	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve stropěch železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy do 0,35 m2	m2	1,00000	1 429,31	1 429,31	SoD_byt_arch_pol.6
Díl: 96 Bourání konstrukcí						778,75	
2	963012520R00	Bourání stropů z panelů žb. š.30 cm, tl. nad 14 cm	m3	0,25000	3 115,00	778,75	RTS CÚ 2022/II
Díl: 712 Povlakové krytiny						2 064,31	
3	712941559RZ4	Provedení povlakové krytiny střech, překrytí ventil.kanálků, asfaltové pásy, přitavením, rš 200 mm 2 vrstvy - včetně dodávky Extrasklobit G 200 S 40	m	2,00000	131,50	263,00	RTS CÚ 2022/II
Nařezání pásů na potřebný tvar a přitavení nahřátím dvou vrstev asfaltového pásu celoplošně na centilační kanálek							
4	712300010RAA	Odstavení povlakové krytiny dvouvrstvě z asfaltových pásů	m2	3,00000	191,00	573,00	RTS CÚ 2022/II
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do							
5	712300030RA0	Oprava povlakové krytiny asfaltovaným pásem	m2	1,00000	1 217,00	1 217,00	RTS CÚ 2022/II
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do							
6	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	2,63000	4,30	11,31	RTS CÚ 2022/II
Díl: 713 Izolace tepelné						1 289,32	
7	713104112R00	Odstavení tepelné izolace střech plochých, volně uložené, z desek EPS, tl. 100 - 200 mm	m2	1,00000	20,10	20,10	RTS CÚ 2022/II
8	713141311R00	Montáž tepelné izolace střech, EPS s asfaltovým pásem, na kotvy	m2	1,00000	314,50	314,50	RTS CÚ 2022/II
9	713141221RS4	Montáž parozábrany, ploché střechy, přelepení spojů DÖRKEN - DELTA L	m2	1,00000	147,50	147,50	RTS CÚ 2022/II
10	28376385R	Deska polystyrén EPS PERIMETER 160 1250x600x160 mm	m2	1,00000	777,00	777,00	RTS CÚ 2022/II
11	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	12,59100	2,40	30,22	RTS CÚ 2022/II
Díl: 764 Konstrukce klempířské						1 281,67	
12	764317291R00	Montáž krytiny Pz hladké, železobetonových desek	m2	1,00000	874,00	874,00	RTS CÚ 2022/II
Montáž podkladní lepenky, naohýbané a upravené křtiny včetně spojovacích prostředků a zednické výpomoci. Bez							
13	764900010RAA	Demontáž krytiny střech z plechu pozinkovaného	m2	1,00000	86,00	86,00	RTS CÚ 2022/II
Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do							
14	13611210R	Plech hladký jakost S235 3x1000x2000 mm	t	0,00450	65 310,00	293,90	RTS CÚ 2022/II
15	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	11,82120	2,35	27,78	RTS CÚ 2022/II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						983,45	
16	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,40400	390,49	157,76	SoD_byt_arch_pol.23
17	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,40400	279,00	112,72	SoD_byt_arch_pol.24
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na							
18	979081121R00	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,61600	19,55	31,59	SoD_byt_arch_pol.25
19	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,40400	1 686,59	681,38	SoD_byt_arch_pol.27
Celkem bez DPH						7 826,81	

Položkový rozpočet

Změnový list č. 6 - Revizní dvířka WC 80/60

Stavba :	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká Brno
----------	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 763		Konstrukce suché výstavby				
1	763172348	Montáž dvířek revizních jednoplašťových SDK kci ostatních vel. do 0,5 m2 pro příčky a předsazené stěny	kus	-2,00	566,01	-1 132,02
2	590307	instalační a revizní dvířka 400x600mm do Al rámečku se sádkartonovou výplní a keramic. obkladem (systém klik/klak)	kus	-2,00	2 858,62	-5 717,24
3	763172348	Montáž dvířek revizních jednoplašťových SDK kci ostatních vel. do 0,5 m2 pro příčky a předsazené stěny	kus	1,00	566,01	566,01
4	5903	instalační a revizní dvířka 800x600mm do Al rámečku se sádkartonovou výplní a keramic. obkladem (systém klik/klak)	kus	1,00	6 283,25	6 283,25
	Celkem za	763 Konstrukce suché výstavby				0,00

Cena za 1 byt bez DPH

0,00 Kč

Položkový rozpočet

Změnový list č. 7 - Prostřední stupačka - bourací práce

S: Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156, Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 96		Bourání konstrukcí				336,20
1	960321271R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	0,02000	16 810,00	336,20

RTS CÚ 2022/II

Včetně bourání geotextilií, výplně otvorů tvárnic, drenáží, trubek a dilatačních prvků apod. zabudovaných v bouraných konstrukcích.

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				117,48
-----------------	--	--	--	--	--	---------------

2	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,05700	390,49	17,45
3	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,05700	279,00	12,46

SoD_byt_arch_pol.23

SoD_byt_arch_pol.24

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

4	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,22800	19,55	3,49
5	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,05700	1 686,59	84,08

SoD_byt_arch_pol.25

SoD_byt_arch_pol.28

Celkem

453,68

Položkový rozpočet

Změnový list č. 8 - VZT - kondenzační kalíšek vč. odvodnění a sifonu

Stavba :	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2-6 a Olomoucká 156 Brno
----------	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	728	Vzduchotechnika				
1	728	Zápach.uz.-kalich HL138-odvodnění paty svisl.potr.VZT, vč.připojení na odpadní stoupačku, montážního mat	kpl	1,00	1 951,00	1 951,00
Celkem za		728 Vzduchotechnika				1 951,00

Cena za 1 stupačku bez DPH

1 951,00 Kč

Položkový rozpočet

Změnový list č. 9 - odpočet řezání stěny spiže

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Odpočet z SoD	J.cena [CZK]	Celkem odpočet
21	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm viz výkr.č. D.1.1-6	m	-2,655	1 551,66	-4 119,66
			2,655 "odřezání stěny spižní skříně				
Celkem bez DPH za 1 byt							-4 119,66

Položkový rozpočet

Změnový list č. 10 - odpočet spíže

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Odpočet z SoD	J.cena [CZK]	Celkem odpočet
16	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	-1,540	303,01	-466,61
	D	997	Přesun sutě				
23	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	-0,200	390,49	-78,10
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m				
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-0,200	279,00	-55,80
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
25	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-0,800	19,55	-15,64
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		3,684*4 'Přepočtené koeficientem množství				
28	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	-0,200	1 686,59	-337,32
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
	VV		3,684 "celková suť				
	VV		-0,118 "SDK				
	VV		-1,362 "umakart				
	VV		Součet				
48	K	766825811	Demontáž truhlářských vestavěných skříní jednokřídlových	kus	-1,000	211,54	-211,54
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní jednokřídlových				
	VV		1 "spížní skříní				
66	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	-0,464	37,29	-17,30
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9				
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň				
67	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	-0,464	49,72	-23,07
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9				
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň				
68	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-0,464	273,43	-126,87
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9				
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň				
69	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	-0,464	49,72	-23,07
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				
	VV		12,74 "předsíň, kuchyň				
70	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-0,464	186,43	-86,50
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9				
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně				
71	M	28411012	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hoflavost Bfl S1	m2	-0,464	497,15	-230,68
	PP		PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hoflavost Bfl S1				
	VV		12,71*1,10				
74	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	-0,464	74,57	-34,60
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				

VV		12,74	"předsíň, kuchyň					
75	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	-0,010	2 485,76		-24,46
PP			Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
76	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,010	2 485,76		-24,46
PP			Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
94	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-2,890	47,23		-136,47
PP			Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			viz výkr.č. D.1.1-9					
VV			stropy					
VV		4,05+8,66	"předsíň, kuchyň					
VV			stěny					
VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16)	"předsíň, kuchyň					
VV			Součet					
VV		52,71*0,70	"cca 70% - ostatní oprava omítek					
95	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-2,890	6,21		-17,94
PP			Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
97	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-2,890	13,67		-39,50
PP			Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			viz výkr.č. D.1.1-9					
VV		4,05+8,66	"předsíň, kuchyně - strop					
VV			stěny					
VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2	"předsíň, kuchyně					
VV		2,50*(1,53+1,50)*2	"koupelna					
VV		2,50*(0,88+0,96)*2	"WC					
VV		-(20,031-1,76)	"odpočet obkladů					
VV			Součet					
98	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-2,890	54,69		-158,03
PP			Malby z malířských směsí ošetřuzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ošetřuzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			viz výkr.č. D.1.1-9					
VV		4,05+0,84+2,29+8,66	"stropy			15,840		
VV			stěny					
VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2	"předsíň, kuchyně			58,091		
VV		2,50*(1,53+1,50)*2	"koupelna			15,150		
VV		2,50*(0,88+0,96)*2	"WC			9,200		
VV		-20,031	"odpočet obkladů			-20,031		
VV			Součet			78,250		
Celkem bez DPH								-2 107,97

Změnový list č. 11 - Odpočet částečné rekonstrukce 2d, byt č. 1 - viz samostatný rozpočet

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-139 563,35
ZTI	-51 337,38
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-696,07
Celkem za stavbu bez DPH	-239 138,69

Položkový rozpočet

Změnový list č. 12 - SDK dvířka v podhledu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 763		Konstrukce suché výstavby				
1	974054721	Dodatečné vyřezání otvoru v SDK podhledu pl.0,25m2	kus	1,00	377,00	377,00
2	342264101R00	Osazení reviz. dvířek do SDK podhledu, do 0,25 m2	kus	1,00	667,00	667,00
3	28349014R	Dvířka revizní plná SI 3030 rozměr 300x300 mm	kus	1,00	364,00	364,00
						0,00
	Celkem za	763 Konstrukce suché výstavby				1 408,00 Kč

RTS CÚ 2022/II

RTS CÚ 2022/II

RTS CÚ 2022/II

Cena za 1 byt

1 408,00 Kč

Položkový rozpočet

Změnový list č. 13 - Záměna soklových lišt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	776	Podlahy povlakové				
1	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-19,44000	62,14	-1 208,00
2	28411004	lišta soklová PVC samolepící 30x30mm	m	-19,82900	18,64	-369,61
3	775413040	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	19,44000	101,50	1 973,16
4	6141	Lišta soklová 40x20 dl. 2,5 m	m	20,00000	132,00	2 640,00
Celkem za		776 Podlahy povlakové				3 035,55

z SoD

z SoD

RTS CÚ 2022/II

Cena za 1 byt

3 035,55 Kč

Položkový rozpočet

Změnový list č. 14 - Likvidace kuchyňské linky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	776	Podlahy povlakové				
1	776411111	Zpětná montáž standarní kuchyňské linky	kus	-1,00000	1 715,17	-1 715,17
2	R01	odvoz a likvidace kuchyňské linky	kus	1,00000	1 712,50	1 712,50
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				-2,67

z SoD

Cena za 1 byt

- **2,67 Kč**

Položkový rozpočet

Změnový list č. 15 - Bourání betonu a zptná montáž v koupelně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)		
Díl: 763		Konstrukce suché výstavby						
1	965042121RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2 <i>0,5*0,5*0,2</i>	m3	0,05 <i>0,05</i>	5 020,00	251,00	RTS CÚ 2022/II	
2	631315711RM1	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30 <i>0,5*0,5*0,2</i>	m3	0,05 <i>0,05</i>	4 090,00	204,50	RTS CÚ 2022/II	
3	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	ks	2,00	87,70	175,40	RTS CÚ 2022/II	
Celkem za		763 Konstrukce suché výstavby				630,90 Kč		

Cena za 1 byt

630,90 Kč

Změnový list č. 16 - Odpočet částečné rekonstrukce 2d, byt č. 5 - viz. samostatný rozpočet

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-160 776,14
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-1 318,11
Celkem za stavbu bez DPH	-257 966,93

Změnový list č. 17 - Odpočet částečné rekonstrukce 2d, byt č. 8 - viz. samostatný rozpočet

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-158 798,44
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-3 395,17
Celkem za stavbu bez DPH	-258 066,29

Změnový list č. 18 - Odpočet částečné rekonstrukce 2c, byt č. 9 - viz. samostatný rozpočet

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-158 798,44
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-696,07
Celkem za stavbu bez DPH	-255 367,19

Změnový list č. 19 - Odpočet částečné rekonstrukce 2c, byt č. 12 - viz. samostatný rozpočet

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-158 798,44
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-696,07
Celkem za stavbu bez DPH	-255 367,19

Změnový list č. 20 - Odpočet částečné rekonstrukce 2b, byt č. 8 - viz. samostatný rozpočet

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-158 798,44
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-1 318,11
Celkem za stavbu bez DPH	-255 989,23

Položkový rozpočet

Změnový list č. 21 - Elektroinstalace - Rozvodnice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	M21	Elektromontáže				
1	21-01	Rozvaděč RZA-Z-1S 12 modulový	kus	1,00	1 343,49	1 343,49
2	21-02	Demontáž, odpojení	kpl	1,00	352,00	352,00
3	21-03	Osazení, zapojení, zapravení	kpl	1,00	3 077,80	3 077,80
	Celkem za	M21 Elektromontáže				4 773,29

Cena za 1 byt

4 773,29 Kč

Položkový rozpočet

ZL 22 - odpočet demontáže a zpětné montáže kuchyňské linky

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství v SoD	J.cena [CZK]	Cena dle SoD
46	K	766810-PC01	Zpětná montáž standardní kuchyňské linky	kus	-1,000	1 715,17	-1 715,17
	PP		Zpětná montáž standardní kuchyňské linky				
	VV		v případě atypické linky bude montáž řešena individuálně				
	VV		1		1,000		
47	K	766812830.1	Demontáž standardních kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 1,8 m	kus	-1,000	440,80	-440,80
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm				
	VV		v případě atypické linky bude demontáž řešena individuálně				
	VV		1		1,000		
Celkem							-2 155,97

Změnový list č. 11 - Odpočet částečné rekonstrukce 2d, byt č. 1

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-139 563,35
ZTI	-51 337,38
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-696,07
Celkem za stavbu bez DPH	-239 138,69

	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		0,60*1,97*3						
21	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	-2,655	1 551,66		-4 119,66	
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru fezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		2,655 "odřezání stěny spižní skříně						
	D	997	Přesun sutě					-7 410,34	
23	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	-2,869	390,49		-1 120,33	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m						
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-2,869	279,00		-800,45	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
25	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-11,701	19,55		-228,75	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
	VV		3,684*4 'Přepočtené koeficientem množství						
26	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	-0,069	1 686,59		-116,37	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02						
	VV		0,069+0,049 "SDK předstěna, pohled						
27	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	-1,362	1 686,59		-2 297,14	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03						
	VV		1,362 "umakartové jádro						
28	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	-1,688	1 686,59		-2 847,30	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
	VV		3,684 "celková sut'						
	VV		-0,118 "SDK						
	VV		-1,362 "umakart						
	VV		Součet						
	D	998	Přesun hmot					-649,71	
29	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	-1,866	348,18		-649,71	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV						
	D	766	Konstrukce truhlářské					-18 372,53	
40	K	766660171	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	-2,000	932,16		-1 864,32	
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9						
	VV		2						
41	M	6116032	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 931,22		-3 931,22	
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)						
42	M	6116030	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 431,59		-3 431,59	
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)						
43	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových k opětovnému použití	kus	-2,000	59,68		-119,36	
	PP		Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových						
44	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	-2,000	1 180,73		-2 361,46	

	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm					
45	M	61182307	zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	-2,000	3 031,38		-6 062,76
	PP		zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm					
48	K	766825811	Demontáž truhlářských vestavěných skříní jednokřídlových	kus	-1,000	211,54		-211,54
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní jednokřídlových					
	VV		1 "spižní skříně					
49	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	-1,000	249,84		-249,84
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		1					
50	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	-0,069	1 389,29		-95,86
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
51	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,069	646,05		-44,58
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	771	Podlahy z dlaždic					-291,09
52	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	0,000	60,14		0,00
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
56	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	-9,125	31,90		-291,09
	PP		Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		9,125					
	D	776	Podlahy povlakové					-17 778,34
66	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	-12,710	37,29		-473,96
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
67	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	-12,710	49,72		-631,94
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
68	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-12,710	273,43		-3 475,30
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
69	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	-12,740	49,72		-633,43
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		12,74 "předsíň, kuchyň					
70	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-12,710	186,43		-2 369,53
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně					
71	M	28411012	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	-13,981	497,15		-6 950,65
	PP		PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1					
	VV		12,71*1,10					
72	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-19,440	62,14		-1 208,00
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					

	VV		(3,385+5,70+2,585)*2	"předsíň, kuchyně				
	VV		-(0,90+0,70*2+0,80*2)					
	VV		Součet					
73	M	28411004	lišta soklová PVC samolepicí 30x30mm	m	-19,829	18,64		-369,61
	PP		lišta soklová PVC samolepicí 30x30mm					
	VV		19,44*1,02					
74	K	776991821	Odstanění lepidla ručně z podlah	m2	-12,740	74,57		-950,02
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		12,74 "předsíň, kuchyň					
75	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	-0,144	2 485,76		-357,95
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
76	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,144	2 485,76		-357,95
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					-18 631,21
77	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	-10,720	60,14		-644,70
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		2,00*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-0,70*2,00					
	VV		2,00*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		-0,70*2,00					
	VV		1,50*(0,60+0,60) "kuchyně					
	VV		0,60*(1,985+0,60)					
	VV		Součet					
78	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-3,960	261,28		-1 034,67
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		(2,00-0,20)*(1,10+1,10) "za sprch. koutem					
79	K	781131232	Izolace pod obklad těsnícími pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	-2,000	285,86		-571,72
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry					
	VV		2,00 "koupelna					
82	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-10,720	840,43		-9 009,41
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		2,00*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-0,70*2,00					
	VV		2,00*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		-0,70*2,00					
	VV		Součet					
83	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	-12,328	372,86		-4 596,62
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2					
	VV		16,68*1,15					
84	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	-10,720	74,32		-796,71
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	VV		3,351+16,68					
85	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	-5,360	303,01		-1 624,13
	PP		Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-0,70					
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		-0,70					
	VV		1,50*2 "kuchyně					
	VV		Součet					
86	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	-2,000	14,40		-28,80
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem					
	VV		2,00 "koupelna - sprch. kout					
87	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	-0,337	711,22		-239,68

PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
88	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,337	251,56	-84,77
PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				-3 221,93
89	K	783601305	Odmaštění žebrových trub vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	-0,960	73,75	-70,80
PP		Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným					
VV		1,20*0,80 "radiátor					
90	K	783601345	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru	m2	-5,016	142,93	-716,94
PP		Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů litinových odmaštěním vodou ředitelným					
VV		5,016					
91	K	783601731	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	125,21	-332,43
PP		Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným					
92	K	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	-5,016	285,86	-1 433,87
PP		Krycí nátěr (email) otopných těles litinových dvojnásobný syntetický					
93	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	251,56	-667,89
PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický standardní					
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				-10 623,11
94	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	47,23	-1 742,65
PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
VV		stropy					
VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
VV		stěny					
VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16) "předsíň, kuchyň					
VV		Součet					
VV		52,71*0,70 "cca 70% - ostatní oprava omítek					
95	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	6,21	-229,13
PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
96	K	78413-PC01	Odstranění lepených tapet s makulaturou ze stěn výšky do 3,80 m	m2	-6,507	646,30	-4 205,47
PP		Odstranění tapet popř. jiných druhů obkladových materiálů					
VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,11+1,16) "předsíň, kuchyň					
VV		-0,90*1,97					
VV		-0,80*1,97*2					
VV		-1,50*1,595					
VV		Součet					
VV		32,534*0,20 "cca 20%					
97	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-62,180	13,67	-850,00
PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně - strop					
VV		stěny					
VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
VV		2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
VV		2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					
VV		-(20,031-1,76) "odpočet obkladů					
VV		Součet					
98	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-65,750	54,69	-3 595,86
PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
VV		4,05+0,84+2,29+8,66 "stropy					
VV		stěny					
VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
VV		2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
VV		2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					

W
W

-20,031
Součet

"odpočet obkladů

-139 563,35

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101	Demontáže - bytové jádro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
------	---------------	---------------	----	----------------	-----------	--------------

Díl: 721 Vnitřní kanalizace -83,27

1	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	-4,50000	14,91	-67,10
---	--------------	---	---	----------	-------	--------

3	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	-0,00572	2 830,03	-16,17
---	--------------	---	---	----------	----------	--------

Díl: 722 Vnitřní vodovod -364,40

4	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	-9,50000	24,86	-236,17
---	--------------	---	---	----------	-------	---------

5	722220872R00	Demontáž armatur závitových se závitem a šroubením, G 3/4"	kus	-1,00000	38,53	-38,53
---	--------------	--	-----	----------	-------	--------

6	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,03170	2 830,03	-89,70
---	--------------	---	---	----------	----------	--------

Díl: 725 Zařizovací předměty -2 146,06

10	725220851R00	Demontáž van včetně obezdlivky	soubor	-1,00000	536,92	-536,92
----	--------------	--------------------------------	--------	----------	--------	---------

11	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	-1,00000	144,17	-144,17
----	--------------	--	--------	----------	--------	---------

12	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	-5,00000	53,44	-267,20
----	--------------	--	-----	----------	-------	---------

13	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	-1,00000	101,92	-101,92
----	--------------	---------------------------------------	--------	----------	--------	---------

14	725820802R00	Demontáž baterií stojánkových do 1otvoru	soubor	-1,00000	104,40	-104,40
----	--------------	--	--------	----------	--------	---------

15	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	-2,00000	17,40	-34,80
----	--------------	--	-----	----------	-------	--------

17	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	kus	-1,00000	421,34	-421,34
----	--------------	--	-----	----------	--------	---------

18	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,20089	2 664,73	-535,31
----	--------------	---	---	----------	----------	---------

Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot -193,34

20	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	-0,11463	1 686,59	-193,33
----	--------------	---	---	----------	----------	---------

Díl: ON Ostatní náklady -1 715,16

21	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-6,00000	285,86	-1 715,16
----	---------	---	---	----------	--------	-----------

Celkem						-4 502,23
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101-1 Bytové jádro - varianta A	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
Díl: 713 Izolace tepelné						-1 180,37
1	283771026R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*4,91	m	-5,40100	16,16	-87,28
2	283771027R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*3,56	m	-3,91600	21,13	-82,75
3	28377108R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*1,38	m	-1,51800	18,64	-28,30
4	283771092R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*1,38	m	-1,51800	24,86	-37,74
5	722182014R002	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé do DN 40,páska Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 5,40100 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,91600 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 1,51800 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,51800	m	-12,35300	74,57	-921,16
6	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	-11,57230	2,00	-23,14
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						-2 807,19
7	721176103R00	Potrubí z plastových trub vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*2,82	m	-3,10200	343,03	-1 064,08
8	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*2,04	m	-2,24400	309,48	-694,47
9	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*0,43	m	-0,47300	448,68	-212,23
11	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	-4,00000	154,12	-616,48
12	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm vodou nebo vzduchem, Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 0,56100 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 0,47300 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 3,10200 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 2,24400	m	-5,83000	28,59	-166,68

13	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	-26,62508	2,00	-53,25
----	--------------	---	---	-----------	------	--------

Díl: 722	Vnitřní vodovod	-7 042,64
-----------------	------------------------	------------------

14	722172411R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. TV : 1,1*3,56 SV : 1,1*4,91	m	-9,31700	380,32	-3 543,44
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

15	722172412R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. TV : 1,1*1,38 SV : 1,1*1,38	m	-2,03600	479,75	-976,77
----	--------------	---	---	----------	--------	---------

17	55113531.AR	kohout kulový s vypouštěním; PN 42; 3/4 "; ovládání páčka	kus	-2,00000	38,53	-77,06
----	-------------	---	-----	----------	-------	--------

18	5511356977R	kohout kulový vypouštěcí se zátkou; PN 10; 1/2 "	kus	-2,00000	32,31	-64,62
----	-------------	--	-----	----------	-------	--------

19	551135722R	ventil zpětný pro rozvod vytápění a sanity; PN 16; DN 20 mm	kus	-2,00000	314,45	-628,90
----	------------	---	-----	----------	--------	---------

20	5513805111	Kohout kulový pro pitnou vodu - zelená páka, DN 20	kus	-1,00000	293,32	-293,32
----	------------	--	-----	----------	--------	---------

21	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku. Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 9,31700 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600	m	-12,35300	38,53	-475,96
----	--------------	---	---	-----------	-------	---------

22	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 2,00000	kus	-1,00000	32,31	-32,31
----	--------------	--	-----	----------	-------	--------

23	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 2,00000	kus	-1,00000	101,92	-101,92
----	--------------	---	-----	----------	--------	---------

24	734209114R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 3/4", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 1,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 2,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 2,00000	kus	-5,00000	128,02	-640,10
----	--------------	---	-----	----------	--------	---------

25	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 9,31700 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600	m	-12,35300	11,19	-138,23
----	--------------	--	---	-----------	-------	---------

26	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	%	-70,00830	1,00	-70,01
----	--------------	--	---	-----------	------	--------

Díl: ON	Ostatní náklady	-1 143,44
----------------	------------------------	------------------

40	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-4,00000	285,86	-1 143,44
----	---------	---	---	----------	--------	-----------

Díl: 723	Vnitřní plynovod	-1 124,80
-----------------	-------------------------	------------------

41	723191113R00	Hadice pro plynové spotřebiče připojovací, flexibilní, DN 15, délky 1500 mm	soubor	-1,00000	171,52	-171,52
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

46	723191118R00	Kohout kulový rohový s protipožární armaturou k hadici, DN 15	soubor	-1,00000	953,29	-953,29
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

Díl: 725	Zařizovací předměty	-32 364,06
-----------------	----------------------------	-------------------

56	725017163R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 490 mm	soubor	-1,00000	3 109,79	-3 109,79
57	725017167R00	Sloup keramický k umyvadlu bílý	soubor	-1,00000	1 970,38	-1 970,38
58	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	-1,00000	344,28	-344,28
59	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	-1,00000	1 809,63	-1 809,63
60	725814104R00	Ventil rohový, mosazný, DN 15 x DN 15, včetně dodávky materiálu	soubor	-4,00000	481,07	-1 924,28
61	725814126R00	Ventil pračkový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	-1,00000	646,77	-646,77
62	725823121R00	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otvíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000	3 320,47	-3 320,47
63	53914401	Drobný přípomocný materiál, úpravy apod.	soubor	-0,50000	1 143,45	-571,73
65	55110050R	hadice sanitární k baterii; PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F 1/2" x M 10; l = 400 mm	kus	-2,00000	149,15	-298,30
66	55110062R	hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 500 mm	kus	-1,00000	171,52	-171,52
67	55161630R	sífon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka	kus	-1,00000	188,11	-188,11
68	552322B01c	Baterie sprchový kout, příslušenství	soubor	-1,00000	3 552,89	-3 552,89
69	55423017.AR21	Sprchová vanička litý mramor 80x80 cm, bílá	kus	-1,00000	3 215,91	-3 215,91
70	55428092.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 800 mm; l = 800 mm; čtvrtkruhový; R 550 mm; vstup rohový; š. vstupu 520 mm; výplň plast; dezén pearl	kus	-1,00000	4 811,51	-4 811,51
71	64281216B01	Dřez, + dřezová baterie, Není dodávkou profese ZTI	kus	-1,00000	5 879,17	-5 879,17
		Není dodávkou profese ZTI				
72	725869204R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty dřezové jednoduché, D 40	kus	-1,00000	192,65	-192,65
		Položka pro dopojení dřezového odtokového kompletu na kanalizaci.				
73	725829301R001	Montáž baterie dřezové stojánkové	kus	-1,00000	285,86	-285,86
		Položka pouze pro dopojení dřezové baterie na připravené rohové ventily.				
74	998725205R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 48 m vodorovně do 50 m	%	-321,84642	0,22	-70,81
Díl: 735	Otopná tělesa					-783,01
75	735159121R0011	Demontáž a opětovná montáž stávajícího trubkového tělesa v prostoru koupelny, včetně úpravy potrubí	kus	-1,00000	783,01	-783,01
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					-389,64
76	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	-1,50000	259,76	-389,64
Celkem						-46 835,15

Dle SoD

Zbývá

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
Specifikace dodávky Úprava RB						
<i>JISTIČ 1-PÓLOVÝ CHARAKT. "B"</i>						
16/1/B 16A	ks	-4,00	149,22	-596,88		
<i>PROPOJOVACÍ LIŠTA PRO JISTIČE</i>						
1P-1TE do 63A	ks	-1,00	583,16	-583,16		
<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</i>						
Úprava stavajícího rozvaděče	hod	-2,00	457,38	-914,76		
Specifikace dodávky celkem		0,00		-2 094,80		
Elektromontáže						
SILNOPROUD						
<i>LIŠTA-KANÁL ELEKTROINSTALAČNÍ</i>						
LV40x40 vkladací	m	-2,00	80,04	-160,08	60,38	-120,76
<i>TRUBKA OHEBNÁ Z PH POD OMÍTKU</i>						
D 16 mm	m	-5,00	5,72	-28,60	28,13	-140,65
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ</i>						
KU68/2-1901 hloubka 42mm	ks	-17,00	9,38	-159,46	31,90	-542,30
<i>KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM</i>						
<i>BEZ SVORKOVNICE</i>						
KU68/2-1902 hloubka 42mm	ks	-9,00	16,88	-151,92	66,54	-598,86
KO97	ks	-3,00	63,05	-189,15	70,67	-212,01
<i>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</i>						
273-102 4x1-2,5mm ²	ks	-17,00	5,79	-98,43	26,08	-443,36
273-104 3x1-2,5mm ²	ks	-21,00	4,56	-95,76	26,08	-547,68
273-112 2x1-2,5mm ²	ks	-18,00	4,35	-78,30	26,08	-469,44
<i>OSAZENÍ HMOŽDINKY DO ZDIVA</i>						
<i>Z TVRDÝCH CIHEL</i>						
HM8	ks	-15,00	2,08	-31,20	30,87	-463,05
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>						
CYKY-O 2x1.5 mm ² pevně	m	-20,00	16,72	-334,40	35,67	-713,40
CYKY-O 3x1.5 mm ² pevně	m	-25,00	21,64	-541,00	35,67	-891,75

CYKY-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-58,00	21,64	-1 255,12	35,67	-2 068,86
CYKY-J 3x2.5 mm2	pevně	m	-40,00	35,70	-1 428,00	35,67	-1 426,80
CYKY-J 5x1.5 mm2	pevně	m	-10,00	35,96	-359,60	35,67	-356,70
KABEL SILOVÝ PLOCHÝ, IZOLACE PVC							
CYKYLo-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-20,00	21,91	-438,20	35,67	-713,40
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ							
CY4, H07V-U Žlutozelený	pevně	m	-15,00	18,74	-281,10	35,67	-535,05
VODIČ							
U2x0,8	pevně	m	-6,00	8,34	-50,04	35,67	-214,02
U3x0,8	pevně	m	-6,00	13,34	-80,04	35,67	-214,02
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ							
ZS16 uzem.na potrubí		ks	-8,00	19,80	-158,40	99,48	-795,84
Cu PASKA 20x500x0,5mm		ks	-8,00	22,51	-180,08	2,49	-19,92
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH NEBO NA SVORKÁCH							
Do 2.5 mm2		ks	-19,00			19,90	-378,10
STROJEK SPÍNAČE, IP20							
IP20							
1-pol.vyp.(1)		ks	-4,00	126,31	-505,24	51,46	-205,84
Stridav.prep.(6)		ks	-2,00	134,23	-268,46	59,00	-118,00
Kriz.prep.(7)		ks	-1,00	194,36	-194,36	65,86	-65,86
Tlac.1/0 s doutnavkou		ks	-1,00	138,89	-138,89	59,00	-59,00
KRYT SPÍNAČE							
IP20, BARVA BÍLÁ							
1 páčka		ks	-7,00	48,39	-338,73	15,44	-108,08
1 páčka s průzorem		ks	-1,00	68,62	-68,62	15,44	-15,44
DOPLŇKY SPÍNAČŮ							
Dout.signal.		ks	-1,00	38,39	-38,39	29,73	-29,73
SPODEK ZÁSUVKY DOMOVNÍ, IP20							
jednoduchý		ks	-5,00	156,16	-780,80	96,05	-480,25
dvojitý, natočená dutina		ks	-3,00	227,92	-683,76	114,57	-343,71
KRYT ZÁSUVKY, IP20							
BARVA BÍLÁ							
Jednoduchý		ks	-5,00	0,62	-3,10	15,44	-77,20
Dvojitý - natočená dutina, clonky		ks	-3,00	0,62	-1,86	15,44	-46,32
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE							

BARVA BÍLÁ						
Jednoduchý	ks	-8,00	30,49	-243,92	15,44	-123,52
Dvojitý, vodorovný	ks	-1,00	54,72	-54,72	15,44	-15,44
Trojité, vodorovný	ks	-1,00	78,40	-78,40	15,44	-15,44
ČASOVÝ SPÍNAC						
CS3-1B	ks	-1,00	305,08	-305,08	120,06	-120,06
DOMÁCÍ TELEFON						
do stávajícího systému (TESLA STROPKOV)	ks	-1,00	743,24	-743,24	251,56	-251,56
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ						
S ostatními profesemi	hod	-1,00			400,21	-400,21
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY						
Demontáž	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
Sekání, zednické práce	hod	-13,00			228,69	-2 972,97
Úprava stávajícího zařízení	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK						
DLE ČSN 331500 vč. revizní zprávy						
Revizní technik	hod	-6,00			514,55	-3 087,30
Spolupráce s reviz.technikem	hod	-1,00			400,21	-400,21
<u>CELKEM SILNOPROUD</u>				<u>-10 546,45</u>		<u>-23 203,37</u>
SVÍTLIDLA						
OZNAČENÁ DLE LEGENDY						
A	ks	-5,00	971,93	-4 859,65	445,94	-2 229,70
K	ks	-1,00	1 006,23	-1 006,23	445,94	-445,94
<u>CELKEM SVÍTLIDLA</u>				<u>-5 865,88</u>		<u>-2 675,64</u>
Podružný materiál					-492,37	
Elektromontáže celkem				<u>-16 904,70</u>		<u>-25 879,01</u>

PPV 6,00% z montáže: materiál + práce

Doprava 3,60%, Přesun 1,00%

-2 567,02

-75,41

-20,95

Celkem

-47 541,89 Kč

Dle SoD

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková
1.41	TURGENĚVOVA - Modernizace bytového jádra Dveřní mřížka 500x100	ks	-1	411,64

MEZISOUČET - Turgeněvova - bytové jádro

Náklady na dopravu			0,00%
Zařízení staveniště			
Komplexní vyzkoušení	hod		
Zaregulování zařízení	hod		
Zaškolení obsluhy	hod		

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**CELKEM**

Změnový list č. 16 - Odpočet částečné rekonstrukce 2d, byt č. 5

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-160 776,14
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-1 318,11
Celkem za stavbu bez DPH	-257 966,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

21-SO030-01 - Arch.stavební řešení - jádro s vanou

Místo:

Brno, ul. Tergeněvova 2b, 2c, 2d

Datum:

#ODKAZ!

Zadavatel:

Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1

Projektant:

ARCHITEKTI A90
S.R.O.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Zpracovatel:

Votavová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství v SoD	J.cena [CZK]	Cena dle SoD
----	-----	-----	-------	----	----------------	--------------	--------------

Náklady soupisu celkem

-160 776,14

D HSV Práce a dodávky HSV

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -20 204,85

1	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	-1,000	920,48	-920,48
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		1 "P1				
2	K	31794-PC01	M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu	kus	-1,000	1 183,82	-1 183,82
	PP		M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		vetknutí min. 120mm do vyvrtaných otvorů				
	VV		chemické lepidlo				
	VV		vybetonovat betonem C 16/20				
	VV		xx				
	VV		1 "P2				
3	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	-3,983	786,69	-3 133,39
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*1,50				
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	-14,951	905,61	-13 539,78
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(2,585*2+1,50)				
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		Součet				
5	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	-5,310	100,40	-533,12
	PP		Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*2				
6	K	346244353	Obezdívka koupelňových van ploch rovných tl 75 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	-0,995	898,75	-894,26
	PP		Obezdívka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		0,65*1,53				
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-32 221,27
8	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	-12,710	269,28	-3 422,55
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně				
9	K	612121112	Zatření spár stěrkovou hmotou vnitřních stěn z pórobetonových tvárnic	m2	-36,247	89,41	-3 240,84

	PP		Zatření spár vnitřních povrchů stěrkovou hmotou, ploch z pórobetonových tvárníc stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
10	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-36,247	190,38	-6 900,70
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
11	K	612323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	-19,236	360,76	-6 939,58
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Mezisoučet				
	VV		odpočet obkladů na porobetonovém zdivu				
	VV		-(2,00*(0,88+0,96*2)-0,70*2,00)	"WC			
	VV		-(2,00*(1,53+1,50)*2-0,70*2,00)	"koupelna			
	VV		-1,50*0,60	"kuchyně			
	VV		-0,60*1,985				
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet				
12	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	-31,422	371,62	-11 677,04
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,90*1,97	"otvory			
	VV		-0,80*1,97*2				
	VV		-1,50*1,595				
	VV		-1,50*0,60	"obklad			
	VV		-0,60*0,60				
	VV		Součet				
14	K	632451431	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 30 mm	m2	-0,544	74,55	-40,56
	PP		Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66	"předsíň, kuchyně			
	VV		0,84+0,29	"koupelna, WC			
	VV		Součet				
	VV		13,84*0,10				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-11 522,96
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	-10,000	166,94	-1 669,40
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m				
	VV		15,00	"opravy, bourání, podhledy ...			
17	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	-6,994	303,01	-2 119,25
	PP		Bourání příček železobetonových tloušťky do 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				
	VV		2,655*(3,385+0,585)				
	VV		-0,60*1,97*3				
	VV		Součet				
18	K	962084121	Bourání příček deskových sádrových typu rabicka tl do 50 mm	m2	-13,620	133,21	-1 814,32

	PP		Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů deskových a sádrových polažených rabičovým pletivem nebo bez pletiva sádrokartonových bez kovové konstrukce, umakartových, sololitových, tl. do 50 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		umakartové jádro					
	VV		2,655*(2,46+1,335*2)					
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	-3,546	469,39	-1 664,46	
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		0,60*1,97*3					
22	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	-2,655	1 551,66	-4 119,66	
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		2,655 "odřezání stěny spížní skříně"					
23	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	-1,260	107,83	-135,87	
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	VV		na stávající stěně v místě nového obkladu					
	VV		1,50*0,60 "kuchyně"					
	VV		0,60*0,60					
	VV		Součet					
D	997		Přesun suť				-7 588,52	
24	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	-2,944	390,49	-1 149,61	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-2,944	279,00	-821,38	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-11,776	19,55	-230,22	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		3,684*4 "Přepočtené koeficientem množství"					
27	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	-0,069	1 686,59	-116,37	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02					
	VV		0,069+0,049 "SDK předstěna, podhled"					
28	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	-1,362	1 686,59	-2 297,14	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
	VV		1,362 "umakartové jádro"					
29	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	-1,763	1 686,59	-2 973,80	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	VV		3,684 "celková suť"					
	VV		-0,118 "SDK"					
	VV		-1,362 "umakart"					
	VV		Součet					
D	998		Přesun hmot				-671,29	
30	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	-1,928	348,18	-671,29	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	763		Konstrukce suché výstavby				-3 347,93	
34	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kee profil CD+UD	m2	-2,290	1 127,44	-2 581,84	
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace					

	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		0,84+2,29	"WC, koupelna					
35	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	-2,290	64,60	-147,94		
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr						
36	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	-1,990	245,84	-489,22		
	PP		Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		0,84+1,99	"WC, koupelna					
	PP		instalační a revizní dvířka 400x600mm do Al rámečku se sádrokartonovou výplní a keramic. obkladem (systém klik/klak)						
39	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	-0,093	1 103,43	-102,40		
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
40	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	-0,093	285,86	-26,53		
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	D	766	Konstrukce truhlářské				-20 528,50		
41	K	766660171	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	-2,000	932,16	-1 864,32		
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		2						
42	M	6116032	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 931,22	-3 931,22		
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)						
43	M	6116030	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 431,59	-3 431,59		
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)						
44	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových k opětovnému použití	kus	-2,000	59,68	-119,36		
	PP		Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových						
45	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	-2,000	1 180,73	-2 361,46		
	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm						
46	M	61182307	zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	-2,000	3 031,38	-6 062,76		
	PP		zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm						
47	K	766810-PC01	Zpětná montáž standární kuchyňské linky	kus	-1,000	1 715,17	-1 715,17		
	PP		Zpětná montáž standární kuchyňské linky						
	VV		v případě atypické linky bude montáž řešena individuálně						
	VV		1						
48	K	766812830.1	Demontáž standartních kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 1,8 m	kus	-1,000	440,80	-440,80		
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm						
	VV		v případě atypické linky bude demontáž řešena individuálně						
	VV		1						
49	K	766825811	Demontáž truhlářských vestavěných skříní jednokřídlových	kus	-1,000	211,54	-211,54		
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní jednokřídlových						
	VV		1	"spižní skřín					
50	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	-1,000	249,84	-249,84		
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		1						
51	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	-0,069	1 389,29	-95,86		
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						

52	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,069	646,05	-44,58
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
	D	771	Podlahy z dlaždic				-7 352,69
53	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	-2,290	60,14	-137,72
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm				
	VV		0,84 "WC				
	VV		2,29 "koupelna				
	VV		Součet				
54	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-2,290	198,96	-455,61
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		0,84 "WC				
	VV		2,29 "koupelna				
	VV		Součet				
55	K	771161021	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s koberec apod.)	m	-0,700	88,97	-62,28
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		0,70*2				
56	M	59054110	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm	m	-0,770	251,56	-193,70
	PP		profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm				
	VV		1,40*1,10				
57	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	-9,125	31,90	-291,09
	PP		Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				
	VV		9,125				
58	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	-0,970	417,36	-404,84
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty				
	VV		1,81 "viz výkr.č. D.1.1-6				
59	K	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/m2	m2	-2,290	726,09	-1 662,74
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm				
	VV		0,84 "WC				
	VV		2,29 "koupelna				
	VV		Součet				
60	M	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2	-2,634	372,86	-982,12
	PP		dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2				
	VV		3,13*1,15				
61	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	-2,290	17,84	-40,85
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě				
62	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-3,362	360,19	-1 210,96
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,29 "koupelna				
	VV		0,20*(1,53+1,50)*2 "vytažení na stěny				
	VV		-0,20*0,70				
	VV		0,84 "WC				
	VV		0,20*(0,88+0,96)*2 "vytažení na stěny				
	VV		-0,20*0,70				
	VV		Součet				
63	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	-6,060	14,40	-87,27
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		obklad - dlažba				
	VV		(0,88+0,96)*2 "WC				
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna				
	VV		Součet				

64	K	771591232	Izolace těsnícími pásy pružná přes dilatační spáry	m	-6,060	285,86	-1 732,32
			PP Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry VV viz výkr.č. D.1.1-11 VV (1,53+1,50)*2 "koupelna VV (0,88+0,96)*2 "WC VV Součet				
65	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	-0,091	711,22	-65,05
			PP Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
66	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,091	285,86	-26,14
			PP Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
	D	776	Podlahy povlakové				-17 778,34
67	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	-12,710	37,29	-473,96
			PP Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky VV viz výkr.č. D.1.1-11 VV 4,05+8,66 "předsíň, kuchyň				
68	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	-12,710	49,72	-631,94
			PP Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah VV viz výkr.č. D.1.1-11 VV 4,05+8,66 "předsíň, kuchyň				
69	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-12,710	273,43	-3 475,30
			PP Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm VV viz výkr.č. D.1.1-11 VV 4,05+8,66 "předsíň, kuchyň				
70	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	-12,740	49,72	-633,43
			PP Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky VV viz výkr.č. D.1.1-6 VV 12,74 "předsíň, kuchyň				
71	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-12,710	186,43	-2 369,53
			PP Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních VV viz výkr.č. D.1.1-11 VV 4,05+8,66 "předsíň, kuchyně				
72	M	28411012	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	-13,981	497,15	-6 950,65
			PP PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1 VV 12,71*1,10				
73	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-19,440	62,14	-1 208,00
			PP Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm VV viz výkr.č. D.1.1-11 VV (3,385+5,70+2,585)*2 "předsíň, kuchyně VV -(0,90+0,70*2+0,80*2) VV Součet				
74	M	28411004	lišta soklová PVC samolepící 30x30mm	m	-19,829	18,64	-369,61
			PP lišta soklová PVC samolepící 30x30mm VV 19,44*1,02				
75	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	-12,740	74,57	-950,02
			PP Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah VV viz výkr.č. D.1.1-6 VV 12,74 "předsíň, kuchyň				
76	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	-0,144	2 485,76	-357,95
			PP Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
77	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,144	2 485,76	-357,95
			PP Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
	D	781	Dokončovací práce - obklady				-25 338,76
78	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	-14,071	60,14	-846,23

	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		2,00*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-0,70*2,00					
	VV		2,00*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		-0,70*2,00					
	VV		1,50*(0,60+0,60) "kuchyně					
	VV		0,60*(1,985+0,60)					
	VV		Součet					
79	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-5,994	261,28	-1 566,11	
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		(2,00-0,20)*(1,53+0,90*2) "za vanou					
80	K	781131232	Izolace pod obklad těsnícími pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	-4,000	285,86	-1 143,44	
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry					
	VV		2,00*2 "koupelna					
81	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-3,351	897,61	-3 007,89	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		1,50*(0,60+0,60) "kuchyně					
	VV		0,60*(1,985+0,60)					
	VV		Součet					
82	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	-3,686	180,22	-664,29	
	PP		obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2					
	VV		3,351*1,10					
83	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-10,720	840,43	-9 009,41	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		2,00*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-0,70*2,00					
	VV		2,00*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		-0,70*2,00					
	VV		Součet					
84	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	-12,328	372,86	-4 596,62	
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2					
	VV		16,68*1,15					
85	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	-14,071	74,32	-1 045,76	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	VV		3,351+16,68					
86	K	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	-1,000	228,69	-228,69	
	PP		Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených uchycených na magnet					
87	M	56245726	dvířka vanová bílá 150x150mm	kus	-1,000	251,56	-251,56	
	PP		dvířka vanová bílá 150x150mm					
88	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	-8,360	303,01	-2 533,16	
	PP		Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-0,70					
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		-0,70					
	VV		1,50*2 "kuchyně					
	VV		Součet					
89	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	-4,000	14,40	-57,60	
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem					
	VV		2,00*2 "koupelna - vana					
90	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	-0,403	711,22	-286,62	
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
91	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,403	251,56	-101,38	

PP

Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

D 783

Dokončovací práce - nátěry

-3 221,93

92	K	783601305	Odmaštění žebrových trub vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	-0,960	73,75	-70,80
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

PP

Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným
1,20*0,80 "radiátor

VV

93	K	783601345	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru	m2	-5,016	142,93	-716,94
----	---	-----------	--	----	--------	--------	---------

PP

Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů litinových odmaštěním vodou ředitelným
5,016

VV

94	K	783601731	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	125,21	-332,43
----	---	-----------	--	---	--------	--------	---------

PP

Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným

95	K	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	-5,016	285,86	-1 433,87
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

PP

Krycí nátěr (email) otopných těles litinových dvojnásobný syntetický

96	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	251,56	-667,89
----	---	-----------	---	---	--------	--------	---------

PP

Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický standardní

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

-10 999,10

97	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	47,23	-1 742,65
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PP

Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m

VV

viz výkr.č. D.1.1-9

VV

stropy

VV

4,05+8,66 "předsíň, kuchyň

VV

stěny

VV

2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16) "předsíň, kuchyň

VV

Součet

VV

52,71*0,70 "cca 70% - ostatní oprava omítek

98	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	6,21	-229,13
----	---	-----------	---	----	---------	------	---------

PP

Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m

99	K	78413-PC01	Odstranění lepených tapet s makulaturou ze stěn výšky do 3,80 m	m2	-6,507	646,30	-4 205,47
----	---	------------	---	----	--------	--------	-----------

PP

Odstranění tapet popř. jiných druhů obkladových materiálů

VV

viz výkr.č. D.1.1-6

VV

2,655*(3,385*2+4,97+2,11+1,16) "předsíň, kuchyň

VV

-0,90*1,97

VV

-0,80*1,97*2

VV

-1,50*1,595

VV

Součet

VV

32,534*0,20 "cca 20%

100	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-67,680	13,67	-925,19
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	---------

PP

Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m

VV

viz výkr.č. D.1.1-9

VV

4,05+8,66 "předsíň, kuchyně - strop

VV

stěny

VV

2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně

VV

2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna

VV

2,50*(0,88+0,96)*2 "WC

VV

-(20,031-1,76) "odpočet obkladů

VV

Součet

101	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výběrně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-71,250	54,69	-3 896,66
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PP

Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výběrně v místnostech výšky do 3,80 m

VV

viz výkr.č. D.1.1-9

VV

4,05+0,84+2,29+8,66 "stropy

VV

stěny

VV

2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně

VV

2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna

VV

2,50*(0,88+0,96)*2 "WC

VV

-20,031 "odpočet obkladů

VV

Součet

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101	Demontáže - bytové jádro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				-83,27
1	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	-4,50000	14,91	-67,10
3	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	-0,00572	2 830,03	-16,17
Díl: 722		Vnitřní vodovod				-364,40
4	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	-9,50000	24,86	-236,17
5	722220872R00	Demontáž armatur závitových se závitem a šroubením, G 3/4"	kus	-1,00000	38,53	-38,53
6	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,03170	2 830,03	-89,70
Díl: 725		Zařizovací předměty				-2 146,06
10	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	soubor	-1,00000	536,92	-536,92
11	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	-1,00000	144,17	-144,17
12	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	-5,00000	53,44	-267,20
13	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	-1,00000	101,92	-101,92
14	725820802R00	Demontáž baterií stojánkových do 1otvoru	soubor	-1,00000	104,40	-104,40
15	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	-2,00000	17,40	-34,80
17	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovně vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	kus	-1,00000	421,34	-421,34
18	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,20089	2 664,73	-535,31
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				-193,33
20	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	-0,11463	1 686,59	-193,33
Díl: ON		Ostatní náklady				-1 715,16
21	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-6,00000	285,86	-1 715,16
Celkem						-4 502,22

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101-2 Bytové jádro - varianta B	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD	
Díl: 713		Izolace tepelné					-1 366,67
1	283771026R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*6,74	m	-7,41400	16,16	-119,81	
2	283771027R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*3,56	m	-3,91600	21,13	-82,75	
3	28377108R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*1,38	m	-1,51800	18,64	-28,30	
4	283771092R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*1,38	m	-1,51800	24,86	-37,74	
5	722182014R002	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé do DN 40,páska Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 7,41400 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,91600 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 1,51800 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,51800	m	-14,36600	74,57	-1 071,27	
6	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	-13,39870	2,00	-26,80	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace					-3 649,44
7	721176103R00	Potrubí z plastových trub vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*4,84	m	-5,32400	343,03	-1 826,29	
8	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*2,04	m	-2,24400	309,48	-694,47	
9	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*0,43	m	-0,47300	448,68	-212,23	
11	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	-4,00000	154,12	-616,48	
12	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm vodou nebo vzduchem, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 2,24400 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 5,32400 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 0,47300 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 0,56100	m	-8,05200	28,59	-230,21	

13 998721201R00 Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m % -34,88248 2,00 -69,76
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 722 Vnitřní vodovod -8 342,53

14	722172411R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	-11,33000	380,32	-4 309,03
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
TV : 1,1*3,56						
SV : 1,1*6,74						

15	722172412R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	-2,03600	479,75	-976,77
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
TV : 1,1*1,38						
SV : 1,1*1,38						

17	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	-14,36600	38,53	-553,52
Včetně dodání desinfekčního prostředku.						
Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000						
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600						

18	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	-1,00000	32,31	-32,31
Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 2,00000						

19	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	-1,00000	101,92	-101,92
Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 2,00000						

20	734209114R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	-6,00000	128,02	-768,12
Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 2,00000						
Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 2,00000						
Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 2,00000						

21	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	-14,36600	11,19	-160,76
Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000						
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600						

22	55113531.AR	kohout kulový s vypouštěním; PN 42; 3/4 "; ovládání páčka	kus	-2,00000	38,53	-77,06
----	-------------	---	-----	----------	-------	--------

23	5511356977R	kohout kulový vypouštěcí se zátkou; PN 10; 1/2 "	kus	-2,00000	32,31	-64,62
----	-------------	--	-----	----------	-------	--------

24	551135722R	ventil zpětný pro rozvod vytápění a sanity; PN 16; DN 20 mm	kus	-2,00000	314,45	-628,90
----	------------	---	-----	----------	--------	---------

25	5513805111	Kohout kulový pro pitnou vodu - zelená páka, DN 20	kus	-2,00000	293,32	-586,64
----	------------	--	-----	----------	--------	---------

26 998722203R00 Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m % -82,87850 1,00 -82,88

Díl: 723 Vnitřní plynovod -1 124,81

29	723191113R00	Hadice pro plynové spotřebiče připojovací, flexibilní, DN 15, délky 1500 mm	soubor	-1,00000	171,52	-171,52
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

30	723191118R00	Kohout kulový rohový s protipožární armaturou k hadici, DN 15	soubor	-1,00000	953,29	-953,29
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

Díl: 725 Zařizovací předměty -27 029,02

55	725017163R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 490 mm	soubor	-1,00000	3 109,79	-3 109,79
----	--------------	--	--------	----------	----------	-----------

56	725017167R00	Sloup keramický k umyvadlu bílý	soubor	-1,00000	1 970,38	-1 970,38
----	--------------	---------------------------------	--------	----------	----------	-----------

57	725814104R00	Ventil rohový, mosazný, DN 15 x DN 15, včetně dodávky materiálu	soubor	-4,00000	481,07	-1 924,28
----	--------------	---	--------	----------	--------	-----------

58	725814126R00	Ventil pračkový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	-1,00000	646,77	-646,77
59	725823121R00	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otvíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000	3 320,47	-3 320,47
60	53914401	Drobný přípomocný materiál, úpravy apod.	soubor	-0,50000	1 143,45	-571,73
61	725229102R001	Montáž van ocel. a plastových D+M	soubor	-1,00000	1 086,28	-1 086,28
63	55110050R	hadice sanitární k baterii; PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F 1/2" x M 10; l = 400 mm	kus	-2,00000	149,15	-298,30
64	55110062R	hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 500 mm	kus	-1,00000	171,52	-171,52
65	55161630R	sífon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka	kus	-1,00000	188,11	-188,11
66	725829301R001	Montáž baterie dřezové stojánkové Položka pouze pro dopojení dřezové baterie na připravené rohové ventily.	kus	-1,00000	285,86	-285,86
67	725869204R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty dřezové jednoduché, D 40 Položka pro dopojení dřezového odtokového kompletu na kanalizaci.	kus	-1,00000	192,65	-192,65
68	552205B01	Vana 1500x700 Vana 150x70 cm Vana plastová - 150x70 cm bílá	kus	-1,00000	6 260,38	-6 260,38
69	552322B01c	Baterie vanová, + příslušenství Baterie vanová nástěnná páková bez příslušenství chrom Sprcha sprchový set - vanový set, ruční sprcha, držák, hadice chrom	soubor	-1,00000	1 064,24	-1 064,24
70	64281216B01	Dřez, + dřezová baterie, Není dodávkou profese ZTI Není dodávkou profese ZTI	kus	-1,00000	5 879,17	-5 879,17
71	998725205R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 48 m vodorovně do 50 m	%	-268,61322	0,22	-59,09
Díl: 735		Otopná tělesa				-783,01
72	735159121R0011	Demontáž a opětovná montáž stávajícího trubkového tělesa v prostoru koupelny, včetně úpravy potrubí - trubkové těleso nově osazeno nad automatickou pračku	kus	-1,00000	783,01	-783,01
Díl: ON		Ostatní náklady				-1 143,44
73	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-4,00000	285,86	-1 143,44
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-389,64
74	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	-1,50000	259,76	-389,64
Celkem						-43 828,56

Dle Sc

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
Specifikace dodávky Úprava RB						
<i>JISTIČ 1-PÓLOVÝ CHARAKT. "B"</i>						
16/1/B 16A	ks	-4,00	149,22	-596,88		
<i>PROPOJOVACÍ LIŠTA PRO JISTIČE</i>						
1P-1TE do 63A	ks	-1,00	583,16	-583,16		
<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</i>						
Úprava stavajícího rozvaděče	hod	-2,00	457,38	-914,76		
Specifikace dodávky celkem		1,00		-2 094,80		
Elektromontáže						
SILNOPROUD						
<i>LIŠTA-KANÁL ELEKTROINSTALAČNÍ</i>						
LV40x40 vkládací	m	-2,00	80,04	-160,08	60,38	-120,76
<i>TRUBKA OHEBNÁ Z PH POD OMÍTKU</i>						
D 16 mm	m	-5,00	5,72	-28,60	28,13	-140,65
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ</i>						
KU68/2-1901 hloubka 42mm	ks	-17,00	9,38	-159,46	31,90	-542,30
<i>KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM</i>						
<i>BEZ SVORKOVNICE</i>						
KU68/2-1902 hloubka 42mm	ks	-9,00	16,88	-151,92	66,54	-598,86
KO97	ks	-3,00	63,05	-189,15	70,67	-212,01
<i>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</i>						
273-102 4x1-2,5mm2	ks	-17,00	5,79	-98,43	26,08	-443,36
273-104 3x1-2,5mm2	ks	-21,00	4,56	-95,76	26,08	-547,68
273-112 2x1-2,5mm2	ks	-18,00	4,35	-78,30	26,08	-469,44
<i>OSAZENÍ HMOŽDINKY DO ZDIVA</i>						
<i>Z TVRDÝCH CIHEL</i>						
HM8	ks	-15,00	2,08	-31,20	30,87	-463,05
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>						
CYKY-O 2x1.5 mm2 pevně	m	-20,00	16,72	-334,40	35,67	-713,40
CYKY-O 3x1.5 mm2 pevně	m	-25,00	21,64	-541,00	35,67	-891,75

CYKY-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-58,00	21,64	-1 255,12	35,67	-2 068,86
CYKY-J 3x2.5 mm2	pevně	m	-40,00	35,70	-1 428,00	35,67	-1 426,80
CYKY-J 5x1.5 mm2	pevně	m	-10,00	35,96	-359,60	35,67	-356,70
KABEL SILOVÝ PLOCHÝ, IZOLACE PVC							
CYKYLo-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-20,00	21,91	-438,20	35,67	-713,40
VODIČ PRO POSPOJOVANÍ							
CY4, H07V-U Žlutozelený	pevně	m	-15,00	18,74	-281,10	35,67	-535,05
VODIČ							
U2x0,8	pevně	m	-6,00	8,34	-50,04	35,67	-214,02
U3x0,8	pevně	m	-6,00	13,34	-80,04	35,67	-214,02
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ							
ZS16 uzem.na potrubí		ks	-8,00	19,80	-158,40	99,48	-795,84
Cu PASKA 20x500x0,5mm		ks	-8,00	22,51	-180,08	2,49	-19,92
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH NEBO NA SVORKÁCH							
Do 2.5 mm2		ks	-19,00			19,90	-378,10
STROJEK SPÍNAČE, IP20							
IP20							
1-pol.vyp.(1)		ks	-4,00	126,31	-505,24	51,46	-205,84
Stridav.prep.(6)		ks	-2,00	134,23	-268,46	59,00	-118,00
Kriz.prep.(7)		ks	-1,00	194,36	-194,36	65,86	-65,86
Tlac.1/0 s doutnavkou		ks	-1,00	138,89	-138,89	59,00	-59,00
KRYT SPÍNAČE							
IP20, BARVA BÍLÁ							
1 páčka		ks	-7,00	48,39	-338,73	15,44	-108,08
1 páčka s průzorem		ks	-1,00	68,62	-68,62	15,44	-15,44
DOPLŇKY SPÍNAČŮ							
Dout.signal.		ks	-1,00	38,39	-38,39	29,73	-29,73
SPODEK ZÁSUVKY DOMOVNÍ, IP20							
jednoduchý		ks	-5,00	156,16	-780,80	96,05	-480,25
dvojitý, natočená dutina		ks	-3,00	227,92	-683,76	114,57	-343,71
KRYT ZÁSUVKY, IP20							
BARVA BÍLÁ							
Jednoduchý		ks	-5,00	0,62	-3,10	15,44	-77,20
Dvojitý - natočená dutina, clonky		ks	-3,00	0,62	-1,86	15,44	-46,32
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE							

BARVA BÍLÁ						
Jednoduchý	ks	-8,00	30,49	-243,92	15,44	-123,52
Dvojitý, vodorovný	ks	-1,00	54,72	-54,72	15,44	-15,44
Trojité, vodorovný	ks	-1,00	78,40	-78,40	15,44	-15,44
ČASOVÝ SPÍNAČ						
CS3-1B	ks	-1,00	305,08	-305,08	120,06	-120,06
DOMÁCÍ TELEFON						
do stávajícího systému (TESLA STROPKOV)	ks	-1,00	743,24	-743,24	251,56	-251,56
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ						
S ostatními profesemi	hod	-1,00			400,21	-400,21
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY						
Demontáž	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
Sekání, zednické práce	hod	-13,00			228,69	-2 972,97
Úprava stávajícího zařízení	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
Vyhledání přípojovacího místa	hod	0,00			400,21	0,00
Napojení na stávající zařízení	hod	0,00			400,21	0,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK						
DLE ČSN 331500 vč. revizní zprávy						
Revizní technik	hod	-6,00			514,55	-3 087,30
Spolupráce s reviz.technikem	hod	-1,00			400,21	-400,21
<u>CELKEM SILNOPROUD</u>				<u>-10 546,45</u>		<u>-23 203,37</u>
SVÍTLIDLA						
OZNAČENÁ DLE LEGENDY						
A	ks	-5,00	971,93	-4 859,65	445,94	-2 229,70
K	ks	-1,00	1 006,23	-1 006,23	445,94	-445,94
<u>CELKEM SVÍTLIDLA</u>				<u>-5 865,88</u>		<u>-2 675,64</u>
Podružný materiál				-492,37		
Elektromontáže celkem				-16 904,70		-25 879,01

PPV 6,00% z montáže: materiál + práce

Doprava 3,60%, Přesun 1,00%

-2 567,02

-75,41

-20,95

Celkem

-47 541,89 Kč

zbývá

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem
TURGENĚVOVA - Modernizace bytového jádra							
1.40	Ventil odvodní plastový D 125 včetně zděře pro osazení do podhledu	ks	-1	178,38	205,82	-178,38	-205,82
1.41	Dveřní mřížka 500x100	ks	-1	411,64	274,43	-411,64	-274,43
1.50	Ohebná hadice odolná Al laminátová s kostrou z ocel drátu a s tepelnou izolací parozábrana - zpevněná Al laminát	bm	-0,5	253,85	205,82	-126,93	-102,91
Turgeněvova - Modernizace bytového jádra						-716,95	-583,16
MEZISOUČET - Turgeněvova - bytové jádro						-716,95	-583,16

Náklady na dopravu
Zařízení staveniště

0

-18

ROZPOČTOVÉ NAKLADY**-18,00****0,00****C E L K E M****-1 318 Kč**

Změnový list č. 17 - Odpočet částečné rekonstrukce 2d, byt č. 8

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-158 798,44
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-3 395,17
Celkem za stavbu bez DPH	-258 066,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

21-SO030-01 - Arch.stavební řešení - jádro s vanou

Místo:

Brno, ul. Tergeněvova 2b, 2c, 2d

Datum:

#ODKAZ!

Zadavatel:

Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1

Projektant:

ARCHITEKTI A90
S.R.O.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Zpracovatel:

Votavová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství v SoD	J.cena [CZK]	Cena dle SoD
----	-----	-----	-------	----	----------------	--------------	--------------

Náklady soupisu celkem

-158 798,44

D HSV Práce a dodávky HSV

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -20 204,85

1	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	-1,000	920,48	-920,48
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		1 "P1				
2	K	31794-PC01	M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu	kus	-1,000	1 183,82	-1 183,82
	PP		M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		vetknutí min. 120mm do vyvrtaných otvorů				
	VV		chemické lepidlo				
	VV		vybetonovat betonem C 16/20				
	VV		xx				
	VV		1 "P2				
3	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	-3,983	786,69	-3 133,39
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*1,50				
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	-14,951	905,61	-13 539,78
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(2,585*2+1,50)				
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		Součet				
5	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	-5,310	100,40	-533,12
	PP		Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*2				
6	K	346244353	Obezdivka koupelňových van ploch rovných tl 75 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	-0,995	898,75	-894,26
	PP		Obezdivka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		0,65*1,53				
	D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-32 221,27
8	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	-12,710	269,28	-3 422,55
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66 "předsiň, kuchyně				
9	K	612121112	Zatření spár stěrkovou hmotou vnitřních stěn z pórobetonových tvárnic	m2	-36,247	89,41	-3 240,84
	PP		Zatření spár vnitřních povrchů stěrkovou hmotou, ploch z pórobetonových tvárnic stěn				

	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
10	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-36,247	190,38	-6 900,70
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
11	K	612323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	-19,236	360,76	-6 939,58
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Mezisoučet				
	VV		odpočet obkladů na porobetonovém zdivu				
	VV		-(2,00*(0,88+0,96*2)-0,70*2,00)	"WC			
	VV		-(2,00*(1,53+1,50)*2-0,70*2,00)	"koupelna			
	VV		-1,50*0,60	"kuchyně			
	VV		-0,60*1,985				
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet				
12	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	-31,422	371,62	-11 677,04
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvovrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,90*1,97	"otvory			
	VV		-0,80*1,97*2				
	VV		-1,50*1,595				
	VV		-1,50*0,60	"obklad			
	VV		-0,60*0,60				
	VV		Součet				
14	K	632451431	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 30 mm	m2	-0,544	74,55	-40,56
	PP		Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66	"předsíň, kuchyně			
	VV		0,84+0,29	"koupelna, WC			
	VV		Součet				
	VV		13,84*0,10				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-11 522,96
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	-10,000	166,94	-1 669,40
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m				
	VV		15,00	"opravy, bourání, pohledy ...			
17	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	-6,994	303,01	-2 119,25
	PP		Bourání příček železobetonových tloušťky do 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				
	VV		2,655*(3,385+0,585)				
	VV		-0,60*1,97*3				
	VV		Součet				
18	K	962084121	Bourání příček deskových sádrových typu rabicka tl do 50 mm	m2	-13,620	133,21	-1 814,32
	PP		Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů deskových a sádrových potažených rabicovým pletivem nebo bez pletiva sádrokartonových bez kovové konstrukce, umakartových, sololitových, tl. do 50 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				

	VV		umakartové jádro						
	VV		2,655*(2,46+1,335*2)						
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	-3,546	469,39		-1 664,46	
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		0,60*1,97*3						
22	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	-2,655	1 551,66		-4 119,66	
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		2,655 "odřezání stěny spižní skříně						
23	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	-1,260	107,83		-135,87	
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %						
	VV		na stávající stěně v místě nového obkladu						
	VV		1,50*0,60 "kuchyně						
	VV		0,60*0,60						
	VV		Součet						
	D	997	Přesun sutě					-7 588,52	
24	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	-2,944	390,49		-1 149,61	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m						
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-2,944	279,00		-821,38	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-11,776	19,55		-230,22	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
	VV		3,684*4 "Přepočtené koeficientem množství						
27	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	-0,069	1 686,59		-116,37	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02						
	VV		0,069+0,049 "SDK předstěna, pohled						
28	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	-1,362	1 686,59		-2 297,14	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03						
	VV		1,362 "umakartové jádro						
29	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	-1,763	1 686,59		-2 973,80	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
	VV		3,684 "celková sut'						
	VV		-0,118 "SDK						
	VV		-1,362 "umakart						
	VV		Součet						
	D	998	Přesun hmot					-671,29	
30	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	-1,928	348,18		-671,29	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV						
	D	763	Konstrukce suché výstavby					-3 347,93	
31	K	763121590	SDK stěna předsazená pro osazení závěsného WC tl 150 - 250 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 bez T1	m2	0,000	1 515,07		0,00	
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek pro osazení závěsného WC s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2x12,5 mm bez izolace, stěna tl. 150 - 250 mm, profil 50						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		2,655*0,88 "WC						

34	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrtvá spodní kce profil CD+UD	m2	-2,290	1 127,44	-2 581,84
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrtvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		0,84+2,29 "WC, koupelna				
35	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	-2,290	64,60	-147,94
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr				
36	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrtvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduše	m2	-1,990	245,84	-489,22
	PP		Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrtvou z ocelových profilů, opláštění jednoduše				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				
	VV		0,84+1,99 "WC, koupelna				
39	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	-0,093	1 103,43	-102,40
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
40	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	-0,093	285,86	-26,53
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
	D	766	Konstrukce truhlářské				-20 528,50
41	K	76660171	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	-2,000	932,16	-1 864,32
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíracích do obložkové zárubně povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2				
42	M	6116032	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 931,22	-3 931,22
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)				
43	M	6116030	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 431,59	-3 431,59
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)				
44	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových k opětovnému použití	kus	-2,000	59,68	-119,36
	PP		Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových				
45	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	-2,000	1 180,73	-2 361,46
	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm				
46	M	61182307	zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	-2,000	3 031,38	-6 062,76
	PP		zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm				
47	K	766810-PC01	Zpětná montáž standarní kuchyňské linky	kus	-1,000	1 715,17	-1 715,17
	PP		Zpětná montáž standarní kuchyňské linky				
	VV		v případě atypické linky bude montáž řešena individuálně				
	VV		1				
48	K	766812830.1	Demontáž standartních kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 1,8 m	kus	-1,000	440,80	-440,80
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm				
	VV		v případě atypické linky bude demontáž řešena individuálně				
	VV		1				
49	K	766825811	Demontáž truhlářských vestavěných skříní jednokřídlových	kus	-1,000	211,54	-211,54
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní jednokřídlových				
	VV		1 "spižní skříní				
50	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	-1,000	249,84	-249,84
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				
	VV		1				
51	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	-0,069	1 389,29	-95,86

PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
52	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,069	646,05	-44,58	
PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
D		771	Podlahy z dlaždic				-7 352,67	
53	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	-2,290	60,14	-137,72	
PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu						
VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm						
VV		0,84 "WC						
VV		2,29 "koupelna						
VV		Součet						
54	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-2,290	198,96	-455,61	
PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm						
VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
VV		0,84 "WC						
VV		2,29 "koupelna						
VV		Součet						
55	K	771161021	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s koberecem apod.)	m	-0,700	88,97	-62,28	
PP		Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)						
VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
VV		0,70*2						
56	M	59054110	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm	m	-0,770	251,56	-193,70	
PP		profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm						
VV		1,40*1,10						
57	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	-9,125	31,90	-291,09	
PP		Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných						
VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
VV		9,125						
58	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	-0,970	417,36	-404,84	
PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty						
VV		1,81 "viz výkr.č. D.1.1-6						
59	K	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/m2	m2	-2,290	726,09	-1 662,75	
PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2						
VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm						
VV		0,84 "WC						
VV		2,29 "koupelna						
VV		Součet						
60	M	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2	-2,634	372,86	-982,11	
PP		dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2						
VV		3,13*1,15						
61	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	-2,290	17,84	-40,85	
PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě						
62	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-3,362	360,19	-1 210,96	
PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách						
VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
VV		2,29 "koupelna						
VV		0,20*(1,53+1,50)*2 "vytažení na stěny						
VV		-0,20*0,70						
VV		0,84 "WC						
VV		0,20*(0,88+0,96)*2 "vytažení na stěny						
VV		-0,20*0,70						
VV		Součet						
63	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	-6,060	14,40	-87,26	
PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem						
VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
VV		obklad - dlažba						
VV		(0,88+0,96)*2 "WC						

	WV		(1,53+1,50)*2	"koupelna					
	WV		Součet						
64	K	771591232	Izolace těsnícími pásy pružná přes dilatační spáry	m	-6,060	285,86		-1 732,31	
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry						
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	WV		(1,53+1,50)*2	"koupelna					
	WV		(0,88+0,96)*2	"WC					
	WV		Součet						
65	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	-0,091	711,22		-65,05	
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
66	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,091	285,86		-26,14	
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	D	776	Podlahy povlakové					-17 778,34	
67	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	-12,710	37,29		-473,96	
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky						
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	WV		4,05+8,66	"předsiň, kuchyň					
68	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	-12,710	49,72		-631,94	
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah						
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	WV		4,05+8,66	"předsiň, kuchyň					
69	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-12,710	273,43		-3 475,30	
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm						
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	WV		4,05+8,66	"předsiň, kuchyň					
70	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	-12,740	49,72		-633,43	
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky						
	WV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	WV		12,74	"předsiň, kuchyň					
71	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-12,710	186,43		-2 369,53	
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních						
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	WV		4,05+8,66	"předsiň, kuchyně					
72	M	28411012	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	-13,981	497,15		-6 950,65	
	PP		PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1						
	WV		12,71*1,10						
73	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-19,440	62,14		-1 208,00	
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm						
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	WV		(3,385+5,70+2,585)*2	"předsiň, kuchyně					
	WV		-(0,90+0,70*2+0,80*2)						
	WV		Součet						
74	M	28411004	lišta soklová PVC samolepící 30x30mm	m	-19,829	18,64		-369,61	
	PP		lišta soklová PVC samolepící 30x30mm						
	WV		19,44*1,02						
75	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	-12,740	74,57		-950,02	
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah						
	WV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	WV		12,74	"předsiň, kuchyň					
76	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	-0,144	2 485,76		-357,95	
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
77	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,144	2 485,76		-357,95	
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	D	781	Dokončovací práce - obklady					-23 361,06	

78	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	-14,071	60,14	-846,23
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,00*(0,88+0,96)*2 "WC				
	VV		-0,70*2,00				
	VV		2,00*(1,53+1,50)*2 "koupelna				
	VV		-0,70*2,00				
	VV		1,50*(0,60+0,60) "kuchyně				
	VV		0,60*(1,985+0,60)				
	VV		Součet				
79	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-5,994	261,28	-1 566,11
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		(2,00-0,20)*(1,53+0,90*2) "za vanou				
80	K	781131232	Izolace pod obklad těsnícími pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	-4,000	285,86	-1 143,44
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry				
	VV		2,00*2 "koupelna				
81	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-3,351	897,61	-3 007,89
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		1,50*(0,60+0,60) "kuchyně				
	VV		0,60*(1,985+0,60)				
	VV		Součet				
82	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	-3,686	180,22	-664,29
	PP		obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2				
	VV		3,351*1,10				
83	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-9,248	840,43	-7 772,29
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,00*(0,88+0,96)*2 "WC				
	VV		-0,70*2,00				
	VV		2,00*(1,53+1,50)*2 "koupelna				
	VV		-0,70*2,00				
	VV		Součet				
84	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	-10,635	372,86	-3 965,44
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2				
	VV		16,68*1,15				
85	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	-12,599	74,32	-936,36
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě				
	VV		3,351+16,68				
86	K	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	-1,000	228,69	-228,69
	PP		Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených uchycených na magnet				
87	M	56245726	dvířka vanová bílá 150x150mm	kus	-1,000	251,56	-251,56
	PP		dvířka vanová bílá 150x150mm				
88	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	-8,360	303,01	-2 533,16
	PP		Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		(0,88+0,96)*2 "WC				
	VV		-0,70				
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna				
	VV		-0,70				
	VV		1,50*2 "kuchyně				
	VV		Součet				
89	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	-4,000	14,40	-57,60
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem				
	VV		2,00*2 "koupelna - vana				
90	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	-0,403	711,22	-286,62
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
91	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,403	251,56	-101,38

PP

Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

D 783

Dokončovací práce - nátěry

-3 221,93

92	K	783601305	Odmaštění žebrových trub vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	-0,960	73,75	-70,80
	PP	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným					
	VV	1,20*0,80 "radiátor					
93	K	783601345	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru	m2	-5,016	142,93	-716,94
	PP	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů litinových odmaštěním vodou ředitelným					
	VV	5,016					
94	K	783601731	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	125,21	-332,43
	PP	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným					
95	K	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	-5,016	285,86	-1 433,87
	PP	Krycí nátěr (email) otopných těles litinových dvojnásobný syntetický					
96	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	251,56	-667,89
	PP	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický standardní					

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

-10 999,10

97	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	47,23	-1 742,65
	PP	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV	viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV	stropy					
	VV	4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
	VV	stěny					
	VV	2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16) "předsíň, kuchyň					
	VV	Součet					
	VV	52,71*0,70 "cca 70% - ostatní oprava omítek					
98	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	6,21	-229,13
	PP	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
99	K	78413-PC01	Odstranění lepených tapet s makulaturou ze stěn výšky do 3,80 m	m2	-6,507	646,30	-4 205,47
	PP	Odstranění tapet popř. jiných druhů obkladových materiálů					
	VV	viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV	2,655*(3,385*2+4,97+2,11+1,16) "předsíň, kuchyň					
	VV	-0,90*1,97					
	VV	-0,80*1,97*2					
	VV	-1,50*1,595					
	VV	Součet					
	VV	32,534*0,20 "cca 20%					
100	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-67,680	13,67	-925,19
	PP	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV	viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV	4,05+8,66 "předsíň, kuchyně - strop					
	VV	stěny					
	VV	2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	VV	2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV	2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV	-(20,031-1,76) "odpočet obkladů					
	VV	Součet					
101	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-71,250	54,69	-3 896,66
	PP	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV	viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV	4,05+0,84+2,29+8,66 "stropy					
	VV	stěny					
	VV	2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	VV	2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV	2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV	-20,031 "odpočet obkladů					
	VV	Součet					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101	Demontáže - bytové jádro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				-83,27
1	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	-4,50000	14,91	-67,10
3	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	-0,00572	2 830,03	-16,17
Díl: 722		Vnitřní vodovod				-364,40
4	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	-9,50000	24,86	-236,17
5	722220872R00	Demontáž armatur závitových se závitem a šroubením, G 3/4"	kus	-1,00000	38,53	-38,53
6	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,03170	2 830,03	-89,70
Díl: 725		Zařizovací předměty				-2 146,06
10	725220851R00	Demontáž van včetně obezdvíky	soubor	-1,00000	536,92	-536,92
11	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	-1,00000	144,17	-144,17
12	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	-5,00000	53,44	-267,20
13	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	-1,00000	101,92	-101,92
14	725820802R00	Demontáž baterií stojánkových do 1otvoru	soubor	-1,00000	104,40	-104,40
15	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	-2,00000	17,40	-34,80
17	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	kus	-1,00000	421,34	-421,34
18	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,20089	2 664,73	-535,31
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				-193,33
20	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	-0,11463	1 686,59	-193,33
Díl: ON		Ostatní náklady				-1 715,16
21	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-6,00000	285,86	-1 715,16
Celkem						-4 502,22

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101-2 Bytové jádro - varianta B	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD	
Díl: 713		Izolace tepelné					-1 366,67
1	283771026R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*6,74	m	-7,41400	16,16	-119,81	
2	283771027R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*3,56	m	-3,91600	21,13	-82,75	
3	28377108R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*1,38	m	-1,51800	18,64	-28,30	
4	283771092R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*1,38	m	-1,51800	24,86	-37,74	
5	722182014R002	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé do DN 40,páska Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 7,41400 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,91600 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 1,51800 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,51800	m	-14,36600	74,57	-1 071,27	
6	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	-13,39870	2,00	-26,80	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace					-3 649,44
7	721176103R00	Potrubí z plastových trub vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*4,84	m	-5,32400	343,03	-1 826,29	
8	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*2,04	m	-2,24400	309,48	-694,47	
9	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*0,43	m	-0,47300	448,68	-212,23	
11	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	-4,00000	154,12	-616,48	
12	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm vodou nebo vzduchem, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 2,24400 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 5,32400 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 0,47300 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 0,56100	m	-8,05200	28,59	-230,21	

13 998721201R00 Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m % -34,88248 2,00 -69,76
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 722 Vnitřní vodovod -8 342,53

14	722172411R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	-11,33000	380,32	-4 309,03
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
TV : 1,1*3,56						
SV : 1,1*6,74						

15	722172412R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	-2,03600	479,75	-976,77
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
TV : 1,1*1,38						
SV : 1,1*1,38						

17	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	-14,36600	38,53	-553,52
Včetně dodání desinfekčního prostředku.						
Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000						
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600						

18	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	-1,00000	32,31	-32,31
Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 2,00000						

19	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	-1,00000	101,92	-101,92
Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 2,00000						

20	734209114R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	-6,00000	128,02	-768,12
Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 2,00000						
Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 2,00000						
Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 2,00000						

21	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	-14,36600	11,19	-160,76
Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000						
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600						

22	55113531.AR	kohout kulový s vypouštěním; PN 42; 3/4 "; ovládání páčka	kus	-2,00000	38,53	-77,06
----	-------------	---	-----	----------	-------	--------

23	5511356977R	kohout kulový vypouštěcí se zátkou; PN 10; 1/2 "	kus	-2,00000	32,31	-64,62
----	-------------	--	-----	----------	-------	--------

24	551135722R	ventil zpětný pro rozvod vytápění a sanity; PN 16; DN 20 mm	kus	-2,00000	314,45	-628,90
----	------------	---	-----	----------	--------	---------

25	5513805111	Kohout kulový pro pitnou vodu - zelená páka, DN 20	kus	-2,00000	293,32	-586,64
----	------------	--	-----	----------	--------	---------

26 998722203R00 Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m % -82,87850 1,00 -82,88

Díl: 723 Vnitřní plynovod -1 124,81

29	723191113R00	Hadice pro plynové spotřebiče připojovací, flexibilní, DN 15, délky 1500 mm	soubor	-1,00000	171,52	-171,52
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

30	723191118R00	Kohout kulový rohový s protipožární armaturou k hadici, DN 15	soubor	-1,00000	953,29	-953,29
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

Díl: 725 Zařizovací předměty -27 029,02

55	725017163R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 490 mm	soubor	-1,00000	3 109,79	-3 109,79
----	--------------	--	--------	----------	----------	-----------

56	725017167R00	Sloup keramický k umyvadlu bílý	soubor	-1,00000	1 970,38	-1 970,38
----	--------------	---------------------------------	--------	----------	----------	-----------

57	725814104R00	Ventil rohový, mosazný, DN 15 x DN 15, včetně dodávky materiálu	soubor	-4,00000	481,07	-1 924,28
----	--------------	---	--------	----------	--------	-----------

58	725814126R00	Ventil pračkový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	-1,00000	646,77	-646,77
59	725823121R00	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000	3 320,47	-3 320,47
60	53914401	Drobný přípomocný materiál, úpravy apod.	soubor	-0,50000	1 143,45	-571,73
61	725229102R001	Montáž van ocel. a plastových D+M	soubor	-1,00000	1 086,28	-1 086,28
63	55110050R	hadice sanitární k baterii; PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F 1/2" x M 10; l = 400 mm	kus	-2,00000	149,15	-298,30
64	55110062R	hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 500 mm	kus	-1,00000	171,52	-171,52
65	55161630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka	kus	-1,00000	188,11	-188,11
66	725829301R001	Montáž baterie dřezové stojánkové Položka pouze pro dopojení dřezové baterie na připravené rohové ventily.	kus	-1,00000	285,86	-285,86
67	725869204R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty dřezové jednoduché, D 40 Položka pro dopojení dřezového odtokového kompletu na kanalizaci.	kus	-1,00000	192,65	-192,65
68	552205B01	Vana 1500x700 Vana 150x70 cm Vana plastová - 150x70 cm bílá	kus	-1,00000	6 260,38	-6 260,38
69	552322B01c	Baterie vanová, + příslušenství Baterie vanová nástěnná páková bez příslušenství chrom Sprcha sprchový set - vanový set, ruční sprcha, držák, hadice chrom	soubor	-1,00000	1 064,24	-1 064,24
70	64281216B01	Dřez, + dřezová baterie, Není dodávkou profese ZTI Není dodávkou profese ZTI	kus	-1,00000	5 879,17	-5 879,17
71	998725205R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 48 m vodorovně do 50 m	%	-268,61322	0,22	-59,09
Díl: 735		Otopná tělesa				-783,01
72	735159121R0011	Demontáž a opětovná montáž stávajícího trubkového tělesa v prostoru koupelny, včetně úpravy potrubí - trubkové těleso nově osazeno nad automatickou pračku	kus	-1,00000	783,01	-783,01
Díl: ON		Ostatní náklady				-1 143,44
73	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-4,00000	285,86	-1 143,44
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-389,64
74	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	-1,50000	259,76	-389,64
75	01	konstrukce pomocné zámečnické (závěsy, podpěry)	soubor	0,00000	1 715,17	0,00
Celkem						-43 828,56

Dle SoD

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
Specifikace dodávky Úprava RB						
<i>JISTIČ 1-PÓLOVÝ CHARAKT. "B"</i>						
16/1/B 16A	ks	-4,00	149,22	-596,88		
<i>PROPOJOVACÍ LIŠTA PRO JISTIČE</i>						
1P-1TE do 63A	ks	-1,00	583,16	-583,16		
<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</i>						
Úprava stavajícího rozvaděče	hod	-2,00	457,38	-914,76		
Specifikace dodávky celkem		1,00		-2 094,80		
Elektromontáže						
SILNOPROUD						
<i>LIŠTA-KANÁL ELEKTROINSTALAČNÍ</i>						
LV40x40 vkládací	m	-2,00	80,04	-160,08	60,38	-120,76
<i>TRUBKA OHEBNÁ Z PH POD OMÍTKU</i>						
D 16 mm	m	-5,00	5,72	-28,60	28,13	-140,65
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ</i>						
KU68/2-1901 hloubka 42mm	ks	-17,00	9,38	-159,46	31,90	-542,30
<i>KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM BEZ SVORKOVNICE</i>						
KU68/2-1902 hloubka 42mm	ks	-9,00	16,88	-151,92	66,54	-598,86
KO97	ks	-3,00	63,05	-189,15	70,67	-212,01
<i>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</i>						
273-102 4x1-2,5mm2	ks	-17,00	5,79	-98,43	26,08	-443,36
273-104 3x1-2,5mm2	ks	-21,00	4,56	-95,76	26,08	-547,68
273-112 2x1-2,5mm2	ks	-18,00	4,35	-78,30	26,08	-469,44
<i>OSAZENÍ HMOŽDINKY DO ZDIVA Z TVRDÝCH CIHEL</i>						
HM8	ks	-15,00	2,08	-31,20	30,87	-463,05
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>						
CYKY-O 2x1.5 mm2 pevně	m	-20,00	16,72	-334,40	35,67	-713,40
CYKY-O 3x1.5 mm2 pevně	m	-25,00	21,64	-541,00	35,67	-891,75

CYKY-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-58,00	21,64	-1 255,12	35,67	-2 068,86
CYKY-J 3x2.5 mm2	pevně	m	-40,00	35,70	-1 428,00	35,67	-1 426,80
CYKY-J 5x1.5 mm2	pevně	m	-10,00	35,96	-359,60	35,67	-356,70
KABEL SILOVÝ PLOCHÝ, IZOLACE PVC							
CYKYLo-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-20,00	21,91	-438,20	35,67	-713,40
VODIČ PRO POSPOJOVANÍ							
CY4, H07V-U Žlutozelený	pevně	m	-15,00	18,74	-281,10	35,67	-535,05
VODIČ							
U2x0,8	pevně	m	-6,00	8,34	-50,04	35,67	-214,02
U3x0,8	pevně	m	-6,00	13,34	-80,04	35,67	-214,02
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ							
ZS16 uzem.na potrubí		ks	-8,00	19,80	-158,40	99,48	-795,84
Cu PASKA 20x500x0,5mm		ks	-8,00	22,51	-180,08	2,49	-19,92
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH NEBO NA SVORKOVNICI							
Do 2.5 mm2		ks	-19,00			19,90	-378,10
STROJEK SPÍNAČE, IP20							
IP20							
1-pol.vyp.(1)		ks	-4,00	126,31	-505,24	51,46	-205,84
Stridav.prep.(6)		ks	-2,00	134,23	-268,46	59,00	-118,00
Kriz.prep.(7)		ks	-1,00	194,36	-194,36	65,86	-65,86
Tlac.1/0 s doutnavkou		ks	-1,00	138,89	-138,89	59,00	-59,00
KRYT SPÍNAČE							
IP20, BARVA BÍLÁ							
1 páčka		ks	-7,00	48,39	-338,73	15,44	-108,08
1 páčka s průzorem		ks	-1,00	68,62	-68,62	15,44	-15,44
DOPLŇKY SPÍNAČŮ							
Dout.signal.		ks	-1,00	38,39	-38,39	29,73	-29,73
SPODEK ZÁSUVKY DOMOVNÍ, IP20							
jednoduchý		ks	-5,00	156,16	-780,80	96,05	-480,25
dvojitý, natočená dutina		ks	-3,00	227,92	-683,76	114,57	-343,71
KRYT ZÁSUVKY, IP20							
BARVA BÍLÁ							
Jednoduchý		ks	-5,00	0,62	-3,10	15,44	-77,20
Dvojitý - natočená dutina, clonky		ks	-3,00	0,62	-1,86	15,44	-46,32
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE							

BARVA BÍLÁ						
Jednoduchý	ks	-8,00	30,49	-243,92	15,44	-123,52
Dvojitý, vodorovný	ks	-1,00	54,72	-54,72	15,44	-15,44
Trojité, vodorovný	ks	-1,00	78,40	-78,40	15,44	-15,44
ČASOVÝ SPÍNAČ						
CS3-1B	ks	-1,00	305,08	-305,08	120,06	-120,06
DOMÁCÍ TELEFON						
do stávajícího systému (TESLA STROPKOV)	ks	-1,00	743,24	-743,24	251,56	-251,56
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ						
S ostatními profesemi	hod	-1,00			400,21	-400,21
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY						
Demontáž	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
Sekání, zednické práce	hod	-13,00			228,69	-2 972,97
Úprava stávajícího zařízení	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
Vyhledání připojovacího místa	hod	0,00			400,21	0,00
Napojení na stávající zařízení	hod	0,00			400,21	0,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK						
DLE ČSN 331500 vč. revizní zprávy						
Revizní technik	hod	-6,00			514,55	-3 087,30
Spolupráce s reviz.technikem	hod	-1,00			400,21	-400,21
<u>CELKEM SILNOPROUD</u>				<u>-10 546,45</u>		<u>-23 203,37</u>
SVÍTIDLA						
OZNAČENÁ DLE LEGENDY						
A	ks	-5,00	971,93	-4 859,65	445,94	-2 229,70
K	ks	-1,00	1 006,23	-1 006,23	445,94	-445,94
<u>CELKEM SVÍTIDLA</u>				<u>-5 865,88</u>		<u>-2 675,64</u>
Podružný materiál				-492,37		
Elektromontáže celkem				-16 904,70		-25 879,01

PPV 6,00% z montáže: materiál + práce

-2 567,02

Doprava 3,60%, Přesun 1,00%

-75,41

-20,95

Celkem

-47 541,89 Kč

Dle SoD

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem
TURGENĚVOVA - Modernizace bytového jádra							
1.40	Ventil odvodní plastový D 125 včetně zděže pro osazení do podhledu	ks	-2	178,38	205,82	-356,76	-411,64
1.41	Dveřní mřížka 500x100	ks	-1	411,64	274,43	-411,64	-274,43
1.50	Ohebná hadice odolná Al laminátová s kostrou z ocel drátu a s tepelnou izolací parozábrana - zpevněná Al laminát	bm	-1	253,85	205,82	-253,85	-205,82
1.71	Potrubí kruhové - SPIRO φ 125 včetně tvarovek Oblouky R 0,6 D	bm	-1	1 152,60	274,43	-1 152,60	-274,43
Turgeněvova - Modernizace bytového jádra						-2 174,85	-1 166,32
MEZISOUČET - Turgeněvova - bytové jádro						-2 174,85	-1 166,32
Náklady na dopravu			2,50%			-54	
Zařízení staveniště							
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						-54,00	0,00
C E L K E M				Dle SoD		-3 395 Kč	

Změnový list č. 18 - Odpočet částečné rekonstrukce 2c, byt č. 9

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-168 441,86
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-696,07
Celkem za stavbu bez DPH	-265 010,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

21-SO030-01 - Arch.stavební řešení - jádro s vanou

Místo:

Brno, ul. Tergeněvova 2b, 2c, 2d

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1

Projektant:

ARCHITEKTI A90
S.R.O.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Zpracovatel:

Votavová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství v SoD	J.cena [CZK]	Cena dle SoD
----	-----	-----	-------	----	----------------	--------------	--------------

Náklady soupisu celkem

-168 441,86

D HSV Práce a dodávky HSV

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -20 204,85

1	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	-1,000	920,48	-920,48
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		1 "P1				
2	K	31794-PC01	M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu	kus	-1,000	1 183,82	-1 183,82
	PP		M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		vetknutí min. 120mm do vyvrtaných otvorů				
	VV		chemické lepidlo				
	VV		vybetonovat betonem C 16/20				
	VV		xx				
	VV		1 "P2				
3	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	-3,983	786,69	-3 133,39
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*1,50				
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	-14,951	905,61	-13 539,78
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(2,585*2+1,50)				
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		Součet				
5	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	-5,310	100,40	-533,12
	PP		Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*2				
6	K	346244353	Obezdivka koupelnových van ploch rovných tl 75 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	-0,995	898,75	-894,26
	PP		Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		0,65*1,53				
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-32 221,27
8	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	-12,710	269,28	-3 422,55
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66 "předsiň, kuchyně				
9	K	612121112	Zatření spár stěrkovou hmotou vnitřních stěn z pórobetonových tvárnic	m2	-36,247	89,41	-3 240,84
	PP		Zatření spár vnitřních povrchů stěrkovou hmotou, ploch z pórobetonových tvárnic stěn				

	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
10	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-36,247	190,38	-6 900,70
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
11	K	612323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	-19,236	360,76	-6 939,58
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Mezisoučet				
	VV		odpočet obkladů na porobetonovém zdivu				
	VV		-(2,00*(0,88+0,96*2)-0,70*2,00)	"WC			
	VV		-(2,00*(1,53+1,50)*2-0,70*2,00)	"koupelna			
	VV		-1,50*0,60	"kuchyně			
	VV		-0,60*1,985				
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet				
12	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	-31,422	371,62	-11 677,04
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvovrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,90*1,97	"otvory			
	VV		-0,80*1,97*2				
	VV		-1,50*1,595				
	VV		-1,50*0,60	"obklad			
	VV		-0,60*0,60				
	VV		Součet				
14	K	632451431	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 30 mm	m2	-0,544	74,55	-40,56
	PP		Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66	"předsíň, kuchyně			
	VV		0,84+0,29	"koupelna, WC			
	VV		Součet				
	VV		13,84*0,10				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-11 522,96
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	-10,000	166,94	-1 669,40
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m				
	VV		15,00	"opravy, bourání, pohledy ...			
17	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	-6,994	303,01	-2 119,25
	PP		Bourání příček železobetonových tloušťky do 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				
	VV		2,655*(3,385+0,585)				
	VV		-0,60*1,97*3				
	VV		Součet				
18	K	962084121	Bourání příček deskových sádrových typu rabicka tl do 50 mm	m2	-13,620	133,21	-1 814,32
	PP		Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů deskových a sádrových potažených rabičovým pletivem nebo bez pletiva sádrokartonových bez kovové konstrukce, umakartových, sololitových, tl. do 50 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				

	VV		umakartové jádro						
	VV		2,655*(2,46+1,335*2)						
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	-3,546	469,39		-1 664,46	
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		0,60*1,97*3						
22	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	-2,655	1 551,66		-4 119,66	
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		2,655 "odřezání stěny spižní skříňě						
23	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	-1,260	107,83		-135,87	
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %						
	VV		na stávající stěně v místě nového obkladu						
	VV		1,50*0,60 "kuchyně						
	VV		0,60*0,60						
	VV		Součet						
D	997		Přesun sutě					-7 588,52	
24	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	-2,944	390,49		-1 149,61	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m						
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-2,944	279,00		-821,38	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-11,776	19,55		-230,22	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
	VV		3,684*4 "Přepočtené koeficientem množství						
27	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	-0,069	1 686,59		-116,37	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02						
	VV		0,069+0,049 "SDK předstěna, pohled						
28	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	-1,362	1 686,59		-2 297,14	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03						
	VV		1,362 "umakartové jádro						
29	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	-1,763	1 686,59		-2 973,80	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
	VV		3,684 "celková sut'						
	VV		-0,118 "SDK						
	VV		-1,362 "umakart						
	VV		Součet						
D	998		Přesun hmot					-671,29	
30	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	-1,928	348,18		-671,29	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m						
D	PSV		Práce a dodávky PSV						
D	763		Konstrukce suché výstavby					-3 347,93	
34	K	763131451	SDK pohled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	-2,290	1 127,44		-2 581,84	
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		0,84+2,29 "WC, koupelna						
35	K	763131714	SDK pohled základní penetrační nátěr	m2	-2,290	64,60		-147,94	

	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
36	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	-1,990	245,84		-489,22
	PP		Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		0,84+1,99 "WC, koupelna					
39	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	-0,093	1 103,43		-102,40
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
40	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	-0,093	285,86		-26,53
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	766	Konstrukce truhlářské					-20 528,50
41	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	-2,000	932,16		-1 864,32
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		2					
42	M	6116032	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 931,22		-3 931,22
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)					
43	M	6116030	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 431,59		-3 431,59
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)					
44	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových k opětovnému použití	kus	-2,000	59,68		-119,36
	PP		Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových					
45	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	-2,000	1 180,73		-2 361,46
	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm					
46	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	-2,000	3 031,38		-6 062,76
	PP		zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm					
47	K	766810-PC01	Zpětná montáž standarní kuchyňské linky	kus	-1,000	1 715,17		-1 715,17
	PP		Zpětná montáž standarní kuchyňské linky					
	VV		v případě atypické linky bude montáž řešena individuálně					
	VV		1					
48	K	766812830.1	Demontáž standartních kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 1,8 m	kus	-1,000	440,80		-440,80
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm					
	VV		v případě atypické linky bude demontáž řešena individuálně					
	VV		1					
49	K	766825811	Demontáž truhlářských vestavěných skříní jednokřídlových	kus	-1,000	211,54		-211,54
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní jednokřídlových					
	VV		1 "spížní skříně					
50	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	-1,000	249,84		-249,84
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		1					
51	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	-0,069	1 389,29		-95,86
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
52	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,069	646,05		-44,58
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					

	D	771	Podlahy z dlaždic					-7 352,67
53	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	-2,290	60,14		-137,72
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
54	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-2,290	198,96		-455,61
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
55	K	771161021	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	-0,700	88,97		-62,28
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		0,70*2					
56	M	59054110	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm	m	-0,770	251,56		-193,70
	PP		profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm					
	VV		1,40*1,10					
57	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	-9,125	31,90		-291,09
	PP		Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		9,125					
58	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	-0,970	417,36		-404,84
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty					
	VV		1,81 "viz výkr.č. D.1.1-6					
59	K	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/m2	m2	-2,290	726,09		-1 662,75
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
60	M	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2	-2,634	372,86		-982,11
	PP		dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2					
	VV		3,13*1,15					
61	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	-2,290	17,84		-40,85
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě					
62	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-3,362	360,19		-1 210,96
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		0,20*(1,53+1,50)*2 "vytažení na stěny					
	VV		-0,20*0,70					
	VV		0,84 "WC					
	VV		0,20*(0,88+0,96)*2 "vytažení na stěny					
	VV		-0,20*0,70					
	VV		Součet					
63	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	-6,060	14,40		-87,26
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		obklad - dlažba					
	VV		(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		Součet					
64	K	771591232	Izolace těsnícími pásy pružná přes dilatační spáry	m	-6,060	285,86		-1 732,31
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna					

	WV		(0,88+0,96)*2	"WC				
	WV		Součet					
65	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	-0,091	711,22		-65,05
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
66	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,091	285,86		-26,14
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	776	Podlahy povlakové					-17 778,34
67	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	-12,710	37,29		-473,96
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
68	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	-12,710	49,72		-631,94
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
69	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-12,710	273,43		-3 475,30
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
70	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	-12,740	49,72		-633,43
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	WV		12,74 "předsíň, kuchyň					
71	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-12,710	186,43		-2 369,53
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně					
72	M	28411012	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	-13,981	497,15		-6 950,65
	PP		PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1					
	WV		12,71*1,10					
73	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-19,440	62,14		-1 208,00
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		(3,385+5,70+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	WV		-(0,90+0,70*2+0,80*2)					
	WV		Součet					
74	M	28411004	lišta soklová PVC samolepící 30x30mm	m	-19,829	18,64		-369,61
	PP		lišta soklová PVC samolepící 30x30mm					
	WV		19,44*1,02					
75	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	-12,740	74,57		-950,02
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	WV		12,74 "předsíň, kuchyň					
76	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	-0,144	2 485,76		-357,95
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
77	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,144	2 485,76		-357,95
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					-33 004,48
78	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	-18,271	60,14		-1 098,82
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		2,00*(0,88+0,96)*2 "WC					
	WV		-0,70*2,00					
	WV		2,00*(1,53+1,50)*2 "koupelna					

	VV		-0,70*2,00						
	VV		1,50*(0,60+0,60)	"kuchyně					
	VV		0,60*(1,985+0,60)						
	VV		Součet						
79	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-5,994	261,28		-1 566,11	
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		(2,00-0,20)*(1,53+0,90*2)	"za vanou					
80	K	781131232	Izolace pod obklad těsnícími pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	-4,000	285,86		-1 143,44	
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry						
	VV		2,00*2	"koupelna					
81	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-3,351	897,61		-3 007,89	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		1,50*(0,60+0,60)	"kuchyně					
	VV		0,60*(1,985+0,60)						
	VV		Součet						
82	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	-3,686	180,22		-664,29	
	PP		obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2						
	VV		3,351*1,10						
83	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-14,920	840,43		-12 539,22	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		2,00*(0,88+0,96)*2	"WC					
	VV		-0,70*2,00						
	VV		2,00*(1,53+1,50)*2	"koupelna					
	VV		-0,70*2,00						
	VV		Součet						
84	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	-19,182	372,86		-7 152,20	
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2						
	VV		16,68*1,15						
85	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	-18,271	74,32		-1 357,89	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě						
	VV		3,351+16,68						
86	K	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	-1,000	228,69		-228,69	
	PP		Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených uchycených na magnet						
87	M	56245726	dvířka vanová bílá 150x150mm	kus	-1,000	251,56		-251,56	
	PP		dvířka vanová bílá 150x150mm						
88	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	-11,340	303,01		-3 436,13	
	PP		Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		(0,88+0,96)*2	"WC					
	VV		-0,70						
	VV		(1,53+1,50)*2	"koupelna					
	VV		-0,70						
	VV		1,50*2	"kuchyně					
	VV		Součet						
89	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	-4,000	14,40		-57,60	
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem						
	VV		2,00*2	"koupelna - vana					
90	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	-0,520	711,22		-369,83	
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
91	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,520	251,56		-130,81	
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					-3 221,93	
92	K	783601305	Odmaštění žebrových trub vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	-0,960	73,75		-70,80	

	PP		Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným					
	VV		1,20*0,80 "radiátor					
93	K	783601345	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru	m2	-5,016	142,93	-716,94	
	PP		Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů litinových odmaštěním vodou ředitelným					
	VV		5,016					
94	K	783601731	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	125,21	-332,43	
	PP		Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným					
95	K	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	-5,016	285,86	-1 433,87	
	PP		Krycí nátěr (email) otopných těles litinových dvojnásobný syntetický					
96	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	251,56	-667,89	
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický standardní					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-10 999,10	
97	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	47,23	-1 742,65	
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		stropy					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
	VV		stěny					
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16) "předsíň, kuchyň					
	VV		Součet					
	VV		52,71*0,70 "cca 70% - ostatní oprava omítek					
98	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	6,21	-229,13	
	PP		Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
99	K	78413-PC01	Odstranění lepených tapet s makulaturou ze stěn výšky do 3,80 m	m2	-6,507	646,30	-4 205,47	
	PP		Odstranění tapet popř. jiných druhů obkladových materiálů					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,11+1,16) "předsíň, kuchyň					
	VV		-0,90*1,97					
	VV		-0,80*1,97*2					
	VV		-1,50*1,595					
	VV		Součet					
	VV		32,534*0,20 "cca 20%					
100	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-67,680	13,67	-925,19	
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně - strop					
	VV		stěny					
	VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	VV		2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-(20,031-1,76) "odpočet obkladů					
	VV		Součet					
101	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-71,250	54,69	-3 896,66	
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+0,84+2,29+8,66 "stropy					
	VV		stěny					
	VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	VV		2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-20,031 "odpočet obkladů					
	VV		Součet					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101	Demontáže - bytové jádro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				-83,27
1	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	-4,50000	14,91	-67,10
3	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	-0,00572	2 830,03	-16,17
Díl: 722		Vnitřní vodovod				-364,40
4	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	-9,50000	24,86	-236,17
5	722220872R00	Demontáž armatur závitových se závitem a šroubením, G 3/4"	kus	-1,00000	38,53	-38,53
6	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,03170	2 830,03	-89,70
Díl: 725		Zařizovací předměty				-2 146,06
10	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	soubor	-1,00000	536,92	-536,92
11	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	-1,00000	144,17	-144,17
12	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	-5,00000	53,44	-267,20
13	725820801R00	Demontáž baterí nástěnných do G 3/4"	soubor	-1,00000	101,92	-101,92
14	725820802R00	Demontáž baterí stojánkových do 1otvoru	soubor	-1,00000	104,40	-104,40
15	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	-2,00000	17,40	-34,80
17	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	kus	-1,00000	421,34	-421,34
18	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,20089	2 664,73	-535,31
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				-193,33
20	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	-0,11463	1 686,59	-193,33
Díl: ON		Ostatní náklady				-1 715,16
21	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-6,00000	285,86	-1 715,16
Celkem						-4 502,22

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101-2 Bytové jádro - varianta B	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
Díl: 713 Izolace tepelné						-1 366,67
1	283771026R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*6,74	m	-7,41400	16,16	-119,81
2	283771027R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*3,56	m	-3,91600	21,13	-82,75
3	28377108R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*1,38	m	-1,51800	18,64	-28,30
4	283771092R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*1,38	m	-1,51800	24,86	-37,74
5	722182014R002	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé do DN 40,páska Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 7,41400 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,91600 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 1,51800 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,51800	m	-14,36600	74,57	-1 071,27
6	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	-13,39870	2,00	-26,80
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						-3 649,44
7	721176103R00	Potrubí z plastových trub vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*4,84	m	-5,32400	343,03	-1 826,29
8	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*2,04	m	-2,24400	309,48	-694,47
9	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*0,43	m	-0,47300	448,68	-212,23
11	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	-4,00000	154,12	-616,48
12	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm vodou nebo vzduchem, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 2,24400 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 5,32400 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 0,47300 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 0,56100	m	-8,05200	28,59	-230,21

13 998721201R00 Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m % -34,88248 2,00 -69,76
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 722 Vnitřní vodovod -8 342,53

14	722172411R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	-11,33000	380,32	-4 309,03
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. TV : 1,1*3,56 SV : 1,1*6,74						

15	722172412R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	-2,03600	479,75	-976,77
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. TV : 1,1*1,38 SV : 1,1*1,38						

17	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	-14,36600	38,53	-553,52
Včetně dodání desinfekčního prostředku. Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600						

18	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	-1,00000	32,31	-32,31
Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 2,00000						

19	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	-1,00000	101,92	-101,92
Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 2,00000						

20	734209114R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	-6,00000	128,02	-768,12
Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 2,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 2,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 2,00000						

21	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	-14,36600	11,19	-160,76
Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600						

22	55113531.AR	kohout kulový s vypouštěním; PN 42; 3/4 "; ovládání páčka	kus	-2,00000	38,53	-77,06
----	-------------	---	-----	----------	-------	--------

23	5511356977R	kohout kulový vypouštěcí se zátkou; PN 10; 1/2 "	kus	-2,00000	32,31	-64,62
----	-------------	--	-----	----------	-------	--------

24	551135722R	ventil zpětný pro rozvod vytápění a sanity; PN 16; DN 20 mm	kus	-2,00000	314,45	-628,90
----	------------	---	-----	----------	--------	---------

25	5513805111	Kohout kulový pro pitnou vodu - zelená páka, DN 20	kus	-2,00000	293,32	-586,64
----	------------	--	-----	----------	--------	---------

26 998722203R00 Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m % -82,87850 1,00 -82,88

Díl: 723 Vnitřní plynovod -1 124,81

29	723191113R00	Hadice pro plynové spotřebiče připojovací, flexibilní, DN 15, délky 1500 mm	soubor	-1,00000	171,52	-171,52
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

30	723191118R00	Kohout kulový rohový s protipožární armaturou k hadici, DN 15	soubor	-1,00000	953,29	-953,29
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

Díl: 725 Zařizovací předměty -27 029,02

55	725017163R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 490 mm	soubor	-1,00000	3 109,79	-3 109,79
----	--------------	--	--------	----------	----------	-----------

56	725017167R00	Sloup keramický k umyvadlu bílý	soubor	-1,00000	1 970,38	-1 970,38
----	--------------	---------------------------------	--------	----------	----------	-----------

57	725814104R00	Ventil rohový, mosazný, DN 15 x DN 15, včetně dodávky materiálu	soubor	-4,00000	481,07	-1 924,28
----	--------------	---	--------	----------	--------	-----------

58	725814126R00	Ventil pračkový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	-1,00000	646,77	-646,77
59	725823121R00	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000	3 320,47	-3 320,47
60	53914401	Drobný přípomocný materiál, úpravy apod.	soubor	-0,50000	1 143,45	-571,73
61	725229102R001	Montáž van ocel. a plastových D+M	soubor	-1,00000	1 086,28	-1 086,28
63	55110050R	hadice sanitární k baterii; PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F 1/2" x M 10; l = 400 mm	kus	-2,00000	149,15	-298,30
64	55110062R	hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 500 mm	kus	-1,00000	171,52	-171,52
65	55161630R	sífon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka	kus	-1,00000	188,11	-188,11
66	725829301R001	Montáž baterie dřezové stojánkové Položka pouze pro dopojení dřezové baterie na připravené rohové ventily.	kus	-1,00000	285,86	-285,86
67	725869204R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty dřezové jednoduché, D 40 Položka pro dopojení dřezového odtokového kompletu na kanalizaci.	kus	-1,00000	192,65	-192,65
68	552205B01	Vana 1500x700 Vana 150x70 cm Vana plastová - 150x70 cm bílá	kus	-1,00000	6 260,38	-6 260,38
69	552322B01c	Baterie vanová, + příslušenství Baterie vanová nástěnná páková bez příslušenství chrom Sprcha sprchový set - vanový set, ruční sprcha, držák, hadice chrom	soubor	-1,00000	1 064,24	-1 064,24
70	64281216B01	Dřez, + dřezová baterie, Není dodávkou profese ZTI Není dodávkou profese ZTI	kus	-1,00000	5 879,17	-5 879,17
71	998725205R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 48 m vodorovně do 50 m	%	-268,61322	0,22	-59,09
Díl: 735		Otopná tělesa				-783,01
72	735159121R0011	Demontáž a opětovná montáž stávajícího trubkového tělesa v prostoru koupelny, včetně úpravy potrubí - trubkové těleso nově osazeno nad automatickou pračku	kus	-1,00000	783,01	-783,01
Díl: ON		Ostatní náklady				-1 143,44
73	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-4,00000	285,86	-1 143,44
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-389,64
74	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	-1,50000	259,76	-389,64
Celkem						-43 828,56

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
Specifikace dodávky Úprava RB						
<i>JISTIČ 1-PÓLOVÝ CHARAKT. "B"</i>						
16/1/B 16A	ks	-4,00	149,22	-596,88		
<i>PROPOJOVACÍ LIŠTA PRO JISTIČE</i>						
1P-1TE do 63A	ks	-1,00	583,16	-583,16		
<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</i>						
Úprava stavajícího rozvaděče	hod	-2,00	457,38	-914,76		
Specifikace dodávky celkem		-1,00		-2 094,80		
Elektromontáže						
SILNOPROUD						
<i>LIŠTA-KANÁL ELEKTROINSTALAČNÍ</i>						
LV40x40 vkládací	m	-2,00	80,04	-160,08	60,38	-120,76
<i>TRUBKA OHEBNÁ Z PH POD OMÍTKU</i>						
D 16 mm	m	-5,00	5,72	-28,60	28,13	-140,65
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ</i>						
KU68/2-1901 hloubka 42mm	ks	-17,00	9,38	-159,46	31,90	-542,30
<i>KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM BEZ SVORKOVNICE</i>						
KU68/2-1902 hloubka 42mm	ks	-9,00	16,88	-151,92	66,54	-598,86
KO97	ks	-3,00	63,05	-189,15	70,67	-212,01
<i>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</i>						
273-102 4x1-2,5mm2	ks	-17,00	5,79	-98,43	26,08	-443,36
273-104 3x1-2,5mm2	ks	-21,00	4,56	-95,76	26,08	-547,68
273-112 2x1-2,5mm2	ks	-18,00	4,35	-78,30	26,08	-469,44
<i>OSAZENÍ HMOŽDINKY DO ZDIVA Z TVRDÝCH CIHEL</i>						
HM8	ks	-15,00	2,08	-31,20	30,87	-463,05
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>						
CYKY-O 2x1.5 mm2 pevně	m	-20,00	16,72	-334,40	35,67	-713,40
CYKY-O 3x1.5 mm2 pevně	m	-25,00	21,64	-541,00	35,67	-891,75

CYKY-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-58,00	21,64	-1 255,12	35,67	-2 068,86
CYKY-J 3x2.5 mm2	pevně	m	-40,00	35,70	-1 428,00	35,67	-1 426,80
CYKY-J 5x1.5 mm2	pevně	m	-10,00	35,96	-359,60	35,67	-356,70
KABEL SILOVÝ PLOCHÝ, IZOLACE PVC							
CYKYLo-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-20,00	21,91	-438,20	35,67	-713,40
VODIČ PRO POSPOJOVANÍ							
CY4, H07V-U Žlutozelený pevně		m	-15,00	18,74	-281,10	35,67	-535,05
VODIČ							
U2x0,8	pevně	m	-6,00	8,34	-50,04	35,67	-214,02
U3x0,8	pevně	m	-6,00	13,34	-80,04	35,67	-214,02
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ							
ZS16 uzem.na potrubí		ks	-8,00	19,80	-158,40	99,48	-795,84
Cu PASKA 20x500x0,5mm		ks	-8,00	22,51	-180,08	2,49	-19,92
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH NEBO NA SVORKOVNICI							
Do 2.5 mm2		ks	-19,00			19,90	-378,10
STROJEK SPÍNAČE, IP20							
IP20							
1-pol.vyp.(1)		ks	-4,00	126,31	-505,24	51,46	-205,84
Stridav.prep.(6)		ks	-2,00	134,23	-268,46	59,00	-118,00
Kriz.prep.(7)		ks	-1,00	194,36	-194,36	65,86	-65,86
Tlac.1/0 s doutnavkou		ks	-1,00	138,89	-138,89	59,00	-59,00
KRYT SPÍNAČE							
IP20, BARVA BÍLÁ							
1 páčka		ks	-7,00	48,39	-338,73	15,44	-108,08
1 páčka s průzorem		ks	-1,00	68,62	-68,62	15,44	-15,44
DOPLŇKY SPÍNAČŮ							
Dout.signal.		ks	-1,00	38,39	-38,39	29,73	-29,73
SPODEK ZÁSUVKY DOMOVNÍ, IP20							
jednoduchý		ks	-5,00	156,16	-780,80	96,05	-480,25
dvojitý, natočená dutina		ks	-3,00	227,92	-683,76	114,57	-343,71
KRYT ZÁSUVKY, IP20							
BARVA BÍLÁ							
Jednoduchý		ks	-5,00	0,62	-3,10	15,44	-77,20
Dvojitý - natočená dutina, clonky		ks	-3,00	0,62	-1,86	15,44	-46,32
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE							

BARVA BÍLÁ						
Jednoduchý	ks	-8,00	30,49	-243,92	15,44	123,52
Dvojitý, vodorovný	ks	-1,00	54,72	-54,72	15,44	15,44
Trojité, vodorovný	ks	-1,00	78,40	-78,40	15,44	15,44
ČASOVÝ SPÍNACĚ						
CS3-1B	ks	-1,00	305,08	-305,08	120,06	-120,06
DOMÁCÍ TELEFON						
do stávajícího systému (TESLA STROPKOV)	ks	-1,00	743,24	-743,24	251,56	-251,56
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ						
S ostatními profesemi	hod	-1,00			400,21	-400,21
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY						
Demontáž	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
Sekání, zednické práce	hod	-13,00			228,69	-2 972,97
Úprava stávajícího zařízení	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK						
DLE ČSN 331500 vč. revizní zprávy						
Revizní technik	hod	-6,00			514,55	-3 087,30
Spolupráce s reviz.technikem	hod	-1,00			400,21	-400,21
<u>CELKEM SILNOPROUD</u>				<u>10 546,45</u>		<u>23 203,37</u>
SVÍTLIDLA						
OZNAČENÁ DLE LEGENDY						
A	ks	-5,00	971,93	-4 859,65	445,94	-2 229,70
K	ks	-1,00	1 006,23	-1 006,23	445,94	-445,94
<u>CELKEM SVÍTLIDLA</u>				<u>-5 865,88</u>		<u>-2 675,64</u>
Podružný materiál				-492,37		
Elektromontáže celkem				<u>-16 904,70</u>		<u>-25 879,01</u>

PPV 6,00% z montáže: materiál + práce

Doprava 3,60%, Přesun 1,00%

-2 567,02

-75,41

-20,95

Celkem

-47 541,89 Kč

zbývá

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem
TURGENĚVOVA - Modernizace bytového jádra							
1.41	Dveřní mřížka 500x100	ks	-1	411,64	274,43	-411,64	-274,43
Turgeněvova - Modernizace bytového jádra						-411,64	-274,43
MEZISOUČET - Turgeněvova - bytové jádro						-411,64	-274,43
Náklady na dopravu			0			-10	
Zařízení staveniště							
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						-10,00	0,00
CELKEM					Zbývá	-696 Kč	

Změnový list č. 19 - Odpočet částečné rekonstrukce 2c, byt č. 12

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-168 441,86
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-696,07
Celkem za stavbu bez DPH	-265 010,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

21-SO030-01 - Arch.stavební řešení - jádro s vanou

Místo:

Brno, ul. Tergeněvova 2b, 2c, 2d

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1

Projektant:

ARCHITEKTI A90
S.R.O.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Zpracovatel:

Votavová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství v SoD	J.cena [CZK]	Cena dle SoD
----	-----	-----	-------	----	----------------	--------------	--------------

Náklady soupisu celkem

-168 441,86

D HSV Práce a dodávky HSV

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -20 204,85

1	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	-1,000	920,48	-920,48
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		1 "P1				
2	K	31794-PC01	M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu	kus	-1,000	1 183,82	-1 183,82
	PP		M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		vetknutí min. 120mm do vyvrtaných otvorů				
	VV		chemické lepidlo				
	VV		vybetonovat betonem C 16/20				
	VV		xx				
	VV		1 "P2				
3	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	-3,983	786,69	-3 133,39
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*1,50				
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	-14,951	905,61	-13 539,78
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(2,585*2+1,50)				
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		Součet				
5	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	-5,310	100,40	-533,12
	PP		Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*2				
6	K	346244353	Obezdivka koupelňových van ploch rovných tl 75 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	-0,995	898,75	-894,26
	PP		Obezdivka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		0,65*1,53				
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-32 221,27
8	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	-12,710	269,28	-3 422,55
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66 "předsiň, kuchyně				
9	K	612121112	Zatření spár stěrkovou hmotou vnitřních stěn z pórobetonových tvárnic	m2	-36,247	89,41	-3 240,84
	PP		Zatření spár vnitřních povrchů stěrkovou hmotou, ploch z pórobetonových tvárnic stěn				

	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
10	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-36,247	190,38	-6 900,70
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
11	K	612323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	-19,236	360,76	-6 939,58
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Mezisoučet				
	VV		odpočet obkladů na porobetonovém zdivu				
	VV		-(2,00*(0,88+0,96*2)-0,70*2,00)	"WC			
	VV		-(2,00*(1,53+1,50)*2-0,70*2,00)	"koupelna			
	VV		-1,50*0,60	"kuchyně			
	VV		-0,60*1,985				
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet				
12	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	-31,422	371,62	-11 677,04
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvovrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,90*1,97	"otvory			
	VV		-0,80*1,97*2				
	VV		-1,50*1,595				
	VV		-1,50*0,60	"obklad			
	VV		-0,60*0,60				
	VV		Součet				
14	K	632451431	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 30 mm	m2	-0,544	74,55	-40,56
	PP		Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66	"předsíň, kuchyně			
	VV		0,84+0,29	"koupelna, WC			
	VV		Součet				
	VV		13,84*0,10				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-11 522,96
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	-10,000	166,94	-1 669,40
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m				
	VV		15,00	"opravy, bourání, pohledy ...			
17	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	-6,994	303,01	-2 119,25
	PP		Bourání příček železobetonových tloušťky do 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				
	VV		2,655*(3,385+0,585)				
	VV		-0,60*1,97*3				
	VV		Součet				
18	K	962084121	Bourání příček deskových sádrových typu rabicka tl do 50 mm	m2	-13,620	133,21	-1 814,32
	PP		Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů deskových a sádrových potažených rabičovým pletivem nebo bez pletiva sádrokartonových bez kovové konstrukce, umakartových, sololitových, tl. do 50 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				

	VV		umakartové jádro					
	VV		2,655*(2,46+1,335*2)					
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	-3,546	469,39	-1 664,46	
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		0,60*1,97*3					
22	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	-2,655	1 551,66	-4 119,66	
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		2,655 "odřezání stěny spižní skříňě					
23	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	-1,260	107,83	-135,87	
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	VV		na stávající stěně v místě nového obkladu					
	VV		1,50*0,60 "kuchyně					
	VV		0,60*0,60					
	VV		Součet					
	D	997	Přesun sutě				-7 588,52	
24	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	-2,944	390,49	-1 149,61	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-2,944	279,00	-821,38	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-11,776	19,55	-230,22	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		3,684*4 "Přepočtené koeficientem množství					
27	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	-0,069	1 686,59	-116,37	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02					
	VV		0,069+0,049 "SDK předstěna, podhled					
28	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	-1,362	1 686,59	-2 297,14	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
	VV		1,362 "umakartové jádro					
29	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	-1,763	1 686,59	-2 973,80	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	VV		3,684 "celková sut'					
	VV		-0,118 "SDK					
	VV		-1,362 "umakart					
	VV		Součet					
	D	998	Přesun hmot				-671,29	
30	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	-1,928	348,18	-671,29	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				-3 347,93	
34	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	-2,290	1 127,44	-2 581,84	
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		0,84+2,29 "WC, koupelna					
35	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	-2,290	64,60	-147,94	

	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
36	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	-1,990	245,84		-489,22
	PP		Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		0,84+1,99 "WC, koupelna					
39	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	-0,093	1 103,43		-102,40
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
40	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	-0,093	285,86		-26,53
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	766	Konstrukce truhlářské					-20 528,50
41	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	-2,000	932,16		-1 864,32
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		2					
42	M	6116032	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 931,22		-3 931,22
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)					
43	M	6116030	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 431,59		-3 431,59
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)					
44	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových k opětovnému použití	kus	-2,000	59,68		-119,36
	PP		Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových					
45	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	-2,000	1 180,73		-2 361,46
	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm					
46	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	-2,000	3 031,38		-6 062,76
	PP		zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm					
47	K	766810-PC01	Zpětná montáž standarní kuchyňské linky	kus	-1,000	1 715,17		-1 715,17
	PP		Zpětná montáž standarní kuchyňské linky					
	VV		v případě atypické linky bude montáž řešena individuálně					
	VV		1					
48	K	766812830.1	Demontáž standartních kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 1,8 m	kus	-1,000	440,80		-440,80
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm					
	VV		v případě atypické linky bude demontáž řešena individuálně					
	VV		1					
49	K	766825811	Demontáž truhlářských vestavěných skříní jednokřídlových	kus	-1,000	211,54		-211,54
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní jednokřídlových					
	VV		1 "spižní skříně					
50	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	-1,000	249,84		-249,84
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		1					
51	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	-0,069	1 389,29		-95,86
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
52	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,069	646,05		-44,58
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					

	D	771	Podlahy z dlaždic					-7 352,67
53	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	-2,290	60,14		-137,72
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
54	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-2,290	198,96		-455,61
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
55	K	771161021	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	-0,700	88,97		-62,28
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		0,70*2					
56	M	59054110	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm	m	-0,770	251,56		-193,70
	PP		profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm					
	VV		1,40*1,10					
57	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	-9,125	31,90		-291,09
	PP		Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		9,125					
58	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	-0,970	417,36		-404,84
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty					
	VV		1,81 "viz výkr.č. D.1.1-6					
59	K	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/m2	m2	-2,290	726,09		-1 662,75
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
60	M	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2	-2,634	372,86		-982,11
	PP		dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2					
	VV		3,13*1,15					
61	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	-2,290	17,84		-40,85
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě					
62	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-3,362	360,19		-1 210,96
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		0,20*(1,53+1,50)*2 "vytažení na stěny					
	VV		-0,20*0,70					
	VV		0,84 "WC					
	VV		0,20*(0,88+0,96)*2 "vytažení na stěny					
	VV		-0,20*0,70					
	VV		Součet					
63	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	-6,060	14,40		-87,26
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		obklad - dlažba					
	VV		(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		Součet					
64	K	771591232	Izolace těsnícími pásy pružná přes dilatační spáry	m	-6,060	285,86		-1 732,31
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna					

	WV		(0,88+0,96)*2	"WC				
	WV		Součet					
65	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	-0,091	711,22		-65,05
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
66	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,091	285,86		-26,14
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	776	Podlahy povlakové					-17 778,34
67	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	-12,710	37,29		-473,96
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
68	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	-12,710	49,72		-631,94
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
69	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-12,710	273,43		-3 475,30
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
70	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	-12,740	49,72		-633,43
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	WV		12,74 "předsíň, kuchyň					
71	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-12,710	186,43		-2 369,53
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně					
72	M	28411012	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	-13,981	497,15		-6 950,65
	PP		PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1					
	WV		12,71*1,10					
73	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-19,440	62,14		-1 208,00
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		(3,385+5,70+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	WV		-(0,90+0,70*2+0,80*2)					
	WV		Součet					
74	M	28411004	lišta soklová PVC samolepící 30x30mm	m	-19,829	18,64		-369,61
	PP		lišta soklová PVC samolepící 30x30mm					
	WV		19,44*1,02					
75	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	-12,740	74,57		-950,02
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	WV		12,74 "předsíň, kuchyň					
76	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	-0,144	2 485,76		-357,95
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
77	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,144	2 485,76		-357,95
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					-33 004,48
78	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	-18,271	60,14		-1 098,82
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		2,00*(0,88+0,96)*2 "WC					
	WV		-0,70*2,00					
	WV		2,00*(1,53+1,50)*2 "koupelna					

	VV		-0,70*2,00						
	VV		1,50*(0,60+0,60)	"kuchyně					
	VV		0,60*(1,985+0,60)						
	VV		Součet						
79	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-5,994	261,28		-1 566,11	
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		(2,00-0,20)*(1,53+0,90*2)	"za vanou					
80	K	781131232	Izolace pod obklad těsnícími pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	-4,000	285,86		-1 143,44	
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry						
	VV		2,00*2	"koupelna					
81	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-3,351	897,61		-3 007,89	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		1,50*(0,60+0,60)	"kuchyně					
	VV		0,60*(1,985+0,60)						
	VV		Součet						
82	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	-3,686	180,22		-664,29	
	PP		obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2						
	VV		3,351*1,10						
83	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-14,920	840,43		-12 539,22	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		2,00*(0,88+0,96)*2	"WC					
	VV		-0,70*2,00						
	VV		2,00*(1,53+1,50)*2	"koupelna					
	VV		-0,70*2,00						
	VV		Součet						
84	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	-19,182	372,86		-7 152,20	
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2						
	VV		16,68*1,15						
85	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	-18,271	74,32		-1 357,89	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě						
	VV		3,351+16,68						
86	K	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	-1,000	228,69		-228,69	
	PP		Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených uchycených na magnet						
87	M	56245726	dvířka vanová bílá 150x150mm	kus	-1,000	251,56		-251,56	
	PP		dvířka vanová bílá 150x150mm						
88	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	-11,340	303,01		-3 436,13	
	PP		Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		(0,88+0,96)*2	"WC					
	VV		-0,70						
	VV		(1,53+1,50)*2	"koupelna					
	VV		-0,70						
	VV		1,50*2	"kuchyně					
	VV		Součet						
89	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	-4,000	14,40		-57,60	
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem						
	VV		2,00*2	"koupelna - vana					
90	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	-0,520	711,22		-369,83	
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
91	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,520	251,56		-130,81	
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					-3 221,93	
92	K	783601305	Odmaštění žebrových trub vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	-0,960	73,75		-70,80	

	PP		Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným					
	VV		1,20*0,80 "radiátor					
93	K	783601345	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru	m2	-5,016	142,93	-716,94	
	PP		Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů litinových odmaštěním vodou ředitelným					
	VV		5,016					
94	K	783601731	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	125,21	-332,43	
	PP		Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným					
95	K	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	-5,016	285,86	-1 433,87	
	PP		Krycí nátěr (email) otopných těles litinových dvojnásobný syntetický					
96	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	251,56	-667,89	
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický standardní					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-10 999,10	
97	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	47,23	-1 742,65	
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		stropy					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
	VV		stěny					
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16) "předsíň, kuchyň					
	VV		Součet					
	VV		52,71*0,70 "cca 70% - ostatní oprava omítek					
98	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	6,21	-229,13	
	PP		Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
99	K	78413-PC01	Odstranění lepených tapet s makulaturou ze stěn výšky do 3,80 m	m2	-6,507	646,30	-4 205,47	
	PP		Odstranění tapet popř. jiných druhů obkladových materiálů					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,11+1,16) "předsíň, kuchyň					
	VV		-0,90*1,97					
	VV		-0,80*1,97*2					
	VV		-1,50*1,595					
	VV		Součet					
	VV		32,534*0,20 "cca 20%					
100	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-67,680	13,67	-925,19	
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně - strop					
	VV		stěny					
	VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	VV		2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-(20,031-1,76) "odpočet obkladů					
	VV		Součet					
101	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-71,250	54,69	-3 896,66	
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+0,84+2,29+8,66 "stropy					
	VV		stěny					
	VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	VV		2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-20,031 "odpočet obkladů					
	VV		Součet					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101	Demontáže - bytové jádro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				-83,27
1	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	-4,50000	14,91	-67,10
3	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	-0,00572	2 830,03	-16,17
Díl: 722		Vnitřní vodovod				-364,40
4	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	-9,50000	24,86	-236,17
5	722220872R00	Demontáž armatur závitových se závitem a šroubením, G 3/4"	kus	-1,00000	38,53	-38,53
6	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,03170	2 830,03	-89,70
Díl: 725		Zařizovací předměty				-2 146,06
10	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	soubor	-1,00000	536,92	-536,92
11	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	-1,00000	144,17	-144,17
12	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	-5,00000	53,44	-267,20
13	725820801R00	Demontáž baterí nástěnných do G 3/4"	soubor	-1,00000	101,92	-101,92
14	725820802R00	Demontáž baterí stojánkových do 1otvoru	soubor	-1,00000	104,40	-104,40
15	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	-2,00000	17,40	-34,80
17	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	kus	-1,00000	421,34	-421,34
18	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,20089	2 664,73	-535,31
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				-193,33
20	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	-0,11463	1 686,59	-193,33
Díl: ON		Ostatní náklady				-1 715,16
21	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-6,00000	285,86	-1 715,16
Celkem						-4 502,22

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101-2 Bytové jádro - varianta B	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
Díl: 713		Izolace tepelné				-1 366,67
1	283771026R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*6,74	m	-7,41400	16,16	-119,81
2	283771027R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*3,56	m	-3,91600	21,13	-82,75
3	28377108R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*1,38	m	-1,51800	18,64	-28,30
4	283771092R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*1,38	m	-1,51800	24,86	-37,74
5	722182014R002	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé do DN 40,páska Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 7,41400 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,91600 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 1,51800 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,51800	m	-14,36600	74,57	-1 071,27
6	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	-13,39870	2,00	-26,80
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				-3 649,44
7	721176103R00	Potrubí z plastových trub vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*4,84	m	-5,32400	343,03	-1 826,29
8	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*2,04	m	-2,24400	309,48	-694,47
9	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*0,43	m	-0,47300	448,68	-212,23
11	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	-4,00000	154,12	-616,48
12	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm vodou nebo vzduchem, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 2,24400 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 5,32400 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 0,47300 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 0,56100	m	-8,05200	28,59	-230,21

13 998721201R00 Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m % -34,88248 2,00 -69,76
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 722 Vnitřní vodovod -8 342,53

14	722172411R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	-11,33000	380,32	-4 309,03
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
TV : 1,1*3,56						
SV : 1,1*6,74						

15	722172412R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	-2,03600	479,75	-976,77
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
TV : 1,1*1,38						
SV : 1,1*1,38						

17	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	-14,36600	38,53	-553,52
Včetně dodání desinfekčního prostředku.						
Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000						
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600						

18	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	-1,00000	32,31	-32,31
Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 2,00000						

19	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	-1,00000	101,92	-101,92
Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 2,00000						

20	734209114R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	-6,00000	128,02	-768,12
Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 2,00000						
Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 2,00000						
Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 2,00000						

21	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	-14,36600	11,19	-160,76
Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000						
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600						

22	55113531.AR	kohout kulový s vypouštěním; PN 42; 3/4 "; ovládání páčka	kus	-2,00000	38,53	-77,06
----	-------------	---	-----	----------	-------	--------

23	5511356977R	kohout kulový vypouštěcí se zátkou; PN 10; 1/2 "	kus	-2,00000	32,31	-64,62
----	-------------	--	-----	----------	-------	--------

24	551135722R	ventil zpětný pro rozvod vytápění a sanity; PN 16; DN 20 mm	kus	-2,00000	314,45	-628,90
----	------------	---	-----	----------	--------	---------

25	5513805111	Kohout kulový pro pitnou vodu - zelená páka, DN 20	kus	-2,00000	293,32	-586,64
----	------------	--	-----	----------	--------	---------

26	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	%	-82,87850	1,00	-82,88
----	--------------	---	---	-----------	------	--------

Díl: 723 Vnitřní plynovod -1 124,81

29	723191113R00	Hadice pro plynové spotřebiče připojovací, flexibilní, DN 15, délky 1500 mm	soubor	-1,00000	171,52	-171,52
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

30	723191118R00	Kohout kulový rohový s protipožární armaturou k hadici, DN 15	soubor	-1,00000	953,29	-953,29
----	--------------	---	--------	----------	--------	---------

Díl: 725 Zařizovací předměty -27 029,02

55	725017163R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 490 mm	soubor	-1,00000	3 109,79	-3 109,79
----	--------------	--	--------	----------	----------	-----------

56	725017167R00	Sloup keramický k umyvadlu bílý	soubor	-1,00000	1 970,38	-1 970,38
----	--------------	---------------------------------	--------	----------	----------	-----------

57	725814104R00	Ventil rohový, mosazný, , DN 15 x DN 15, včetně dodávky materiálu	soubor	-4,00000	481,07	-1 924,28
58	725814126R00	Ventil pračkový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	-1,00000	646,77	-646,77
59	725823121R00	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000	3 320,47	-3 320,47
60	53914401	Drobný přípomocný materiál, úpravy apod.	soubor	-0,50000	1 143,45	-571,73
61	725229102R001	Montáž van ocel. a plastových D+M	soubor	-1,00000	1 086,28	-1 086,28
63	55110050R	hadice sanitární k baterii; PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F 1/2" x M 10; l = 400 mm	kus	-2,00000	149,15	-298,30
64	55110062R	hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 500 mm	kus	-1,00000	171,52	-171,52
65	55161630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka	kus	-1,00000	188,11	-188,11
66	725829301R001	Montáž baterie dřezové stojánkové Položka pouze pro dopojení dřezové baterie na připravené rohové ventily.	kus	-1,00000	285,86	-285,86
67	725869204R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty dřezové jednoduché, D 40 Položka pro dopojení dřezového odtokového kompletu na kanalizaci.	kus	-1,00000	192,65	-192,65
68	552205B01	Vana 1500x700 Vana 150x70 cm Vana plastová - 150x70 cm bílá	kus	-1,00000	6 260,38	-6 260,38
69	552322B01c	Baterie vanová, + příslušenství Baterie vanová nástěnná páková bez příslušenství chrom Sprcha sprchový set - vanový set, ruční sprcha, držák, hadice chrom	soubor	-1,00000	1 064,24	-1 064,24
70	64281216B01	Dřez, + dřezová baterie, Není dodávkou profese ZTI Není dodávkou profese ZTI	kus	-1,00000	5 879,17	-5 879,17
71	998725205R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 48 m vodorovně do 50 m	%	-268,61322	0,22	-59,09
Díl: 735		Otopná tělesa				-783,01
72	735159121R0011	Demontáž a opětovná montáž stávajícího trubkového tělesa v prostoru koupelny, včetně úpravy potrubí - trubkové těleso nově osazeno nad automatickou pračku	kus	-1,00000	783,01	-783,01
Díl: ON		Ostatní náklady				-1 143,44
73	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-4,00000	285,86	-1 143,44
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-389,64
74	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	-1,50000	259,76	-389,64
Celkem						-43 828,56

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
Specifikace dodávky Úprava RB						
<i>JISTIČ 1-PÓLOVÝ CHARAKT. "B"</i>						
16/1/B 16A	ks	-4,00	149,22	-596,88		
<i>PROPOJOVACÍ LIŠTA PRO JISTIČE</i>						
1P-1TE do 63A	ks	-1,00	583,16	-583,16		
<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</i>						
Úprava stavajícího rozvaděče	hod	-2,00	457,38	-914,76		
Specifikace dodávky celkem		-1,00		-2 094,80		
Elektromontáže						
SILNOPROUD						
<i>LIŠTA-KANÁL ELEKTROINSTALAČNÍ</i>						
LV40x40 vkládací	m	-2,00	80,04	-160,08	60,38	-120,76
<i>TRUBKA OHEBNÁ Z PH POD OMÍTKU</i>						
D 16 mm	m	-5,00	5,72	-28,60	28,13	-140,65
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ</i>						
KU68/2-1901 hloubka 42mm	ks	-17,00	9,38	-159,46	31,90	-542,30
<i>KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM BEZ SVORKOVNICE</i>						
KU68/2-1902 hloubka 42mm	ks	-9,00	16,88	-151,92	66,54	-598,86
KO97	ks	-3,00	63,05	-189,15	70,67	-212,01
<i>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</i>						
273-102 4x1-2,5mm2	ks	-17,00	5,79	-98,43	26,08	-443,36
273-104 3x1-2,5mm2	ks	-21,00	4,56	-95,76	26,08	-547,68
273-112 2x1-2,5mm2	ks	-18,00	4,35	-78,30	26,08	-469,44
<i>OSAZENÍ HMOŽDINKY DO ZDIVA Z TVRDÝCH CIHEL</i>						
HM8	ks	-15,00	2,08	-31,20	30,87	-463,05
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>						
CYKY-O 2x1.5 mm2 pevně	m	-20,00	16,72	-334,40	35,67	-713,40
CYKY-O 3x1.5 mm2 pevně	m	-25,00	21,64	-541,00	35,67	-891,75

CYKY-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-58,00	21,64	-1 255,12	35,67	-2 068,86
CYKY-J 3x2.5 mm2	pevně	m	-40,00	35,70	-1 428,00	35,67	-1 426,80
CYKY-J 5x1.5 mm2	pevně	m	-10,00	35,96	-359,60	35,67	-356,70
KABEL SILOVÝ PLOCHÝ, IZOLACE PVC							
CYKYLo-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-20,00	21,91	-438,20	35,67	-713,40
VODIČ PRO POSPOJOVANÍ							
CY4, H07V-U Žlutozelený pevně		m	-15,00	18,74	-281,10	35,67	-535,05
VODIČ							
U2x0,8	pevně	m	-6,00	8,34	-50,04	35,67	-214,02
U3x0,8	pevně	m	-6,00	13,34	-80,04	35,67	-214,02
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ							
ZS16 uzem.na potrubí		ks	-8,00	19,80	-158,40	99,48	-795,84
Cu PASKA 20x500x0,5mm		ks	-8,00	22,51	-180,08	2,49	-19,92
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH NEBO NA SVORKOVNICI							
Do 2.5 mm2		ks	-19,00			19,90	-378,10
STROJEK SPÍNAČE, IP20							
IP20							
1-pol.vyp.(1)		ks	-4,00	126,31	-505,24	51,46	-205,84
Stridav.prep.(6)		ks	-2,00	134,23	-268,46	59,00	-118,00
Kriz.prep.(7)		ks	-1,00	194,36	-194,36	65,86	-65,86
Tlac.1/0 s doutnavkou		ks	-1,00	138,89	-138,89	59,00	-59,00
KRYT SPÍNAČE							
IP20, BARVA BÍLÁ							
1 páčka		ks	-7,00	48,39	-338,73	15,44	-108,08
1 páčka s průzorem		ks	-1,00	68,62	-68,62	15,44	-15,44
DOPLŇKY SPÍNAČŮ							
Dout.signal.		ks	-1,00	38,39	-38,39	29,73	-29,73
SPODEK ZÁSUVKY DOMOVNÍ, IP20							
jednoduchý		ks	-5,00	156,16	-780,80	96,05	-480,25
dvojitý, natočená dutina		ks	-3,00	227,92	-683,76	114,57	-343,71
KRYT ZÁSUVKY, IP20							
BARVA BÍLÁ							
Jednoduchý		ks	-5,00	0,62	-3,10	15,44	-77,20
Dvojitý - natočená dutina, clonky		ks	-3,00	0,62	-1,86	15,44	-46,32
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE							

BARVA BÍLÁ						
Jednoduchý	ks	-8,00	30,49	-243,92	15,44	123,52
Dvojitý, vodorovný	ks	-1,00	54,72	-54,72	15,44	15,44
Trojité, vodorovný	ks	-1,00	78,40	-78,40	15,44	15,44
ČASOVÝ SPÍNAČ						
CS3-1B	ks	-1,00	305,08	-305,08	120,06	-120,06
DOMÁCÍ TELEFON						
do stávajícího systému (TESLA STROPKOV)	ks	-1,00	743,24	-743,24	251,56	-251,56
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ						
S ostatními profesemi	hod	-1,00			400,21	-400,21
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY						
Demontáž	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
Sekání, zednické práce	hod	-13,00			228,69	-2 972,97
Úprava stávajícího zařízení	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK						
DLE ČSN 331500 vč. revizní zprávy						
Revizní technik	hod	-6,00			514,55	-3 087,30
Spolupráce s reviz.technikem	hod	-1,00			400,21	-400,21
<u>CELKEM SILNOPROUD</u>				<u>10 546,45</u>		<u>23 203,37</u>
SVÍTIDLA						
OZNAČENÁ DLE LEGENDY						
A	ks	-5,00	971,93	-4 859,65	445,94	-2 229,70
K	ks	-1,00	1 006,23	-1 006,23	445,94	-445,94
<u>CELKEM SVÍTIDLA</u>				<u>-5 865,88</u>		<u>-2 675,64</u>
Podružný materiál						-492,37
Elektromontáže celkem				<u>-16 904,70</u>		<u>-25 879,01</u>

PPV 6,00% z montáže: materiál + práce

Doprava 3,60%, Přesun 1,00%

-2 567,02

-75,41

-20,95

Celkem

-47 541,89 Kč

zbývá

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem
1.41	TURGENĚVOVA - Modernizace bytového jádra Dveřní mřížka 500x100	ks	-1	411,64	274,43	-411,64	-274,43
Turgeněvova - Modernizace bytového jádra						-411,64	-274,43
MEZISOUČET - Turgeněvova - bytové jádro						-411,64	-274,43
Náklady na dopravu			0			-10	
Zařízení staveniště							
ROZPOČTOVÉ NAKLADY						-10,00	0,00
C E L K E M					Zbývá	-696 Kč	

Změnový list č. 20 - Odpočet částečné rekonstrukce 2b, byt č. 8

Rekapitulace

Číslo a název objektu / provozního souboru	Odpočet z SoD
Stavební	-158 798,44
ZTI	-48 330,78
elektroinstalace	-47 541,89
VZT	-1 318,11
Celkem za stavbu bez DPH	-255 989,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

21-SO030-01 - Arch.stavební řešení - jádro s vanou

Místo:

Brno, ul. Tergeněvova 2b, 2c, 2d

Datum:

#ODKAZ!

Zadavatel:

Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1

Projektant:

ARCHITEKTI A90
S.R.O.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Zpracovatel:

Votavová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství v SoD	J.cena [CZK]	Cena dle SoD
----	-----	-----	-------	----	----------------	--------------	--------------

Náklady soupisu celkem

-158 798,44

D HSV Práce a dodávky HSV

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -20 204,85

1	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	-1,000	920,48	-920,48
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		1 "P1				
2	K	31794-PC01	M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu	kus	-1,000	1 183,82	-1 183,82
	PP		M+D Atypický překlad z 1x Uč. 80/1000, dovnitř profilu navařit 2x R12/350, ocel. výztuž vetknout do stáv. ŽB panelu				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		vetknutí min. 120mm do vyvrtaných otvorů				
	VV		chemické lepidlo				
	VV		vybetonovat betonem C 16/20				
	VV		xx				
	VV		1 "P2				
3	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	-3,983	786,69	-3 133,39
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*1,50				
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	-14,951	905,61	-13 539,78
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(2,585*2+1,50)				
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		Součet				
5	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	-5,310	100,40	-533,12
	PP		Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*2				
6	K	346244353	Obezdívka koupelňových van ploch rovných tl 75 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	-0,995	898,75	-894,26
	PP		Obezdívka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 75 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		0,65*1,53				
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-32 221,27
8	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	-12,710	269,28	-3 422,55
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66 "předsiň, kuchyně				
9	K	612121112	Zatření spár stěrkovou hmotou vnitřních stěn z pórobetonových tvárnic	m2	-36,247	89,41	-3 240,84
	PP		Zatření spár vnitřních povrchů stěrkovou hmotou, ploch z pórobetonových tvárnic stěn				

	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
10	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-36,247	190,38	-6 900,70
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Součet				
11	K	612323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	-19,236	360,76	-6 939,58
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn				
	VV		na nové porobetonové zdivo				
	VV		2,655*(2,585*2+1,70)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,70*1,97*2				
	VV		2,655*(1,53+1,50)*2	"koupelna			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		2,655*(0,88+0,96*2)	"WC			
	VV		-0,70*1,97				
	VV		Mezisoučet				
	VV		odpočet obkladů na porobetonovém zdivu				
	VV		-(2,00*(0,88+0,96*2)-0,70*2,00)	"WC			
	VV		-(2,00*(1,53+1,50)*2-0,70*2,00)	"koupelna			
	VV		-1,50*0,60	"kuchyně			
	VV		-0,60*1,985				
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet				
12	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	-31,422	371,62	-11 677,04
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvovrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16)	"předsíň, kuchyň			
	VV		-0,90*1,97	"otvory			
	VV		-0,80*1,97*2				
	VV		-1,50*1,595				
	VV		-1,50*0,60	"obklad			
	VV		-0,60*0,60				
	VV		Součet				
14	K	632451431	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 30 mm	m2	-0,544	74,55	-40,56
	PP		Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 20 do 30 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11				
	VV		4,05+8,66	"předsíň, kuchyně			
	VV		0,84+0,29	"koupelna, WC			
	VV		Součet				
	VV		13,84*0,10				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-11 522,96
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	-10,000	166,94	-1 669,40
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m				
	VV		15,00	"opravy, bourání, pohledy ...			
17	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	-6,994	303,01	-2 119,25
	PP		Bourání příček železobetonových tloušťky do 100 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				
	VV		2,655*(3,385+0,585)				
	VV		-0,60*1,97*3				
	VV		Součet				
18	K	962084121	Bourání příček deskových sádrových typu rabicka tl do 50 mm	m2	-13,620	133,21	-1 814,32
	PP		Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů deskových a sádrových potažených rabičovým pletivem nebo bez pletiva sádrokartonových bez kovové konstrukce, umakartových, sololitových, tl. do 50 mm				
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6				

	VV		umakartové jádro						
	VV		2,655*(2,46+1,335*2)						
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	-3,546	469,39		-1 664,46	
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		0,60*1,97*3						
22	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	-2,655	1 551,66		-4 119,66	
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6						
	VV		2,655 "odřezání stěny spižní skříňě						
23	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	-1,260	107,83		-135,87	
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %						
	VV		na stávající stěně v místě nového obkladu						
	VV		1,50*0,60 "kuchyně						
	VV		0,60*0,60						
	VV		Součet						
	D	997	Přesun sutě					-7 588,52	
24	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	-2,944	390,49		-1 149,61	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m						
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-2,944	279,00		-821,38	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-11,776	19,55		-230,22	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
	VV		3,684*4 "Přepočtené koeficientem množství						
27	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	-0,069	1 686,59		-116,37	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 08 02						
	VV		0,069+0,049 "SDK předstěna, pohled						
28	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	-1,362	1 686,59		-2 297,14	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03						
	VV		1,362 "umakartové jádro						
29	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	-1,763	1 686,59		-2 973,80	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
	VV		3,684 "celková sut'						
	VV		-0,118 "SDK						
	VV		-1,362 "umakart						
	VV		Součet						
	D	998	Přesun hmot					-671,29	
30	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	-1,928	348,18		-671,29	
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV						
	D	763	Konstrukce suché výstavby					-3 347,93	
34	K	763131451	SDK pohled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	-2,290	1 127,44		-2 581,84	
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		0,84+2,29 "WC, koupelna						
35	K	763131714	SDK pohled základní penetrační nátěr	m2	-2,290	64,60		-147,94	

	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
36	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	-1,990	245,84		-489,22
	PP		Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		0,84+1,99 "WC, koupelna					
39	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	-0,093	1 103,43		-102,40
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
40	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	-0,093	285,86		-26,53
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	766	Konstrukce truhlářské					-20 528,50
41	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlých š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	-2,000	932,16		-1 864,32
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlých, šířky do 800 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		2					
42	M	6116032	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 931,22		-3 931,22
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč ventilační mřížky a kování (provedení CPL laminát, barva bílá)					
43	M	6116030	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)	kus	-1,000	3 431,59		-3 431,59
	PP		dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard 70/197mm, vč. kování (provedení CPL laminát, barva bílá)					
44	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlých k opětovnému použití	kus	-2,000	59,68		-119,36
	PP		Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlých					
45	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	-2,000	1 180,73		-2 361,46
	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm					
46	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	-2,000	3 031,38		-6 062,76
	PP		zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm					
47	K	766810-PC01	Zpětná montáž standarní kuchyňské linky	kus	-1,000	1 715,17		-1 715,17
	PP		Zpětná montáž standarní kuchyňské linky					
	VV		v případě atypické linky bude montáž řešena individuálně					
	VV		1					
48	K	766812830.1	Demontáž standartních kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 1,8 m	kus	-1,000	440,80		-440,80
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm					
	VV		v případě atypické linky bude demontáž řešena individuálně					
	VV		1					
49	K	766825811	Demontáž truhlářských vestavěných skříní jednokřídlých	kus	-1,000	211,54		-211,54
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní jednokřídlých					
	VV		1 "spížní skříně					
50	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlých	kus	-1,000	249,84		-249,84
	PP		Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlých					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		1					
51	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	-0,069	1 389,29		-95,86
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
52	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,069	646,05		-44,58
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					

	D	771	Podlahy z dlaždic					-7 352,69
53	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	-2,290	60,14		-137,72
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
54	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-2,290	198,96		-455,61
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
55	K	771161021	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	-0,700	88,97		-62,28
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		0,70*2					
56	M	59054110	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm	m	-0,770	251,56		-193,70
	PP		profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm					
	VV		1,40*1,10					
57	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	-9,125	31,90		-291,09
	PP		Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		9,125					
58	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	-0,970	417,36		-404,84
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty					
	VV		1,81 "viz výkr.č. D.1.1-6					
59	K	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/m2	m2	-2,290	726,09		-1 662,74
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		spárovací hmota světle šedá pro tl. spar 3mm					
	VV		0,84 "WC					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		Součet					
60	M	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2	-2,634	372,86		-982,12
	PP		dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2					
	VV		3,13*1,15					
61	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	-2,290	17,84		-40,85
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě					
62	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-3,362	360,19		-1 210,96
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		2,29 "koupelna					
	VV		0,20*(1,53+1,50)*2 "vytažení na stěny					
	VV		-0,20*0,70					
	VV		0,84 "WC					
	VV		0,20*(0,88+0,96)*2 "vytažení na stěny					
	VV		-0,20*0,70					
	VV		Součet					
63	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	-6,060	14,40		-87,27
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		obklad - dlažba					
	VV		(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		Součet					
64	K	771591232	Izolace těsnícími pásy pružná přes dilatační spáry	m	-6,060	285,86		-1 732,32
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	VV		(1,53+1,50)*2 "koupelna					

	WV		(0,88+0,96)*2	"WC				
	WV		Součet					
65	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	-0,091	711,22		-65,05
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
66	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,091	285,86		-26,14
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	776	Podlahy povlakové					-17 778,34
67	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	-12,710	37,29		-473,96
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
68	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	-12,710	49,72		-631,94
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
69	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	-12,710	273,43		-3 475,30
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
70	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	-12,740	49,72		-633,43
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	WV		12,74 "předsíň, kuchyň					
71	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-12,710	186,43		-2 369,53
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně					
72	M	28411012	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	-13,981	497,15		-6 950,65
	PP		PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1					
	WV		12,71*1,10					
73	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-19,440	62,14		-1 208,00
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		(3,385+5,70+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	WV		-(0,90+0,70*2+0,80*2)					
	WV		Součet					
74	M	28411004	lišta soklová PVC samolepící 30x30mm	m	-19,829	18,64		-369,61
	PP		lišta soklová PVC samolepící 30x30mm					
	WV		19,44*1,02					
75	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	-12,740	74,57		-950,02
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	WV		12,74 "předsíň, kuchyň					
76	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	-0,144	2 485,76		-357,95
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
77	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,144	2 485,76		-357,95
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					-23 361,06
78	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	-14,071	60,14		-846,23
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	WV		viz výkr.č. D.1.1-11					
	WV		2,00*(0,88+0,96)*2 "WC					
	WV		-0,70*2,00					
	WV		2,00*(1,53+1,50)*2 "koupelna					

	VV		-0,70*2,00						
	VV		1,50*(0,60+0,60)	"kuchyně					
	VV		0,60*(1,985+0,60)						
	VV		Součet						
79	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-5,994	261,28		-1 566,11	
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		(2,00-0,20)*(1,53+0,90*2)	"za vanou					
80	K	781131232	Izolace pod obklad těsnícími pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	-4,000	285,86		-1 143,44	
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry						
	VV		2,00*2	"koupelna					
81	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-3,351	897,61		-3 007,89	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		1,50*(0,60+0,60)	"kuchyně					
	VV		0,60*(1,985+0,60)						
	VV		Součet						
82	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	-3,686	180,22		-664,29	
	PP		obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2						
	VV		3,351*1,10						
83	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-9,248	840,43		-7 772,29	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		2,00*(0,88+0,96)*2	"WC					
	VV		-0,70*2,00						
	VV		2,00*(1,53+1,50)*2	"koupelna					
	VV		-0,70*2,00						
	VV		Součet						
84	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	-10,635	372,86		-3 965,44	
	PP		obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2						
	VV		16,68*1,15						
85	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	-12,599	74,32		-936,36	
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě						
	VV		3,351+16,68						
86	K	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	kus	-1,000	228,69		-228,69	
	PP		Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených uchycených na magnet						
87	M	56245726	dvířka vanová bílá 150x150mm	kus	-1,000	251,56		-251,56	
	PP		dvířka vanová bílá 150x150mm						
88	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	-8,360	303,01		-2 533,16	
	PP		Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací						
	VV		viz výkr.č. D.1.1-11						
	VV		(0,88+0,96)*2	"WC					
	VV		-0,70						
	VV		(1,53+1,50)*2	"koupelna					
	VV		-0,70						
	VV		1,50*2	"kuchyně					
	VV		Součet						
89	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	-4,000	14,40		-57,60	
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem						
	VV		2,00*2	"koupelna - vana					
90	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	-0,403	711,22		-286,62	
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
91	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,403	251,56		-101,38	
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					-3 221,93	
92	K	783601305	Odmaštění žebrových trub vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	-0,960	73,75		-70,80	

	PP		Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným					
	VV		1,20*0,80 "radiátor					
93	K	783601345	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem vodou ředitelným před provedením nátěru	m2	-5,016	142,93	-716,94	
	PP		Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů litinových odmaštěním vodou ředitelným					
	VV		5,016					
94	K	783601731	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	125,21	-332,43	
	PP		Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným					
95	K	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	-5,016	285,86	-1 433,87	
	PP		Krycí nátěr (email) otopných těles litinových dvojnásobný syntetický					
96	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	-2,655	251,56	-667,89	
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí přes DN 50 do DN 100 mm dvojnásobný syntetický standardní					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-10 999,10	
97	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	47,23	-1 742,65	
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		stropy					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyň					
	VV		stěny					
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,166+1,16) "předsíň, kuchyň					
	VV		Součet					
	VV		52,71*0,70 "cca 70% - ostatní oprava omítek					
98	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-36,897	6,21	-229,13	
	PP		Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
99	K	78413-PC01	Odstranění lepených tapet s makulaturou ze stěn výšky do 3,80 m	m2	-6,507	646,30	-4 205,47	
	PP		Odstranění tapet popř. jiných druhů obkladových materiálů					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-6					
	VV		2,655*(3,385*2+4,97+2,11+1,16) "předsíň, kuchyň					
	VV		-0,90*1,97					
	VV		-0,80*1,97*2					
	VV		-1,50*1,595					
	VV		Součet					
	VV		32,534*0,20 "cca 20%					
100	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-67,680	13,67	-925,19	
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+8,66 "předsíň, kuchyně - strop					
	VV		stěny					
	VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	VV		2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-(20,031-1,76) "odpočet obkladů					
	VV		Součet					
101	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-71,250	54,69	-3 896,66	
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		viz výkr.č. D.1.1-9					
	VV		4,05+0,84+2,29+8,66 "stropy					
	VV		stěny					
	VV		2,655*(3,385+4,97+2,585)*2 "předsíň, kuchyně					
	VV		2,50*(1,53+1,50)*2 "koupelna					
	VV		2,50*(0,88+0,96)*2 "WC					
	VV		-20,031 "odpočet obkladů					
	VV		Součet					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101	Demontáže - bytové jádro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						-83,27
1	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	-4,50000	14,91	-67,10
3	721290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé , v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m	t	-0,00572	2 830,03	-16,17
Díl: 722 Vnitřní vodovod						-364,40
4	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	-9,50000	24,86	-236,17
5	722220872R00	Demontáž armatur závitových se závitem a šroubením, G 3/4"	kus	-1,00000	38,53	-38,53
6	722290823R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,03170	2 830,03	-89,70
Díl: 725 Zařizovací předměty						-2 146,06
10	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	soubor	-1,00000	536,92	-536,92
11	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	-1,00000	144,17	-144,17
12	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	-5,00000	53,44	-267,20
13	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	-1,00000	101,92	-101,92
14	725820802R00	Demontáž baterií stojánkových do 1otvoru	soubor	-1,00000	104,40	-104,40
15	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	-2,00000	17,40	-34,80
17	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	kus	-1,00000	421,34	-421,34
18	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m,	t	-0,20089	2 664,73	-535,31
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						-193,33
20	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	-0,11463	1 686,59	-193,33
Díl: ON Ostatní náklady						-1 715,16
21	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-6,00000	285,86	-1 715,16
Celkem						-4 502,22

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0572	Modernizace bytových jader Turgeněvova 2
O:	01	ZTI
R:	R2105720101-2 Bytové jádro - varianta B	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství v SoD	Cena / MJ	Cena dle SoD
Díl: 713 Izolace tepelné						-1 366,67
1	283771026R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*6,74	m	-7,41400	16,16	-119,81
2	283771027R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*3,56	m	-3,91600	21,13	-82,75
3	28377108R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK SV : 1,1*1,38	m	-1,51800	18,64	-28,30
4	283771092R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK TV : 1,1*1,38	m	-1,51800	24,86	-37,74
5	722182014R002	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé do DN 40,páska Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 7,41400 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,91600 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 1,51800 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 1,51800	m	-14,36600	74,57	-1 071,27
6	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	-13,39870	2,00	-26,80
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						-3 649,44
7	721176103R00	Potrubí z plastových trub vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*4,84	m	-5,32400	343,03	-1 826,29
8	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*2,04	m	-2,24400	309,48	-694,47
9	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,1*0,43	m	-0,47300	448,68	-212,23
11	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	-4,00000	154,12	-616,48
12	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm vodou nebo vzduchem, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 2,24400 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 5,32400 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 0,47300 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 0,56100	m	-8,05200	28,59	-230,21

13	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	-34,88248	2,00	-69,76
Díl: 722		Vnitřní vodovod				-8 342,53
14	722172411R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. TV : 1,1*3,56 SV : 1,1*6,74	m	-11,33000	380,32	-4 309,03
15	722172412R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. TV : 1,1*1,38 SV : 1,1*1,38	m	-2,03600	479,75	-976,77
17	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku. Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600	m	-14,36600	38,53	-553,52
18	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 2,00000	kus	-1,00000	32,31	-32,31
19	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 2,00000	kus	-1,00000	101,92	-101,92
20	734209114R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 3/4", bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 2,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 2,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 2,00000	kus	-6,00000	128,02	-768,12
21	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 11,33000 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,03600	m	-14,36600	11,19	-160,76
22	55113531.AR	kohout kulový s vypouštěním; PN 42; 3/4 "; ovládání páčka	kus	-2,00000	38,53	-77,06
23	5511356977R	kohout kulový vypouštěcí se zátkou; PN 10; 1/2 "	kus	-2,00000	32,31	-64,62
24	551135722R	ventil zpětný pro rozvod vytápění a sanity; PN 16; DN 20 mm	kus	-2,00000	314,45	-628,90
25	5513805111	Kohout kulový pro pitnou vodu - zelená páka, DN 20	kus	-2,00000	293,32	-586,64
26	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	%	-82,87850	1,00	-82,88
Díl: 723		Vnitřní plynovod				-1 124,81
29	723191113R00	Hadice pro plynové spotřebiče připojovací, flexibilní, DN 15, délky 1500 mm	soubor	-1,00000	171,52	-171,52
30	723191118R00	Kohout kulový rohový s protipožární armaturou k hadici, DN 15	soubor	-1,00000	953,29	-953,29
Díl: 725		Zařizovací předměty				-27 029,02
55	725017163R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 490 mm	soubor	-1,00000	3 109,79	-3 109,79
56	725017167R00	Sloup keramický k umyvadlu bílý	soubor	-1,00000	1 970,38	-1 970,38

57	725814104R00	Ventil rohový, mosazný, , DN 15 x DN 15, včetně dodávky materiálu	soubor	-4,00000	481,07	-1 924,28
58	725814126R00	Ventil pračkový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	-1,00000	646,77	-646,77
59	725823121R00	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000	3 320,47	-3 320,47
60	53914401	Drobný přípomocný materiál, úpravy apod.	soubor	-0,50000	1 143,45	-571,73
61	725229102R001	Montáž van ocel. a plastových D+M	soubor	-1,00000	1 086,28	-1 086,28
63	55110050R	hadice sanitární k baterii; PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F 1/2" x M 10; l = 400 mm	kus	-2,00000	149,15	-298,30
64	55110062R	hadice sanitární PN 10; teplota do 90 °C; opletení nerez; F F 1/2"; l = 500 mm	kus	-1,00000	171,52	-171,52
65	55161630R	sifon podomítkový, pračkový; plast; 40/50; nerez krytka	kus	-1,00000	188,11	-188,11
66	725829301R001	Montáž baterie dřezové stojánkové Položka pouze pro dopojení dřezové baterie na připravené rohové ventily.	kus	-1,00000	285,86	-285,86
67	725869204R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty dřezové jednoduché, D 40 Položka pro dopojení dřezového odtokového kompletu na kanalizaci.	kus	-1,00000	192,65	-192,65
68	552205B01	Vana 1500x700 Vana 150x70 cm Vana plastová - 150x70 cm bílá	kus	-1,00000	6 260,38	-6 260,38
69	552322B01c	Baterie vanová, + příslušenství Baterie vanová nástěnná páková bez příslušenství chrom Sprcha sprchový set - vanový set, ruční sprcha, držák, hadice chrom	soubor	-1,00000	1 064,24	-1 064,24
70	64281216B01	Dřez, + dřezová baterie, Není dodávkou profese ZTI Není dodávkou profese ZTI	kus	-1,00000	5 879,17	-5 879,17
71	998725205R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 48 m vodorovně do 50 m	%	-268,61322	0,22	-59,09
Díl: 735		Otopná tělesa				-783,01
72	735159121R0011	Demontáž a opětovná montáž stávajícího trubkového tělesa v prostoru koupelny, včetně úpravy potrubí - trubkové těleso nově osazeno nad automatickou pračku	kus	-1,00000	783,01	-783,01
Díl: ON		Ostatní náklady				-1 143,44
73	900 R01	Hodinové zúčtovací sazby stavební dělník, tarifní třída 4	h	-4,00000	285,86	-1 143,44
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-389,64
74	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	-1,50000	259,76	-389,64
Celkem						-43 828,56

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
Specifikace dodávky Úprava RB						
<i>JISTIČ 1-PÓLOVÝ CHARAKT. "B"</i>						
16/1/B 16A	ks	-4,00	149,22	-596,88		
<i>PROPOJOVACÍ LIŠTA PRO JISTIČE</i>						
1P-1TE do 63A	ks	-1,00	583,16	-583,16		
<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</i>						
Úprava stavajícího rozvaděče	hod	-2,00	457,38	-914,76		
Specifikace dodávky celkem		-1,00		-2 094,80		
Elektromontáže						
SILNOPROUD						
<i>LIŠTA-KANÁL ELEKTROINSTALAČNÍ</i>						
LV40x40 vkládací	m	-2,00	80,04	-160,08	60,38	-120,76
<i>TRUBKA OHEBNÁ Z PH POD OMÍTKU</i>						
D 16 mm	m	-5,00	5,72	-28,60	28,13	-140,65
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ</i>						
KU68/2-1901 hloubka 42mm	ks	-17,00	9,38	-159,46	31,90	-542,30
<i>KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM BEZ SVORKOVNICE</i>						
KU68/2-1902 hloubka 42mm	ks	-9,00	16,88	-151,92	66,54	-598,86
KO97	ks	-3,00	63,05	-189,15	70,67	-212,01
<i>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</i>						
273-102 4x1-2,5mm2	ks	-17,00	5,79	-98,43	26,08	-443,36
273-104 3x1-2,5mm2	ks	-21,00	4,56	-95,76	26,08	-547,68
273-112 2x1-2,5mm2	ks	-18,00	4,35	-78,30	26,08	-469,44
<i>OSAZENÍ HMOŽDINKY DO ZDIVA Z TVRDÝCH CIHEL</i>						
HM8	ks	-15,00	2,08	-31,20	30,87	-463,05
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>						
CYKY-O 2x1.5 mm2 pevně	m	-20,00	16,72	-334,40	35,67	-713,40
CYKY-O 3x1.5 mm2 pevně	m	-25,00	21,64	-541,00	35,67	-891,75

CYKY-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-58,00	21,64	-1 255,12	35,67	-2 068,86
CYKY-J 3x2.5 mm2	pevně	m	-40,00	35,70	-1 428,00	35,67	-1 426,80
CYKY-J 5x1.5 mm2	pevně	m	-10,00	35,96	-359,60	35,67	-356,70
KABEL SILOVÝ PLOCHÝ, IZOLACE PVC							
CYKYLo-J 3x1.5 mm2	pevně	m	-20,00	21,91	-438,20	35,67	-713,40
VODIČ PRO POSPOJOVANÍ							
CY4, H07V-U Žlutozelený	pevně	m	-15,00	18,74	-281,10	35,67	-535,05
VODIČ							
U2x0,8	pevně	m	-6,00	8,34	-50,04	35,67	-214,02
U3x0,8	pevně	m	-6,00	13,34	-80,04	35,67	-214,02
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ							
ZS16 uzem.na potrubí		ks	-8,00	19,80	-158,40	99,48	-795,84
Cu PASKA 20x500x0,5mm		ks	-8,00	22,51	-180,08	2,49	-19,92
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH NEBO NA SVORKOVNICI							
Do 2.5 mm2		ks	-19,00			19,90	-378,10
STROJEK SPÍNAČE, IP20							
IP20							
1-pol.vyp.(1)		ks	-4,00	126,31	-505,24	51,46	-205,84
Stridav.prep.(6)		ks	-2,00	134,23	-268,46	59,00	-118,00
Kriz.prep.(7)		ks	-1,00	194,36	-194,36	65,86	-65,86
Tlac.1/0 s doutnavkou		ks	-1,00	138,89	-138,89	59,00	-59,00
KRYT SPÍNAČE							
IP20, BARVA BÍLÁ							
1 páčka		ks	-7,00	48,39	-338,73	15,44	-108,08
1 páčka s průzorem		ks	-1,00	68,62	-68,62	15,44	-15,44
DOPLŇKY SPÍNAČŮ							
Dout.signal.		ks	-1,00	38,39	-38,39	29,73	-29,73
SPODEK ZÁSUVKY DOMOVNÍ, IP20							
jednoduchý		ks	-5,00	156,16	-780,80	96,05	-480,25
dvojitý, natočená dutina		ks	-3,00	227,92	-683,76	114,57	-343,71
KRYT ZÁSUVKY, IP20							
BARVA BÍLÁ							
Jednoduchý		ks	-5,00	0,62	-3,10	15,44	-77,20
Dvojitý - natočená dutina, clonky		ks	-3,00	0,62	-1,86	15,44	-46,32
RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE							

BARVA BÍLÁ						
Jednoduchý	ks	-8,00	30,49	-243,92	15,44	-123,52
Dvojitý, vodorovný	ks	-1,00	54,72	-54,72	15,44	-15,44
Trojité, vodorovný	ks	-1,00	78,40	-78,40	15,44	-15,44
ČASOVÝ SPÍNÁČ						
CS3-1B	ks	-1,00	305,08	-305,08	120,06	-120,06
DOMÁCÍ TELEFON						
do stávajícího systému (TESLA STROPKOV)	ks	-1,00	743,24	-743,24	251,56	-251,56
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ						
S ostatními profesemi	hod	-1,00			400,21	-400,21
HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY						
Demontáž	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
Sekání, zednické práce	hod	-13,00			228,69	-2 972,97
Úprava stávajícího zařízení	hod	-3,00			400,21	-1 200,63
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK						
DLE ČSN 331500 vč. revizní zprávy						
Revizní technik	hod	-6,00			514,55	-3 087,30
Spolupráce s reviz.technikem	hod	-1,00			400,21	-400,21
<u>CELKEM SILNOPROUD</u>				<u>-10 546,45</u>		<u>-23 203,37</u>
SVÍTIDLA						
OZNAČENÁ DLE LEGENDY						
A	ks	-5,00	971,93	-4 859,65	445,94	-2 229,70
K	ks	-1,00	1 006,23	-1 006,23	445,94	-445,94
<u>CELKEM SVÍTIDLA</u>				<u>-5 865,88</u>		<u>-2 675,64</u>
Podružný materiál				-492,37		
Elektromontáže celkem				<u>-16 904,70</u>		<u>-25 879,01</u>

PPV 6,00% z montáže: materiál + práce

Doprava 3,60%, Přesun 1,00%

-75,41

-2 567,02

-20,95

Celkem

-47 541,89 Kč

Dle SoD

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem
TURGENĚVOVA - Modernizace bytového jádra							
1.40	Ventil odvodní plastový D 125 včetně zděře pro osazení do podhledu	ks	-1	178,38	205,82	-178,38	-205,82
1.41	Dveřní mřížka 500x100	ks	-1	411,64	274,43	-411,64	-274,43
1.50	Ohebná hadice odolná Al laminátová s kostrou z ocel drátu a s tepelnou izolací parozábrana - zpevněná Al laminát	bm	-0,5	253,85	205,82	-126,93	-102,91
Turgeněvova - Modernizace bytového jádra						-716,95	-583,16
MEZISOUČET - Turgeněvova - bytové jádro						-716,95	-583,16

Náklady na dopravu 2,50% -18
Zařízení staveniště

ROZPOČTOVÉ NAKLADY -18,00 0,00

C E L K E M Dle SoD **-1 318 Kč**