

Rekapitulace

Objekt	var.čl-vana- R	1 b.j.	Počet b.j.	
Novoměstská 23-41	Celkem		60,00	19 309 573,62
	ostatní	7 877,51	60,00	472 650,45
	Ul 1a,1b	34 662,41	35,00	1 213 184,35
	ZT12	35 268,83	15,00	529 032,45
	ZTI 1aR,1bR	34 811,57	10,00	348 115,70
	Plyn R	6 258,55	10,00	62 585,50
	Plyn	4 445,30	50,00	222 265,00
	VZT R	16 499,75	10,00	164 997,47
	VZT	15 449,71	50,00	772 485,25
	VZT svís.p.+stř.	14 744,85	60,00	884 691,17
	VZT nástavba	18 918,57	25,00	472 964,30
	elektro 1 aR,1 bR	30 962,41	10,00	309 624,11
	elektro 1a,1b	31 478,87	35,00	1 101 760,52
	elektro 2	33 080,21	15,00	496 203,10
	elektro 6.a7 p.	6 823,33	25,00	170 583,31
	jádro č.1 a	201 298,69	20,00	4 025 973,79
	jádro ČI b	201 302,93	15,00	3 019 543,90
	jádro č.2	205 786,32	15,00	3 086 794,84
jádro č. 1a R	195 611,84	5,00	978 059,21	
jádro Č. 1b R	195 611,84	5,00	978 059,21	
Novoměstská 7	Celkem		1,00	297 137,53
	ostatní	9 077,37	1,00	9 077,37
	ZTI	34 662,41	1,00	34 662,41
	Plyn	4 445,30	1,00	4 445,30
	VZT	16 396,72	1,00	16 396,72
	elektro	31 478,87	1,00	31 478,87
	jádro č.1a	201 076,86	1,00	201 076,86
Novoměstská 9	Celkem		1,00	280 729,26
	ostatní	8 815,64	1,00	8 815,644
	ZT1	35 132,14	1,00	35 132,14
	Plyn	6 258,55	1,00	6 258,55
	VZT	12 375,33	1,00	12 375,33
	elektro	30 163,57	1,00	30 163,57
	jádro č.3	187 984,03	1,00	187 984,03-
Celkem vana- rozšíření				19 887 440,41

Rekapitulace

Objekt	var.č2-sprch.k.- R	1 b.j.	Počet b.j.	
Novoměstská 23-41			60,00	19 771 474,66
	ostatní	7 880,02	60,00	472 800,96
	ZTI 1a,1b	41 904,09	35,00	1 466 643,15
	ZTI 2	41 904,09	15,00	628 561,35
	ZTI1 aR,1bR	42 660,93	10,00	426 609,30
	Plyn R	6 258,55	10,00	62 585,50
	Plyn	4 445,30	50,00	222 265,00
	VZT R	16 499,75	10,00	164 997,47
	VZT	15 449,71	50,00	772 485,25
	VZT svis.p.-i-stř.	14 744,85	60,00	884 691,17
	VZT nástavba	18 918,57	25,00	472 964,30
	elektro 1 aR,1 bR	30 864,00	10,00	308 640,00
	elektro 1a,1b	32 099,84	35,00	1 123 494,39
	elektro 2	32 992,41	15,00	494 886,12
	elektro 6.a7. p	6 823,33	25,00	170 583,31
	jádro č.1a	201 664,28	20,00	4 033 285,67
	jádro č.1b	201 682,77	15,00	3 025 241,58
	jádro č.2	205 247,67	15,00	3 078 715,07
	jádro č. 1a R	196 202,51	5,00	981 012,55
	jádro č. 1b R	196 202,51	5,00	981 012,55
Žitná 7	Celkem		1,00	295 983,47
	ostatní	8 896,48	1,00	8 896,48
	ZTI1	40 244,17	1,00	40 244,17
	Plyn	5 583,56	1,00	5 583,56
	VZT	15 449,71	1,00	15 449,71
	elektro	33 782,04	1,00	33 782,04
	jádro č.4	192 027,51	1,00	192 027,51
Celkem sprch.kout- rozšíření				20 067 458,13

ekapitulace dílčích částí

id	Název	Základ sníženou DP4-1	DPH	Základ OPH celkem	Přiznání Celkem	a celkem	%
1	var 3 vana - rozšíření 3+1	4	24 176 862	5 077 141		29 254 003	96
	40 b.j. 1,a	0	8 051 948	1 690 909		9 742 857	32
2	30 b.j. 1.b	0	6 039 088	1 268 208		7 307 296	24
3	30 b.j. 2	0	6 173 590	1 296 454		7 470 044	25
4	10 b.j. 1a- rozšíření	0	1 956 118	410 785		2 366 903	8
5	10 b.j. 1b- rozšíření	0	1 956 118	410 785		2 366 903	8
02	Ostatní	0	945 301	198 513		1 143 814	4
1	1	0	945 301	198 513		1 143 814	4
Celkem za stavbu		0	25 122 163	5 275 654		30 397 817	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ litu			Celkem	Podíl
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 275 364,70	13
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			682 471,49	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 895 176,89	16
64	Výpině otvorů	HSV			2 182 963,30	9
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			89 628,66	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			305 155,65	
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 125 165,87	
97	Proražení otvorů	HSV			13 285,20	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			196 754,29	
711	Izolace proti vodě	PSV			714 150,30	
713	Izolace tepelné	PSV			544 693,05	
764	Konstrukce klempířské	PSV			33 277,98	
766	Konstrukce truhlářské	PSV			5 651 634,00	
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			1 077 662,92	
776	Podlahy povlakové	PSV			807 029,24	
7i:t1	Obklady keramické	PSV			2 574 232,64	

784	Malby	PSV		359 453,42	
789	Drobné interiérové vybavení	PSV		72 612,00	
096	Přesunysutí a vybouraných hmot	PSU		576 150,30	
VN	Vedlejší náklady	VN		241 562,79	
ON	Ostatní náklady	ON		703 738,10	
Cena celkem				25 122 162,79	100

Položkový rozpočet

S:	BL15048c	Rekonstrukce byt.jader v SD Novoměstská 23-41
O:	01	var 3 vana - rozšíření 3+1
R:	1	40 b.j. 1.a

P.Č.	Číslo položky	N lev položky	„i-	tnrtožsivd	cena i MJ	Celkem
Díl: 3		a kompletní konstrukce				1 087 474,41
1	342261111RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl. 75 mm, deskym2 standard 0,12,5 mm, izol. minerál 11.5 cm	m2	134,37980	543,44	73 027,36
2	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl. 75 mm, deskym2 standard impreg.11.12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	571,79150	611,04	349 387,48
3	342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. 11.125 mm, deskym2 standard impreg.U. 12,5 mm, minerál tl.5, cm	m2	323,62150	653,65	211 535,19
4	342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	1 029,79280	45,52	46 876,17
5	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím	m	483,92000	73,91	35 766,53
6	346244351RT3	Obezdvíčka koupelnových van tl. 6,5 cm, z tvárníc Ytong	m2	79,00000	367,92	29 065,68
7	389381001R00	Dobetonování konstrukci	m3	2,88000	3520,12	11 001,95
8	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	278,00000	391,22	108 759,16
9	342263310800	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	40,00000	133,76	5 350,40
10	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	40,00000	150,34	6 013,60
11	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	120,00000	112,34	13 480,80
12	342263420R00	Osazení revizních dvířek do SOK příček, do 0,50 m2	kus	40,00000	227,48	9 098,40
13	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	136,00000	425,19	57 825,84
14	342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	36,00000	122,82	4 421,52
15	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	378,00000	91,06	34 420,68
16	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. ti. 12,5 mm, bez izolace	m2	62,10000	353,53	21 954,21
17	3429_03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšen(horních skříněk atd..	m	96,00000	222,94	21 402,24
18	55347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SOK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva;	kus	40,00000	1 202,13	48 087,20
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				233 644,90
19	512451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	206,00000	179,97	37 073,82
20	6114212300	Oprava váp.omítek stropů do 20% plochy -aktiv.štukem	m2	472,00000	139,10	65 655,20
21	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	400,00000	82,39	32 956,00
22	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	80,00000	128.35	10 268,00
23	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do i m2, s použitím suché maltové směsi	kus	160,00000	343,52	54 963,20
24	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveřt apod., s použitím suché makové směsi	m	794,00000	41,22	32 728,68
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				1 304 897,04
25	632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	886,00000	46,71	41 385,06
26	63166	Oprava trhan v podlahách- cert. systém	m	800,00000	625,91	500 728,00
27	632415104RT2	Potěr samonivelačnt ručně tt 4 mm	m2	886,00000	166,89	147 664,54
28	632451000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	886,00000	843,30	569 963,80

Díl:	29 632481111Rm 64	Vložka z pleťva do potěru dodávka a montáž Výpině otvorů	m2	886,00000	5,3 71	44 955,64 787 852,40
30	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	120,00000	4,18 81,	49 057,20
31	642940091RAO	Montáž dveří jednokřídlových v příčce	kus	120,00000	i 529,33	195 591,60
32	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	80,00000	1 747 58	139 806,40
33	553310032R	Zárubeň ocelová 125, 800x1970 L, P vč. nátěru	kus	40,00000	5 984,93	79 397,20
34	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevíravé; piné; laminát t1.0,8mm- bílý, vč. kování, v min. ceně 2400Kč kus	kus	80,00000	240ú.0	192 000,00
35	61160706RR	Dveře vnitřní hladké 1kříd.otevir. 2/3skio 800x1970 laminát bílý, vč. kování, v min. ceně 3300Kč kus	kus	40,00000	0,0G	132 000,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				28 466,64,
Díl:	36 941955001R00 95	Lešení lehké pomocná, výška podlahy do 1,2 m Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	m2	414,00000	z .1	28 466,64 101 912,73
37	95_04	Zednické výpomoci pro femesla,	kpl	40,00000	860 58,	34 423,20
38	952901111R00	Vyčištění budovo výšce podlaží do 4 m	m2	886,00000	51 95	46 027,70
39	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení folií	m2	338,40000	28,63	9 688,39
40	95_03	Podezdívka van	m2	32,00000	367,92	11 773,44
Díl:	96	Bourání konstrukcí				357 130,57
41	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	807,30000	49,15	39 678,80
42	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	40,00000	505,95	20 278,00
43	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m2	1 204,97000	204,19	246 042,82
44	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	1 018,90000	25,34	25 818,93
45	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	917,70000	1721	15 793,62
46	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	144,00000	66,10	9 518,40
Díl:	97	Prorážení otvorů				4 428,40
47	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebel. 0,0225 m2, ti. 15 cm	kus	40,00000	98,67	3 946,80
48	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SDK 0,0225 m2, t1.10cm	kus	40,00000	12,04	481,60
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				66 199,69
49	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m Izolace proti vodě	t	128,71554	514,31	66 199,69 225 560,20
50	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	608,00000	362,0g▶	220 144,64
51	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m Izolace tepelné	%	2,46000	2 201,45	5 415,56 181 564,35
52	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	160,00000	812,53	130 004,80
53	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl, 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	40,00000	1 231,18	49 247,20
54	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m Konstrukce klempířské	%	1,29000	1 792,52	2 3129 8 874,13
55	764242415R00	Lemován(trub průměr do 250 mm, TiZn	kus	16,00000	548,49	8 775,84
56	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m Konstrukce truhlářské	cy.	1.12000	87,76	98,29 1 883 878,00
57	76681001ORKL	D + M Kuchyňské linky vč. sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	40,00000	46 700,00	1 868 000,00
58	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m Podlahy z dlaždic a obklady	Yo	0,85000	18 680,00	15 878,00 442 390,33
59	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	608,00000	32,99	20 057,92
60	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	92,00000		2 921,92
61	771575107XX	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, vč. dodávka lepidla a spárovací hmoty	m2	608,00000	288,66	175 505,28
62	771579791R00	Přfplatek za plochu podlah keram, do 5 m2 jednotl.	m2	608,00000	6,35	3 860,80
63	5537000111R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; h = 4,1 mm; l	kus	92,00000	127,40	11 720,8(
64	597623132RX	Dlaždice, 330x330 protiskl. 300Kč/m2	m2	699,20000	300,00	209 760,0
65	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m Podlahy povlakové	%	-4,38000	4 238,27	18 563,E 192 001,8
Díl:	776					

66	777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl. 2mm- pod PVC	m2	278,00000	107,39	29 854,42
67	952902021U00	Zametení hladká podlaha	m2	278,00000	2,13	592,14
68	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	278,00000	22,28'	6 193,84
69	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklfk- vč. dodávky PVC	m2	278,00000	555,76!	154 501,28
70	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	0,45000	1 911,42	860,14
Díl:	781	Obklady keramické				806 496,77
71	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	910,80000	206,09	187 706,77
72	771578011R00	Spára silikon	m	351,20000	32,08	11 266,50
73	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	756,64000	405,24	306 620,79
74	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	840,00000	25,41	21 344,40
75	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	124,20000	300,00	37 260,00
76	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč/m2	m2	745,93600	300,00	223 780,80
77	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	2,35000	7879,79	18 517,51
Díl:	784	Malby				133 421,83
78	784402801R00	Odstanění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 696,48000	14,11	23 937,33
79	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	1 696,48000	44,27	75 103,17
80	784450025RA0	Malba ze směsi na SDK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	774,18000	44,41	34 381,33
Díl:	789	Drobné interiérové vybavení				24 204,00
81	789_01	zrcadlo 600*1000mm	ks	40,00000	605,10	24 204,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot			..	181 549,37
82	979990191R00	Poplatek za skládku suti - umakart	t	36,14910	1 179,28	42 629,91
83	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	65,25810	515,22	33 622,28
84	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	101,40720	161,93	16 420,87
85	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	304,22160	95,89	29 171,81
86	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	101,40720	112,80	11 438,73
87	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 926,73680	9,87	19 016,89
88	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	101,40720	138,32	14 026,64
89	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	405,62880	15,42	6 254,80
90	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	101,40720	88,43	8 967,44
Celkem						8 051 947,58

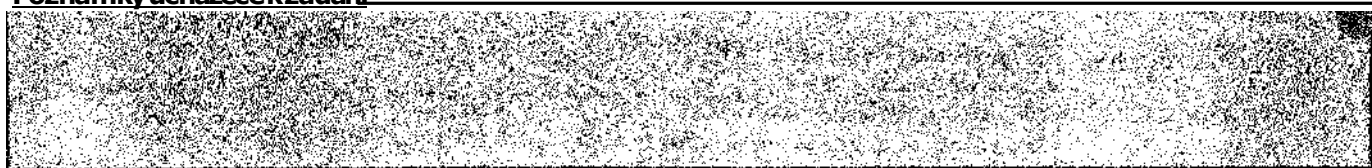
Položkový rozpočet

S:	BL15048c	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 23-41
O:	01	var 3 vana - rozšíření 3+1
R:	2	30 b.j. 1.b

	Číslo pc	W. .zev poiožky ,	M	množství	t:ena :MJ	C•kerri
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				815 605,81
	342261111RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm, desky standard 1112,5 mm, Izol. minerál t1.5 cm	m2	100,78485	7.,3,44	54 770,52
	2342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm, desky standard impreg.t1.12,5 mm, minerál ll, 5, cm	m2	428,84362	611,04	262 040,61
	3342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. 11.125 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál t1.5, cm	m2	242,71612	653,65	158 651,39
	4342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	772,34460	45,52	35 157,13
	5342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím	m	362,94000	73,91	26 824,90
	6346244351RT3	Obezdivka koupelnových van tl. 6,5 cm, z tvárnic Ytong	m2	59,25000	367,92	21 799,26
	7389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	2,16000	3 820,12	8 251,46
	8342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	208,50000	391,22	81 569,37
	9342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umyvadla	kus	30,00000	133,76	4 012,80
	10342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	30p0000	150,34	4 510,20
	11342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	90,00000	112,34	10 110,60
	12342263420R00	Osazení revizních dvířek do SOK příček, do 0,50 m2	kus	30,00000	227,46	6 823,80
	13342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	102,00000	425,19	43 369,38
	14342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	27,00000	122,82	3 316,14
	15342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	283,50000	91,06	25 815,51
	16342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard Impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	46,57500	353,53	16 465,66
	173429_03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení (horních skříněk atd..	m	72,00000	222,94	16 051,
	1855347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SDK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva;	kus	30,00000	1 202,18	36 065,40
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				175 233,68
	19612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	154,50000	179,97	27 805,37
	206114212300	Oprava váp.ornítek stropů do 20% plochy -aktiv. štukem	m2	354,00000	139,10	49 241,40
	21612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	300,00000	82,39	24 717,00
	22612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	60,00000	128.,35	7 701,00
	23612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	120,00000	343,52	41 222,40
	24612409991RT2	Začištění omítek klem oken,dvell apod., s použitím suché maltové směsi	m	595,50000	41,22	24 546,51
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				978 672,79
	25632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	664,50000	46,71	31 038,80
	2663166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	600,00000	625_91	375 546,00
	27632415104RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 4 mm	m2	664,50000	168,89	110 898,41
	286324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	664,50000	643,30	427 472,85

29	632481111Rxx	Vložka z pletiva do potěru dodávka a montáž	m2	664,50000	50,7	33 716,73
Díl: 64		Výpině otvorů				590 889,30
30	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	90,00000	408,81	36 36 792,90
31	642940091RAO	Montáž dveří jednokřídlových v příčce	kus	90,00000	1 629,93	146 693,70
32	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	60,00000	1 747,5E	104 854,80
33	553310032R	Zárubeň ocelová 125, 800x1970 L, P vč. nátěru	kus	30,00000	1 984,93	59 547,90
34	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevřené; pině; laminát 0.0,8mm-bílý, vč.kování,v min.ceně 2400Kč/kus	kus	60,00000	2 400,00	144 000,00
35	61160706RR	Dveře vnitřní hladké lkříd.otevř. 2/3sklo 800x1970 laminát bílý, vč. kování,v mín.ceně 3300Kč/kus	kus	30,00000	3 300,00	99 000,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				21 349,98
36	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	310,50000	68,78	21 349,98
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				76 434,55
37	95_04	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	30,00000	860,58	25 817,40
38	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	664,50000	51>95	34 520,78
39	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení fotit	m2	253,80000	28,63	7 266,29
40	95_03	Podezdívka van	m2	24,00000	367,92	8 830,08
Díl: 96		Bourání konstrukcí				267 847,92
41	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	605,47500	49,15	29 759,10
42	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	30,00000	506,95	15 208,50
43	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m2	903,72750	204,19	184 532,12
44	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	764,17500	25,34	19 364,19
45	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	688,27500	17,21	11 845,21
46	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	108,00000	66,10	7 138,80
Díl: 97		Prorážení otvorů				3 321,30
47	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	30,00000	98,67	2 960,10
48	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SDK 0,0225 m2, 0.10cm	kus	30,00000	12,04	361,20
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				49 649,76
49	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	96,53665	514,31	49 649,76
Díl: 711		Izolace proti vodě				169 170,15
50	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	456,00000	362,08	165 108,48
51	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2.46000	1 651,08	4 061,67
Díl: 713		Izolace tepelné				136 173,26
52	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	120,00000	812,53	97 503,60
53	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	30,00000	1 231>18	36 935,40
54	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1	1 344,39,	1 734,26
Díl: 764		Konstrukce klempířské				8 874,13
55	764242415R00	Lemování trub průměr do 250 mm, TiZn	kus	16,00000	548.19	8 775,84
56	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1,12000	87,76	98,29
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1 412 908,50
57	766810010RKL	D + M Kuchyňské linky vč.sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	30,00000	46 700,00	1 401 000,00
58	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	<8000	14 010,00	11 908,50
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				331 792,75
59	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	456,00000	32,99	15 043,44
60	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	69,00000	31,76	2 191,44
61	771575107XX	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	456,00000	288,66	131 628,96
62	771579791800	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	456,00000	6,35	2 895,60
63	5537000111R	lišta přechodová; pro podlahy °stejně výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; li = 4,1 mm:I	kus	69,00000	127,40	8 790,60
64	597623132RX	Dlaždice, 330x330 proliskl. 3001(č/m2	m2	524,40000	300,00	157 320,00
65	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4,38000	3 178,70	13 922,71
Díl: _776		Podlahy povlakové				144 001,37

66	777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl. 2mm- pod PVC	m2	208,50000		22 390,82
67	952902021000	Zametení hladká podlaha	m2	208,50000	2,13	444,11
68	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	208,50000	2228,1	4645,38
69	776520010RA8	Podlaha povialcová z PVC pásů, soklik- vč. dodávky PVC	m2	208,50000	555,1	115 875,96
70	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakove, výšky do 24 m	%	0,45000	1 433,56	645,10
DII 781		Obklady keramické				604 872,58
71	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	683,10000	20	
72	771578011800	Spára silikon	m	263,40000	32	140 780,088 449,87
73	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	567,48000	40	229 965,60
74	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	630,00000	25,41	16 008,30
75	5978135	Obkládačka bílá 100x100 3001<č/m2	m2	93,15000	300,00	27 945,00
76	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 3001<č/m2	m2	559,45200	300,00	300,0016/835,60
77	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	2,35000	5 909,84	13 888,13
Díl: 784		Malby				100 066,38
78	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 272,36000	14,11	17 953,00
79	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1 x, bílá 2x	m2	1 272,36000	44,27	56 327,38
80	784450025RA0	Malba ze směsi na SDK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	580,63500	44,41	25 786,00
Díl: 789		Drobné interiérové vybavení				18 153,00
81	789 01	zrcadlo 600*1000mm	ks	30,00000	605,10	18 153,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				134 070,59
82	979990191R00	Poplatek za skládku suti - umakart	t	23,57550	1 179,28	27 802,12
83	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	52,97850	515,22	27 295,58
84	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	76,05540	161,93	12 315,65
85	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	228,16620	95,89	21 878,86
86	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	76,05540	112,80	8 579,05
87	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 445,05260	987	14 262,67
88	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	76,05540	138,32	10 519,98
89	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	304,22160	15,42	4 691,10
90	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	76,05540	88,43	6 725,58

Celkem**6 039 087,80****Poznámky uchazeče k zadání**

Položko rozpočet

S:	BL15048c	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 23-41
O:	01	var 3 vana - rozšíření 3+1
R:	3	30 b.j. 2

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	nožstýl	-cena / MJ	Časem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				326 198,16
1	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	533,84092	61 ,04	326 198,16
Díl:	776	Podlahy povlakové				375 025,13
2	777553210R00	Vyrovnaní podlah, samonivel. hmota tl, 2mm- pod PVC	m2	543,00000	107,39	58 312,77
3	952902021U00	Zametení hladká podlaha	m2	543,00000	2,13	1 156,59
4	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	543,00000	22,28	12 098,04
5	776520010RAS	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklik- vč dodávky PVC	m2	543,00000	555,76	301 777,68
6	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	0,45000	3 733,45	1 680,05
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				479 940,36
7	342261113RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl.125 mm, desky standard tl.12,5 mm, izolace minerál 0.5, cm	m2	1,28742	585,21	753,41
8	342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl. 125 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál 0.5, cm	m2	227,74485	653,65	148 865,42
9	342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	802,27852	45,52	36 519,72
1	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcim	m	362,94000	73,91	26 824,90
1	346244351RT3	Obezdivka koupelnových van tl. 6,5 cm, z tvárnice Ytong	m2	31,23000	367,92	11 490,14
1	389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	2,16000	3 820,12	8 251,46
1	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	237,00000	391,22	92 719,14
3	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	30,00000	133,76	4 012,80
4	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	30,00000	150,34	4 510,20
1	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	120,00000	112,34	13 480,80
1	342263420R00	Osazení revizních dvířek do SDK příček, do 0,50 m2	kus	30,00000	227,46	6 823,80
1	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	102,00000	425,19	43 369,38
8	342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	28,50000	122,82	3 500,37
9	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	73,50000	91,06	6 692,91
0	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez Izolace	m2	56,59725	353,53	20 008,83
1	3429_03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení homích skříňek atd..	m	72,00000	222,94	16 051,68
2	55347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SOK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva; , EW, 15	kus	30,00000	1 202,18	36 065,40
3						
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				157 524;59
2	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	94,23000	179,97	16 958,57
2	6114212300	Oprava váp.omftek stropů do 20% plochy -aktiv.štukem	m2	306,00000	139,10	42 564,60
5						
2	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	300,00000		24 717,00
6						

27	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m ² , s použitím suché maltové směsi	kus	60,00000	128,31	7 701,00
28	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m ² , s použitím suché maltové směsi	kus	120,00000	343,52	41 222,40
29	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	591,00000	41,22	24 361,02
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				960 973,80
30	632411904R00	Penetrace savých podkladů	m ²	645,00000	46,71	30 127,95
31	63166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	600,00000	625,91	375 546,00
32	632415104RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 4 mm	m ²	645,00000	166,39	107 644,05
33	6324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m ²	645,00000	543,30	414 928,50
34	632481111Rxx	Vložka z pleťva do potěru dodávka a montáž	m ²	645,00000	74	32 727,30
Díl:	64	Výpině otvorů				556 768,80
35	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pí. do 2,5 m ²	kus	90,00000	1)8,8	36 792,96
36	642940091RAO	Montáž dveří jednokřídlových v přičce	kus	90,00000	1 629,13	146 693,70
37	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	90,00000	1 747,58	157 282,20
38	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevírané; piné; laminát tl.0,8mm- bílý, vč.kování,v min.ceně 24001€/kus	kus	90,00000	2 400,00	216 000,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				23 309,64
39	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m ²	339,00000	68,76	23 309,621
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				74 393,75
40	95_04	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	30,00000	834,91	25 047,30
41	952901111R00	Vyčištění budovy výšce podlaží do 4 m	m ²	645,00000	51,95	33 507,75
42	95_01	Zakryvání stávajících prostor, vybavení folií	m ²	244,80000	28,63	7 008,62
43	95_03	Podezdívka van	m ²	24,00000	367,92	8 830,08
Díl:	96	Bourání konstrukci				321 680,38
44	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m ²	m ²	783,66750	49,15	38 517,26
45	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	30,00000	546,95	15 208,50
46	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m ²	1 128,15000	244,19	230 356,95
47	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m ²	741,75000	25,34	18 795,95
48	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m ²	666,16050	17,21	11 464,62
49	9675132800800	Demontáž podhledů	m ²	111,00000	66,10	7 337,10
Díl:	97	Proražení otvorů				3 321,30
50	971052231800	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m ² , tl. 15 cm	kus	30,00000	98,67	2 960,10
51	971081221R00	Vybourání otvorů přičky SDK 0,0225 m ² , tl.10cm	kus	30,00000	12,04	361,20
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				46 779,9
52	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	90,95678	514,31	46 779,9
Díl:	711	Izolace proti vodě				281 950,25
53	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m ²	760,00000	362,08	275 180,80
54	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,46000	2 751,81	6 769,45
Díl:	713	Izolace tepelné				136 173,26
55	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, E 90, D 50 mm	kus	120,00000	812,53	97 503,60
56	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, E 90, D 110 mm	kus	30,00000	1 231,18	36 935,40
57	998713203800	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1.29000	1 344,39	1 734,26
Díl:	764	Konstrukce klempířské				11 092,66
58	764242415R00	Lemování trub průměr do 250 mm, T1Zn	kus	20,00000	548,49	10 969,80
59	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	7 12000	109,70	122,88
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				1 412 908,50
60	76681001ORKL	D + M Kuchyňské linky vč. sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	30,00000	46 700,00	1 401 000,00
61	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	003B000	14 010,00	11 908,50
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a				79 970,14
62	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m ²	100,50000	32,99	3 315,50
63	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	42,00000	31,76	1 333,92

64	771575107XX	Montáž podlah keram.,režné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	100,50000	238,66'	29 010,33
65	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	100,50000	6,35	638,18
66	5537000111R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; h = 4,1 mm; I	kus	60,00000	127,40	7 644,00
67	597623132RX	Dlaždice, 330x330 protiskl. 300Kč/m2	m2	115,57500	300,00,	34 672,50
68	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4,38000	766,14	3 355,71
Díl: 781		Obklady keramické				640 765,77
69	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	693,00000	206	142 820,37
70	771578011R00	Spára silikon	m	273,90000	32,08	8786,71
71	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	611,05500	405,2:1	247 623,93
72	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	630,00000	25,41	16 008,30
73	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	93,15000	300,00	27 945,00
74	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč/m2	m2	609,56400	300,00	182 869,20
75	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	2,35000	6 260,54	14 712,26
Díl: 784		Malby				96 900,95
76	784402801R00	Odstanění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 250,31450	14,11	17 641,94
77	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	1 250,31450	44,27	55 351,42
78	784450025RA0	Malba ze směsi na SOK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	538,33800	44,41	23 907,59
Díl: 789		Drobné interiérové vybavení				18 153,00
79	789_01	zrcadlo 600*1000mm	ks	30,00000	605,10	18 153,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				169 759,26
80	979990191R00	Poplatek za skládku suti - umakart	t	33,84450	1 179,2r3	39 912,14
81	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	60,95878	515.22	31 407,18
82	979011111800	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	94,80328	161,93	15 351,50
83	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	284,40985	95,89	27 272,06
84	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	94,80328	112,80	10 693,81
85	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 801,26236	9,87	17 778,46
86	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	94,80328	138,32	13 113,19
87	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	379,21313	15,42	5 847,47
88	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	94,80328	88,43	8 383,45

Celkem**6 173 589,68**

Položkový rozpočet

S:	BL15048c	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 23-41
O:	01	var 3 vana - rozšíření 3+1
R:	4	10 b.j. 1a- rozšíření

	Číslo položky	Název položky	MJ	moostvi	cena i MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				283 07 ²¹ M ²⁵ 3
	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál U. 5, cm	m2	78,07235	611,54	47 705,35
	2 342261112RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl.100 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	29,48888	633,20	18 672,36
	3 342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl.125 mm, desky standard impreg,tl. 12,5 mm, minerál tl.5, cm	m2	157,57645	653,65	102 999,85
	4 342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	160,49400	45,52	7 305,69
	5 342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím	m	120,98000	73,91	8 941,63
	6 346244351RT3	Obezdvíka koupelnových van tl. 6,5 cm, z tvárnice Ytong	m2	13,20000	367,92	4 856,54
	7 389381001R00	Oobetonování konstrukci	m3	0,72000	3 820,12	2 750,49
	8 342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	69,50000	391,22	27 189,79
	9 342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	10,00000	133,76	1 337,60
	10 342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	10,00000	150,34	1 503,40
	11 342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	40,00000	112,34	4 493,60
	12 342263420R00	Osazení revizních dvířek do SOK příček, do 0,50 m2	kus	10,00000	227,46	2 274,60
	13 342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	50,50000	425,19	21 472,10
	14 342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	17,00000	122,82	2 087,94
	15 342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	33,50000	91,06	3 050,51
	16 342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard Impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	18,94050	353,53	6 696,03
	17 3429_03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení (horních skříněk atd..)	m	34,60000	222,94	7 791,10
	18 55347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SDK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva;	kus	10,00000	1 202,18	12 021,80
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				58 034,16
	19 612451121R00	Omitka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	73,81000	179,97	13 283,59
	20 6114212300	Oprava váp.omítek stropů do 20% plochy -aktiv. štukem	m2	100,50000	139,10	13 979,55
	21 612401191RT2	Omitka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	100,00000	82,39	8 239,00
	22 612401291RT2	Omitka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	20,00000	128,35	2 567,00
	23 612401391RT2	Omitka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	40,00000	343,52	13 740,80
	24 612409%1RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	151,00000	41,22	6 224,22
DEI:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				325 316,63
	25 632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	220,50000	46,71	10 299,56
	26 63166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	In	200,00000	625,91	125 182,00
	27 632415104RT2	Potěr samonivelační ručně U. 4 mm	m2	220,50000	168,89	36 799,2f
	28 6324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	220,50000	643,0	141 847,6f

29	632481111Rxx	Možka z pletiva do potěru dodávka a montáž	m2	220,50000	1,50	11 188,17
Díl:	64	Výpině otvorů			r	123 726,40
30	642942111R00	Osazení zárubni dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	20,00000	4G8,81	8176,20
31	642940091RA0	Montáž dveří jednokřídlových v příčce	kus	20,00000	1 629,93	32 598,60
32	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	20,00000	1 747,58	34 951,60
33	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevíravé; piné; laminát t1.0,8mm- bílý, vč.kování, v min.ceně 2400Kč/kus	kus	20,00000	2 400,00	48 000,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				8 251,20
34	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	120,00000	66,76	8251,20
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				26 207,31
35	95_04	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	10,00000	798,40	7 984,00
36	952901111R00	Vyčištění budovy výšce podlaží do 4 m	m2	220,50000	51,95	11 454,98
37	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení folií	m2	133,60000	28,63	3 824,97
38	95_03	Podezdívka van	m2	8,00000	367,92	2 943,36
Díl:	96	Bourání konstrukcí				89 253,50
39	978059531800	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	201,82500	49,15	9 919,70
40	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	10,00000	506,95	5 069,50
41	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m2	301,24250	204,19	61 510,71
42	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	253,57500	25,34	6 425,59
43	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	229,42500	17,21	3 948,40
44	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	36,00000	66,10	2 379,60
Díl:	97	Prorážení otvorů				1 107,10
45	971052231800	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, ti. 15 cm	kus	10,00000	98,67	986,70
46	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SDK 0,0225 m2, t1.10cm	kus	10,00000	12,04	120,40
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				17 062,43
47	992811111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	33,17539	514,31	17 062,43
Díl:	711	Izolace proti vodě				18 734,85
48	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	50,50000	362,08	18 285,04
49	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,46000	182,85	449,81
Díl:	713	Izolace tepelné				45 391,09
50	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	40,00000	812,53	32 501,20
51	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, 0 110 mm	kus	10,00000	1 231,18	12 311,80
52	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,29000	448,13	578,09
Díl:	764	Konstrukce klempířské				2 218,53
53	764242415R00	Lemování trub průměr do 250 mm, Tižn	kus	4,00000	548,49	2 193,96
54	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1,12000	21,94	24,57
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				470 969,60
55	766810010RKL	D + M Kuchyňské linky vč.sporáku a MV trouby - dle popisu v mín. ceně 46700Kč/kus	kus	10,00000	46 700,00	467 000,00
56	998765203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	<5000	4 670,00	3 969,50
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				111 754,85
57	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	151,00000	32,99	4 981,49
58	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	31,00000	31,76	984,56
59	771575107>O<	Montáž podlah keram., rezné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	151,00000	288,66	43 587,66
60	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednot(m2	50,50000	6,35	320,68
61	55370001118	Hle přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š :-- 30,0 mm; h = 4,1 mm; i	kus	40,00000	127,40	5 096,00
62	597623132P,X	Dlaždice, 330x330 protiskl. 300Kč/m2	m2	173,65000	300,00	52 095,00
63	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4,38000	1 070,65	4 689,46
Díl:	776	Podlahy povlakové				48 000,46
64	777553210R00	Vyrovnaní podlah, samonivel. hmota U. 2mm- pod PVC	m2	69,50000	11ar7,39	7 463,61
65	952902021U00	Zametení hladká podlaha	m2	69,50000	2,13	148,04

SYNER Morava, a

66	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	69,50000	22,28	1 548,46
67	776520010RA8	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík- vč. dodávky PVC	m2	69,50000	x55.76	38 625,32
68	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy poviakové, výšky do 24 m		0,45000	477,85	215,03
Díl: 781		Obklady keramické				261 048,76
69	59760126ALX	Obklad lišta ukončovat(, rohová - Al		226,05000	- 206	46 586,64
70	771578011R00	Spára silikon	m	136,70000	32,08	4385,34
71	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	265,16500	405,24:	107 455,46
72	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	202,50000	25,41	5 145,53
73	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	43,37800	300,00	13 013,40
74	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč/m2	m2	261,56200	300,00	78 468,60
75	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%		2 550,55	5 993,79
Díl: 784		Malby				14 532,13
76	784402801R00	Odstraněn) malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	163,15050	14,11	2 302,05
77	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	127,76500	44,27	5 656,16
78	784450025RA0	Malba ze směsi na SOK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	148,02800	44,41'	6 573,92
Díl: 789		Drobné interiérové vybavení				6 051,00
79	789_01	zrcadlo 600'1000mm	ks	10,00000	605,10	6 051,06
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				45 385,54
80	979990191R00	Poplatek za skládku sutí - umakart	t	9,03727	1 179.28	10 657,47
81	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	16,31337	515,22	8 404,97
82	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	25,35065	1131.93	41Q5,03
83	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	76,05195	95,89,	7 292,62
84	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	25,35065	112,80	2 859,55
85	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	481,66235	9,137	4 754,01
86	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	25,35065	138,32	3 506,50
87	979082121R00	Příplatek k vrůtrot. dopravě sutí za dalších 5 m	t	101,40260	1-5,42	1 563,63
88	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	25,35065	88,43	2 241,76

Celkem**1 956 118,42**

Položk vý rozpočet

S:	BL15048c	Rekonstrukce byt.jader v <i>BD</i> Novoměstská 23-41
O:	01	var 3 vana - rozšíření 3+1
R:	5	10 b.j. 1b- rozšíření

P. .	Číslo položky	Název položky		množství	cena] MJ	Celkem
Dt:	3	Svislé a kompletní konstrukce				283 072,98
1	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. ti. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	78,07235	811,04	47 705,33
	2342261112RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. 0.100 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál II. 5, cm	m2	29,48888	633,20	18 672,36
	3342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. 0.125 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	157,57645	653,65	102 999,85
	4342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	160,49400	45,52	7 305,69
	5342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím	m	120,98000	73,91	8 941,63
	6346244351RT3	Obezdvíčka koupelnových van ti. 6,5 cm, z tvárníc Ytong	m2	13,20000	367,92	4 856,54
	7389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	0,72000	3820,12	2 750,49
	8342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard ti. 12,5 mm, bez izolace	m2	69,50000	39122	27 189,79
	9342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	10,00000	133,76	1 337,60
	10342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	10,00000	150,34	1 503,40
	11342263360R00	úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	40,00000	112,31	4 493,60
	12342263420R00	Osazení revizních dvířek do SOK příček, do 0,50 m2	kus	10,00000	227,46	2 274,60
	13342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. ti. 12,5 mm, bez izolace	m2	50,50000	425,1y	21 472,10
	14342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	17,00000	122,82.	2 087,94
	15342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	33,50000	91,06	3 050,51
	16342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	18,94050	353,53	6 696,03
	173429 03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení horních skříněk atd..	m	34,60000	222,94	7 713,72
	1855347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SOK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva; , EW, 15	kus	10,00000	1 202,18	12 021,80
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				58 034,16
	19612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	73,81000	179,97	13 283,59
	206114212300	Oprava vap.omítek stropů do 20% plochy -aktiv.štukem	m2	100,50000	139,10	13 979,55
	21612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	100,00000	82,39	8 239,00
	22612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	20,00000	128,35	2 567,00
	23612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	40,00000	343,52	13 740,80
	24612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří a pod., s použitím suché maltové směsi	m	151,00000	41,22	6 224,22
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				325 316,63
	25632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	220,50000	46,71	10 299,56
	2663166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	200,00000	625,91	125 182,00
	27632415104RT2	Potěr samonivelační ručně ti. 4 mm	m2	220,50000	1.r>6,89	36 799,25

	28 6324510000	vyrovnaní podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	220,50000	643 3Q,	141 847,65
	29 632481111Rxx	Vložka z pleťva do potěru dodávka a montáž	m2	220,50000		11 188,17
Díl:	64	Výpině otvorů				123 726,40
30	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	20,00000	438 SI,	8 176,20
31	642940091RA0	Montáž dveří jednokřídlových v přičce	kus	20,00000	1	629.93;32 598,60
32	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	20,00000	1 747,58J	34 951,60
33	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 oteviravé; pině; laminát t1.0,8mm-bílý, vč.kování, v min.ceně 2400Kč/kus	kus	20,00000	,ot)	48 000,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				8 251,20
34	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	120,00000	68,76	8251,20
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavebách				26 207,31
35	95_04	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	10,00000	798,40	7 984,00
36	952901111R00	Vyčištění(budovo výšce podlaží do 4 m	m2	220,50006	51,95	11 454,98
37	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení Polil	m2	133,60000	2P,,63	3 824,97
38	95_03	Podezdívka van	m2	8,00000	3 92,	2 943,36
Díl:	96	Bourání konstrukcí				89 253,50
39	978059531R00	Odsekán) vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	201,82500	49,15	9 919,70
40	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	10,00000	506,95	5 069,50
41	962084131RXX	Bourán(přiček umakartových vč. dveří	m2	301,24250	204,19	61 510,71
42	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	253,57500	25,34	6 425,59
43	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	229,42500	17,21	3 948,40
44	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	36,00000	66,10	2 379,60
Díl:	97	Prorážení otvorů				1 107,10
45	971052231R00	Vybourání otvorů zdí žebet. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	10,00000	98,67	986,70
46	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SOK 0,0225 m2, t1.10cm	kus	10,00000	12,04	120,40
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				17 062,43
47	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	33,17539	514,31	17 062,43
Díl:	711	Izolace proti vodě				18 734,85
48	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	50,50000	362,08	18 285,04
49	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,46000	182,85	449,81
Díl:	713	Izolace tepelné				45 391,09
50	713571111R00	Požární ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	40,00000	812,53	32 501,20
51	713571115R00	Požární ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	10,00000	1 231,18	12 311,80
52	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,23400	448,13	57
Díl:	764	Konstrukce klempířské				2 218,!!
53	764242415R00	Lemován(trub průměr do 250 mm, TiZn	kus	4,00000	548,49	2 193,96
54	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1,12000	21,94	24,57
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				470 969,50
55	766810010RKL	D + M Kuchyňské tinky vč. sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 467001«./kus	kus	10,00000	46 700. 0	467 000,00
56	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	0,85000	4 670.00	3 969,50
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				111 754,85
57	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	151,00000	32,99	4 981,49
58	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	31,00000	31,76	984,56
59	771575107XX	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	151,00000	288,66	4-3 587,68
60	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	50,50000	6,35	320,68
61	5537000111R	Lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; h = 4,1 mm; l	kus	40,00000	127,40	5 096,00
62	597623132RX	Dlaždice, 330430 protiskl. 300Kč/m2	m2	173,65000	340,00	52 095,00
63	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4,38000	1 070,65	4 689,46
Díl:	776	Podlahy povlakové				48 000,4€
64	777553210R00	Vyrovnaní podlah, samonivel. hmota U. 2mm- pod PVC	rn2	69,50000	107,39	7 463,6'

65	952902021U00	Zametení hladká podlaha	m2	69,50000	2,13'	148,04
66	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	69,50000	22,28	1 548,46
67	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklfk- vč. dodávky PVC	m2	69,50000	555,78	38 625,32
68	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 ni	%	0,45000	477,85	215,03
Díl:	781	Obklady keramické				261 048,76
69	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	226,05000	236,09,	46 586,64
70	771578011R00	Spára silikon	m	136,70000	2.081	4385,34
71	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	265,16500	405,24i	107 455,46
72	781491001RT1	Montáž list k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	ni	202,50000	25.411	5 145,53
73	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč./m2	m2	43,37800	300,60	13 013,40
74	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč1m2	m2	261,56200	300,00	78 468,60
75	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	2,35000	2 550,55	5 993,79
Díl:	784	Malby				14 532,13
76	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti /i do 3,8 m	m2	163,15050	14,11	2 302,05
77	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	127,76500	44,27	5 656,16
78	784450025RA0	Malba ze směsi na SOK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	148,02800	44,41	6 573,92
Díl:	789	Drobné interiérové vybavení				6 051,00
79	789 01	zrcadlo 600 1000mm	ks	10,00000	605,10	6 051,00
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				45 385,54
80	979990191R00	Poplatek za skládku sutí - umakart	t	9,03727	1 179,23"	10 657,47
81	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	16,31337	515,22	8 404,97
82	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	25,35065	161,93	4105,03
83	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	76,05195	95,89	T 292,62
84	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	25,35065	112,80	2 859,55
85	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	481,66235	9,87	4 754,01
86	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	25,35065	138,32	3 506,50
87	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	101,40260	15,42	1 563,63
88	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	25,35065	88,43	2 241,76
Celkem						<u>1 956 118,42</u>

Položkový rozpočet

S:	81.15048c	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 23-41
O:	02	Ostatní
R:		

RČ	položky	popis	4	živi	cpat	i
Díl: VN		Vedlejší náklady				241 562,79
1005121011R		Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000		7 975,56
2005121021R		Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	228 294,36	228 294,36
3005121031R		Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	5 292,87	5 292,87
Díl: ON		Ostatní náklady				703 738,10
4001		Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00000	32 100,16	32 100,18
5002		Fotodokumentace bytů před a po rekonstrukci bytiader	kpl	1,00000	32 100,18	32 100,18
6003		Řešení klientských změn a nadstandardů	kpl	1,00000	64 201,74	64 201,74
7004		Zabezpečení provizorního WC	kpl	1,00000	133 539,19	133 539,19
8005		Zabezpečení skladovacích kontejnerů	kpl	1,00000	154 084,73	154 084,73
9006		Stěhování vybavení bytů	kpl	1,00000	64 201,74	64 201,74
10007		Průběžný úklid společných prostor a úklid společných prostor před předáním	kpl	1,00000	64 201,74	64 201,74
11008		Malba společných prostor	m2	2 351,11500	41,17	96 795,40
12009		Zábor veřejného prostranství	kpl	1,00000	45 339,24	45 339,24
13010		Zpracování technol. postupu a zajištění vyjádření KHS JMK	kpl	1,00000	17 173,95	17 173,96

Celkem

945 300,89

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **BL15049a** **Rekonstrukce byt. jader v BD Novoměstská 7**

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

V ER Morava

IČ

DIČ:

767 0

Rozpis ceny

Celkem

HSV			103 838,93
PSV			97 237,93
MON			0,00
Vedlejší náklady			4 019,52
Ostatní náklady			5 057,85
Celkem			210 154,23

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	210 154,23 CZK
Základní DPH	21 %	44 132,39 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH**254 286,62 CZK**

v

dne

t3.2016

Za zhotovitele

Za objednatele

rekapitulace dílčích částí

	Název	základ No sniženou OP14	7X#k OP1i	DPH celkem	Cena celkem	°j
31	var.1 vana	4	201 077	42 226	243 303	96
1	1 b.j. la	4	201 077	42 226	243 303	96
02	Ostatní	0	9 077	1 906	10 984	4
1	1	0	9 077	1 906	10 984	4
Celkem za stavbu		0	210 154	44 132	254 287	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			27 186,87	13
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			5 841,13	3
63	Podlahy a podlahově konstrukce	HSV			32 622,43	16
64	Výpině otvorů	HSV			19 696,31	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			711,67	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			2 547,82	
96	Bourání konstrukcí	HSV			8 928,26	
97	Prorážení otvorů	HSV			110,71	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 654,99	
711	Izolace proti vodě	PSV			5 639,01	
713	Izolace tepelné	PSV			4 539,11	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			47 096,95	22
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			11 059,76	5
776	Podlahy povlakové	PSV			4 800,04	2
781	Obklady keramické	PSV			20 162,42	10
784	Malby	PSV			3 335,54	
789	Drobné interiérové vybavení	PSV			605,10	
096	Přesunysuti a vybouraných hmot	PSU			4 538,74	
VN	Vedlejší náklady	VN			4 019,52	
ON	Ostatní náklady	ON			5 057,85	
					210 154,23	100

Položkový rozpočet

S:	BL15049a	Rekonstrukce byt. jader v BD Novoměstská 7
O:	01	var.1 vana
R:	1	1 b.j. 1a

P,Č.	Číslo položky	Název pa'ožky	MJ	množstv	cena / MJ	,`Celkem
D:	3	Svislé a kompletní konstrukce				27 186,87
1	342261111RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm, desky standard tl.12,5 mm, izol. minerál 11.5 cm	m2	3,35949	543,44	1 825,68
2	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	14,29479	611,04	8 734,69
3	342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl.125 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál 0.5, cm	m2	8,09054	653,65	5 288,38
4	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	1,00000	133,76	133,76
5	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	1,00000	150,34	150,34
6	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	3,00000	112,34	337,02
7	342263420R00	Osazení revizních dvířek do SDK příček, do 0,50 m2	kus	1,00000	227,46	227,46
8	342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	25,74482	45,52	1 171,90
9	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kclm	m	12,09800	73,91	894,16
10	346244351RT3	Obezdvíka koupelnových van tř. 6,5 cm, z tvárnic Ytong	m2	1,97500	367,92	726,64
11	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	1,55250	353,53	548,86
12	389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	0,07200	3 820,12	275,05
13	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	6,95000	391,22	2 718,98
14	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	3,40000	425,19	1 445,65
15	342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	0,90000	122,82	110,54
16	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart, za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	9,45000	91,06	860,52
17	3429 03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení horních skříněk atd..	m	2,40000	222,94	535,06
18	55347626Rx	Z1 -dvířta revizní materiál SDK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva;	kus	1,00000	1 202,18	1 202,18
Díl:	61	Upravypovrchů vnitřní				5 841,13
19	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	10,00000	82,39	823,90
20	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	2,00000	128,35	256,70
21	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	4,00000	343,52	1 374,08
22	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	19,85000	41,22	818,22
23	512451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	5,15000	179,97	926,85
24	6114212300	Oprava váp.omítek stropů do 20% p4ochy - aktiv.štukem	m2	11,80000	139,10	1 641,38
E)fl	63	Podlahy a podlahové konstrukce				32 622,43
25	532411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	22,15000	46,71	1 034,63
26	632415104RT2	Potěr samonivelační ručně 0. 4 mm	m2	22,15000	166,89	3 696,61
27	63166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	20,00000	825,91	12 518,20
28	6324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	22,15000	643,30	14 249,10

Díl: 29	632481111Rxx 64	Možka z pleťva do potěru dodávka a montáž Výpině otvorů	m2	22,15000	50,741	1 123,89 19 696,31
	30	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	3,00000	4W... 31 1 226,43
	31	642940091RA0	Montáž dveří jednokřídelových v příčce	kus	3,00000	I 629,33 4 889,79
	32	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	2,00000	1 747.58 3 495,16
	33	553310032R	Zárubeň ocelová 125, 800x1970 L, P vč. nátěru	kus	1,00000	1 984,93
	34	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevíravé; pině; laminát t1.0,8mm- bílý, vč. kování, v min. ceně 2400Kč/kus	kus	2,00000	2 4 800,00
	35	61160706RR	Dveře vnitřní hladké lkřid.otevír. 2/3sklo 800x1970 laminát bílý, vč. kovány min. ceně 3300Kč/kus	kus	1,00000	3 300,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				711,67
Díl: 95	36941955001800 95	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	m2	10,35000	68,76	711,67 2 547,82
	37	952901111R00	Vyčištění budovo výšce podlaží do 4 m	m2	22,15000f	51,95 1 150,69
	38	95_04	Zednické vypočítání pro řemesla,	kpl	1,00000	860,58 860,58
	39	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení robí	m2	8,46000	28,63 242,21
	40	95_03	Podezdívka van	m2	0,80000	367.92 294,34
Díl: 96		Bourání konstrukcí				8 928,26
	41	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	20,18250	49,15 991,97
	42	766812820R00	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	1,00000	506,95 506,95
	43	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m2	30,12425	204,19 6 151,07
	44	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	25,47250=	25,34 645,47
	45	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	22,94250	17,21 394,84
	46	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	3,60000	66./0, 237,96
Díl: 97		Prorážení otvorů				110,71
	47	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	1,00000	98,67 98,67
	48	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SOK 0,0225 m2, t1.10cm	kus	1,00000	12,04 12,04
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 654,99
	49	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	3,21789	514.31 1 654,99
Díl: 711		Izolace proti vodě				5 639,01
	50	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	15,20000	362,08 5 503,62
	51	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,46000	55,04 135,39
Díl: 713		Izolace tepelné				4 539,11
	52	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	4,00000	812,53 3 250,12
	53	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	1,00000	1 231,18 1 231 --
	54	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,29000	44,81 57,81
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				47 096,95
	55	766810010RKL	D + M Kuchyňské linky vč. sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	1,00000	46 700,00 46 700,00
	56	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	0.85000	467,00 396,95
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				11 059,76
	57	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	15,20000	32,99 501,45
	58	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	2,30000	31,76 73,05
	59	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednot'.	m2	15,20000	6,35 96,52
	60	771575107XX	Montáž podlah keram., rezné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	15,20000	288,66 4 387,63
	61	5537000111R	Ista přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný Křik; š LI 30,0 mm; h':— 4,1 mm;1	kus	2,30000	127,40 293,02
	62	597623132RX	Dlaždice, 330x330 protiski. 300Kč1m2	m2	17,48000	00 5 244,00
	63	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4 38000>	105,98 464,09
Ofi: 776		Podlahy povlakové				4 800,04
	64	777553210R00	Vyrovnání podlah, samot/Nal. hmota ti. 2mm- pod PVC	m2	6,95000	107,39 746,36
	65	952902021U00	Zametení hladká podlaha	m2	6,95000	2.13 14,80

66	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	6,95000	22,28:	154,85
67	776520010RA8	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík - vč. dodávky PVC	m2	6,95000	555,76	3 862,53
68	998776203800	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	0.45000	47,79	21,50
Díl: 781		Obklady keramické				20 162,42
69	771578011R00	Spára silikon	m	8,78000	32,08	281,66
70	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	21,00000	25,41	533,61
71	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	22,77000	206,09	4 692,67
72	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin,, do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	18,91600	40524	7 665,52
73	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	3,10500	30t3k 0	931,50
74	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč/m2	m2	18,64840	300,00	5 594,52
75	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	2,35000	135,99	462,94
Díl: 784		Malby				3 335,54
76	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	42,41200	14,11	598,43
77	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	42,41200	44,27	1 877,58
78	784450025RA0	Malba ze směsi na SOK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	19,35450	44,41	859,53
Díl: 789		Drobné interiérové vybavení				605,10
79	789_01	zrcadlo 600*1000mm	ks	1,00000	605,10	605,10
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				4 538,74
80	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,63145	515,22	840,56
81	979990191R00	Poplatek za skládku suti - umakart	t	0,90372	1 179,28	1 065,74
82	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	2,53518	161\$3,	410,52
83	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	7,60554	95,89	729,30
84	979081111800	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,53518	112,80	285,97
85	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	48,16842	9,87	475,42
86	979082111R00	Vnilrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,53518	138,32	350,67
87	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	10,14072	15,42	156,37
88	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	2,53518	88,43	224,19

Celkem

201 076,86

Položkový rozpočet

S:	BL15049a	Rekonstrukce byt. jader v BD Novoměstská 7
O:	02	Ostatní
R:		

P.	Číslo položky	Název položky			cena / M	
Díl:	VN	Vedlejší náklady				4 019,52
	1005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	132371	132,71
	2005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	3 798,74	3 798,74
	3005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	8807	88,07
Díl:	ON	Ostatní náklady				5 057,85
	4001	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00000	267,50	267,50
	5002	Fotodokumentace bytů před a po rekonstrukci byt. jader	kpl	1,00000	267,50	267,50
	6003	Řešení klíčových změn a nadstandardů	kpl	1,00000	535,01	535,01
	7004	Zabezpečení provizorního WC	kpl	1,00000	1112,83	1 112,83
	8005	Zabezpečení skladovacích kontejnerů	kpl	1,00000	1 284,04	1 284,04
	9006	Stěhování vybavení bytů	kpl	1,00000	535,01	535,01
	10007	Průběžný úklid společných prostorů úklid společných prostor před předáním	kpt	1,00000	535,01	535,01
	11009	Zábor veřejného prostranství	kpl	1,00000	377,83	377,83
	12010	Zpracování technol. postupu a zajištění vyjádření KHS JMK	kpl	1,00000	143,12	143,12

Celkem**9 077,37**

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **BL15050a** **Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 9**

Objednatel: _____ Č
: _____
DIČ _____

Zhotovitel: **SYNER Morava, a.s.** IČ: **9**
m.p. ~~521~~ **83493**
767 01 Kron5frž

Rozpis ceny	Celkem
HSV	93 020,14
PSV	94 963,89
MON	0,00
Vedlejší náklady	3 757,79
Ostatní náklady	5 057,85
Celkem	196 799,67

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	196 799,67 CZK
Základní DPH	21 %	41 327,93 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **238 127,60 CZK**

v

dne

1.3.2016

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou OPH	Základ pro zákta dní OPH	DPH oek	Celkem	%
01	var.1 vana	0	187 984	39 477	227 461	96
1	1 b.j. 3	0	187 984	39 477	227 461	96
02	Ostatní	0	8 816	1 851	10 667	4
1	1	0	8 816	1 851	10 667	4
Celkem za stavbu		0	196 800	41 328	238 128	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			22 467,01	11
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			6 372,69	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			29 382,15	15
64	Výpině otvorů	HSV			12 372,64	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			498,51	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			2 353,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			11 589,75	
97	Prorážení otvorů	HSV			110,71	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 544,84	
711	Izolace proti vodě	PSV			1 576,70	
713	Izolace tepelné	PSV			4 539,11	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			47 096,95	24
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			3 141,72	
776	Podlahy povlakové	PSV			9 897,07	
781	Obklady keramické	PSV			25 341,81	13
784	Malby	PSV			2 765,43	
789	Drobné interiérové vybavení	PSV			605,10	
D96	Přesunysutí a vybouraných hmot	PSU			6 328,84	
VN	Vedlejší náklady	VN			3 757,79	
ON	Ostatní náklady	ON			5 057,85	
					196 799,67	100

Položkový rozpočet

S:	BL15050a	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 9
O:	01	var.1 vana
R:	1	1 b.j. 3

I	P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	=cena IMJ	Celkem
	Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				22 467,01
	1	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášř. tl. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	13,02248	811,04	7 957,26
	2	342261113RT1	Příčka sádrokarton, ocel.kce, 1x oplášř. tl.125 mm, desky standard tl.12,5 mm, izolace minerál tl.5, cm	m2	2,90553	585,21	1 700,35
	3	342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášř. tl.125 mm, desky standard impreg.0. 12,5 mm, minerál tl.5, cm	m2	5,97339	653,65	3 904,51
	4	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	1,00000	133,76	133,76
	5	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	1,00000	150,34	150,34
	6	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	4,00000	112,34	449,36
	7	342263420R00	Osazení revizních dvířek do SOK příček, do 0,50 m2	kus	1,00000	22746	227,46
	8	342263998RT2	Příplatek k příčce <u>sádrokart. za</u> plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	2,90553	45,52	132,26
	9	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím	m	15,12250	73,91	1 117,70
	10	346244351RT3	Obezdvíčka koupelnových van tl. 6,5 cm, z tvárníc Ytong	m2	1,38000	367,92	507,73
	11	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	1,50788	353,53	533,08
	12	389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	0,07200	3 820,12"	275,05
	13	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	3,00000	391,22	1 173,66
	14	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	4,25000	425,19	1 807,06
	15	342264098RT2	Příplatek k podhledu <u>sádrokart. za</u> plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	7,25000	91,06	660,19
	16	3429 03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení horních skříněk atd..	m	2,40000	222,94	535,06
	17	55347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SOK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva;	kus	1,00000	1 202,18	1 202,18
	Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				6 372,69
	18	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	10,00000	82,39	823,90
	19	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	2,00000	128,35	256,70
	20	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	4,00000	343,52	1 374,08
	21	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	11,10000	41,22	457,54
	22	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	10,47100	179,97	1 884,47
	23	6114212300	Oprava váp.omítek stropů do 20% plochy -aktiv.štukem	m2	11,33000	139,10	1 576,00
	Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				29 382,15
	24	632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	18,58000	46,71	867,87
	25	632415104RT2	Potěr samonivelační ručně tl 4 mm	m2	18,58000	166,89	3 100,82
	26	63166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	20,00000	625,91	12 518,20
	27	6324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	18,58000	643,30	11 952,51
	28	632481111Rxx	Vložka z pletiva do potěru dodávka a montáž	m2	18,58000	50,74	942,75
	Díl:	64	Výpině otvorů				12 372,64

	29 642942111R00	Osazen) zárubni dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	2,00000		-18,8';
	30 642940091RAO	Montáž dveří jednokřídlových v příčce Zárubeň	kus	2,00000		817,62
31	553310011R	ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru Dveře vnitřní	kus	2,00000		629,93
32	61160102RR	700x1970 otevírané; piné; laminát t10,8mm- bílý, vč.kovářif,v min.ceně 2400Kč/kus	kus	2,00000		3 259,86
Díl:		Lešení a stavební výtahy				1747,5
33	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	7,25000		498,51
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				2 353,00
34	952901111R00	Vyčištění(budovo výšce podlaží do 4 m	m2	18,58000	51,95	965,23
35	95_04	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	1,00000	70,93	710,93
36	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení folií	m2	13,36000	28,63	382,50
37	95_03	Podezdívka van	m2	0,80000	367,92	294,34
Díl:	96	Bourání konstrukcí				11 589,75
38	978059531800	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	25,26780	49,15	1 241,91
39	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	1,00000	506,95	506,95
40	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m2	42,72710		204,198 724,45
41	965048150R>0(Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	21,36700	25,34	541,44
42	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	22,08000	17,21	360,00
43	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	2,95000	66,10	195,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				110,71
44	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	1,00000	98,67	98,67
45	971081221R00	Vybourání(otvorů příčky SOK0,0225 m2, t1.10cm	kus	1,00000	12,04	12,04
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				1 544,84
46	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a Údržbu do výšky 25 m	t	3,00371	514,31	1 544,84
Díl:	711	Izolace proti vodě				1 576,70
47	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo s těrka	m2	4,25000	362,08	1 538,84
48	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,46000	15,39	37,86
Díl:	713	Izolace tepelné				4 539,11
49	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 m m, EI 90, D 50 mm	kus	4,00000	812,53	3 250,12
50	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	1,00000	1 231,18	1 231,18
51	998713203800	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,29000	44,81	57,81
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				47 096,95
52	766810010RKL	D + M Kuchyňské linky vč.s.poráku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	1,00000	46 700 GO	46 700,00
53	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	0<85000	467,00	39[
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				3 141,72
54	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	4,25000	32,99	140,21
55	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	0,70000	31,76	22,23
56	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 je dnot'.	m2	4,25000	6,35	26,99
57	771575107XX	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	4,25000	288,66	1 226,81
58	5537000111R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; h = 4,1 mm; l	kus	1,00000	127,40	127,40
59	597623132RX	Dlaždice, 330x330 protiskl. 300Kč/m2	m2	4,88750	300,00	1 466,25
60	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4.381100	30,10	131,83
Díl:	776	Podlahy povlakové				9 897,07
61	777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl. 2mm pod PVC	m2	14,33000	107,39	1 538,90
62	952902021000	Zametení hladká podlaha	m2	14,33000	2,13	30,52
63	952902031000	()m ytí hladká podlaha	m2	14,33000	22,28	319,27
64	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC pásů, sokllk-vč dodávky PVC	m2	, 14,33000	555,76	7 964,04
65	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	0,45000	98,53	44,34
Díl:	781	Obklady keramické				25 341,81

66	771578011R00	Spára silikon	m	6,88000	320&I	220,71
67	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	21,10000	25,41	536,15
68	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	23,21000	206,09	4 783,35
69	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m	25,61800	405,24	10 381,44
70	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	3,58800	300,00	1 076,40
71	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč/m2	m2	25,87300	300,04	7 761,90
72	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	m2	2,35000	247,60	581,86
Díl:	784	Malby				2 765,43
73	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	35,29695	14,11	498,04
74	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	35,29695	44,27	1 562,60,
75	784450025RA0	Malba ze směsi na SDK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	15,87000	44A1	704,79
Díl:	789	Drobné interiérové vybavení				605,10
76	789_01	zrcadlo 600*1000mm	ks	1,00000	605,10'	605,16
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				6 328,84
77	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,96775	515,22	1 013,82
78	979990191R00	Poplatek za skládku suti - umakart	t	1,28181	1 179,28	1 511,61
79	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	9,74868	161,93	1 578,60
80	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2,NP a 1.PP	t	3,24956	95,89	311,60
81	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,24956	112,80	366,55
82	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	61,74165	9,87	609,39
83	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,24956	138,32	449,48
84	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	12,99824	15,42	200,43
85	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	3,24956	88,43	287,36

Celkem

187 984,03

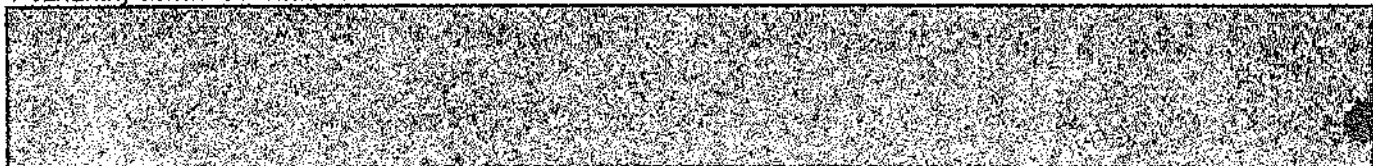
Položkový rozpočet

S:	BL15050a	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 9
O:	02	Ostatní
R:		

P.č.	fo po	~ ⁰ 10kklf	množství		
Díl:	VN	Vedlejší náklady			3 757,79
	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor 1,00000		124,07
	2 005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor 1,00000	3551,38	3 551,38
	3 005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor 1,00000	82,34	82,34
DH:	ON	Ostatní náklady			5 057,85
	4 001	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl 1,00000	257,50	267,50
	5 002	Fotodokumentace bytů před a po rekonstrukci byt.jader	kpl 1,00000	25750	267,50
	6 003	Řešení klientských změn nadstandardů	kpl 1,00000	535,01	535,01
	7 004	Zabezpečení provizorního WC	kpt 1,00000	1 112,83	1 112,83
	8 005	Zabezpečení skladovacích kontejnerů	kol 1,00000	1 284,04	1 284,04
	006	Stěhování vybavení bytů	kpl 1,00000	535,01	535,01
	10 007	Průběžný úklid společných prostor a úklid společných prostor před předáním	kpl 1,00000	535,01	535,01
	11 009	Zábor veřejného prostranství	kpl 1,00000	377,83	377,83
	12 010	Zpracování technol. postupu a zajištění vyjádření KHS	kpl 1,00000E	143,12	143,12
		JMK			

Celkem**8 815,64**

Poznámky uchazeče k zadání



Položkový rozpočet stavby

Stavba: **BL15048d Rekonstrukce bytjader v BD Novoměstská 23-41**

Objednatel: _____ IČ
:DČ

Zhotovitel: Y _____ IČ
máj _____ 3483675
DIČ: 493616

Rozpis ceny			Celkem
HSV			12 221 149,93
PSV			11 977 384,90
MON			0,00
Vedlejší náklady			241 863,81
Ostatní náklady			703 738,10
Celkem			25 144 136,74
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		25 144 136,74 CZK
Základní DPH	21 %		5 280 268,72 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			30 424 405,46 CZK
v _____	dne	1.3.2016	
_____		_____	
Za zhotovitele		Za objednatele	

ekapitulace dílčích částí

	Název	Základ pro sníženou OF°11	Základ pro z OPH _	č	Cena celkem <	<1/
01	var 4 sprcha - rozšíření 3+1	0	24 198 535	5081 692	29 280 227	96
1	40 b.j. la	0	8 066 571	1 693 980	9 760 551	32
2	30 b.j.,lb	0	6 050 483	1 270 601	7 321 085	24
3	30 b.j. 2	0	6 157 430	1 293 060	7 450 490	24
4	10 b.j. 1a- rozšíření	0	1 962 025	412 025	2 374 050	
5	10 b.j. 1b- rozšíření	0	1 962 025	412 025	2 374 050	
02	Ostatní	0	945 602	198 576	1 144 178	
1	1	0	945 602	198 576	1 144 178	
Celkem za stavbu		0	25 144 137	5 280 269	30 424 405	100

Rekapitulace dílů

Číslo	ani/	T	ki		Celkem	o
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 194 373,05	13
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			681 567,14	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 895 176,89	15
64	Výpině otvorů	HSV			2 182 963,30	9
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			89 628,66	č)
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			269 016,83	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 125 165,87	4
97	Prorážení otvorů	HSV			13 285,20	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			191 731,25	
711	Izolace proti vodě	PSV			714 150,30	
713	Izolace tepelné	PSV			544 693,05	
764	Konstrukce klempířské	PSV			35 496,51	
766	Konstrukce truhlářské	PSV			5 651 634,00	
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			1 239 464,49	
776	Podlahy povlakové	PSV			643 344,24	
781	Obklady keramické	PSV			2 713 326,34	

784	Malby	PSV		362 663,97	
789	Drobné interiérové vybavení	PSV		72 612,00	
D96	Přesunysuti a vybouraných hmot	PSU		578 241,74	2
VN	Vedlejší náklady	VN		241 863,81	1
ON	Ostatní náklady	ON		703 738,10	3
Cena celkem				25 144 136,74.	100

Položkový rozpočet

S:	BL15048d	Rekonstrukce bytjader v BD Novoměstská 23-41
O:	01	var 4 sprcha - rozšíření 3+1
R:	.	40 b.j. 1a

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cen / MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 058 408,73
1	342261111RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl. 75 mm, desky standard tl.12,5 mm, izol. minerál 11.5 cm	m2	134,37980	543,44	73 027,36
2	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál II. 5, cm	m2	571,79150	611,04	349 387,48
3	342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl.125 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál tl.5, cm	m2	323,62150	653,65	211 535,19
4	342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	1 029,79280	45,52	46 876,17
5	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcim	m	483,92000	73,91	35 766,53
6	389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	2,88000	3 820,12	11 001,95
7	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	278,00000	391,22	108 759,16
8	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	40,00000	133,76,	5 350,40
9	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	40,00000	150,34	6 013,60
10	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	120,00000	112,34	13 480,80
11	342263420R00	Osazení revizních dvířek do SDK příček, do 0,50 m2	kus	40,00000	227,46	9 098,40
12	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	136,00000	425,19	57 825,84
13	342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	36,00000	122,82	4 421,52
14	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	378,00000	91.06	34 420,68
15	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	62,10000	353,53	21 954,21
16	3429 03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení horních skříněk atd..	m	96,00000	222,94	21 402,24
17	55347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SOK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva; , EW, 15	kus	40,00000	1 202,18	48 087,20
Díl:	61	Uprav_ypovrchů vnitřní				233 644,90
18	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	206,00000	179.97	37 073,82
19	6114212300	Oprava váp.omítek stropů do 20% plochy -aktiv.štukem	m2	472,00000	139,10	65 655,20
20	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	400,00000	82,39	32 956,00
21	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	80,00000	128,35	10 268,00
22	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	160,00000	343,52	54 963,20
23	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveř apod., s použitím suché maltové směsi	ni	794,00000	41,22	32 728,68
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				1 304 897,04
24	632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	886,00000	46,71	41 385,06
25	63166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	800,00000	625,91	500 728,00
26	632415104RT2	Potěr samonivotačnt ručně U. 4 mm	m2	886,00000	16659	147 864,54
27	6324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	886,00000	X643,30	569 963,80
28	632481111Rxx	Vložka z pletiva do potěru dodávka a montáž	m2	886,00000	50,74	44 955,64

Díl:	64	Výpině otvorů				787 852,40
29	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	120,00000		484 057,20
30	642940091RA0	Montáž dveří jednokřídlových v příčce	kus	120,00000	1 629,93	195 591,60
31	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	80,00000	1 747,5a	139 806,40'
32	553310032R	Zárubeň ocelová 125, 800x1970 L, P vč. nátěru	kus	40,00000	1 98-,98	79 397,20
33	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 ateviravě; piné; laminát t1.0,8mm-bily, vč.kování, v min.ceně 2400Kč/kus	kus	80,00000	2 40C.Ck5	192 000,00
34	61160706RR	Dveře vnitřní hladké 1křídlo.otevir. 2/3sklo 800x1970 lamínát bílý, vč. kování, v min.ceně 33001«./kus	kus	40,00000	3 300,00	132 000,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				28 466,64
35	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 mi	m2	414,00000	-,	28 466,64
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				89 848,89
38	9504	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	40,00000	853,32	34 132,80
37	952901111R00	Vyčistění budovy výše podlaží do 4 m	m2	886,00000	51,95	46 027,70
38	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení folií	m2	338,40000	28,83	9 688,39
Díl:	96	Bourání konstrukcí				357 130,57
39	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	807,30000	49,15	39 678,80
40	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	40,00000	506.95	20 278,00
41	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m2	1 204,97000	204,19	246 042,82
42	965048150RXX	Dočistění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	1 018,90000	25,34	25 818,93
43	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	917,70000	17,21	15 793,62
44	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	144,00000	66,10	9 518,40
Díl:	97	Prorážení otvorů				4 428,40'
45	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	40,00000	98,67	3 946,80
46	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SDK 0,0225 m2, t1.10cm	kus	40,00000	12,04	481,60
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				64 299,00
47	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	125,01992	514,31	64 299,00
Díl:	711	Izolace proti vodě				225 560,20
48	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	608,00000	3f2,08	220 144,64
49	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,48000	2 201,45	5 415,56
Díl:	713	Izolace tepelné				181 564,35
50	713571111R00	Požární ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	160,00000	812,53	130 004,80
51	713571115R00	Požární ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	40,00000	1 231,18.	49 247,20
52	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,29000	1 792,52	2 312 "-.
Díl:	764	Konstrukce klempířské				11 092,c)
53	764242415R00	Lemování trub průměr do 250 mm, TiZn	kus	20,00000	548,49	10 969,80
54	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	°A,	1,12000	109,70	122,86
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				1 883 878,00
55	766810010RKL	D + M Kuchyňské linky vč.sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	40,00000	46 700.00	1 868 000,00
56	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	0 85000	18 680,00	15 878,00
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				442 390,33
57	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	608,00000	32.99	20 057,92
58	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	92,00000	31,76	2 921,92
59	771575107)0(Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla asárovací hmoty	m2	608,00000	28a 68	175 505,28
60	771579791R00	Plíplatek za plochu podlah keram, do 5 m2 jednot'.	m2	608,00000	6,35	3 860,80
61	5537000111R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; h = 4,1 mm; l	kus	92,00000	127,40	11 720,80
62	597623132RX	Dlaždice, 330x330 protiskl. 300Kčfm2	m2	699,20000	30000	209 760,00
63	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	°k	4,38000	4 238,27	18 563,61
Díl:	776	Podlahy povlakové				192 001,82
64	777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota II. 2mm-pod PVC	m2	278,00000	107,39	29 854,42

65	952902021U00	Zametení hladká podlaha	m2	278,00000	273,14	592,14
66	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	278,00000	22,28	6 193,84
67	776520010RA8	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík- vč. dodávky PVC	m2	278,00000	555,76	154 501,28
68	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	0,45000	1 911,42	860,14
Díl:	781	Obklady keramické				861 932,20
69	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	910,80000	206,09	187 706,77
70	771578011R00	Spára silikon	m	407,20000	32,08	13 062,98
71	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	826,84000	405,24	335 068,64
72	781491001R11	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	828,00000	25,41	21 039,48
73	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	124,20000	300000	37 260,00
74	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč/m2	m2	826,68000	300,00	248 004,00
75	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	2,35000	8 421,42	19 790,33
Díl:	784	Malby				133 421,83
76	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 696,48000	14,11	23 937,33
77	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	1 696,48000	44,27	75 103,17
78	784450025RA0	Malba ze směsi na SDK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	774,18000	44,41	34 381,33
Díl:	789	Drobné interiérové vybavení				24 204,00
79	789 01	zrcadlo 600*1000mm	ks	40,00000	605,19	24 204,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				181 549,37
80	979990191R00	Poplatek za skládku suti - umakart	t	36,14910	1 179,28	42 629,91
81	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	65,25810	515,22	33 622,28
82	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	101,40720	161,93	16 420,87
83	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	304,22160	95,89	29 171,81
84	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	101,40720	112,80	11 438,73
85	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 926,73680	9,87	19 016,89
86	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	101,40720	138,32	14 026,64
87	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších Srn	t	405,62880	15,42	6 254,80
88	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	101,40720	88,43	8 967,44
Celkem						8 066 571,33

Položkový rozpočet

S:	8115048d	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 23-41
O:	01	var 4 sprcha - rozšíření 3+1
R:	2	30 b.j. 1b

P.Č.	částka	Název položky	MJ	Roční	cena 7 MJ	Objem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				793 806,55
	342261111RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x opláš. tl. 75 mm, desky standard t1,12,5 mm, izol. minerál t1.5 cm	m2	100,78485	543,44	54 770,52
2	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x opláš. tl. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	428,84362	611,04	262 040,61
3	342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x opláš. t1.125 mm, desky standard impreg.t1. 12,5 mm, minerál t1.5, cm	m2	242,71612	653,65	158 651,39
4	342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	772,34460	45,52	35 157,13
5	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím	m	362,94000	73,9	26 824,90
6	389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	2,16000	3 820,12	8 251,46
7	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	208,50000	391,22	81 569,37
8	342283310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	30,00000	133,76	4 012,80
9	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	30,00000	150,34	4 510,20
10	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	90,00000	112,34	10 110,60
11	342263420R00	Osazení revizních dvířek do SDK příček, do 0,50 m2	kus	30,00000	227,46	6 823,80
12	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. U. 12,5 mm, bez izolace	m2	102,00000	425,19	43 369,38
13	342264098RT1	Příplatek k podhledu <u>sádrokart. za</u> plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	27,00000	122,82	3 316,14
14	342264098RT2	Příplatek k podhledu <u>sádrokart. za</u> plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	283,50000	51,06	25 815,51
15	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. U. 12,5 mm, bez izolace	m2	46,57500	353,53	16 465,66
16	3429_03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení horních skříněk atd..	m	72,00000	222,94	16 051,68
17	55347626Rx	21 -dvířka revizní materiál SOK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva;	kus	30,00000	1 202,18	36 065
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				175 233,68
18	612451121R00	Omítka vnitřní zdíva, cementová (MC), hladká	m2	154,50000	179,97	27 805,37
19	6114212300	Oprava váp.omítek stropů do 20% plochy -aktiv.štukem	m2	354,00000	139,10	49 241,40
20	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	300,00000	82,39	24 717,00
21	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	60,00000	128,35	7 701,00
22	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	120,00000	343,52	41 222,40
23	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	595,50000	41,22	24 546,51
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				978 672,79
24	632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	664,50000	46 71'	31 D38,80
25	63166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	600,00000	625,91	375 546,00
26	632415104RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 4 mm	m2	664,50000	166,891	110 898,41
27	6324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	664,50000	643,30	427 472,85
28	632481111Rxx	Vložka z pleťva do potěru dodávka a montáž	m2	664,50000	50,74	33 716,72
Díl: 64		Výpině otvorů				590 889,3C

29	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5	kus	90,00000	4D8,81	36 792,90
30	642940091RA0	m2 Montáž dveří jednokřídllových v příčce	kus	90,00000	1	146 693,70
31	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	60,00000	629,93	104 854,80
32	553310032R	Zárubeň ocelová 125, 800x1970 L, P vč. nátěru	kus	30,00000	1	59 547,90
33	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevíravé; piné; laminát t10,8mm- bílý, vč.kování,v min.ceně 2400Kč/kus	kus	60,00000	747,58	144 000,00
34	61160706RR	Dveře vnitřní hladké kříd.otevír. 2/3skb 800x1970 laminát bílý, vč. kování,v min. ceně 3300Kč/kus	kus	30,00000	1 984,93 2 4f10,t 0	99 000,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				21 349,98
Díl:	95	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	m2	310,50000	68,76	21 349,98 67 386,67
36	95_04	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	30,00000	853,32	25 599,60
37	952901111R00	Vyčištění budovo výšce podlaží do 4 m	m2	664,50000	51,95	34 520,78
38	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení (dlí	m2	253,80000	28,63	7 266,29
Díl:	96	Bourání konstrukcí				267 847,92
39	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	605,47500	49,15	29 759,10
40	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	30,00000	506,95	15 208,50
41	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m2	903,72750	204,19	184 532,12
42	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	764,17500	25,34	19 364,19
43	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	688,27500	17,21	11 845,21
44	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	108,00000	66,10	7 138,80
Díl:	97	Prorážení otvorů				3 321,30
45	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	30,00000	98,67	2 960,10
46	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SDK 0,0225 m2, 0.10cm	kus	30,00000	12,04	361,20
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				48 224,25
47	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	93,76494	514,31	48 224,25
Díl:	711	Izolace proti vodě				169 170,15
48	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	456,00000	362,08	165 108,48
49	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,46000	1 651,08	4 061,67
Díl:	713	Izolace tepelné				136 173,26
50	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	120,00000	812,53	97 503,60
51	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	30,00000	1 231,18	36 935,40
52	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%i	1,29000	1 344,39	1 734,26
Díl:	764	Konstrukce klempířské				8 874,13
53	764242415R00	Lemován(trub průměr do 250 mm, TiZn	kus	16,00000	548,49	8 775,84
54	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1,12000	87,76	98,29
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				1 412 908,50
55	766810010RKL	D + M Kuchyňské linky vč.sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	30,00000	46 700,00	1 401 000,00
56	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	0,85000	14 010,00	11 908,50
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				331 792,75
57	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	456,00000	32,99	15 043,44
58	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	69,00000	31,76	2 191,44
59	771575107XX	Montáž podlah keram.,režné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovac hmoty	m2	456,00000	2813,66	131 628,96
60	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotí.	m2	456,00000	6,35	2 895,60
61	5537000111R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š'= 30,0 mm; h = 4,1 mm; I	kus	69,00000	127,40	8 790,60
62	597623132RX	Dlaždice, 330x330 rotiskí. 300Kč/m2	m2	524,40000	300,00	157 320,00
63	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4,38000	3178,70	13 922,71
Díl:	776	Podlahy povlakové				144 001,37
64	777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota ti. 2mm- pod pvc	m2	208,50000	107,39	22 390,82
65	9529020211100	Zametení hladká podlaha	m2	208,50000	2,13	444,11

66	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	208,50000	22-2C	4 645,38
67	776520010RA6	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklik- vč. dodávky PVC	m2	208,50000	555,7	115 875,96
68	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m		0,450-)1 -.	645,10
Díl: 781						646 449,15
69	59760126ALX	Obklad liška ukončovací, rohová - AL	m	683,10000	206 09	140 780,08
70	771578011R00	Spára silikon	m	305,40000	32,,03	9 797,23
71	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	620,1300C	405,24	251 301,48
72	781491001871	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	621,00000	25,41	15 779,61
73	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	93,15000	3U0.0.2	27 945,00.
74	597813565RX	Obkládačka - bílá 240430 300Kč/m2	m2	620,01000	3C5,W3'	186 003,00
75	998781203800	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	2,3500C	6 31	14 842,75
Díl: 784		Malby				100 066,38'
76	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 272,36000'	14 11	17 953,00 ¹
77	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	1 272,36000	44,27	56 327,38
78	784450025RA0	Malba ze směsí na SOK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	580,63500	44.41	25 786,00
Díl: 789		Drobné interiérové vybavení				18 153,00
79	789 01	zrcadlo 600*1000mm	ks		30,00000,5,1 "01	18 153,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				136 162,03
80	979990191R00	Poplatek za skládku suti - umakart	t	27,11182	I 179,28	31 972,43
81	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	48,94357	515.22	25 216,71
82	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	76,05540	161,9'3	12 315,65
83	979011121800	Příplatek za každé další podlaží	t	228,16620	95,89	21 878,86
84	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	76,05540	112,80	8 579,05
85	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 445,05260	9.87	14 262,67
86	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	76,05540	138,32	10 519,98
87	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	304,22160	15,42	4 691,10
88	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	f	76,05540	88,43.	6 725,58

Celkem

6 050 483,16

Položkový rozpočet

S:	BL15048d	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 23-41
O:	01	var 4 sprcha - rozšíření 3+1
R:	3	30 b.j. 2

P.Č.	Číslo položky	Názki položky		množství	cena / MJ ,	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				785 724,89
i	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x opláště. tl. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál U. 5, cm	m2	520,24965	611,04	317 693,35
	2342261113RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x opláště. tl.125 mm, desky standard tl.12,5 mm, izolace minerál tl.5, cm	m2	1,28742	585,21	753,41
	3342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x opláště. tl.125 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál tl.5, cm	m2	227,74485	653,65	148 865,42
	4342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	788,68725	45,52	35 901,04
	5342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcim	m	362,94000	73,91	26 824,90
	6389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	2,16000	3820,12	8251,46
	7342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	237,00000	391,22	92 719,14
	8342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	30,00000	133,7E	4 012,80
	9342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	30,00000	150,34	4 510,20
	10342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	120,00000	112,34	13 480,80
	11342263420R00	Osazení revizních dvířek do SOK příček, do 0,50 m2	kus	30,00000	227,46	6 823,80
	12342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	102,00000	425,19	43 369,38
	13342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	28,50000	122,82	3 500,37
	14342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	73,50000	91,06	6 692,91
	15342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	56,59725	353,x3	20 008,83
	163429 03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšen(horních skříněk atd..	m	72,00000	222,94	16 051,68
	1755347626Rx	Z1 -dviřka revizní materiál SDK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva; , EW, 15	kus	30,00000	1 202,18	36 065,40
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				156 620,24
	18612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	89,20500	179,97	16 054,22
	196114212300	Oprava váp.omítek stropů do 20% plochy -aktiv.štukem	m2	306,00000	139,10	42 564,60
	20612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	300,00000	82,39	24 717,00
	21612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	60,00000	128,35	7 701,00
	22612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	120,00000	343,52	41 222,40
	23612409991RT2	Začistění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	ni	591,00000	41,22	24 361,02
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				980 973,80
	24632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	645,00000	46,71'	30 30 127,95
	2563166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	600,00000	625 91	375 546,00
	26632415104RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 4 mm	m2	645,00000	166,89	107 644,05
	276324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	645,00000	643,30	414 928,50
	28632481111Rx	Vložka z pletiva do potěru dodávka a montáž	m2	645,00000	50,74,	32 727,30

Díl:	64	Výpině otvorů				556 768,80
30	29642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	90,00000	403,8'	36 792,90
	642940091RAO	Montáž dveří jednoldidlových v příčce	kus	90,00000	1 629,93	146 693,70
31	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	90,00000	1 747,58	157 282,20
32	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevíravé; piné; laminát 8,0,8mm-bílý, vč.kovánl, v min.ceně 2400K	kus	90,00000	2 460,00	216 000,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				23 309,64
33	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	339,00000	68,	23 309,64
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				65 350,37
34	95_04	Zednické vypomoci pro řemesla,	kpl	30,00000	827,80,	24 834,00
35	952901111R00	Vyčištění budovo výšce podlaží do 4 m	m2	645,00000	51 95	33 507,75
36	9501	Zakrývání stávajících prostor, vybavení folit	m2	244,80000	28	7 008,62
Díl:	96	Bourání konstrukcí				321 680,38.
37	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	783,66750	49,15	38 517,26
38	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoza likvidace	kus	30,00000	506,95	15 208,50
39	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m2	1 128,15000	204,19	230 356,95
40	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	741,75000	25,34	18 795,95
41	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	666,16050	17,21	11 464,62
42	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	111,00000	66,10	7 337,10
Díl:	97	Prorážení otvorů				3 321,30
43	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, ti. 15 cm	kus	30,00000	98,67	2 960,10
44	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SDK 0,0225 m2, t1.10cm	kus	30,00000	12,04	361,20
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				45 718,30
45	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	88,89250	514,31	45 718,30
Díl:	711	Ízolace proti vodě				281 950,25
46	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	760,00000	362,08	275 180,80
47	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	°A	2,46000	2 751,81	6 769,45
Díl:	713	Ízolace tepelné				136 173,26
48	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	120,00000	812,53	97 503,60
49	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	30,00000	1 231,18	36 935,40
50	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,29000	1 344,39	1 734,26
Díl:	764	Konstrukce klempířské				11 092,66
51	764242415R00	Lemování trub průměr do 250 mm, TiZn	kus	20,00000	548,49	10 969,80
52	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1 .12000	109,70	122,-
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				1 412 908,...
53	766810010RKL	D + M Kuchyňské linky vč.sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč	kus	30,00000	46 700,00	1 401 000,00
54	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	Q..85000	14 010,00	11 908,50
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				241 771,71
55	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	337,50000	32,99	11 134,13
56	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	21,00000	31,76	666,96
57	771575107XX	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	337,50000	288,66	97 422,75
58	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl,	m2	337,50000	6,35	2 143,13
59	5537000111R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hřinik; š = 30,0 mm; h '4- 4,1 mm; I	kus	30,00000	127,40	3 822,00
60	597623132RX	Dlaždice, 330x330 protiskl. 300Kčřrn2	m2	388,12500	300,00	116 437,50
61	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4.38000	2 316.26	10 145,24
Díl:	776	Podlahy povlakové				211 340,13
62	777553210R00	Vyrovnaní podal], samonivel. hmota ti. 2mm- pod PVC	m2	306,00000	107,39	32 861,34
63	952902021U00	Zametení hladká podlaha	m2	306,00000	2,13	651,78
64	9529020311100	Omytí hladká podlaha	m2	306,00000	2228	6 817,68

65	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC pásů, soldfk- vč. dodávky PVC	m2	306,00000	555,76	170 062,56
66	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	IP 0,45e	2 103,93	946,77
Díl:	781	Obklady keramické				654 702,15
67	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - Al	m	693,00000	206,09	142 820,37
68	771578011R00	Spára silikon	m	273,90000	32,08	8 786,71
69	781415013R>0(Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	629,20500	405,24	254 979,03
70	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	630,00000	25,41	16 008,30
71	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	93,15000	300,00	27 945,00
72	597813565RX	Obkládačka -bílá 240x330 300Kč/m2	m2	630,43500	306,00	189 130,50
73	998781203800	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	2,3590	6 396,70	15 032,24
Díl:	784	Malby				100 111,50
74	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 255,90350	14,11	17 720,80
75	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace lx, bílá 2x	m2	1 255,90350	44,27	55 598,85
76	784450025RA0	Malba ze směsi na SOK, penetrace lx, bílá 2x	m2	603,28425	44,41	26 791,85
Díl:	789	Drobné interiérové vybavení				18 153,00
77	78901	zrcadlo 6001000mm	ks	30,00000	605,10	18 153,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				169 759,26
78	979990191R00	Poplatek za skládku suti - umakart	t	33,84450	1 179,28	39 912,14
79	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	60,95878	515,02	31 407,18
80	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	94,80328	181,93	15 351,50
81	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	284,40985	95,89	27 272,06
82	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	94,80328	112,80	10 693,81
83	979081121800	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 801,26236	9,87	17 778,46
84	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	94,80328	138,32	13 113,19
85	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	379,21313	15,42	5 847,47
86	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	94,80328	88,43	8 383,45
Celkem						6 157 430,14

Položkový rozpočet

S:	8L15048d	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 23-41
O:	01	var 4 sprcha - rozšíření 3+1
R:	4	10 b.j. 1a- rozšíření

P	Číslo položky	Název položky	M	tržba	cena i MJ	Cel
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce			1	278 216,44
1	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	78,07235	" 1 04!	47 705,33
2	342261112RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl.100 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	29,48888	633,2,3	18 672,36
3	342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt. tl.125 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál tl.5, cm	m2	157,57645	653,65	102 999,85
4	342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart.za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	160,49400	45,52	7 305,69
5	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcim	m	120,98000	73,91	8 941,63
6	389381001R00	Oobetonování konstrukcí	m3	0,72000	3 820,12	2 750,49
7	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	69,50000	391,22	27 189,79
8	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umyvadla	kus	10,00000	133,76	1 337,60
9	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	10,00000	150,34	1 503,40
10	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	40,00000	112,34	4 493,60
11	342263420R00	Osazení revizních dvířek do SOK příček, do 0,50 m2	kus	10,00000	227,46	2 274,60
12	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	50,50000	425,19	21 472,10
13	342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart.za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	17,00000	122,82	2 087,94
14	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart.za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	33,50000	91,06	3 050,51
15	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	18,94050	353,53	6 696,03
16	3429_03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení horních skřínek atd..	m	34,60000	222,94	7 713,72
17	5347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SOK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva;	kus	10,00000	1 202,18	12 021,00
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				58 034,16
18	18612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	73,81000	179,97	13 283,59
19	196114212300	Oprava váp.omítek stropů do 20% plochy -aktiv. štukem	m2	100,50000	139,10	13 979,55
20	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	100,00000	82,39	8 239,00
21	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	20,00000	128,35	2 567,00
22	612401391 RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	40,00000	341,52	13 740,80
23	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	151,00000	41,22	6 224,22
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				325 316,63
24	632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	220,50000	46,71	10 299,56
25	63166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	200,00000	625,91	125 182,00
26	632415104RT2	Potěr samontvelační ručně U. 4 mm	m2	220,50000	166,89	36 799,25
27	6324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	220,50000	-643,30	141 847,65
28	632481111Rxx	Vložka z pleťva do potěru dodávka a montáž	m2	220,50000	50,74	11 188,17
Díl:	64	Výpině otvorů				123 726,40

29	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5	kus	20,00000	409,31	8 176,20
30	642940091RAO	m2 Montáž dveří jednokřídllových v příčce	kus	20,00000	1 629,93	32
31	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	20,00000	1 747,58	598,60
32	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevíravé; piné; laminát	kus	20,00000	2 400,00	34
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				951,60
" 33	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	120,00000	68,76	8 251,20
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				23 215,45
34	95_04	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	10,00000	793,55	7 935,50
35	952901111R00	Vyčištění budovo výšce podlaží do 4 m	m2	220,50000	51,95	11 454,98
36	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení folíí	m2	133,60000	28,3	3 824,97
Díl:	96	Bourání konstrukcí				89 253,50
37	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	201,82500	49,15	9 919,70
38	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	10,00000	506,95	5 069,50
39	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč. dveří	m2	301,24250	204,19	61 510,71
40	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	253,57500	25,34	6 425,59
41	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	229,42500	17,21	3 948,40
42	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	36,00000	66,10	2 379,60
Díl:	97	Prorážení otvorů				1 107,10
43	971052231R00	Vybourání otvorů zdí žebet. 0,0225 m2, 0. 15 cm	kus	10,00000	98,67	986,70
44	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SDK 0,0225 m2, 0.10cm	kus	10,00000	12,04	120,40
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				16 744,85
45	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	32,55789	514,31	16 744,85
Díl:	711	Izolace proti vodě				'18 734,85
46	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	50,50000	362,08	18 285,04
47	998711203800	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2.46000	182,85	449,81
Díl:	713	Izolace tepelné				45 391,09
48	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	40,00000	812,53	32 501,20
49	713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	10,00000	1 231,18	12 311,80
50	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,29000	448,13	578,09
Díl:	764	Konstrukce klempířské				2 218,53
51	764242415R00	Lemování trub průměr do 250 mm, TiZn	kus	4,00000	548,49	2 193,96
52	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1,12000	21,94	24,57
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				470 969,50
53	766810010RKL	D + M Kuchyňské linky vč. sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	10,00000	46 700,00	467 000,00
54	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	485000	4 670,00	3 969,50
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				111 754,85
55	7711101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	151,00000	32,99	4 981,49
56	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	31,00000	31,76	984,56
57	771575107XX	Montáž podlah keram.,reznéhladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	151,00000	288,68	43 587,66
58	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	50,50000	6,35	320,68
59	5537000111R	Itáta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; h = 4,1 mm; I	kus	40,00000	127,40	5 096,00
60	597623132RX	Dlaždice. 330x330 protiski. 300Kč/m2	m2	173,65000	300,00	52 095,00
61	998771203800	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4,38000	1 070,65	4 689,46
Díl:	776	Podlahy povlakové				48 000,46
62	777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota U. 2mm- pod PVC	m2	69,50000	107,39	7 463,61
63	9529020211100	Zametení hladká podlaha	m2	69,50000	2.1'J	148,04
64	952902031U00	Omytí hladká podlaha	m2	69,50000	22,28	1 548,46
65	776520010RA8	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík- vč. dodávky PVC	m2	69,50000	865,18.	38 625,32

66	998778203R0	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m		0.45000		215,03
Díl:	0 781	Obklady keramické				275 121,42
67	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	232,10000		47 833,49
68	771578011R00	Spára silikon	m	211,00000	32,08	6 768,88
69	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	278,36500	405,24	112 804,63
70	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	211,00000	25,41,	5 361,51
71	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	43,37800	300,03	13 013,40
72	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč/m2	m2	276,74200	300.00	83 022,60
73	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	,35t300	2 6r88.	6 316,91
Díl:	784	Malby				14 532,13
74	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	163,15050	FRf>1	2 302,05'
75	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace /x, bílá 2x	m2	127,76500	44.27	5 656,16
76	784450025RA0	Malba ze směsi na SDK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	148,02800		6 573,92
Díl:	789	Drobné interiérové vybavení				6 051,00
77	789_01	zrcadlo 600"1000mm	ks	10,00000=.	605.10	6 051,00
OH:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				45 385,54
78	979990191R00	Poplatek za skládku sutí - umakart	t	9,03727	1179.28	10 657,47
79	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	16,31337	515.22	8 404,97
80	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	25,35065	161,93	4 105,03
81	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	76,05195	95.89	7 292,62
82	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	25,35065	112,83	2 859,55
83	979081121R00	Příplatek k odvozu za každé další 1 km	t	481,66235	9,X7	4 754,01
84	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	25,35065	138,32	3 506,50
85	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	101,40260	15,42	1 563,63
86	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	25,35065	88,43	2 241,76
Celkem						1 962 025,10

Položkový rozpočet

S:	BL15048d	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 23-41
O:	01	var 4 sprcha - rozšíření 3+1
R:	5	10 b.j. 1b- rozšíření

P Č	Číslo po _k	Mazevpolokky	MJ	množství	n /MJ	Ceikem --4
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				278 216,44
1	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál II, 5, cm	m2	78,07235	\$11.,04	47 705,33
2	342261112RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. UI 00 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál tl. 5, cm	m2	29,48888	633,20	18 672,36
3	342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl.125 mm, desky standard impreg.tl. 12,5 mm, minerál tl.5, cm	m2	157,57645	653,65	102 999,85
4	342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart. za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	160,49400	45,52	7 305,69
5	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím	m	120,98000	73.91	8 941,63
6	389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	0,72000	3 820,12	2 750,49
7	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	69,50000	391,22	27 189,79
8	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	10,00000	133,76	1 337,60
9	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	10,00000	150,34	1 503,40
1	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	40,00000	112,34	4 493,60
1	342263420R00	Osazení revizních dvířek do SDK příček, do 0,50 m2	kus	10,00000	227,48	2 274,60
1	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., deskystandard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	50,50000	425.19	21 472,10
1	342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	17,00000	122,82	2 087,94
3						
1	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	33,50000	91,06	3 050,51
4						
1	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, deskystandard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	18,94050	353,53	6 696,03
5						
1	3429 03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení horních skříněk atd..	m	34,60000	222,94	7 713,72
6						
1	55347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SOK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva; , EW, 15	kus	10,00000	1 202,18,	12 021,80
7						
Díl:	61	Upřevy povrchů vnitřní				58 034,16
1	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	73,81000	179,97	13 283,59
1	6114212300	Oprava váp.omítek stropů do 20% plochy -aktiv.štukem	m2	100,50000	139,10	13 979,55
9						
2	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	100,00000	82.39	8 239,00
0						
2	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	20,00000	128,35	2 567,00
1						
2	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	40,00000	343,52	13 740,80
2						
2	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří a pod., s použitím suché maltové směsi	m	151,00000	41,22	6 224,22
-						
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				325 316,63
2	632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	220,50000	46,71	10 299,56
2	63166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	200,00000	625,91	125 182,00
2	632415104RT2	Potěr samonivelač,n1 ručně tl. 4 mm	m2	220,50000	166,89	36 799,25
2	6324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	220,50000	643.30	141 847,65
2	632481111Rx	Vložka z pletiva do potěru dodávka a montáž	m2	220,50000	W,74	11 188,17
8						

Díl:	64	Výpině otvorů				123 726,40
	29642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m ²	kus	20,00000	408,81	8 176,20
	30642940091RAO	Montáž dveří jednokřídlových v příčce	kus	20,00000	1 625,93 [32 598,60
	31 553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	20,00000	1 747,58'	34 951,60
	32 61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevřené; pině; laminát t1.0,8mm-bílý, vč.kování,v min.ceně 2400Kč/kus	kus	20,00000	2 400,00	48 000,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				8 251,20
	33 941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m ²	120,00000	ř 8i	8 251,20
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				23 215,45
	34 95_04	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	10,00000	793,55;	7 935,50
	35952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m ²	220,50000	5 '95	11 454,98
	369501	Zakrývání stávajících prostor, vybavení folií	m ²	133,6000C	28,33	3 824,97
Díl:	96	Bourání konstrukcí				89 253,50
	37978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m ²	m ²	201,82500	49,15	9 919,70
	38766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	10,00000	506,95	5 069,50
	399620841311'2)OC	Bourání příček umakartových vč. dveří	m ²	301,24250	204,1	61 510,71
	40965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m ²	253,57500	25,7	6 425,59
	41965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m ²	229,42500	17,2	3 948,40
	42967582800R00	Demontáž podhledů	m ²	36,00000	66 '0	2 379,60
Díl:	97	Prorážení otvorů				1 107,10
	43971052231800	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m ² , ti. 15 cm	kus	10,00000	98,67	986,70
	44971081221R00	Vybourání otvorů příčky SOK 0,0225 m ² , t1.10cm	kus	10,00000	12,04	120,40
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				16 744,85
	45999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	32,55789	514,31	16 744,85
Díl:	711	Izolace proti vodě				18 734,85
	46711212002R00	1-1ydrolzolační povlak - nátěr nebo stěrka	m ²	50,50000	362,08	18 285,04
	47998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,46000	182,85	449,81
Díl:	713	Izolace tepelné				45 391,09
	48713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	40,00000	812,53	32 501,20
	49713571115R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	10,00000	1 231,18	12 311,80
	50998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,29000	448,13	578,09
Díl:	764	Konstrukce klempířské				2 218,53
	51764242415800	Lemování trub průměr do 250 mm, TiZn	kus	4,00000	548,49	2 193,96
	52998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1,12000	21,94	24 r
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				470 969,5v
	53766810010RKL	D + M Kuchyňské linky vč.sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	10,00000	46 700,00	467 000,00
	54998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	0,85000	4 670,00	3 969,50
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				111 754,85
	55 771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m ²	151,00000	32,99	4 981,49
	56 771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	31,00000	31,76	964,56
	57 771575107XX	Montáž podlah keram.,režné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m ²	151,00000	288,66	43 587,66
	58 771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m ² jednotl.	m ²	50,50000	6,35	320,68
	59 5537000111R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; h = 4,1 mm; l	kus	40,00000	127,40	5 096,00
	80 597623132RX	Dlaždice, 330x330 protiskl. 300Kč/m ²	m ²	173,65000	300,00	52 095,00
	61 998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4.38000	1 070,65	4 689,46
Díl:	776	Podlahy povlakové				48 000,46
	62 777553210R00	Vyrovnaní podlah, samonivel. hmota tf. 2mm- pod PVC	m ²	69,50000	107,39	7 463,61
	63 952902021U00	Zametení hladká podlaha	m ²	69,50000	2,13	148,04
	64 952902031000	Omytí hladká podlaha	m ²	69,50000	22,28	1 548,46

65	776520010RA8	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík- vč. dodávky PVC	m2	69,50000	555,76	38 625,32
66	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	e# 0,45000	477,85	215,03
Díl: 781		Obklady keramické				275 121,42
67	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	232,10000	206,09	47 833,49
68	771578011R00	Spára silikon	m	211,00000	32,08	6 768,88
69	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	278,36500	405,24	112 804,63
70	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	211,00000	25,41	5 361,51
Ti	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	43,37800	300,00	13 013,40
72	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč/m2	m2	276,74200	300,00	83 022,60
73	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	li 2,35000	2 688,05	6 316,91
Díl: 784		Malby				14 532,13
74	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	163,15050	14,11	2 302,05
75	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	127,76500	44,27	5 656,16
76	784450025RA0	Malba ze směsi na SOK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	148,02800	44,41	6 573,92
Díl: 789		Drobné interiérové vybavení				6 051,00
77	789 01	zrcadlo 600*1000mm	ks	10,00000	605,10	6 051,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				45 385,54
78	979990191R00	Poplatek za skládku suti -umakart	t	9,03727	1 179,28	10 657,47
79	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	16,31337	515,22	8 404,97
80	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	25,35065	161,93	4 105,03
81	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	76,05195	95,89	7 292,62
82	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	25,35065	112,80	2 859,55
83	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	481,66235	9,87	4 754,01
84	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	25,35065	138,32	3 506,50
85	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 rn	1	101,40260	15,42	1 563,63
86	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	25,35065	88,43	2 241,76

Celkem

1 962 025,10

Položkový rozpočet

S:	81.15048d	Rekonstrukce byt.jader v BD Novoměstská 23-41
O:	02	Ostatní
R:		

P.Č	Čisto	k				
Díl: VN		Vedlejší náklady				241 863,81
1005121011R		Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	7 965 50	7 985,50
2005121021R		Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	228	228 578,84
3005121031R		Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	529	5 299,47
Díl: ON		Ostatní náklady				703 738,10
4001		Dokumentace skutečného provedení(stavby	kpl	1,00000	32'100,"18	32 100,18
5002		Foto dokumentace bytů před a po rekonstrukci byt,jader	kpl	1,00000	32100,18	32 100,18
6003		Řešení klientských změna nadstandardů	kpl	1,00000	64 201,74	64 201,74
7004		Zabezpečení provizorního WC	kpl	1,00000	133 539,19	133 539,19
005		Zabezpečení skladovacích kontejnerů	kpl	1,00000	154 084,73	154 084,73
006		Stěhování vybavení bytů	kpl	1,00000	64 201 ,74	64 201,74
10007		Průběžný úklid společných prostor úklid společných prostor před předáním	kpl	1,00000	64201,74	64 201,74
11008		Malba společných prostor	m2	2 351,11500	414	96 795,40
12009		Zábor veřejného prostranství	kpl	1,00000	45 339,24	45 339,24
13010		Zpracování technol. postupu a zajištění vyjádření KHS JMK	kpl	1,00000	17 173,96	17 173,96

Celkem	945 601,91
---------------	-------------------

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **BL15051b Rekonstrukce byt.jader v BD Žitná 7**

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: SYNER s.r.o., a.s.,

IČ

1.máje 532

DIČ: 93B7S

si • ~01 Kroměříž

Rozpis ceny

Celkem

HSV			98 071,55
PSV			93 955,96
MON			0,00
Vedlejší náklady			3 838,63
Ostatní náklady			5 057,85
Celkem			200 923,99

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15	%	0,00 CZK
Snížená DPH	15	%	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21	%	200 923,99 CZK
Základní DPH	21	%	42 194,04 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH

243 118,03 CZK

dne

1.3.2016

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

		Základní cena p/o sníženou C	Základní cena p/o sníženou C + OPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	var.2 sprcha	Q	192 028	40 326	232 353	96
1	1 b.j. 4	Q	192 028	40 326	232 353	96
02	Ostatní	Q	8 896	1 868	10 765	4
1	1	Q	8 896	1 868	10 765	4
Celkem za stavbu		Q	200 924	42 194	243 118	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ, dílu			Cetke ni	
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			24 819,44	12
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			5 952,69	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			29 690,75	15
64	Výpině otvorů	HSV			19 696,31	10
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			613,34	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			2 138,76	
96	Bourání konstrukcí	HSV			9 111,31	
97	Prorážení otvorů	HSV			110,71	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 531,89	
711	Izolace proti vodě	PSV			1 194,58	
713	Izolace tepelné	PSV			4 539,11	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			47 096,95	23
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			2 558,98	
776	Podlahy poviakové	PSV			10 843,27	5
781	Obklady keramické	PSV			24 643,50	12
784	Malby	PSV			2 474,47	
789	Drobné Interiérové vybavení	PSV			605,10	
D96	Přesunysuti a vzbouraných hmot	PSU			4 406,35	
VN	Vedlejší náklady	VN			3 838,63	
ON	Ostatní náklady	ON			5 057,85	

Cena celkem					200 923,99	100
--------------------	--	--	--	--	------------	------------

Položkový rozpočet

S:	BL15051b	Rekonstrukce byt.jader v BD Žitná 7
O:	01	var.2 sprcha
R:	1	1 b.j. 4

P;č.	Číslo položky	položky		MJ, množství	cena i MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				24 819,44'
1	342261111RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášř. ti 75 mm, desky standard impreg.tl.12,5 mm, minerál 0.5, cm	m2	16,82024	611,04	10 277,84
2	342261113RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x ()plášř. 11.125 mm, desky standard 11.12,5 mm, izolace minerál 11.5, cm	m2	1,09135	585,21	638,67
3	342261113RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášř. 11.125 mm, desky standard impreg.0. 12,5 mm, minerál 0.5, cm	m2	7,56125	653,65	4 942,41
4	342263998RT2	Příplatek k příčce sádrokart.za plochu do 5 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	16,24413	45,52	739,43
5	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcfm	m	12,09800	73,91	894,16
6	389381001R00	Dobetonování konstrukcí	m3	0,07200	3 820,12	275,05
7	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard ti. 12,5 mm, bez izolace	m2	5,70000	391,22	2 229,95
8	342263310R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla	kus	1,00000	133,76	133,76
9	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	1,00000	150,34	150,34
10	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	3,00000	112,34	337,02
11	342263420R00	Osazení revizních dvířek do SDK příček, do 0,50 m2	kus	1,00000	227,46	227,46
12	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	3,22000	425,19	1 369,11
13	342264098RT1	Příplatek k podhledu sádrokart.za plochu do 10 m2, pro plochy do 2 m2	m2	0,90000	122,82	110,54
14	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart.za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	2,32000	91,06.	211,26
15	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. ti. 12,5 mm, bez izolace	m2	1,54215	353,53	545,20
16	3429_03	Úprava sádrokartonové příčky vyztužením pro zavěšení horních skříňek atd..	m	2,40000	222,94	535,06
17	55347626Rx	Z1 -dvířka revizní materiál SOK; š = 500,0 mm; h = 600,0 mm; barva bílá; povrch prášková barva;	kus	1,00000	1 202,18	1 202,18
Díl: 61		Upřesnění povrchů vnitřní				5 952,69
18	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	6,82900	179,97	1 229,02
19	6114212300	Oprava vap.omítek strop(' do 20% plochy -aktiv. štukem	m2	10,00000	139,10	1 391,00
20	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	10,00000	82.39	823,90
21	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	2,00000	12835	256,70
22	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	4,00000	343,52	1 374,08
23	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveřl apod., s použitím suché maltové směsi	m	21,30000	41,22	877,99
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				29 690,75
24	632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	18,92000	46,71	883,75
25	63166	Oprava trhlin v podlahách- cert. systém	m	20,00000	625,91	12 518,20
26	632415104RT2	Potěr samonivelační ručně ti. 4 mm	m2	18,92000	166,89	3 157,56
27	6324510000	vyrovnání podlah potěrem rychleschnoucím 20mm	m2	18,92000	643,30,	12 171,24

28	632481111Rxx	Vložka z pleťva do potěru dodávka a montáž	m2	18,92000		960,00
Díl:	64	Výpině otvorů				19 696,31
29	642942111R00	Osazen) zárubni dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	3,00000	408,81	1 226,43
30	642940091RAO	Montáž dveří jednokřídlových v příčce	kus	3,00000	16'29,93	4 889,79
31	553310011R	Zárubeň ocelová 75, 700x1970 L, P vč. nátěru	kus	2,00000	1 747,8,	3 495,16
32	553310032R	Zárubeň ocelová 125, 800x1970 L, P vč. nátěru	kus	1,00000	1 984,93	1 984,93
33	61160102RR	Dveře vnitřní 700x1970 otevíravé; piné; laminát t1.0,8mm-bílý, vč. kování, v min.ceně 2400Kč/kus	kus	2,00000	2 400,05	4 800,00
34	61160706RR	Dveře vnitřní hladké 1kříd.otev. 2/3sklo 800x1970 laminát bílý, vč. kování, v min. ceně 3300Kč/kus	kus	1,00000	3 340,GO	3 300,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy			jailliall	613,34
35	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	8,92000	76	613,34
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				2 138,76°
36	95_04	Zednické výpomoci pro řemesla,	kpl	1,00000	07,73	807,73
37	952901111R00	Vyčištění budovo výšce podlaží do 4 m	m2	18,92000	51,95	982,89
38	95_01	Zakrývání stávajících prostor, vybavení folií	m2	12,16000	23 63	348,14
Díl:	96	Bourání konstrukcí				9 111,31
39	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	17,75600	49,15	872,71
40	766812820RXX	Demontáž kuchyňských linek vč. spotřebičů, odvoz a likvidace	kus	1,00000	596.85	506,95
41	962084131RXX	Bourání příček umakartových vč dveří	m2	32,12065	204.19	6558,72
42	965048150RXX	Dočištění povrchu po vybourání nášlapných vrstev	m2	21,75800	25,34	551,35
43	965081713RXX	Bourání nášlapných vrstev podlah	m2	22,48250	17,21	386,92
44	967582800R00	Demontáž podhledů	m2	3,55000	66.10	234,66
Díl:	97	Proražení otvorů				110,71
45	971052231R00	Vybourání otvorů zdi želbet. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	1,00000	98,67	98,67
46	971081221R00	Vybourání otvorů příčky SDK 0,0225 m2, t1.10cm	kus	1,00000	12,04	12,04
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				1 531,89
47	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	2,97854	514,31	1 531,89
Díl:	711	Izolace proti vodě				1 194,58
48	711212002R00	Hydroizolačřrd povlak - nátěr nebo stěrka	m2	3,22000	362,08	1 165,90
49	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	2,46000	11,66	28,68
Díl:	713	Izolace tepelné				4 539,11
50	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	4,00000	812,53	3 250,12
51	713571115800	Požárně ochranná manžeta hl. 60mm, EI 90, D 110 mm	kus	1,00000	1 231,18	1 231,18
52	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1.29000	44,81	54
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				47 096,95
53	766810010RKL	D i- M Kuchyňské linky vč.sporáku a MV trouby - dle popisu v min. ceně 46700Kč/kus	kus	1,00000	46 700,00	46 700,00
54	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	0,85000	467:00	396,95
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				2 558,98
55	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	3,22000	32,99	106,23
56	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	1,40000	31,76	44,46
57	771575107XX	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	3,22000	288,68	929,49
58	771579791R00	Přplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	0,90000	6,35	5,72
59	5537000111R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; h = 4,1 mm; l	kus	2,00000	127,40	254,80
60	597623132RX	Dlaždice, 330x330 protiskl. 300Kč/m2	m2	3,70300	300,00	1 110,90
61	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	4.39000	24,52	107,38
Díl:	776	Podlahy poviakové				10 843,27
62	777553210R00	Vyrovnnání podlah, samonivel. hmota U. 2mm- pod PVC	m2	15,70000	107,39	1 686,02
63	952902021000	Zametení hladká podlaha	m2	15,70000	2,13	33,44
64	952902031000	Omytí hladká podlaha	m2	15,70000	22,28	349,8(

65	776520010RAB	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík- vč. dodávky PVC	m2	15,70000	o 555,	8 725,43
66	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m		0,45000	s	48,58
Díl: 781		Obklady keramické				24 643,50
67	59760126ALX	Obklad lišta ukončovací, rohová - AL	m	20,68000	2059	4 261,94
68	771578011R00	Spára silikon	m	9,30000	32,08	298,34
69	781415013RXX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele,, vč. dodávky lepidla a spárovací hmoty	m2	25,37800	405,24	10 284,18
70	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	18,80000	25A1	477,71
71	5978135	Obkládačka bílá 100x100 300Kč/m2	m2	4,81300	300,00	1 443,90
72	597813565RX	Obkládačka - bílá 240x330 300Kč/m2	m2	24,37200	0p	7 311,60
73	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	2,3500a		565,83
Díl: 784		Malby				2 474,47
74	784402801R00	Odstanění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	11,31140		159,60
75	784450020RA0	Malba ze směsi penetrace 1x, bílá 2x	m2	36,42970	44,27	1 612,74
76	784450025RA0	Malba ze směsi na SDK, penetrace 1x, bílá 2x	m2	15,81020	44,41	702,13
Díl: 789		Drobné interiérové vybavení				605,10
77	789_01	zrcadlo 600•1000mm	r ks	1,00000	505410	605,10
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				4 406,35
78	979990191R00	Poplatek za skládku suti - umakart	t	0,96361	1 179,28	1 136,37
79	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,46075	515,22	752,61
80	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	2,42437	161,93	392,58
81	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	7,27310	95,89,	697,42
82	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,42437	112,80	273,47
83	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	46,06294	9,87	454,64
84	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,42437	138.32	335,34
85	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	9,69746	15.42	149,53
86	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	2,42437	88.43	214,39

Celkem**192 027,51**

Položkový rozpočet

S:	BLI 5051b	Rekonstrukce byt.jader v BD Žitná 7
O:	02	Ostatní
R:		

	Pislo položky				cena MJ	č
Díl:	VN	Vedlejší náklady				3 838,63
1	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	126,74	126,74
2	005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	3 627,7	3 627,78
3	005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	84,11	84,11
Díl:	ON	Ostatní náklady				5 057,85
4	001	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpt	1,00000	267,5Q	267,50
5	002	Fotodokumentace bytů před a po rekonstrukci byt.jader	kpt	1,00000	28Z5Ú	267,50
6	003	Řešení klientských změn a nadstandardů	kpt	1,00000	535;431	535,01
7	004	Zabezpečení provizorního WC	kpt	1,00000	1 112;83	1 112,83
	005	Zabezpečení skladovacích kontejnerů	kpt	1,00000	1284,tM	1 284,04
9	006	Stěhování vybavení bytů	kpt	1,00000	535,01	535,01
10	007	Průběžný úklid společných prostor úklid společných prostor před předáním	kpt	1,00000	535,01	535,01
11	009	Zábor veřejného prostranství	kpt	1,00000	37783	377,83
12	010	Zpracován(technol. postupu a zajištěn(vyjádřen(KHS JMK	kpt	1,00000	143,12	143,12

Celkem

8 896,48

KRYCI LIST

ROZPOCTU

Název stavby

ROZPOČET

JKSO

Název objektu

Rekonstrukce bytových jader v SD JÁDRO čla, 1b VANA -
01.2.1 Zdravotecnika

E č O

M í s t o

I Č

Objednatel

Projektant

Ing. Petr Poláček

Zhotovitel

SYNER Mbrava, a.s.

Zpracoval

Ing. Petr Poláček

63493675

CZ63493675

Dne

Rozpočet číslo

29.2.2016

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 mj.	Počet	Náklady / 1 mj.	Počet	Náklady / 1 mj.
	0,00	0	0,00		0,00
Rozpočtové náklady v CZK					
A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1 HSV Dodávky	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2 Montáž	0,00	9 Bezpevné podl.	0,00	Projektové práce	0,00
3 PSV Dodávky	13 594,70	10 Kulturní památka	0,00	14 Územní vlivy	0,00
4 Montáž	18 205,37	11	0,00	15 Provozní vlivy	0,00
5 111r Dodávky	0,00	12 DN (č.13-11)		17 Jiné VRN	862,34
6 Montáž		21 Kompl. činnost	0,00	18 VRN z rozpočtu 19VRN (?13-18) 22 Ostatní náklady	
7 ZRN (ř1-6)	31 800,07				
20 HZS					

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH 34 662,41

DPH	%	Základ dané	DPH celkem
snižená		0,00	0,00
15,0 základní		34 662,41	7 279,11
			41 941,52

E Připočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	<u>0,00</u>



C .	Kód položky	Popis	M J	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
-----	-------------	-------	-----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

ROZPOČET

Stavba: ROZPOČET

Objekt: Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.la, Ib VANA - 01.2.1 Zdravotnicka

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Řečkovice

Zpracoval: Ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

PSV Práce a dodávky PSV

31 800,070,102

721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

4 929,840,005

1	72105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	3,000	171,74	515,22	0,000
2	72586009	Sifon umyvad1.40 chromový	kus	1,000	101,38	101,38	0,000
3	72586016	Sifon vanových ON 40/50 samo číst.	kus	1,000	172,48	172,48	0,000
4	72586017	Sifon pro dopojent kondenzátu ze VZT	kus	1,000	84,27	84,27	0,000
5	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	rn	10,000	10,30	103,00	0,000
6	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	1,500	28,62	42,93	0,000
7	721174025	Potrubí kanalizačnt z PP odpadní systém HT DN 100	m	1,500	457,97	686,96	0,002
8	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	10,000	256,46	2 564,60	0,004
9	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	57,25	57,25	0,000
10	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	62,97	188,91	0,000
11	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 100	kus	1,000	85,87	85,87	0,000
12	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	11,500	17,17	197,46	0,000
13	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	63,796,	2,03	129,51	0,000

722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod

9 095.13 0,092

14	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	20,000	17,17	343,40	0,000
15	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	16,000	183,19	2 931,04	0,056
r	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	4,000	234,71	938,84	0,023
17	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE ti do 15 mm ON do 22 mm	m	16,000	52,77	844,32	0,001
18	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE ti do 15 mm DN do 42 mm	m	4,000	54,43	217,72	0,000
19	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	20,000	17,17	343,40	0,000
20	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	1,000	11,45	11,45	0,000
21	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	22,90	45,80	0,000
22	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	soubor	1,000	242,73	242,73	0,001
23	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	274,78	549,56	0,001
24	722260801	Demontáž vodoměrů do DN 50	kus	2,000	129,38	258,76	0,000
25	722262221	Vodoměrzávitový G 1/2 x 80 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	2,000	626,28	1 252,56	0,007
26	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do ON 50	m	20,000	11,45	229,00	0,004
27	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,000	17,17	343,40	0,000

28	722290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných řívnot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,250	1 660,15	415,04	0,000
29	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	104,155	1,23	128,11	0,000

725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

17 775.10

0.005

30	7250002	Montáž předstěnováho systému	kus	1,000	471,71	471,71	0,000
31	7250003	Předstěnový systém WC + °vl. tlačítko bílá	soub	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
32	725110811	Demontáž křozetů s plachovací s nádrží	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
33	725113123	Montáž klozetových mís	kus	1,000	515,22	515,22	0,001
34	7250001	WC závěsné + sedátko, bílé	kus	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000
35	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	108,77	108,77	0,000
36	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,000	572,47	572,47	0,003
37	7251012	Umyvadlo ker., bílé	soub	1,000	721,31	721,31	0,000
38	725220842	Demontáž van ocelových	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
39	725249103	Montáž vany	soubor	1,000	1 030,44	1 030,44	0,000
40	7250009	Vana dt. 1700mm	soub	1,000	4 200,75	4 200,75	0,000
41	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	114,49	114,49	0,000
42	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	č	0,200	1 488,41	297,68	0,000
43	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	4,000	85,87	343,48	0,000
44	7251001	Ventil rohový 1/2" + Opojovec (hadičky)	kus	4,000	75,57	302,28	0,000
45	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 314	soub	3,000	62,97	188,91	0,000
46	725822721	Montáž baterie umyvaflově stojánkové G 1/2	kus	1,000	131,67	131,67	0,000
47	7251002	Baterie umyvadlová stoj. páková	kus	1,000	973,19	973,19	0,000
48	725841411	Montáž baterie vanové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
49	7251004	Baterie vanová nást. páková + příslušenství	kus	1,000	1 144,93	1 144,93	0,000
50	72510055	Baterie dřezové nást. páková	kus	1,000	973,19	973,19	0,000
51	7258414123	Montáž baterie dřezové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
52	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	306,937	0,25	76,73	0,000

OST Ostatní 2 862,340,000

001 Ostatní 2 862,34 0,000

53	0012	Nepředvídané práce	kp	1,000	572,47	572,47	0,000
54	0013	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kp	1,000	1 144,93	1 144,93	0,000
55	0014	SVORKY PRO PŘIPOJENÍ ZEMNĚNÍ	č	1,000	572,47	572,47	0,000
56	0015	Ekologická likvidace zařizovacích předmětů a rozvodů	kp	1,000	572,47	572,47	0,000

Celkem 34 662,41 0,102

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	ROZPOČET	JKS	
Název objektu	Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.2 VANA - D1.2.1 Zdravotechnika	O	
		ECO	Novoměstská 23-41. Novoměstská 7, Brno Rečkovice
Objednatel		Místo	DIČ
I	Ing. Petr Poláček		
Projektant	SYNER Morava,	63493675	CZ63493675
Zhotovitel	a.s.		
Zpracoval		Dne	
	Rozpočet číslo	29.2.2016	
Měrné a účelové jednotky			
Počet	Náklady / 1 m j.	Počet	Náklady / 1 m j.
O	0,00	O	0,00 ~
		0	0,00
Rozpočtové náklady v CZK			
A Základní rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Náklady na umístění	
1 HSV Dodávky 0,00	8 Práce přesčas	13 Zařízení staveniště	0,00
2 Montáž 0,00	0,00	14 Projektové práce	«.. 0,00
3 PSV Dodávky 13 694,70	9 Bez pevné pod	15 Územní vlivy	0,00
4 Montáž 18 811,79	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5 "M" Dodávky 0,00	10 Kulturní památka	17 Jiné VRN	0,00
6 Montáž 0,00		18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (ř. 1-6) 32 406,49	12 ON (ř. 8-11)	19 VRN (ř. 13.18)	0,00
20 HZS	21 Kompl. činnost 0,00	22 Ostatní náklady	2 862,34
Projektant, Zhotovitel, Objednatel		D Celkem bez DPH	35 268,83
		DPH % Základ dané DPH celkem	
		snížená 15,0 0,00 0,00	
		základní 21,0 35 268,83 7 406,45	
		Cena s DPH	
		E Přípočty a odpočty	
			Dodá zadavatel
			0,00
			...
			Kluzavá doložka

ROZPOČET

Stavba: RO ZPOČET

Objekt: Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.2 VANA - D1.2.1 Zdravotechnika

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Řečkovice

Zpracoval: Ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV**32 406,490,109****721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace****4 929,840,005**

1	72105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	3,000	171,74	515,22	0,000
2	72586009	Sifon umyvad1.40 chromový	kus	1,000	101,38	101,38	0,000
3	72586016	Sifon vanových ON 40/50 samočist.	kus	1,000	172,48	172,48	0,000
4	72586017	Sifon pro dopojení kondenzátu ze VZT	kus	1,000	84,27	84,27	0,000
5	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	10,000	10,30	103,00	0,000
6	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	1,500	28,62	42,93	0,000
7	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	1,500	457,97	686,96	0,002
8	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT ON 50	m	10,000	256,46	2 564,60	0,004
9	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 40	kus	1,000	57,25	57,25	0,000
10	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	62,97	188,91	0,000
11	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 100	kus	1,000	85,87	85,87	0,000
12	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	11,500	17,17	197,46	0,000
13	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	63,796	2,03	129,51	0,000

722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod**9 701,55****0.099**

14	72217080	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	22,000	17,17	377,74	0,000
15	72217400	Potrubí vodovodní piastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	18,000	183,19	3 297,42	0,063
16	72217400	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	4,000	234,71	938,84	0,023
17	72218123	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE ti do 15 mm DN do 22 mm	m	18,000	52,77	949,86	0,001
18	72218123	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE II do 15 mm DN do 42 mm	m	4,000	54,43	217,72	0,000
19	72218181	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	22,000	17,17	377,74	0,000
20	72222085	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	1,000	11,45	11,45	0,000
21	72222086	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	22,90	45,80	0,000
22	72222113	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	soubor	1,000	242,73	242,73	0,001
23	72223204	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	274,78	549,56	0,001
24	72226080	Demontáž vodoměrů do DN 50	kus	2,000	129,38	258,76	0,000
25	72226222	Vodoměr závitový G 1/2 x 80 mm Q n 1,5 m3/s horizontální	kus	2,000	626,28	1 252,56	0,007
26	72229022	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do ON 50	m	22,000	11,45	251,90	0,004
27	72229023	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do ON 80	m	22,000	17,17	377,74	0,000
28	72229082	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,250	1 660,15	415,04	0,000
29	99872220	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	111,131	1,23	138,69	0,000

725 Zdravotechnika zařizovací předměty**17 775,10****0,005**

30	7250002	Montáž předstěnového systému	kus	1,000	471,71	471,71	0,000
31	7250003	Předstěnový systém WC + ovl. tlačítko bílá	soub	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
32	725110811	Demontáž klozetů s plachovci s nádrží	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
33	725113123	Montáž klozetových mís	kus	1,000	515,22	515,22	0,001
34	7250001	WC závěsné + sedátko, bílé	kus	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000
35	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	108,77	108,77	0,000
36	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,000	572,47	572,47	0,003
37	7251012	Umyvadlo ker., bílé	soub	1,000	721,31	721,31	0,000
38	725220842	Demontáž van ocelových	soubor	1,000	171,74-	171,74	0,000
39	725249103	Montáž vany	soubor	1,000	1 030,44	1 030,44	0,000
40	7250009	Vana dl. 1700mm	soub,	1,000	4 200,75	4 200,75	0,000
41	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	114,49	114,49	0,000
42	725590812	Přemístění vnitrostavěništní demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,200	1 488,41	297,68	0,000
4.37	725/319401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	4,000	85,87	343,48	0,000
44	7251001	Ventil rohový 1/2" + přípojovací hadičky	kus	4,000	75,57	302,28	0,000
45	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	3,000	62,97	188,91	0,000
46	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	1,000	131,67	131,67	0,000
47	7251002	Baterie umyvadlová sloj. páková	kus	1,000	973,19	973,19	0,000
48	725841411	Montáž baterie vanové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
49	7251004	Baterie vanová nást. páková + příslušenství	kus	1,000	1 144,93	1 144,93	0,000
50	72510055	Baterie dřezová nást. páková	kus	1,000	973,19	973,19	0,000
51	7258414123	Montáž baterie dřezové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
52	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	To	306,937	0,25	76,73	0,000

OST Ostatní 2 862,340,000

001 Ostatní 2 862,340,000

53	0012	Nepředvídané práce	křt	1,000	572,47	572,47	0,000
54	0013	Konstrukce pro uchycení rozvodů	křt	1,000	1 144,93	1 144,93	0,4
55	0014	SVORKY PRO PŘIPOJENÍ ZEMNĚNÉ	kpl	1,000	572,47	572,47	0,000
56	0015	Ekologická likvidace zařizovacích předmětů a rozvodů	křt	1,000	572,47	572,47	0,000

Celkem 35 268,83 0,109

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	ROZPOČET	JKS	
Název objektu	NOKORSUUKG8 oytovycn jaaer v est" JALJKU c.1 a, i D ROZŠÍRENO VANA . M 2 1 7řiravntorhrtika	O	
		EČO	Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Řečkovice
		Msto	DIČ
Objednatel			
I	Ing. Petr Poláček		
Projektant	SYNER Morava, a.s.	63 93675	CZ63493675
Zhotovitel	Ing. Petr Poláček		
Zpracoval		Dne	
	Rozpočet číslo		29.2.2016
Měrná a účelové jednotky			
Počet	Náklady / 1 mj.	Počet	Náklady / 1 m.)
	0,00	0	0,00
			0,00
Rozpočtové náklady v CZK			
A Základní rozp. náklady		B Doplnňkové náklady	
1 HSV Dodávky	0,00	8 Práce přesčas	0,00
2 Montáž	0,00	9 Bez pevné podl.	0,00
3 PSV Dodávky	13 594,70	10 Kulturní památka	0,00
4 Montáž	18 354,53	11	0,00
5 "M" Dodávky	0,00		
6 Montáž	0,00		
7 ZRN (ř. 1-6)	31 949,23	12 ON (ř. 8-11)	
20 HZS		21 Kompl. činnost	0,00
		C Náklady na umístění stavby	
		8 Zařízení staveniště	0,00
		14 Projektové práce	0,00
		15 Územní vlivy	0,00
		16 Provozní vlivy	0,00
		VRN	0,00
		18 VRN z rozpočtu	0,00
		19 VRN (ř. 13-18)	0,00
		20 Ostatní náklady	2862,34
Projektant, Zhotovitel, Objednatel		D Celkem bez DPH 34 811,57	
		DPH	% Základ daně DPH celkem
		snížená 15,0	0,00 0,00
		základní 21,0	34 811,57 7 310,43
		Cena s DPH	42 122,00
		E Přípočty a odpočty	
		Dodávatel	0,00
		Klouzavá doložka	0,00
		Zv ýhodnění	0,00

ROZPOČET**Stavba: ROZPOČET****Objekt: Rekonstrukce bytových Jader v 130 JÁDRO č.1a, 1b ROZŠÍŘENO VANA - D1.2.1 Zdravotechnika**

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Řečkovice

Zpracoval: ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV**31 949,23 0,113****721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace****4 364,64**

1	72105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	3,000	171,74	515,22	0,000
2	72586009	Sifon umyvadl. 40 chromový	kus	1,000	101,38	101,38	0,000
3	72586016	Sifon vanových DN 40/50 samočist.	kus	1,000	172,48	172,48	0,000
4	72586017	Sifon pro dopojení kondenzátu ze VZT	kus4,	1,000	84,27	84,27	0,000
5	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	9,500	10,30	97,85	0,000
6	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	1,500	28,62	42,93	0,000
7	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT ON 100	m	1,500	457,97	686,96	0,002
8	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 50	m	8,000	256,46	2 051,68	0,003
9	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	57,25	57,25	0,000
10	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 50	kus	3,000	62,97	188,91	0,000
11	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 100	kus	1,000	85,87	85,87	0,000
12	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	9,500	17,17	163,12	0,000
13	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	57,496	2,03	1 16,72	0,000

722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod**9 809,49 0,104**

14	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	22,000	17,17	377,74	0,000
15	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	16,000	183,19	2 931,04	0,056
16	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 O 25 x 3,5 mm	m	6,000	234,71	1 408,26	0,034
17	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PEtI do 15 mm ON do 22 mm	m	16,000	52,77	844,32	0,001
18	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PEtI do 15 mm DN do 42 mm	m	6,000	54,43	326,58	0,000
19	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	22,000	17,17	377,74	0,000
20	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do $\frac{3}{4}$	kus	1,000	11,45	11,45	0,000
21	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	22,90	45,80	0,000
22	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	soubor	1,000	242,73	242,73	0,001
23	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	274,78	549,56	0,001
24	722260801	Demontáž vodoměrů do DN 50	kus	2,000	129,38	258,76	0,000
25	722262221	Vodoměr závitový G 1/2 x 80 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	2,000	626,28	1 252,56	0,007
26	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do ON 50	m	22,000	11,45	251,90	0,004
27	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do ON 80	m	22,000	17,17	377,74	0,000
28	722290822	Přemístění vnitrostavenišť demontovaných hmot pro vnitřní vodovodu objektech výšky do 12 m	t	0,250	1 660,15	415,04	0,000
29	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	112,411	1,23	138,27	0,000

725 Zdravotechnika - zařizovací předměty**17 775,10 0,005**

30	7250002	Montáž předstěnového systému	kus	1,000	471,71	471,71	0,000
31	7250003	Předstěnový systém WC + ovi tlačítko bílá	soub	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
32	725110811	Demontáž klozetů splachovati s nádrži	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
33	725113123	Montáž klozetových mis	kus	1,000	515,22	515,22	0,001
34	7250001	WC závěsné + sedátko, bílé	kus	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000
35	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	108,77	108,77	0,000
36	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,000	572,47	572,47	0,003
37	7251012	Umyvadlo ker., bílé	SOUĎ	1,000	721,31	721,31	0,000
38	725220842	Demontáž van ocelových	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
39	725249103	Montáž vany	soubor	1,000	1 030,44	1 030,44	0,000
40	7250009	Vana di. 1700mm	soub	1,000	4 200,75	4 200,75	0,000:
41	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	114,49	114,49	0,000
42	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,200	1 488,41	297,68	0,000
43	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	4,000	85,87	343,48	0,000
44	7251001	Ventil rohový 1/2" ÷ pňpolovad thadičky	kus	4,000	75,57	302,28	0,000
45	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 14	soubor	3,000	62,97	188,91	0,000
46	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus - 1,000		131,67	131,67	0,000
47	7251002	Baterie umyvadlová stoj, pákové	kus	1,000	973,19	973,19	0,000
48	725841411	Montáž baterie vanové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
49	7251004	Baterie vanová nást. páková -I- příslušenství	kus	1,000	1 144,93	1 144,93	0,000
50	72510055	Baterie dřezová nást. páková	kus	1,000	973,19	973,19	0,000
51	7258414123	Montáž baterie dřezové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
52	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	ok	306,937	0,25	76,73	0,000

OST Ostatní 2 862,340,000

001 Ostatní 2 662,340,000

53	0012	Nepředvídané práce	kp	1,000	572,47	572,47	0,000
54	0013	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kg	1,000	1 144,93	1 144,93	0,
56	0014	SVORKY PRO PŘIPOJENÍ ZEMNENÍ	kp	1,000	572,47	572,47	0,
56	0015	Ekologická likvidace zařizovacích předmětů a rozvodů	kg	1,000	572,47	572,47	0,000

Celkem 34 811,57 0,113

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby
Název objektu

ROZPOČET

Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.3 VANA - D1.2.1 Zdravotechnika

JKSO

EČO

Místo

Novoměstská 9, Brno Rečkovice

IČ

DIČ

Objednatel

Mg. Petr Poláček

Projektant

SYNER Morava, a.s

Zhotovitel

Zpracoval

Mg. Petr Poláček

SYNER Morava, a.s.

Rozpočet číslo

Dne

29.2.2016

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00	
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00	
3	PSV	Dodávky	13 594,70	10	Kulturní památka	0,00	15	Uzemní vlivy	0,00	
4		Montáž	18 675,10	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00	
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00	
7 ZRN (ř.1.8)			32 269,80	12 ON (ř. 8-11)			19 VRN (ř. 13.18)		0,00	
20 HZS				21 Kompl. činnost		0,00	22 Ostatní náklady		2 862,34	
Projektant, Zhotovitel, Objednatel							D Celkem bez DPH		35 132,1	
							DPH	To	Základ daně	DPH celkem
							snížená	15,0	0,00	0,00
							základní	21,0	35 32,14	7377,75
							Cena s DPH			42 509,8
							E Přípočty a odpočty			
							Dodá zadavatel		0,00	
							Klouzavá doložka,...		0,00	
							Zvýhodnění		0,00	

ROZPOČET**Stavba: ROZPOČET****Objekt: Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.3 VANA - 01.2.1 Zdravotechnika**

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Novoměstská 9, Brno Řečkovice

Zpracoval: Ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV**32 269,800,109****721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace****4 929,840,005**

1	72105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	3,000	171,74	515,22	0,000
2	72586009	Sifon umyvadl. 40 chromový	kus	1,000	101,38	101,38	0,000
3	72586016	Sifon vanových DN 40/50 samočist	kus	1,000	172,48	172,48	0,000
4	72586017	Sifon pro dopojení kondenzátu ze VZT	kus	1,000	84,27	84,27	0,000
5	721171803	Demontáž potrubí z PVC do O 75	m	10,000	10,30	103,00	0,000
6	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	1,500	28,62	42,93	0,000
7	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT ON 100	m	1,500	457,97	686,96	0,002
8	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT ON 50	m	10,000	256,46	2 564,60	0,004
9	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 40	kus	1,000	57,25	57,25	0,000
10	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 50	kus	3,000	62,97	188,91	0,000
11	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 100	kus	1,000	85,87	85,87	0,000
12	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	11,500	17,17	197,46	0,000
13	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	63,796	2,03	129,51	0,000

722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod**9 564,86 0,099**

14	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do O 25	m	22,000	17,17	377,74	0,000
15	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	18,000	183,19	3 297,42	0,063
16	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	4,000	234,71	938,84	0,023
17	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE ti do 15 mm ON do 22 mm	m	18,000	52,77	949,86	0,001
18	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE ti do 15 mm ON do 42 mm	m	4,000	54,43	217,72	0,000
10	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	22,000	17,17	377,74	0,000
20	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do	kus	1,000	11,45	11,45	0,000
21	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	22,90	45,80	0,000
22	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	soubor	1,000	242,73	242,73	0,001
23	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	274,78	549,56	0,001
24	722260801	Demontáž vodoměrů do DN 50	kus	2,000	129,38	258,76	0,000
25	722262221	Vodoměr závitový G 1/2 x 80 mm Q n 1,5 m3/s horizontální	kus	2,000	626,28	1 252,56	0,007
26	722290226	Zkouška těsností vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	22,000	11,45	251,90	0,004
27	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do ON 80	ni	22,000	17,17	377,74	0,000
28	722290822	Přemístění vMrostavenístril demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,250	1 660,15	415,04	0,000
29	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	111,131	1,23	136,69	0,000

725 Zdravotechnika • zařizovací předmět**1 0.005**

30	7250002	Montáž předstěnového systému kus		1,000	471,71	471,71	0,000
31	7250003	Předstěnový systém WC + °vl tlačítka bílá	solil)	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000

•	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
32	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	smí) or	1,000	171,74	171,74	0,000
33	725113123	Montáž klozetových mís	kus	1,000	515,22	515,22	0,001
34	7250001	WC závěsné + sedátko, bílé	kus	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000
35	725210821	Demontáž umyvadel bez \Makových armatur	soub or	1,000	108,77	108,77	0,000
36	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soub or	1,000	572,47	572,47	0,003
37	725/0/2	Umyvadlo ker., bílé	soub	1,000	721,31	721,31	0,000
38	725220842	Demontáž van ocelových	soub or	1,000	171,74	171,74	0,000
39	725249103	Montáž vany	soub or	1,000	1 030,44	1 030,44	0,000
40	7250009	Vana di. 1700mm	soub	1,000	4 200,75	4 200,75	0,000
41	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soub or	1,000	114,49	114,49	0,000
42	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,200	1 488,41	297,68	0,000
43	725819401	Montáž ventilů rohových G 112 s přípojovací trubičkou	soub or	4,000	85,87	343,48	0,000
44	7251001	Ventil rohový 1/2" + prT pojovací (hadičky)	kus	4,000	75,57	302,28	0,000
45	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soub or	3,000	62,97	188,91	0,000
46	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	1,000	131,67	131,67	0,000
47	7251002	Baterie umyvadlová stoj. páková	kus	1,000	973,19	973,19	0,000
48	725841411	Montáž baterie vanové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
49	7251004	Baterie vanová nást. páková + příslušenství	kus	1,000	1 144,93	1 144,93	0,000
50	72510055	Baterie dřezová nást. páková	kus	1,000	973,19	973,19	0,000
51	7258414123	Montáž baterie dřezové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
52	998725202	Přesun hmot procentni pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	306,937	0,25	76,73	0,000

OST Ostatní 2 862,340,000

001 Ostatní 2 862,340,000

53	001	Nepředvídané práce	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000
54	001	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kpt	1,000	1 144,93	1 144,93	0,r
55	001	SVORKY PRO PŘIPOJENÍ ZEMNĚNÍ	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000
56	001	Ekologická likvidace zařizovacích předmětů a rozvodů	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000

Celkem 35 132,14 0,109

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	ROZPOČET	JKS	
Název objektu	Rekonstrukce bytových Jader v SD JÁDRO č.1a, 1b SPRCHA - D1.2.1 Zdrav otechnika	O	
		EČO	Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Řečkovice

Msi ⁹	
IČ	
63493675	CZ63493675

Dne

Dič

Objednatel	
Projektant	Ing. Petr Poláček
Zhotovitel	SYNER Morava, a.s.
Zpracoval	Ing. Petr Poláček

Rozpočet čisto

29.2.2016

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 mj.	Počet	Náklady / 1 mj.	Počet	Náklady / 1 mj.
0	0,00		0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby		
1 ^{HSV}	Dodávky	0,00	8 Práce přesčas	13	Zařízení staveniště	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevné padl.	14	Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	20 558,00	10 Kulturní památka	15'	územní vlivy	0,00
4	Montáž	18 483,75	11	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M" Dodávky	0,00		17'	Jiné VRN	0,00
6	Montáž	0,00		18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	39 041,75	12 DN (č. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		21 Kompl. činnost	22	Ostatní náklady	2 862,34

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

Celkem bez DPH 41 904,09

DPH	%	Základ dané	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	41 904,09	8 799,86

Cena s DPH 50 703,95

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

ROZPOČET

Stavba: **ROZPOČET**

Objekt: **Rekonstrukce bytových jader v 80 JÁDRO č.1a, 1b SPRCHA - 01.2.1 Zdravotechnika**

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Řečkovice

Zpracoval: Ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

C.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV

39 041,750,094

721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

4 944,350,00

1	72105	fv1ontáž zápachových uzávěrek	kus	3,000	171,74	515,22	0,000
2	72586009	Sifon umyvad140 chromový	kus	1,000	101,38	101,38	0,000
3	72586016	Sifon sprchový DN 40f50 samočist.	kus	1,000	172,48	172,48	0,000
4	72586017	Sifon pro dopoření kondenzátu ze VZT	kus	1,000	84,27	84,27	0,000
5	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	8,000	10,30	82,40	0,000
6	721171808	Demontáž potrubí z PVC do O 114	m	1,500	28,62	42,93	0,000
7	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT ON 100	m	1,500	512,93	769,40	0,002
8	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípolovací systém HT DN 50	m	8,000	320,58	2 564,64	0,003
9	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 40	kus	1,000	57,25	57,25	0,000
10	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 50	kus	3,000	62,97	188,91	0,000
11	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 100	kus	1,000	85,87	85,87	0,000
12	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	9,500	17,17	163,12	0,000
13	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	57,379	2,03	116,48	0,000

722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

8 897,49 0.084

14	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	18,000	17,17	309,06	0,000
15	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	14,000	206,32	2 888,48	0,049
16	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	4,000	255,95	1 023,80	0,023
17	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními (trubicemi z PE II do 15 mm ON do 22 mm	m	14,000	52,77	738,78	0,001
18	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PEtt do 15 mm DN do 42 mm	m	4,000	54,43	217,72	0,000
19	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m.	18,000	17,17	309,08	0,000
20	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do	kus..	1,000	11,45	11,45	0,000
21	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	22,90	45,80	0,000
22	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	soub Oř	1,000	242,73	242,73	0,001
23	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	274,78	549,56	0,001
24	722260801	Demontáž vodoměrů do ON 50	kus	2,000	129,38	258,76	0,000
25	722262221	Vodoměr závitový G 1/2 x 80 mm On 1,5 m3/s horizontální	kus	2,000	826,28	1 252,56	0,007
26	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do ON 50		18,000	11,45	206,10	0,003
27	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do ON 80	m	18,000	17,17	309,06	0,000
28	722290822	Přemístění vnitřnostavenišin demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech -výšky do 12 m	t	0,250	1 660,15	415,04	0,000
29	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	Yo	97,179	1,23	119,53	0,000

725 Zdravotechnika zařizovací eředmě

2 006

3()	725000	Montáž předstěnového systému	kus	1,000	471,71	471,71	0,000
31	7250003	Předstěnový systém WC + ovl tlačítko bílá	soub	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
32	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
33	725113123	Montáž klozetových mís	kus	1,000	515,22	515,22	0,001
34	7250001	WC závěsné + sedátko, bílá	kus	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000
35	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	108,77	108,77	0,000
36	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,000	572,47	572,47	0,003
37	7251012	Umyvadlo ker., bílé	soub	1,000	721,31	721,31	0,000
38	725220842	Demontáž sprchového koutu	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
57	725249101	Montáž sprchové vaničky	soubor	1,000	629,71	629,71	0,001
58	7250008	Sprchová vanička 1/4kruh 800mm	soub	1,000	3 528,68	3 528,68	0,000
59	725249103	Montáž koutu sprchového	soubor	1,000	858,70	858,70	0,000
60	7250009	Sprchový kout	soub	1,000	5293,01	5293,01	0,000
41	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	114,49	114,49	0,000
42	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,200	1 488,41	297,68	0,000
43	725819401	Montáž ventilů rohových G 112 s přípojovací trubičkou	soubor	4,000	85,87	343,48	0,000
44	7251001	Ventil rohový 1/2" + připojovací thadičky	kus	4,000	75,57	302,28	0,000
45	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 314	soubor	3,000	62,97	188,91	0,000
46	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	1,000	131,67	131,67	0,000
47	7251002	Baterie umyvadlová sloj. páková	kus	1,000	1 379,64	1 379,64	0,000
48	725841411	Montáž baterie sprchové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
49	7251004	Baterie sprchová nást. páková + příslušenství	kus	1,000	2 176,46	2 176,46	0,000
50	72510055	Baterie dřezová nást. páková	kus	1,000	1 877,57	1 877,57	0,000
51	7258414123	Montáž baterie dřezové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
52	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	321,087	0,25	80,27	0,000

OST Ostatní 2 862,34 0,000

001 Ostatní 2 862,34 0,0

53	0012	Nepředvídané práce	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000
54	0013	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kpt	1,000	1 144,93	1 144,93	0,000
5	0014	SVORKY PRO PŘIPOJENÍ ZEMNĚNÍ	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000
56	0015	Ekologická likvidace zařizovacích předmětů a rozvodů	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000

Celkem 41 904,09 0,094

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	RO ZPOČET	JKS	
Název objektu	Rekonstrukce bytových jader v EID JÁDRO 6.2 SPRCHA - 01.2.1 Zdravotechnika	O	
		EČO	Novoměstské 23-41, Novoměsts
Objednatel		Míst	DÍČ
I	Ing. Petr Poláček		
Projektant	SYNER Morava, a.s.	63493675	CZ63493675
Zhotovitel	Ing. Petr Poláček		
Zpracoval		Dne	
	Rozpočet číslo	29.2.2016	
Měrné a účelové jednotky			
Počet	Náklady / 1 mj	Počet	Náklady / 1 m.j
0	0,00.	U	0,00
Rozpočtové náklady v CZK			
A Základní rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Náklady na umístění stavby	
1 HSV Dodávky 0,00	8 Práce přesčas 0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2 Montáž 0,00	9 Bez pevné padl. 0,00	14 Projektové práce	0,00
3 PSV Dodávky 20 558,00	10 Kulturní památka 0,00	15 Čerňení vlivy	0,00
4 Montáž 18 483,75	11 0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5 "M" Dodávky 0,00		17 Jiné VRN	0,00
6 Montáž 0,00		18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (ř.1.6) 39 041,75	12 DN (ř. 8-11)	19 VRN (ř.13.18)	0,00
20 HZS	21 Kompl. činnost 0,00	20 Ostatní náklady	2862,34
Projektant, Zhotovitel, Objednatel		D Celkem bez DPH	41 904,09
		DPH % Základ dané DPH celkem	
		snížená 15,0 0,00	0,00
		základní 21,0 41 904,09	8 799,86
		Cena s DPH	50 703,95
		E Přípočty a odpočty	
	 -	
		Dodá zadavatel	0,00
		Klouzavá doložka	0,00
		Zvýhodnění	0,00

ká 7, Brno-Řečkovice

ROZPOČET

Stavba: ROZPOČET

Objekt: Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.2 SPRCHA - 01.2.1 Zdrav otechnika

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Řečkovice

Zpracoval: Ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

C.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV

39 041,750,094

721 Zdravotechnika vnitřní kanalizace

4 944,35 0.005

1	72105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	3,000	171,74	515,22	0,000
2	72586009	Sifon umyvad 1.40 chromový	kus	1,000	101,38	101,38	0,000
3	72586016	Sifon sprchový ON 40/50 samodist	kus	1,000	172,48	172,48	0,000
4	72586017	Sifon pro doplnění kondenzátu ze VZT	kus	1,000	84,27	84,27	0,000
5	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	8,000	10,30	82,40	0,000
6	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	1,500	28,62	42,93	0,000
7	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT ON 100	m	1,500	512,93	769,40	0,002
8	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	8,000	320,58	2 564,64	0,003
9	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	57,25	57,25	0,000
10	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 50	kus	3,000	62,97	188,91	0,000
11	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	85,87	85,87	0,000
12	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	9,500	17,17	163,12	0,000
13	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	57,379	2,03	116,48	0,000

722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

8 897,49 0,084

14	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	18,000	17,17	309,06	0,000
15	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	14,000	206,32	2 888,48	0,049
16	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	4,000	255,95	1 023,80	0,023
17	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 22 mm	m	14,000	52,77	738,78	0,001
18	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm ON do 42 mm	m	4,000	54,43	217,72	0,000
19	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	18,000	17,17	309,06	0,000
20	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	1,000	11,45	11,45	0,000
21	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	22,90	45,80	0,000
22	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	soubor	1,000	242,73	242,73	0,001
23	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	274,78	549,56	0,001
24	722260801	Demontáž vodoměrů do DN 50	kus	2,000	129,38	258,76	0,000
25	722262221	Vodoměr závitový G 1/2 x 80 mm Qn 1,5 m3/shorizontální	kus	2,000	626,28	1 252,56	0,007
26	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do ON 50	m	18,000	11,45	206,10	0,003
27	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do ON 80	ni	18,000	17,17	309,06	0,000
28	722290822	Přemístění vnitrostavení demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,250	1 660,15	415,04	0,000
29	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m		97,179	1,23	119,53	0,000

725 Zdravotechnika zařizovací předmě

2 006

30	7250002	Montáž předstěnového systému	kus	1,000	471,71	471,71	0,000
31	7250003	Předstěnový systém WC + ovl tlačítko bílá	soub	1,000	2 460,48	2 460,46	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
32	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
33	725113123	Montáž klozetových mís	kus	1,000	515,22	515,22	0,001
34	7250001	WC závěsné + sedátko, bílé	kus	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000
35	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	108,77	108,77	0,000
36	725215102	Montáž umyvadla přípevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,000	572,47	572,47	0,003
37	7251012	Umyvadlo ker., Mé	soub	1,000	721,31	721,31	0,000
38	725220842	Demontáž sprchového koutu	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
57	725249101	Montáž sprchové vaničky	soubor	1,000	629,71	629,71	0,001
58	7250008	Sprchová vanička 1/4kruh 800mm	soub	1,000	3 528,66	3 528,66	0,000
59	725249103	Montáž koutu sprchového	soubor	1,000	858,70	858,70	0,000
60	7250009	Sprchový kout	soub	1,000	5 293,01	5 293,01	0,000
41	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	114,49	114,49	0,000
42	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,200	1 488,41	297,68	0,000
43	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	4,000	85,87	343,48	0,000
44	7251001	Ventil rohový 1/2" + přípojovací thadičky	kus	4,000	75,57	302,28	0,000
45	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 /4	soubor	3,000	62,97	188,91	0,000
46	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	1,000	131,67	131,67	0,000
47	7251002	Baterie umyvadlová sloj. páková	kus	1,000	1379,64	1 379,64	0,000
48	725841411	Montáž baterie sprchové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
49	7251004	Baterie sprchová nást. páková + příslušenství	kus	1,000	2 176,46	2 176,46	0,000
50	72510055	Baterie dřezová nást. páková	kus	1,000	1 877,57	1 877,57	0,000
51	7258414123	Montáž baterie dřezové	kus.	1,000	171,74	171,74	0,000
52	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	qf.	321,087	0,25	80,27	0,000

OST Ostatní**2 862,340,000****001 Ostatní****2 862,340,001s**

53	0012	Nepředvídané práce	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000
54	0013	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kpt	1,000	1 144,93	1 144,93	0,000
55	0014	SVORKY PRO PŘIPOJENÍ ZEMNĚNÍ	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000
56	0015	Ekologická likvidace zařizovacích předmětů a rozvodů	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000

Celkem**41 904,09****0,094**

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	ROZPOČET	JKSO	
Název objektu	neoastruce ořov y cn př10131" V 121J -KU c.1 a, 10 ROZŠÍŘENO SPRCHA - nl 91 741ravntprhnik.	EČO	
		Místo	Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Rečkovice
		IČ	
		Di	
Objednatel	Petr Poláček		
Projektant			
Zhotovitel	SYNER Morava, as.	634936/5	CZ63493675
Zpracovat	Ing. Petr Poláček		
	Rozpočet číslo	UŘE	
		29.2.2016	

Měrné a účelové jednotky

Podř	Náklady / 1 m j.	Počet	Náklady / 1 nj	Počet	Náklady / 1mj
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1 HSV Dodávky	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2 Montáž	0,00	9 Bez pevné padl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3 PSV Dodávky	20 558,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4 Montáž	19 240,59	11	0,00	16 Provozní vtvty	0,00
5 "M" Dodávky	0,00			17 Jiná VRN	0,00
6 Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (ř. 1-6)	39 798,59	12 ON (ř. 8-11)		19 VRN (ř. 13-18)	0,00
20 HZS		21 Kompt. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	2 862,34
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 42 660,93	
				DPH Základ dané DPH celkem	
				snížená 15,0 000 0,00	
				základní 21,0 42 660,93 8 958,80	
				Cena s DPH 51 619,73	
				E Přípočty a odpočty	
				Dodá zadavatel 0,00	
				Klouzavá doložka 0,00	
				Zvýhodnění 0,00	

ROZPOČET

Stavba: ROZPOČET

Objekt: Rekonstrukce bytových jader v 130 JÁDRO č.1a, 1b ROZŠÍŘENO SPRCHA - D1.2.1 Zdravotechnika

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Řečkovice

Zpracoval: Ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV

39 798,59

0,106

D 005

721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

1	721105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	3,000	171,74	515,22	0,000
2	72586009	Sifon umyvael.40 chromový	kus	1,000	101,38	101,38	0,000
3	72586016	Sifon sprchový DN 40/50 samočist.	kus	1,000	172,48	172,48	0,000
4	72586017	Sifon pro dopojení kondenzátu ze VZT	kus	1,000	84,27	84,27	0,000
5	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	ni	8,000	10,30	82,40	0,000
6	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	ni	1,500 ¹	28,62	42,93	0,000
7	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT ON 100	m	1,500	512,93	769,40	0,002
8	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT ON 50	m	8,000	320,58	2 564,64	0,003
9	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek ON 40	kus	1,000	57,25	57,25	0,000
10	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	62,97	188,91	0,000
11	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	85,87	85,87	0,000
12	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	ni	9,500	17,17	163,12	0,000
13	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	57,379	2,03	116,48	0,000

722 Zdravotechnika vnitřní vodovod

96

14	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	20,000	17,17	343,40	0,000
15	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 O 20 x 2,8 mm	ni	14,000	206,32	2 888,48	0,049
16	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	6,000	255,95	1 535,70	0,034
17	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tí do 15 mm DN do 22 mm	m	14,000	52,77	738,78	0,001
18	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tí do 15 mm DN do 42 mm	m	6,000	54,43	326,58	0,000
19	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	20,000	17,17	343,40	0,000
20	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	1,000	11,45	11,45	0,000
21	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	22,90	45,80	0,000
22	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	soubor	1,000	242,73	242,73	0,001
23	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	274,78	549,56	0,001
24	722260801	Demontáž vodom'ěrů do ON 50	kus	2,000	129,38	258,76	0,000
25	722262221	Vodom'ér závitový G 1/2 x 80 mm On 1,5 m3/s horizontální	kus	2,000	626,28	1 252,56	0,007
26	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	20,000	11,45	229,00	0,004
27	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do ON 80	m	20,000	17,17	343,40	0,000
28	722290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,250	1 660,15	415,04	0,000
29	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	105,435	1,23	129,69	0,000

0,006

725 Zdravotechnika zařizovací předmě

30	7250002	Montáž předstěnového systému	kus	1,000	471,71	471,71	0,000
31	7250003	Pledstěnový systém WC + ovl. tlačítka bílá	soub	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
32	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrž"	1 ^{soub} or	1,000	171,74	171,74	0,000
33	725113123	Montáž klozetových mís	kus	1,000	515,22	515,22	0,001
34	7250001	WC závěsné + sedátko, bílé	kus	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000
35	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soub or	1,000	108,77	108,77	0,000
36	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soub or	1,000	572,47	572,47	0,003
37	7251012	Umyvadlo ker., bílé	soub	1,000	721,31	72	0,000
38	725220842	Demontáž sprchového koutu	soub or	1,000	171,74	171,74	0,000
57	725249101	Montáž sprchové vaničky	soub or	1,000	629,71	629,71	0,001
58	7250008	Sprchová vanička 1/4kruh 800mm	soub	1,000	3 528,68	3 528,68	0,000
59	725249103	Montáž koutu sprchového	soub or	1,000	858,70	858,70	0,000
60	7250009	Sprchový kout	soub	1,000	5 293,01	5 293,01	0,000
41	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soub or	1,000	114,49	114,49	0,000
42	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,200	1 488,41	297,68	0,000
43	725819401	Montáž ventilu rohových G 112 s přípojovací trubičkou	soub or	4,000	85,87	343,48	0,000
44	7251001	Ventil rohovy 112» + pépójóvaci (hadičky	kus	4,000	75,57	302,28	0,000
45	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soub or	3,000	62,97	188,91	0,000
46	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 112	kus	1,000	131,67	131,67	0,000
47	725/002	Baterie umyvadlová stoj. páková	kus	1,000	1 379,69	1 379,64	0,000
48	725841411	Montáž baterie sprchové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
49	7251004	Balena sprchová nást. páková + příslušenství	kus	1,000	2 176,46	2 176,46	0,000
50	72510055	Baterie dřezová nást. páková	kus	1,000	1 877,57	1 877,57	0,000
51	7258414123	Montáž baterie dřezové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
52	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	321,087	0,25	80,27	0,000

OST Ostatní 2 862,34 0,000

001 Ostatní 2 862,34

53	001	Nepředvídané práce	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000
54	001	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kp	1,000	1 144,93	1 144,93	0,000
55	001	SVORKY PRO PŘIPOJENÍ ZEMNĚNÍ	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000
56	001	Ekologická likvidace zařizovacích předmětů a rozvodů	kpt	1,000	572,47	572,47	0,000

Celkem 42 660,93 0,106

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	ROZPOČET	JKSO	
Název objektu	Rekonstrukce bytových jader v SD JÁDRO č.4 SPRCHA - 01.2.1 Zdravotechnika	EČO	
		Místo	Žitná 7, Brno Řečkovice
		IČ	Dič
Objednatel			
Projektant	Ing. Petr Poláček		
Zhotovitel	SYNER Morava, a.s.	63493675	CZ63493875
Zpracoval	Ing. Petr Poláček		
Rozpočet číslo		Dne	
		29.2.2016	
Měrné a účelové jednotky			
Počet	Náklady / 1 mj.	Počet	Náklady / 1 mj.
0	0,00	0	0,00
Rozpočtové náklady v CZK			
A Základní rozp. náklady		C Náklady na umístění stavby	
L			
1 HSV	Dodávky 0,00		13 Zařízení staveniště
2	Montáž 0,00	B Doplnkové náklady	0,00
3 PSV	Dodávky 20 558,00	8 Práce přesčas	14 Projektové práce
F 4	Montáž	0,00	0,00
		9 Bez pevné podl.	15 Územní vlivy
	16 823,83	0,00	
5 "M"	Dodávky 0,00		
7 ZRN (ř.1-6)	37 381,83	12 oN (ř. 811)	
			19 VRN (ř. 13-18)
20 HZS		21 Kompl. činnost	0,00
			22 Ostatní náklady
Projektant, Zhotovitel, Objednatel			2 862,34
		D Celkem bez DPH	40 244,17
		DPH	% Základ daně DPH celkem
		snížená 15,0	0,00 0,00
		základní 21,0	40 244,17 8 451,28
			Cena s DPH
		E Přípočty a odpočty	
			Dodá zadavatel
			0,00

ROZPOČETStavba: **ROZPOČET**Objekt: **Rekonstrukce bytových jader v 130 JÁDRO č.4 SPRCHA - 01.2.1 Zdravotnicka**

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Žitná 7, Brno Řečkovice

Zpracoval: Ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV**37 381,830,079****721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace****4 589,790,004**

1	72105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	3,000	171,74	515,22	0,000
2	72586009	Sífon umyvadl 1.40 chromový	kus	1,000	101,38	101,38	0,000
3	72586016	Sífon sprchový ON 40/50 samočist.	kus	1,000	172,48	172,48	0,000
4	72586017	Sífon pro doplnění kondenzátu ze VZT	kus	1,000	84,27	84,27	0,000
5	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m.	7,000	10,30	72,10	0,000
6	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	1,500	28,62	42,93	0,000
7	721174025	Potrubí kanalizační PP odpadní systém HT ON 100	m	1,500	512,93	769,40	0,002
8	721174043	Potrubí kanalizační PP přípojovací systém HT DN 50	m	7,000	320,58	2 244,06	0,002
9	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	57,25	57,25	0,000
10	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	62,97	188,91	0,000
11	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	85,87	85,87	0,000
12	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	8,500	17,17	145,95	0,000
13	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	54,171	2,03	109,97	0,000

722 Zdravotnicka vnitřní vodovod**7 592,13****0A69**

14	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	14,000	17,17	240,38	0,000
15	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	10,000	206,32	2 063,20	0,035
16	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	4,000	255,95	1 023,80	0,023
17	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE ti do 15 mm DN do 22 mm	m	10,000	52,77	527,70	0,001
18	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE ti do 15 mm DN do 42 mm	m	4,000	54,43	217,72	0,000
19	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do O 50	m	14,000	17,17	240,38	0,000
20	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	1,000	11,45	11,45	0,000
21	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	22,90	45,80	0,000
22	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	soubor	1,000	242,73	242,73	0,001
23	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	274,78	549,56	0,001
24	722260801	Demontáž vodoměrů do DN 50	kus	2,000	129,38	258,76	0,000
25	722262221	Vodoměr závitový G 1/2 x 80 mm On 1,5 m3/s horizontální kus	kus	2,000	626,28	1 252,56	0,007
26	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	14,000	11,45	160,30	0,003
27	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	14,000	17,17	240,38	0,000
28	722290822	Přemístění vnitrostavební demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,250	1 660,15	415,04	0,000
29	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	Vo	83,227	1,23	102,37	0,000

725 Zdravotnicka - zařizovací předměty**25 199 91****Q.006**

30	7250002	Montáž předstěnového systému	kus	1,000	471,71	471,71	0,000
31	7250003	Předstěnový systém WC + ovl. tlačítko bílá	soub	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
32	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
33	725113123	Montáž klozetových mis	kus	1,000	515,22	515,22	0,001
34	7250001	WC závěsné + sedátko, bílé	kus	1,000	2 460,46	2 460,46	0,000
35	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	108,77	108,77	0,000
36	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,000	572,47	572,47	0,003
37	7251012	Umyvadlo kal.; bílé	soub	1,000	721,31	721,31	0,000
38	725220842	Demontáž sprchového koutu	soubor	1,000	171,74	171,74	0,000
57	725249101	Montáž sprchové vaničky	soubor	1,000	629,71	629,71	0,001
58	7250006	Sprchová vanička 1/4kruh 800mm	soub	1,000	3 528,68	3 528,68	0,000
59	725249103	Montáž koutu sprchového	soubor	1,000	858,70	858,70	0,000
60	7250009	Sprchový kout	soub	1,000	5 293,01	5 293,01	0,000
41	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	114,49	114,49	0,000
42	725590812	Přemístění vnitrostavební demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,200	1 488,41	297,68	0,000
43	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	4,000	85,87	343,48	0,000
44	7251001	Ventil rohový 1/2" + přípolovací thadčky	kus	4,000	75,57	302,28	0,000
45	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 14	or	3,000	62,97	188,91	0,000
46	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	1,000	131,87	131,67	0,000
47	7251002	Baterie umyvadlová stol páková	kus	1,000	1 379,64	1 379,64	0,000
48	725841411	Montáž baterie sprchové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
49	7251004	Baterie sprchová nást. páková + příslušenství	kus	1,000	2 176,46	2 176,46	0,000
50	72510055	Baterie dřezová nást. páková	kus	1,000	1 877,57	1 877,57	0,000
51	7258414123	Montáž baterie dřezové	kus	1,000	171,74	171,74	0,000
52	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	321,087	0,25	80,27	0,000

OST Ostatní 2 862,340,000

001 Ostatní 2 862,340,0011

53	001	Nepředvídané práce	kt	1,000	572,47	572,47	0,000
54	001	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kt	1,000	1 144,93	1 144,93	0,000
55	001	SVORKY PRO PŘIPOJENÍ ZEMNĚNÍ	kt	1,000	572,47	572,47	0,000
56	001	Ekologická likvidace zařizovacích předmětů a rozvodů	kt	1,000	572,47	572,47	0,000

Celkem 40 244,17 0,079

RYC, LIST ROZPOCTU

Název stavby	ROZPOČET	JKSO	
Název objektu	Rekonstrukce bytových jader v SD JÁDRO č.la, lb ROZŠÍŘENO - D1.2.4 Vnitřní rozvody plynu	EČO	
		Místo	Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Rečkovice
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant	Ing. Petr Poláček		
Zhologitel	SYNER Morava, a.s.	63493675	CZ63493675
Zpracoval	Ing. Petr Poláček		
Rozpočet číslo		Dne	
		292.201	
Měrné a účelové jednotky			
Počet	Náklady / 1 mj.	Počet	Náklady / 1 mj.
0	0,00	0	0,00
Rozpočtové náklady v CZK			
A Základní rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Náklady na umístění stavby	
1 HSV Dodávky 0,00	8 Práce přesčas 0,00	13 Zařízení(staveniště 0,00	
2 Montáž 0,00		14 Projektové práce 0,00	
3 PSV Dodávky	9 Bezpevné padl.	15 Územní vlivy	
4 Montáž 5 857,83	0,00		
5 "M" Dodávky 0,00	10 Kulluml památka 0,00		
5 Montáž 0,00			
7 ZRN (f. 1.6) 5 857,83	12 DN (f. 8-11)	19 VRN (f. 13.18)	0,00
20 HZS	21 Kompl. činnost 0,00	22 Ostril náklady	400,72
Projektant, Zhotovitel, Objednatel		D Celkem bez DPH	6 258,65
		DPH % Základ dané DPH celkem	
		, snížená 15,0 0,00 0,00	
		základní 21,0 6 258,55 1 314,30	
		Cena s DPH	
		E Přípočty a odpočty	
		Dodá zadavatelem	0,00
		Klouzavá doložka	

ROZPOČET**Stavba: ROZPOČET****Objekt: Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.1e, 1b ROZŠÍŘENO - D1.2.4 Vnitřní rozvody plynu**

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER **Morava**, a.s.

Místo: Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Rečkovice

Zpracoval: Ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV**5 857,830,029****723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod****5 511,490,028**

1	723111203	Potrubí ocelové závitové čemé bezešvé svařované běžné DN 20	m	5,500	343,48	1 889,14	0,010
2	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované do DN 25	m	5,500	32,86	180,73	0,001
3	723150365	Chráníčka D 38)(2,6 mm	m	5,000	228,99	1 144,95	0,013
4	723160204	Oprava přípojka k plynoměru spojuvané na závit bez ochozu G 1	soubor	1,000	973,19	973,19	0,003
5	723160804	Demontáž přípojka k plynoměru na závit bez ochozu G 1	pár	1,000	87,36	87,36	0,000
6	723190251	Výpusky plynovodní vedení a upevnění DN 15	kus	1,000	228,99	228,99	0,000
7	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s kouli DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	208,15	208,15	0,000
8	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s kouli DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	286,92	573,84	0,001
9	723290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m	t	0,100	1 660,15	166,02	0,000
10	998723201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	49,682	1,19	59,12	0,000

783 Dokončovací práce - nátěry**346,34****0,001**

11	783425422	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší matný povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m	5,500	62,97	346,34	0,001
----	-----------	--	---	-------	-------	--------	-------

OST Ostatní**400,72****0,000****001 Ostatní****400,72****0,000**

12	0012	Nepředvídané práce	kpt	1,000	286,23	286,23	0,000
13	0018	Revize plynovodu, spotřebiče	kpt	1,000	114,49	114,49	0,000

Celkem**6 258,55****0,029**

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	ROZPOČET	JKSO	
Název objektu	Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.1a, 1b, 2- 01.24 Vnitřní rozvody plynu	EČO	
Objednatel		Místo	Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno
Projektant	Ing. Petr Poláček	IČ	Řečkovice DIČ
Zhotovitel	SYNER Morava, a.s.		
Zpracoval	Ing. Petr Poláček		
	Rozpočet číslo	Dne	
	_____		292.2016

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
OJ	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1 HSV	Dodávky	0,00		8 Práce přesčas	0,00
2	Montáž	0,00		9 Bez pevné padl,	0,00
3 PSV	Dodávky			10 Kulturní památka	0,00
4	Montáž	4 044,58	11		0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			
6	Montáž	0,00			
7 ZRN (ř. 1.6)		4 044,58	12 DN (ř. 8-11) 21		
20 HZS			Kompt. činnost		0,00
				13 Zařízení staveniště	0,00
				14 Projektové práce	0,00
				15 Ozemní vlivy	0,00
				16 Provozní vlivy	0,00
				17 Jiné VRN	0,00
				18 VRN z rozpočtu	0,00
				19 VRN (ř. 13-18)	0,00
				22 Ostatní náklady	400,72
				D Celkem bez DPH	4 445,30
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				DPH	
				snížená 15,0	0,00
				základní 21,0	4 445,30
				Cena s DPH	5 378,81
				E Přípočty a odpočty	
				Dodávatel	0,00
				Klouzavá doložka	0,00
				Zvýhodnění	0,00

ROZPOČET**Stavba: ROZPOČET****Objekt: Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.1a, 1b, 2- D1.2.4 Vnitřní rozvody plynu**

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Novoměstská 23-41, Novoměstská 7, Brno Řečkovice

Zpracoval: Mg. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV**4 044,58 0,014****723 Zdravotechnika vnitřní plynovod****3 824,18 0**

1	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	3,500	343,48	1 202,18	0,006
2	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované do ON 25	m	3,500	32,86	115,01	0,000
3	723150365	Chráníčka D 38x2,6 mm	m	1,000	228,99	228,99	0,003
4	723160204	Oprava přípojka k plynoměru s pojované na závit bez ochozu G 1	soubor	1,000	973,19	973,19	0,003
5	723160804	Demontáž přípojka k plynoměru na závit bez ochozu G 1	pár	1,000	87,36	87,36	0,000
6	723190251	Výpusky plynovodní vedení a upevnění DN 15	kus	1,000	228,99	228,99	0,000
7	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s koulí RADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	208,15	208,15	0,000
8	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	286,92	573,84	0,001
9	723290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m	t	0,100	1 660,15	166,02	0,000
10	998723201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	33,992	1,19	40,45	0,000

783 Dokončovací práce - nátěry**220,40 0,000**

11	783425422	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší matný povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m	3,500	62,97	220,40	0,000
----	-----------	---	---	-------	-------	--------	-------

OST Ostatní**400,72 0,000****001 Ostatní****400,72 0,000**

12	001	Nepředvídané práce	křt	1,000	286,23	286,23	0,000
13	001	Revize plynovodu, spotřebiče	křt	1,000	114,49	114,49	0,000

Celkem**4 445,30 0,014**

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby		JKSO	
Název objektu	Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.3 - D1.2.4 Vnitřní rozvody plynu	ECO	
Objednatel		Místo	Novoměstská 9, Brno Řečkovice
I	Ing. Petr Poláček	IČ	
Projektant	SYNER Morava,	DIČ	
Zhotovitel	a.s. Ing. Petr Poláček		
Zpracoval		Dne	
	Rozpočet číslo		

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady/ 1 mj.	Počet	Náklady/ 1 mj.	Počet	Náklady/ 1 mj.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Nákl na umístění stavby	
1 HSV	Dodávky 0,00	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné pudl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3 PSV	Dodávky ..	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní výk 0,00
4	Montáž 5 857,83			16	Provozní výk 0,00
5 "M"	Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN zopru 0,00
7 ZRN (ř.1.6)	5 857,83	12 DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř.13-18) 0,00
20 HZS		21	Kompt. činnost 0,00	22	Činnosti 400,72
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 6 258,55 DPH % Základ daně DPH celkem snížená 15,0 0,00 0,00 základní 21,0 6 258,55 1 314,30 Cena s DPH	
				E Přípočty a odpočty Dodávatel 0,00 Klouzavá položka	

ROZPOČET**Stavba: ROZPOČET****Objekt: Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.3 - 01.2.4 Vnitřní rozvody plynu**

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Novoměstská 9, Brno Řečkovice

Zpracoval: Ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV**5 857,830,029****723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod****5 511,490,028**

1	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	5,500	343,48	1 889,14	0,010
2	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované do ON 25	m	5,500	32,86	180,73	0,001
3	723150365	Chráníčka D 38x2,6 mm	m	5,000	228,99	1 144,95	0,013
4	723160204	Oprava přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1	soubor	1,000	973,19	973,19	0,003
5	723160804	Demontáž přípojka k plynoměru na závit bez ochozu G 1	pár	1,000	87,36	87,36	0,000
6	723190251	Výpusťky plynovodní vedení a upevnění DN 15	kus	1,000	228,99	228,99	0,000
7	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	208,15	208,15	0,000
8	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	286,92	573,84	0,001
9	723290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m	t	0,100	1 660,15	166,02	0,000
10	998723201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	49,682	1,19	59,12	0,000

783 Dokončovací práce - nátěry**346,34****0.001**

11	783425422	Nátěry syntetické potrubí do ON 50 barva dražší matný povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m	5,500	62,97	346,34	0,001
----	-----------	---	---	-------	-------	--------	-------

OST Ostatní**400,72****0,000****001 Ostatní****400.72****0,000**

12	001	Nepředvídané práce	kp	1,000	286,23	286,23	0,000
13	001	Revize plynovodu, s potřeby	-	1,000	114,49	114,49	0,000

Celkem**6 258,55****0,029**

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	ROZPOČET	JKSO	
Název objektu	Rekonstrukce bytových Jader v BO JÁDRO č.4 - D1.2.4 Vnitřní rozvody plynu	EČO	
		Místo	Žitná 7, Brno Řečkovice
		IČ	DIČ
Objednatel			
Projektant	Ing. Petr Poláček		
Zhotovitel	SYNER Morava, a.s.	63493675	CZ63493675
Zpracoval	Ing. Petr Poláček		
	Rozpočet číslo	Dne	
		29.2.2016	
Měrné a účelové jednotky			
Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00
Rozpočtové náklady v CZK			
A Základní rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C 'Náklady na umístění stavby	
1 HSV Dodávky 0,00	8 Práce přesčas	13 Zařízení staveniště	
2 Montáž 0,00	0,00	0,00	
3 PSV Dodávky	9 Bez pevné podl.	14 Projektové práce	
4 Montáž 5182,84	0,00	0,00	
5 "M" Dodávky 0,00	10 Kulturní památka	15 Územní vlivy	
6 Montáž 0,00			
7 ZRN {ř.1-6} 5 182,84	12 ON (ř. 8-11)	19 VRN (ř.13-181)	0,00
20 HZS	21 Kampf. činnost 0,00	22 Ostatní náklady	400,72
Projektant, Zhotovitel, Objednatel		D Celkem bez DPH	5 583,56
		DPH	ok Základ daně DPH celkem
		snižovaná 15,0	0,00 0,00
		základní 21,0	5 583,56 1 172,55
		Cena s DPH	
		E Přípočty a odpočty	
		Dodá zadavatel	
		0,00	
		Klouzavá doložka	

ROZPOČET**Stavba: ROZPOČET****Objekt: Rekonstrukce bytových jader v BD JÁDRO č.4 - D1.2.4 Vnitřní rozvody plynu**

Objednatel:

Zhotovitel: SYNER Morava, a.s.

Místo: Žitná 7, Brno Rečkovice

Zpracoval: ing. Petr Poláček

Datum: 29.2.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV 5182,84 0,024

723 Zdravotnicka vnitřní plynovod 4 899,47 0,024

1	723111203	Potrubí ocelové závitově černé bežešvé svařované běžné DN 20	m	4,500	343,48	1 545,66	0,008
2	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitově svařované do DN 25	m	4,500	32,86	147,87	0,000
3	723150365	Chránička D 38x2,6 mm	m	4,000	228,99	915,96	0,010
4	723160204	Oprava přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1	soubor	1,000	973,19	973,19	0,003
5	723160804	Demontáž přípojka k plynoměru na závit bez ochozu G 1	pár	1,000	87,36	87,36	0,000
6	723190251	Výpusťky plynovodní vedení a upevnění ON 15	kus	1,000	228,99	228,99	0,000
7	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	208,15	208,15	0,000
8	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	286,92	573,84	0,001
0	723290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m	t	0,100	1 660,15	166,02	0,000
10	998723201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	44,057	1,19	52,43	0,000

783 Dokončovací práce - nátěry 283,37 0,000

11	783425422	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší matný povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m	4,500	62,97	283,37	0,000
----	-----------	--	---	-------	-------	--------	-------

OST Ostatní 400,72 0,000

001 Ostatní 400,72 0,000

12	001	Nepředvídané práce	kpt	1,000	286,23	286,23	0,000
13	001	Revize plynovodu, spotřebiče	kpt	1,000	114,49	114,49	0,000

Celkem 5 583,56 0,024

Rozpočet R-laroz, Ibroz-S / V

Stavba:	Rekonstrukce bytových jader v bytových domech Novoměstská 23.41, Brno Řečkovice	Rozpočet R-1aroz, 1broz-S / V
Investor:	Statutární město Brno, Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora	D1.2.2 - Vzduchotechnika

Pozice	I+lážev poEažkymnožství	cenatai .1Kč	Celkem (Kč)
	Rozpočet pro 1 bytové jádro C". la rozšířené, lb rozšířené - se sprchou nebo s vanou		
1.01	Recirkulační nerezová podslavná kuchyňská digestoř (instalace pod skříňku), s vlastním osvětlením 1x40W, ventilátorem, tři stupně výkonu, nerezové tukové filtry, rozměry 600x485x140 mm ; 148-181 m3/h ; Pcelkem = 155W/ 230V / 50Hz (osvětlení 40W, motor 115W), uhlíkový filtr	3 663,78	3 663,78
1.02	Nástěnný tříotáčkový radiální ventilátor o vzduchovém výkonu 30/60/100 m3/h ; vč. ventilátorového dílu s čelním interiérovým dílem a filtrem, interiérové instalační skříňky s těsnou zpětnou klapkou ; P=4,9/10,5/36,5 W / 230V/50Hz ; dp= 60 Pa (při 100m3/h) ; 24 / 35 / 44 dB(A) ; vč. zhotovení prostupu příčkou	1 831,89	1 831,89
1.03,1.04	Dvouprostorový dvouláčkový radiální ventilátor pro umístění pod omítku do instalačních šachet podhledů, příček o vzduchovém výkonu 30/100 m3/h ; vč. ventilátorového dílu s čelním interiérovým dílem a filtrem, podomítkové instalační skříňky s těsnou zpětnou klapkou s bočním nebo zadním výdechem, sadou pro odvětrání druhého prostoru, s časovým, intervalovým a inverzním nastavením ; P=4,9//36,5 W / 230V / 50Hz ; dp=60 Pa (při 100m3/h) , 24 / 44 dB(A) ; vč. zhotovení prostupu příčkou	4 577,43	4 577,43
1.07	Větrací mřížka kruhová plast d 32, bílá ; vč. zhotovení prostupů příčkou	412,17	824,34
	Zhotovení odbočky na svislém potrubí, odbočka max 0,5 m2	457,97	915,94
	Pozinkované SP1RO potrubí sk.1		
	d 80 vč. lks oblouk	235,86	1 061,37
	Pozinkované čtyřhranné potrubí sk.1		
	asymetrický přechod 200x50 / d80	790,00	790,00
	Požární izolace 30 min, na kruhové potrubí tl. 40 mm s Al polepem	1 836,47	183,65
	Potrubí ohebné nehořlavé Ø80 , vč. zhotovení prostupu	354,93	709,86
	Spolovač, těsnící, montážní materiál	320,58	320,58
	Odkoušení zařízení	228,99	686,97
	Doprava materiálu, přesun hmot 6% z cen VZT	933,94	933,94
	Cena celkem bez DPH:		1 649,75

POZNÁMKY:

Všechny položky uvedeny bez DPH.

Všechny položky uvedeny včetně montáže, dopravy na stavbu, dopravy na stavbě, zprovoznění, potřebných úkonů a pomocného materiálu. Uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodavatel ověří kompletnost výpisu materiálu dle projektové dokumentace. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Jev zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji přezkontrolovat a uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a náměty zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

V případě ojedinělého použití obchodních názvů ve speciifikacích PSV se jedná o pouze o příklady kvalitativního (technického) standardu provedení (výrobku, materiálu), nikterak neznemožňují 1c1 (neomezujících použití f jiných lwalitativně i technicky obdobných (srovnatelných) řešení.

Utěsnění prostupů VZT potrubí požárními stropy je dodávkou stavby.

Vedl/Mol/ vybaveny těsnou zpětnou klapkou pro odvětrání kuchyně i kygleruckého zařízení do jednoho společného odtahového potrubí

Rozpočet R-la,lb,2-5 / V

Stavba:	Rekonstrukce bytových jader v bytových domech Novoměstská 23.41, Brno Řečkovice	Rozpočet R-1a,1b,2-S / V
Investor:	Statutární město Brno , Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora	D1.2.2 - Vzduchotechnika

Pozice	Název položky	14rtJ	ninotsM	cenařN4J řKčj	Celkem_
	Rozpočet pro 1 bytové jádro č. la, lb, 2 - se sprchou nebo s vanou				
1.01	Recirkulační nerezová podstavná kuchyňská digestoř (instalace pod skříňku), s vlastním osvětlením 1x40W, ventilátorem, tři stupně výkonu, nerezové tukové filtry, rozměry 600x485x140 mm ;148-181 m3/h ; Pcelkem = 155W/ 230V/ 50Hz (osvětlení 40W, motor 115W), uhlíkový filtr	ks	1	3 663,78	3 663,78
1.02	Nástěnný tříotáčkový radiální ventilátor o vzduchovém výkonu 30/60/100 m3/h ; vč. ventilátorového dílu s čelním interiérovým dílem a filtrem, interiérové instalační skříňky s těsnou zpětnou klapkou ; P=4,9/10,5/36,5 W / 230V / 50Hz ; dp= 60 Pa (při 100m3/h) ; 24 / 35 / 44 dB(A) ; vč. zholovení prostupu příčkou	ks	1	1831,89	1831,89
1.03,1.04	Ovouprostorový dvouotáčkový radiální ventilátor pro umístění pod omítku do instalačních šachet, podhledů, přiček o vzduchovém výkonu 30/100 m3/h ; vč. ventilátorového dílu s čelním interiérovým dílem a filtrem, podomílkově instalační skříňky s těsnou zpětnou klapkou s bočním nebo zadním výdechem, sadou pro odvětrání druhého prostoru, s časovým, intervalovým a inverzním nastavením ; P=4,91/36,5 W / 230V / 50Hz ; dp= 60 Pa (při 100m3/h) ; 24 / 44 dB(A) ; vč. zhotovení prostupu příčkou	ks	1	4 577,43	4 577,43
1.07	Větrací mřížka kruhová plast d 32, bílá ; vč. zhotovení prostupů příčkou	ks	2	412,17	824,34
	Zhotovení odbočky na svislém potrubí, odbočka max 0,5 m2	ks	2	457,97	915,94
	Pozinkované SNR° potrubí sk.1				
	d 80	m	0,3	235,86	70,76
	Pozinkované čtyřhranné potrubí sk.1				
	asymetrický přechod 200x50 / d80	ks	1	790,00	790,00
	Požární izolace 30 min, na kruhové potrubíř. 40 mm s Al polepem	m2	0,1	1 836,47	183,65
	Potrubí ohebné nehořlavé Ø80 , vč. zhotovení prostupu	m	2	354,93	709,86
	Spojovací, těsnicí, montážní materiál	kpl	1	320,58	320,58
	Odzkoušení zařízení	kpl	3	228,99	686,97
	Doprava materiálů, přesun hmot 6% z cen VZT	kpl	1	874,51	874,51
	Cena celkem bez P •				15 449,71

POZNÁMKY:

Všechny položky uvedeny bez DPH.

Všechny položky uvedeny včetně montáže, dopravy na stavbu, dopravy na stavbě, zprovoznění, potřebných úkonů a pomocného materiálu. Uvedený montážní materiál obsahuje základní položky Dodavatel ověří kompletnost výpisu materiálu dle projektové dokumentace. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Jev zájmu zhotovitele jako odborné firmy se rádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě; překontrolovat a uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

V případě ojedinělého použití obchodních názvů ve s, oecilikacích PSV se jedná o pouze O příklady kvalitativního (technického) standardu provedení (výrobku, materiálu), nikterak neznemožňuld (neomezující) použití i jiných kvalitativně l technicky obdobných (srovnatelných) řešení.

Utěsnění prostupů VZT potrubí požárními stropy le dodávkou stavby.

Ventilátory vybaveny těsnou zp akar klapkou pro ookieřraikřchyrě ř hygienického zařízení do jednoho společného odtahového potrubí.

Rozpočet R-svislé potrubí

Stavba:	Rekonstrukce bytových jader v bytových domech Novoměstská 23.41, Brno Řečkovice	Rozpočet R-svislé potrubí
Investor:	Statutární město Brno, Městská část Brno-Ikečkovice a Mokrá Hora	D1.2.2 - Vzduchotechnika

Pozice	Název položky	MJ	množství	cena/MJ (Kč)	Celkem (Kč)
	Rozpočet pro bytová jádra č.la (Novoměstská 23-41)				
	Demontáž stávajícího střešního ventilátoru RDD 315/6/6, vč. odvozu	ks	10	1 889,14	18 891,40
	Demontáž stávajícího svislého potrubí Fe/Zn včetně krátkých odboček k hyg. zázemí, ke kuchyni potrubí, vč. Odvozu	m2	192	1 122,03	215 429,76
	Výfuková hlavice SZ815 , pozink	ks	10	2 003,63	20 036,30
	Pozinkované SPIRO potrubí sk.l				
	0315 (prodloužení nad střechou 0,5m)	m	5	1 431,16	7 155,80
	Pozinkované čtyřhranné potrubí sk.l				
	do obvodu 1050 mm	bm	135	1 144,93	154 565,55
	Požární izolace tl. 40 mm s Al polepem požární odolnosti 30 min	m2	142	1 836,47	260 778,74
	Výpustný otvor 1/2° na patě stoupačky pro odvod kondenzátu	ks	10	286,23	2 862,30
	Spojovací, těsnící, montážní materiál	kpl	1	2 862,33	2 862,33
	Nepředvídatelné práce	hod	80	297,68	23 814,40
	Doprava materiálu, přesun hmot 6% z cen VZT	kpl	1	26 895,65	26 895,65
	Rozpočet pro bytová jádra č.lb (Novoměstská 23-41)				
	Demontáž stávajícího střešního ventilátoru ROD 315/6/6, vč. odvozu	ks	10	1 889,14	18 891,40
	Demontáž stávajícího svislého potrubí Fe/Zn včetně krátkých odboček k hyg. zázemí, ke kuchyni potrubí, vč. Odvozu	m2	151	1 122,03	169 426,53
	Výfuková hlavice 015 , pozink	ks	10	2 003,63	20 036,30
	Pozinkované SPIRO potrubí sk.l				
	0315 (prodloužení nad střechou 0,5m)	m	5	1 431,16	7 155,80
	Pozinkované čtyřhranné potrubí sk.l				
	do obvodu 1050 mm	bm	105	1 144,93	120 217,65
	Požární izolace tl. 40 mm s Al polepem požární odolnosti 30 min	m2	111	1 836,47	203 848,17
	Výpustný otvor 1/2" na patě stoupačky pro odvod kondenzátu	ks	10	286,23	2 862,30
	Spojovací, těsnící, montážní materiál	kpl	1	2 862,33	2 862,33
	Nepředvídatelné práce	hod	80	297,68	23 814,40
	Doprava materiálu, přesun hmot 6% z cen VZT	kpl	1	21 418,95	21 418,95
	Rozpočet pro bytová jádra č.2 (Novoměstská 23-41)				
	Demontáž stávajícího střešního ventilátoru RDD 315/6/6, vč. odvozu	ks	10	1 889,14	18 891,40
	Demontáž stávajícího svislého potrubí Fe/Zn včetně krátkých odboček k hyg. zázemí, ke kuchyni potrubí, vč. Odvozu	m2	109	1 122,03	122 301,27
	Výfuková hlavice 2815 , pozink	ks	10	2 003,63	20 036,30
	Pozinkované SPIRO potrubí sk.l				
	0315 (prodloužení nad střechou 0,5m)	m	5	1 431,16	7 155,80
	Pozinkované čtyřhranné potrubí sk.1				
	do obvodu 1050 mm	bm	75	1 144,93	85 869,75
	Požární izolace 4cell. 40 mm s Al polepem požární odolnosti 30 min	m2	79	1 836,47	145 081,13
	Výpustný otvor 1/2° na patě stoupačky pro odvod kondenzátu	ks	10	286,23	2 862,30
	Spojovací, těsnící, montážní materiál	kpl	1	3 663,78	3 663,78
	Nepředvídatelné práce	hod	80	297,68	23 814,40
	Doprava materiálu, přesun hmot 6% z cen VZT	kpl	1	15 880,14	15 880,14

Cena celkem bez OF%	i 769 382,33
---------------------	----------------

POZNÁMKY:

Všechny položky uvedeny bez DPN.

Všechny položky uvedeny včetně montáže, dopravy na stavbu, dopravy na stavbě, zprovoznění, potřebných úkonů a pomocného materiálu. Uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodavatel ověří kompletnost výpisu materiálu dle projektové dokumentace. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Je v zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji přezkontrolovat a uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

V případě ojedinělého použití obchodních názvů ve specifikacích PSV se jedná o pouze o příklady kvalitativního (technického) standardu provedení (výrobku, materiálu), nikterak neznemožňující (neomezující) použití i jiných kvalitativně i technicky obdobných (srovnatelných) řešení.

Utěsnění prostupů VZT potrubí požárními stropy je dodávkou stavby.

Ventilátor: vybavený těsnou zpětnou klapkou pro odvětrání kuchyně i hygienického zařízení do jednoho společného odtahového potrubí.

Rozpočet R-nástavba		
Stavba:	Rekonstrukce bytových jader v bytových domech Novoměstská 23-41, Brno Řečkovice	Rozpočet R-nástavba
Investor:	Statutární město Brno, Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora	D1.2.2 - Vzduchotechnika

Pozice	Název položky	MJ	množství	cena/MJ Kč	Celkem [Kč]
	Rozpočet pro nástavbu				
	Demontáž stávajících vyústek vč. odvozu	ks	150	824,35	123 652,50
	Recirkulační nerezová podstavná kuchyňská digestoř (instalace pod skříňku), s vlastním osvětlením 1x40W, ventilátorem, tři stupně výkonu, nerezové tukové filtry, rozměry 600x485x140 mm ; 148-181 m3/h ; Pcelkem = 155W / 230V / 50Hz (osvětlení 40W, motor 115W), uhlíkový filtr ; vč. demontáže stávající digestoře a dopojovacího potrubí	ks	50	3 663,78	183 189,00
	Nástěnný tříotáčkový radiální ventilátor o vzduchovém výkonu 30/60/100 m3/h ; vč. ventilátorového dílu s čelním interiérovým dílem a filtrem, interiérové instalační skříňky s těsnou zpětnou klapkou ; P=4,9/10,5/36,5 W / 230V / 50Hz ; dp= 60 Pa (při 100m3/h) ; 24 / 35 / 44 dB(A) ; vč. zaslepení stávající odbočky a napojení ventilátoru na potrubí	ks	50	1 831,89	91 594,50
	Nástěnný dvouotáčkový radiální ventilátor o vzduchovém výkonu 30/100 m3/h ; vč. ventilátorového dílu s čelním interiérovým dílem a filtrem, interiérové instalační skříňky s těsnou zpětnou klapkou, s časovým, intervalovým a inverzním nastavením ; P=4,9/36,5 W / 230V / 50Hz ; dp= 60 Pa (při 100m3/h) ; 24 / 44 dB(A) ; vč. zaslepení stávající odbočky a napojení ventilátoru na potrubí	ks	50	4 577,43	228 871,50
	Nástěnný dvouotáčkový radiální ventilátor o vzduchovém výkonu 30/60 m3/h ; vč. ventilátorového dílu s čelním interiérovým dílem a filtrem, interiérové instalační skříňky s těsnou zpětnou klapkou, s časovým, intervalovým a inverzním nastavením ; P=4,9/10,5 W / 230V / 50Hz ; dp= 150 Pa (při 60m3/h) ; 24 / 44 dB(A) ; vč. zaslepení stávající odbočky a napojení ventilátoru na potrubí	ks	50	4 577,43	228 871,50
	Odkoušení zařízení	kpl	200	228,99	45 798,00
	Doprava materiálu, přesun hmot 6% z cen VZT	kpt	1	43 951,59	43 951,59
	Cena celkem bez CPU;				945 928,59

POZNÁMKY:

Všechny položky uvedeny bez DPH.

Všechny položky uvedeny včetně montáže, dopravy na stavbu, dopravy na stavbě, zprovoznění, potřebných úkonů a pomocného materiálu. Uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodavatel ověří kompletnost výpisu materiálu dle projektové dokumentace. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovala všechny předpisy, které se na ně vztahují. Je v zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji přezkontrolovat uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

V případě jediného použítli obchodních názvů ve specifikacích PSV se jedná o pouze o příklady kvalitativního (technického) standardu provedení (výrobku, materiálu), nikterak neznemožňující (neomezující) použití jiných kvalitativně i technicky obdobných (srovnatelných) řešení.

Utěsnění prostupů VZT potrubí požávkami stropy je dodávkou stavby.

Ventilátory vybaveny těsnou zpětnou klapkou pro odvětrání kuchyně i hygienického zařízení do jednoho společného odtahového potrubí.

Rozpočet R-lallov-S / V		
Stavba:	Rekonstrukce bytových jader v bytových domech Novoměstská 23.41, Brno Řečkovice	Rozpočet R-1 allov-S / V
Investor:	Statutární město Brno, Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora	D1,2,2 - Vzduchotechnika ..

Pozice	Název položky	Md	rozčet [Kč]	Celkem [Kč]
	Rozpočet pro 1 bytové jádro č. 1a (Novoměstská 7) - se sprchou nebo s vanou			
	Demontáž stávajících Fe/Zn krátké odbočky ke kuchyni, celkem cca 0,5 m ² , vč. odvozu, zasklení vzniklých otvorů pozinkovaným plechem	kpl	1	160,29
	1.01ks Recirkulační nerezová podstavná kuchyňská digestoř (instalace pod skříňku), s vlastním osvětlením 1 x40W, ventilátorem, tři stupně výkonu, nerezové tukové nátrhy, rozměry 600x485x140 mm ;148-181 m ³ /h ; Pcelkem = 155W 1 230V / 50Hz (osvětlení 40W, motor 115W), uhlíkový filtr		1	3 663,78
1.07	Větrací mřížka kruhová plast d 32, bílá ; vč. zhotovení prostupů příčkou	ks	2	412,17
	Zhotovení odbočky na svislém potrubí, odbočka max 0,5 m ²	ks	2	457,97
	Pozinkované SPIRO potrubí sk.I			
	d 125	m	0,3	455,68
	d 160	m	0,3	538,12
	Pozinkované čtyřhranné potrubí sk.I			
	symetrický přechod 300x70 / d160	ks	1	535,83
	Kovový talířový ventil d125 odvodní vč. zděře	ks	1	1486,12
	Kovový talířový ventil d160 odvodni vč. zděře	ks	1	1486,12
	Požární izolace 30 min, na kruhové a čtyřhranné potrubí tl. 40 mm s Al polepem	m ²	0,4	1 836,47
	Požární obklad EI 30, tl. 25 mm	m ²	3	778,55
	Spojovací, těsnící, montážní materiál	kpt	1	320,58
	Těsná zpětná klapka do potrubí d 160	ks	1	1 127,76
	Těsná zpětná klapka do potrubí d 125	ks	1	1024,71
	Odzkoušení střešního ventilátoru a zaregulování ventilu	kpt	1	686,96
	Doprava materiálu, přesun hmot 6% z cen VZT	kpl	1	795,91
	Cena celkem bez DPH:			16 396,72

POZNAL KY:

Všechny položky uvedeny bez DPH.

Všechny položky uvedeny včetně montáže, dopravy na stavbu, dopravy na stavbě, zprovoznění, potřebných úkonů a pomocného metedálu. Uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodavatel ověří kompletnost výpisu materiálu dle projektové dokumentace. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Je v zájmu zholovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji přezkontrolovat a uvažovat s tím, že Investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyWvaiřd z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci

V případě ojedinělého použití obchodních názvů ve specifikacích PSV se jedná o pouze o příklady kvalitativního (technického) standardu provedení (výrobku, materiálu), nikterak neznemožňující (neomezující) použití i jiných kvalitativně i technicky obdobných (srovnatelných) řešení

Utěsnění prostupů VZT potrubí požámlmi stropy je dodávkou stavby.

Ventilátor, vybavený těsnou zpětnou klapkou pro odvětrání kuchyně i hygienického zařízení do jednoho společného odtahového potrubí.

Rozpočet R-3-5 / V

Stavba:	Rekonstrukce bytových jader v bytových domech Novoměstská 23.41. Brno Řečkovice	Rozpočet R-3-S / V
Investor:	ární město Brno, Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora	D1.2.2 - Vzduchotechnika

SYNER Morava, a.s

: Pozice	Název položky		ořzství	cen	;	Celkem [Kč]
	Rozpočet pro i bytové jádro č. 3 (oviněs s 9) - se sprchou nebo s vanou					
	Demontáž stávajících Fe/Zn krátkých odboček k hyg. zázemí, ke kuchyni, celkem cca 1 m ² , vč. odvozu , zaslepení vzniklých otvorů pozinkovaným plechem	kpl 332,03	1	332,03		
1.01	Recirkulační nerezová podstavná kuchyňská digestoř (instalace pod skříňku), s vlastním osvětlením 1x40W, ventilátorem, tři stupně výkonu, nerezové tukové filtry, rozměry 600x485x140 mm ;148-181 m3/h ; Pcelkem = 155W/ 230V / 50Hz (osvětlení 40W, motor 115W), uhlíkový filtr	ks	1	3 663,78		3 663,78
1.07	Větrací mřížka kruhová plast d 32, bílá ; vč. zhotovení prostupů příčkou	ks	2	412,17		824,34
	Zhotovení odbočky na svislém potrubí, odbočka max 0,5 m2	ks	1	457,97		457,97
	Pozinkované SPIRO potrubí sk.1					
	d 160	m	0,5	778,55		389,28
	Kovový talířový ventil d160 odvodni vč. zděře	ks	1	1 486,12		1 486,12
	Požární izolace 30 min, na kruhové potrubí tl. 40 mm s Al polepem	m2	0,1	503,77		50,38
	Požární obklad EI 30, tl. 25 mm	m2	3	778,55		2 335,65
	Spojovací, těsnící, montážní materiál	kpt	1	320,58		320,58
	Těsná zpětná klapka do potrubí d 160	ks	1	1 127,76		1 127,76
	Odkoušení střechního ventilátoru a zaregulování ventilu	kpl	1	686,96		686,96
	Doprava materiálu, přesun hmot 6% z cen VZT	kpl	1	700,49		700,49
	Cena celkem bez DPH:					12 375,33

POZNÁMKY:

Všechny položky uvedeny bez DPH.

Všechny položky uvedeny včetně montáže, dopravy na stavbu, dopravy na stavbě, zprovoznění, potřebných úkonů a pomocného materiálu. Uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodavatel ověří kompletnost výpisu materiálu dle projektové dokumentace. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Je v zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji i přezkontrolovat uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

V případě ojedinělého použití obchodních názvů ve specifikacích PSV se jedná o "lady kvalitativního (technického) standardu provedení (výrobku, materiálu), nikterak neznemožňující (neomezující) pouz# 1 i jiných kvalitativně i technicky obdobných (srovnatelných) řešení. Utěsnění prostupů VZT potrubí požárními stropy je dodávkou stavby.

Rozpočet R-4-5 / V		
Stavba:	Rekonstrukce bytových jader v bytových domech Novoměstská 23.41, Brno Řečkovice	Rozpočet R-4-S / V
Investor:	Statutární město Brno, Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora	D1.2.2 - Vzduchotechnika

?cizí ce	Název /3°10'		množství	cena/tV/EJ {Kč#	-Celk	Č
	Rozpočet pro 1 bytové jádro Č. 4 (Žitná 7) - se sprchou nebo s vanou					
	Recirkulační nerezová podstavná kuchyňská digestoř (instalace pod skříňku), s vlastním osvětlením 1x40W, ventilátorem, tři stupně výkonu, nerezové tukové filtry, rozměr 1,01ks 600x485x140 mm ; 148-181 m3/h ; P celkem = 155W / 230V / 50Hz (osvětlení 40W, motor 115W), uhlíkový filtr		1	3 663,78		3 663,78
1.02	Nástěnný třítáčkový radiální ventilátor o vzduchovém výkonu 30/60/100 m3/h ; v.č. ventilátorového dílu s čelním interiérovým dílem a filtrem, interiérové instalační skříňky s těsnou zpětnou klapkou ; P=4,9/10,5/36,5 W / 230V / 50Hz ; dp= 60 Pa (při 100m3/h) ; 24 / 35 / 44 dB(A) ; v.č. zhotovení prostupu příčkou	ks	1	1 831,89		1 831,89
1.03,1.04	Dvouprostorový dvouotáčkový radiální ventilátor pro umístění pod omítku do instalačních šachet, podhledů, příček o vzduchovém výkonu 30/100 m3/h ; v.č. ventilátorového dílu s čelním interiérovým dílem a filtrem, podomítkové instalační skříňky s těsnou zpětnou klapkou s bočním nebo zadním výdechem, sadou pro odvětrání druhého prostoru, s časovým, intervalovým a inverzním nastavením ; P=4,9/10,5/36,5 W / 230V / 50Hz ; dp= 60 Pa (při 100m3/h) ; 24 / 44 c113(A) ; v.č. zhotovení prostupu příčkou	ks	1	4 577,43		4 577,43
1.07	Větrací mřížka kruhová plast d 32, bílá ; v.č. zhotovení prostupů příčkou	ks	2	412,17		824,34
	Zhotovení odbočky na svislém potrubí, odbočka max 0,5 m2	ks	2	457,97		915,94
	Pozinkované SPIRO potrubí sk.I					
	d 80	m	0,3	235,86		70,76
	Pozinkované čtyřhranné potrubí sk.I					
	asymetrický přechod 200x50 / d80	ks	1	790,00		790,00
	Požární izolace 30 min, na kruhové potrubí tl. 40 mm s Al polepem	m2	0,1	1 836,47		183,65
	Potrubí ohebné nehořlavé r380 , v.č. zhotovení prostupu	m	2	354,93		709,86
	Spojovací, těsnicí, montážní materiál	kpl	1	320,58		320,58
	Odkoušení zařízení	kpl	3	228,99		686,97
	Doprava materiálu, přesun hmot 6% z cen VZT	kpt	1	874,51		874,51
	Cena celkem bez DPH:					15 449,71

POZNÁMKY:

Všechny položky uvedeny bez DPH.

Všechny položky uvedeny včetně montáže, dopravy na stavbu, dopravy na stavbě, zprovoznění, potřebných úkonů a pomocného materiálu. Uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodavatel ověří kompletnost výpisu materiálu dle projektové dokumentace. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Je v zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji přezkontrolovat a uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

V případě ojedinelého použití obchodních názvu ve specifikacích PSV se jedná o pouze o příklady kvalitativního (technického) standardu provedení (výrobku, materiálu), nikterak neznemožující (neomezující) použití jiných kvalitativně i technicky obdobných (srovnatelných) řešení.

litěsnění prostupů VZT potrubí požárlmi stropy je dodávkou stavby.

VenYátory vybaveny těsnou zpětnou klapkou pro odvětrání kuchyně i hygienického zařízení do jednoho společného odtahového potrubí.

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	REK.BYT. JADER V BO - NOVOMĚSTSKÁ 23-41, BRNO ŘEČKOVICE
Projekt	Vnitřní sil. =vody - BYTOVÉ JÁDRO Ia (b) S VANOU - rozšířená varianta
Investor	Statutární město Brno, ÚMČ Bmo-Řečkovice a Maká Hora
Z. č.	2015-17
A. č.	745_01.2.3.-6
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Vyňuchal
Kontroloval	Ing, Vyňuchal
Datum	30.9.2015
Zpracovatel	BOOS pian a.s. Brno
CÚ	2015
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.

Doprava dodávek (3,6) %	3
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	8,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,03
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0;00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
Procento PM % 1	3
Procento PM % 2	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Dodávka	5 521,65	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	198,78	55,22
Montáž - materiál		9 277,54
Montáž - práce		14 483,56

PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		1 425,67
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Meztsoučet 2	5 720,43	25 241,11
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00

Zadávací náklady celkem 30 962,41

Vedlejší náklady:

GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2 Provozní		0,00
vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady cel		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		30 962,41

Součty odstavců	Materiál	Montáž
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
ROZVADEČ BYTOVÝ - RB	5 521,65	1 129,66
Dodávky	5 521,65	1 129,66
Elektromontáže	9 277,54	13 353,90

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB								
<i>PLASTOVÁ ROZVODNICE NA POVRCH, PLNÉ BÍLÉ DVEŘE</i>								
standartBK080152	ks	1,00	498,04	498,04	0,00	0,00	498,04	498,04
<i>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, 10kA</i>								
standartBM018106 (1-pólový 6A/B)	ks	2,00	155,48	310,96	59,54	119,08	215,02	430,04
standartBM018110 (1-pólový 10A/B)	ks	2,00	139,68	279,36	59,54	119,08	199,22	398,44
standartBM017106 {1-pólový 6A/C)	ks	1,00	155,48	155,48	59,54	59,54	215,02	215,02
standartBM017110 (1-pólový 10A/C)	ks	1,00	139,68	139,68	59,54	59,54	199,22	199,22
standartBM017116 (1-pólový 16A/C)	ks	6,00	143,12	858,72	59,54	357,24	202,66	1 215,96
<i>PROUD. CHRÁNIČ AC, 10kA</i>								
Proudový chránič 25-2-003/AC (standartBC002203)	ks	2,00	1 337,28	2 674,56	122,13	244,26	1 459,41	2 918,82
<i>AKUSTICKÁ SIGNALIZACE</i>								
Zvonek, 230V, na DIN lištu standartBZ926338	ks	1,00	449,96	449,96	59,54	59,54	509,50	509,50
<i>NESPECIFIKOVANÝ MATERIÁL</i>								
Svomice do 6mm ² , ranžír, propojovací lišty, kotvící materiál, kompletace rozvaděče	ks	1,00	154,89	154,89	111,38	111,38	266,27	266,27
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB - celkem				5 521,65		1 129,66		6 651,31
							0 0	0,00
Dodávky								
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB	ks	1,00	5 521,65	5 521,65	1 129,66	1 129,66	6 651,31	6 651,31
Dodávky - celkem				5 521,65		1 129,66		6 651,31
							0,00	0,00
Elektromontáže								
<i>MONTÁŽ ROZVADĚČE</i>								
Bytová rozvodnice RB (do 20kg)	ks	1,00	0,00	0,00	375,54	375,54	375,54	375,54
<i>TRUBKA OHEBNÁ DO BETONU</i>								
1416E d 16 mm	m	3,00	21,41	64,23	18,35	55,05	39,76	119,28
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ DO SÁDROKARTONU</i>								
KP 68 h=60	ks	15,00	29,42	441,30	21,33	319,95	50,75	761,25
KP 68 h=66		1,00	32,06	32,06	21,33	21,33	53,39	53,39

KRABICE ODBOČNÁ DO SÁDROKARTONU

KU68-1902 73x42	ks	5,00	8,24	41,20	45,30	226,50	53,54	267,70	
KOM97 103x50	ks	2,00	36,55	73,10	45,30	90,60	81,85	163,70	
SVORKOVNICE									
S-66 SVORKOVNICE	ks	21,00	23,70	497,70	53,12	1 115,52	76,82	1 613,22	
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54									
8110 117x117x42	ks	8,00	81,39	651,12	48,28	386,24	129,67	1 037,36	
OSAZENI HMOŽDINKY									
HM 6 HMOŽDINKA 6	ks	26,00	0,40		10,40	16,26	422,76	16,66	433,16
HM 8/1 HMOŽDINKA 8/1	ks	12,00	0,69	8,28	16,26	195,12	16,95	203,40	
KABEL SILOVÝ, 1.1(11 .., ; r:F ryc									
CYKY-0 3x1.5 mm ² , pevně	m	5,00	12,94	64,70	25,91	129,55	38,85	194,25	
CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevné	m	24,00	12,88	309,12	25,91	621,84	38,79	930,96	
CYKY-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	33,00	19,69	649,77	25,91	855,03	45,60	1 504,80	
CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	10,00	18,15	181,50	25,91	259,10	44,06	440,60	
ŠNŮRA STŘEDNIIZOLACE KAUČUK									
3x2.5 mm ² standart HO7RN-F - (připojení myčky a trouby)	m	6,00	35,49	212,94	25,91	155,46	61,40	368,40	
SVORKOVNICE "PA"									
Pospojování	ks	1,00	23,70	23,70	53,12	53,12	76,82	76,82	
SVORKA PRO POSPOJENI									
ZSA16 na potrubí	ks	3,00	10,08	30,24	52,71		62,79	188,37	
Cu pás.Z816 20x500x0,5mm	ks	3,00	15,91		47,73	158,13	68,70	38,81	116,43
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ									
CY2,5 Žlutozelený, pevně	m	12,00	4,64	55,68	20,72	248,64	25,36	304,32	
CY4 Žlutozelený, pevně	m	6,00	9,04	54,24	20,72	124,32	29,76	178,56	
OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ A VZT VYPINAČE									
1-pól.vyp.(1) bílá - standart ABB	ks	1,00	135,67	135,67	66,63	66,63	202,30	202,30	
2-pěji vyp,(2) bílé - sto. i(-kil : ABB (provětrání koupelny a WC)	ks	2,00	171,74	343,48	66,63	133,26	238,37	476,74	
6+6 - dvojnásobný schodišťový přepínač, bílé - standart ABB (provětrání kuchyně)	ks	1,00	202,65	202,65	77,25	77,25	279,90	279,90	
Připojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž; řazení 3; bílá - standart ABB	ks	1,00	463,70	463,70	91,71	91,71	555,41	555,41	

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ

16A,230V střední standart ABB	ks	7,00	113,35	793,45	93,51	654,57	206,86	1 448,02
16A,230V nižší standart ABB pro myčku zabudovaná pod kuchyňskou linkou	ks	1,00	74,99	74,99	62,74	62,74	137,73	137,73

SPOLEČNÉ SESTAVY PŘÍSTROJŮ

pětírámeček vodorovně do kuchyně	ks	1,00	88,73	88,73	5,72	5,72	94,45	94,45
jednorámeček do koupelny WC (světlo)	ks	2,00	16,37	32,74	5,72	11,44	22,09	44,18
dvojrámeček vodorovně do koupelny (pračka+sušička)	ks	1,00	34,35	34,35	5,72	5,72	40,07	40,07
jednorámeček mikrovlnka + koupelna - holící strojek (kulma)	ks	1,00	16,37	16,37	5,72	5,72	22,09	22,09
							0,00	0,00

OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA

A - MODUS - bytové přisazené LED 2x48w průměr 370mm (koupelna + chodby)	ks	1,00	652,61	652,61	183,65	183,65	836,26	836,26
B - MODUS - bytové přisazené LED 1x48w průměr 190mm (WC)	ks	2,00	984,64	1 969,28	183,65	367,30	1 168,29	2 336,58
C - MODUS - SB115 - bytové zářivkové nad kuchyňskou linku s vlastním vypínačem 1x15W	ks	1,00	440,80	440,80	183,65	183,65	624,45	624,45
D - MODUS - SB118 - bytové zářivkové nad zrcadlo v koupelně s vlastním vypínačem 1x18W	ks	1,00	432,78	432,78	183,65	183,65	616,43	616,43

HZS + REVIZE A ZKOUŠKY+DOKUMENTACE

Demontaz stavajiciho zarizeni - viz. textovou část	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Vyhledani pripojovaciho mista (v zalivkách a dutinách)	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Napojeni na stavajici zarizeni (v zalivkách a dutinách)	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Montaz	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Príprava ke komplexní zkousce	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Revizní technik	hod	5,00	0,00	0,00	343,48	1 717,40	343,48	1 717,40
Spoluprace s reviz.technikem	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23

Podružný materiál

146,93

0,00

146,93

Elektromontáže - celkem**9277,54****13 353,90****22 631,44**

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	REK.BYT. JADER V 13D - NOVONTĚSTSKÁ 23-41, BRNO ŘEČKOVICE
Projekt	Vnitřní silnoproudé rozvody - BYTOVÉ JÁDRO Ia (b) S VANOU
Investor	<i>Statutární</i> město Brno, ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
Z. č.	2015-17
A. č.	745D1.2.3.-6
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Vyňuchal
Kontroloval	Ing. Vyňuchal
Datum	30.9.2015
Zpracovatel	BOOS pian a.s. Brno
CÚ	2015
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní míry %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
Procento PM% 1	3
Procento PM% 2	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	5 521,65	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	198,78	55,22
Montáž - materiál		9 479,76
Montáž - práce		14 768,57
Mezisoučet 1	5 720,43	24 303,54
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		1 454,90
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	5 720,43	25 758,44
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		31 478,87
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		478,87
Součty odstavců	Materiál	Montáž
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB	5 521,65	1 129,66
Dodávky	5 521,65	1 129,66
Elektromontáže	9 479,76	13 638,91

	3,00	21,41	64,23	18,35	55,05	39,76	119,28
	15,00	29,42	441,30	21,33	319,95	50,75	761,25
ks	1,00	32,06	32,06	21,33	21,33	53,39	53,39

KRABICE ODBOČNÁ DO SÁDROKARTONU

KLI(.1'-, s), ;42	ks	5,00	8,24	41,20	45,30	226,50	53,54	267,70	
KOM97 103x50	ks	2,00	36,55	73,10	45,30	90,60	81,85	163,70	
SVORKOVNICE									
S-66 SVORKOVNICE	ks	21,00	23,70	497,70	53,12	1 115,52	76,82	1 613,22	
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54									
8110 117x117x42	ks	8,00		81,39	51,1	48,28	386,24	129,674	1037,36
OSAZENI HMOŽDINKY									
HM 6 HMOŽDINKA 6	ks	26,00	0,40	10,40	16,26	422,76	16,66	433,16	
HM 8/1 HMOŽDINKA 8/1	ks	12,00	0,69	8,28	16,26	195,12	16,95	203,40,	
KABEL SILOV ,, 'L.), 14CE PVC									
CYKY-0 3x1.5 mm ² , pevně	m	5,00	12,94	64,70	25,91	129,55	38,85	194,25	
CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	29,00	12,88	373,52	25,91	751,39	38,79	1 124,91	
CYKY-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	39,00	19,69	767,91	25,91	1 010,49	45,60	1 778,40	
CYKY-J 5x1 .b , pevně	m	10,00	18,15	181,50	25,91	259,10	44,06	440,60	
ŠNŮRA STŘEDNIIZOLACE KAUČUK									
3x2.5 mm ² standart HO7RN-F - (Opojení myčky a trouby)	m	6,00	35,49	212,94	25,91	155,46	61,40'	368,40	
SVORKOVNICE "PA"									
Pospojování	ks	1,00	23,70	23,70	53,12	53,12	76,82	76,82	
SVORKA PRO POSPOJENĚ									
ZSA16 na potrubí	ks	3,00	10,08	30,24	52,71	158,13	62,79	188,37	
Cu pás.ZS16 20x500x0,5mm	ks	3,00	15,91	47,73	22,90	68,70	38,81	116,43	
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ									
CY2,5 Žlutozelený, pevně	m	12,00	4,64	55,68	20,72	248,64	25,36	304,32	
CY4 Žlutozelený, pevně	m	6,00	9,04	54,24	20,72	124,32	29,76	178,56	
OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ A VZT - VYPINAČE									
1-pól.vyp.(1) bílé - standart ABB	ks	1,00	135,67	135,67	66,63	66,63	202,30	202,30	
2-pól vyp.(2) bílé - standart ABB (provětrání koupelny a WC)	ks	2,00	171,74	343,48	66,63	133,26	238,37	476,74	
6+6 - dvojnásobný schodištvý přepínač, bílé - standart ABB (provětrání kuchyně)	ks	1,00	202,65	202,65	77,25	77,25	279,90	279,90	
Přípojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž; řazení 3; bílá - standart ABB	ks	1,00	463,70	463,70	91,71	91,71	555,41	555,41	

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ

16A,230V střední standart ABB	ks	7,00	113,35	793,45	93,51	654,57	206,86	1 448,02
16A,230V nižší standart ABB pro myčku zabudovaná pod kuchyňskou linkou	ks	1,00	74,99	74,99	62,74	62,74	137,73	137,73
SPOLEČNĚ SESTAVY PŘÍSTROJŮ								
pětirázový: vodovodné a kuchyňské	ks	1,00	88,73	88,73	5,72	5,72	94,45	94,45
je1no! .zíš -?tek knuřlOnv 3 WC (světlo)	ks	2,00	16,37	32,74	5,72	11,44	22,09	44,18
dvojrámeček vodovodně do koupelny (pračka+sušička)	ks	1,00	34,35	34,35	5,72	5,72	40,07	40,07
jednorámeček mikrovlnka + koupelna - holící strojek (kulma)	ks	1,00	16,37	16,37	5,72	5,72	22,09	22,09
							0,00	0,00

OSVĚTLOVALI SOUSTAVA

A - MODUS - bytové přisazené LED 2x48w průměr 370mm (koupelna + chodby)	ks	1,00	652,61	652,61	183,65	183,65	836,26	836,26
B - MODUS - bytové přisazené LED 1x48w průměr 190mm (WC)	ks	2,00	984,64	1 969,28	183,65	367,30	1 168,29	2 336,58
C - MODUS - SB115 - bytové zářivkové nad kuchyňskou linku s vlastním vypínačem 1x15W	ks	1,00	440,80	440,80	183,65	183,65	624,45	624,45
D - MODUS - SB118 - bytové zářivkové nad zrcadlo v koupelně s vlastním vypínačem 1x18W	ks	1,00	432,78	432,78	183,65	183,65	616,43	616,43

HZS + REVIZE A ZKOUŠKY+DOKUMENTACE

Demontáž stávajícího zařízení - viz. textovou část	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Vyhledání připojovacího místa (v zálivkách a dutinách)	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Napojení na stávající zařízení (v zálivkách a dutinách)	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Montáž	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Příprava ke komplexní zkoušce	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Revizní technik	hod	5,00	0,00	0,00	343,48	1 717,40	343,48	1 717,40
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Podružný materiál				166,61			0,00	166,61

Elektromontáže - celkem**9 479,76****13 638,91****23 118,67,**

zev Hodnota
 Nadpis rekapitulace
 Akce
 Projekt
 Investor
Z. č.
 A. Č.
 Smlouva
 Vypracoval
 Kontroloval
 Datum
 Zpracovatel
pian a.s. Brno
CÚ
 Poznámka
v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
 Doprava dodávek (3,6) %

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
REK.BYT. JADER V BD - NOVOMĚSTSKÁ 23-41, BRNO ŘEČKOVICE
Vnitřní silnoproudé roúvody - BYTOVÉ JÁDRO 2 S VANOU
Statutární město Brno, ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
2015-17
74501.2.3:10

Vyňuchat
Ing. Vyňuc
30.9.2015
BOOS

2015

Uvedené ceny jsou

41

Přesun dodávek (1) %	3,60
PPV (1 nebo 6) %	1,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	6,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
Procento PM % 1	3
Procento PM % 2	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Z ac6i náklady		
Dodávka	5 521,65	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	198,78	55,22
Montáž - materiál		10 599,52
Montáž - práce		15 159,50
Mezisosoučet 1	5 720,43	25 814,24
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		1 545,54
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisosoučet 2	5 720,43	27 359,78
Dodav. dokumentace 0,00% z mezosoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezosoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezosoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		33 080,21
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezosoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezosoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB	5 521,65	1 129,66
Dodávky	5 521,65	1 129,66
Elektromontáže	10 599,52	14 029,84

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB <i>PLASTOVÁ ROZVODNICE NA POVRCH, PLNÉ BÍLÉ DVEŘE</i>								
standartBK080152 <i>JISTIC 1-POLOVÝ, 10kA</i>	ks	1,00	498,04	498,04	0,00	0,00	498,04	498,04
standartBM018106 (1-pólový 6A/B)	ks	2,00	155,48	310,96	59,54	119,08	215,02	430,04
standartBM018110 (1-pólový 10A/B)	ks	2,00	139,68	279,36	59,54	119,08	199,22	398,44
standartBM017106 (1-pólový 6A/C)	ks	1,00	155,48	155,48	59,54	59,54	215,02	215,02
standartBM017110 (1-pólový 10A/C)	ks	1,00	139,68	139,68	59,54	59,54	199,22	199,22
standartBM017116 (1-pólový 16A/C) <i>PROUD, CHRÁNIČ AC, 10kA</i>	ks	6,00	143,12	858,72	59,54	357,24	202,66	1 215,96
Proudový chránič 25-2-003/AC (standartBC002203) <i>AKUSTICKÁ SIGNALIZACE</i>	ks	2,00	1 337,28	2 674,56	122,13	244,26	1 459,41	2 918,82
Zvonek,230V,na DIN lištu standartBZ926338 <i>NESPECIFIKOVANÝ MATERIÁL</i>	ks	1,00	449,96	449,96	59,54	59,54	509,50	509,50
Svomice do 6mm ² , ranžír, propojovací lišty, kotvící materiál,kompletace rozvaděče	ks	1,00	154,89	154,89	111,38	111,38	266,27	266,27
ROZVADĚČ BYTOVÝ RB - celkem				5 521,65		1 129,66	0,00	6 651,31
Dodávky								
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB		1,00	5 521,65	5 521,65	1 129,66	1 129,66	6 651,31	6 651,31
Dodávky .,celkem•				5 521,65		1 129,66	0,00	0,00
Elektromontáže <i>MONTÁŽ ROZVADĚČE</i>								
Bytová rozvodnice RB (do 20kg) <i>TRUBKA OHEBNA DO BETONU</i>	ks	1,00	0,00	0,00	375,54	375,54	375,54	375,54
1416E d 16 mm <i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ DO SÁDROKARTONU</i>	m	3,00	21,41	64,23	18,35	55,05	39,76	119,28
68 h=50	ks	15,00	29,42	441,30	21,33	319,95	50,75	761,25
KP 68 h=66	ks	1,00	32,06	32,06	21,33	21,33	53,39	53,39

KRABICE ODBOČNÁ DO SÁDROKARTONU

KI),.z.: < <2 73x42	ks	5,00	8,24	41,20	45,30	226,50	53,54	267,70
KOM97 103x50	ks	2,00	36,55		73,1045,30	90,60	81,85	163,70
SVORKOVNICE								
S-66 SVORKOVNICE	ks	21,00	23,70	497,7053,12		1 115,5276,82		1 613,22
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54								
8110 117x117x42	ks	8,00		81,39651,12	48 ,28	386,24	129,67	1 037,36
OSAZENI HMOŽDINKY								
HM 6 HMOŽDINKA 6	ks	26,00	0,40		10,4016,26	422,76	16,66	433,16
HM 8/1 HMOŽDINKA 8/1	ks	12,00	0,69	8,28	16,26	195,12	16,95	203,40
KABEL SIL OVÝ. IZOLACE PVC								
CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	5,00	12,94	64,70	25,91	129,55	38,85	194,25
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	32,00	12,88	412,16	25,91	829,12	38,79	1 241,28
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	44,00	19,69	866,36	25,91	1 140,0445,60		2 006,40
CYKY-J 5x1.5. pevné	m	10,00	18,15	181,50	25,91	259,10	44,06	440,60
ŠNŮRA STŘEDNÍ. IZOLACE KAUČUK								
3x2.5 mm2 standart HO7RN-F - (připojení myčky a trouby)	m	6,00	35,49	212,94	25,91	155,46	61,40	368,40
SVORKOVNICE "PA"								
Pospojování	ks	1,00	23,70	23,70	53,12	53,12	76,82	76,82
SVORKA PRO POSPOJENI								
ZSA16 na potrubí	ks	3,00	10,08	30,24	52,71	158,13	62,79	188,37
Cu pás2516 20x500x0,5mm	ks	3,00	15,91	47,73	22,90	68,70	38,81	116,43
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ!								
CY2,5 Žlutozelený, pevně	m	12,00	4,64	55,68	20,72	248,64	25,36	304,32
CY4 Žlutozelený, pevně	m	6,00	9,04	54,2420,72		124,32	29,76	178,56
OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ A VZT - VYPÍNAČE								
1-pól.vyp.(1) bílé - standart ABB	ks	1,00	135,67	135,67	66,63	66,63	202,30	202,30
2-pól.vyp.(2) bk% - ...Lás,;, .',;u (provětrání koupelny a WC)	ks	2,00	171,74	343,4866,63		133,26	238,37	476,74
6+6 - dvojnásobný schodišťový prepínač, bílé - standart ABB (provětrání kuchyně)	ks	1,00	202,65	202,65	77,25	77,25	279,90	279,90
Připojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž; řazení 3; bílá - standart ABB	ks	1,00	463,70	463,70	91,71	91,71	555,41	555,41

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ

16A,230V střední standartABB	ks	7,00	113,35	793,45	93,51	654,57	206,86	1 448,02
16A,230V nižší standartABB pro myčku zabudovaná pod kuchyňskou linkou	ks	1,00	74,99	74,99	62,74	62,74	137,73	137,73
SPOLEČNÉ SESTAVY PŘÍSTROJŮ								
pětic.; -, .Wc vodorovně do kuchyně	ks	1,00	88,73	88,73	5,72	5,72	94,45	94,45
jednu,n1:~ do koupelny a WC (světlo)	ks	2,00	16,37	32,74	5,72	11,44	22,09	44,18
dvojrámeček vodorovně do koupelny (pračka+sušička)	ks	1,00	34,35	34,35	5,72	5,72	40,07	40,07
jednorámeček mikrovlnka + koupelna - holící strojek (kulma)	ks	1,00	16,37	16,37	5,72	5,72	22,09	22,09
							0,00	0,00

OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA

A - MODUS - bytové přisazené LED 2x48w průměr 370mm (koupelna + chodby)	ks	1,00	652,61	652,61	183,65	183,65	836,26	836,26
B - MODUS - bytové přisazené LED 1x48w průměr 190mm (WC)	ks	3,00	984,64	2 953,92	183,65	550,95	1 168,29	3 504,87
C - MODUS - SB115 - bytové zářivkové nad kuchyňskou linku s vlastním vypínačem 1x15W	ks	1,00	440,80	440,80	183,65	183,65	624,45	624,45
D - MODUS - SB118 - bytové zářivkové nad zrcadlo v koupelně s vlastním vypínačem 1x18W	ks	1,00	432,78	432,78	183,65	183,65	616,43	616,43

HZS + REVIZE A ZKOUŠKY+DOKUMENTACE

Demontaz stávajícího zařízení - viz. textovou část	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Vyhledání pripojovacího místa (v zálivkách a dutinách)	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Napojení na stávající zařízení (v zálivkách a dutinách)	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Montaz	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Příprava ke komplexní zkoušce	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Revizní technik	hod	5,00	0,00	0,00	343,48	1 717,40	343,48	1 717,40
Spolupráce s reviz.technikem	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Podružný materiál				164,64			0,00	164,64
Elektromontáže i•tetkeM				10 599,52		14 029,84		24 62

Název Hodnota
 Nadpis rekapitulace
 Akce
 Projekt
 Investor
Z. č.
A. Č.
 Smlouva
 Vypracoval
 Kontroloval
 Datum
 Zpracovatel
Brno
CÚ
 Poznámka

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
REK.BYT. JADER V BD - NOVOMĚSTSKÁ 2341, BRNO ŘEČKOV10E
Vnitřní silnoproudě rozvody - BYTOVÉ JÁDRO v nadstavbách 6.+7.NP
Statutární město Brno, t:IMČ Bmo-Rečkovice a Mokrá Hora
2015-17
745 01.2.3.-6

Ing. **Vyňuchal**
Vyriuchai
3119.2015
BOOS pian a.s.

2015

Uvedené ceny jsou v **Kč** a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.

Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
Procento PM % 1	3
Procento PM % 2	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náctacěy		
Dodávka	95 188,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	3 426,77	951,88
Montáž - materiál		0,00
Montáž - práce		227924,50
Mezisoučet 1	98 614,77	228876,38
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		13675,47
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	98 614,77	242551,85
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		341166,62
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2	0,00	0,00 0300 0,00
Provozní viivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2	341 166,62	
Vedlejší náklady celkem		
Kompletační činnost		Materiál Montáž
Náklady celkem	1'''	g3, \$, í" 903,76 4 558,49
Součty odstavců		95 188,00 227 924,50
Specifikace jednoho jádra		
Součet všech jader v 6.+7.NP		

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Mříždem	Cena	Cena celkem
specifikace jeditortojácson							0,00	0,00
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ DO SÁDROKARTONU</i>								
KP 68 h=50	ks	2,00	29,42	58,84	21,33	42,66	50,75	101,50
KP 68 h=66	ks	1,00	32,06	32,06	21,33	21,33	53,39	53,39
<i>KRABICE ODBOČNÁ DO SÁDROKARTONU</i>								
KU68-1902 73x42	ks	2,00	8,24	16,48	45,30	90,60	53,54	107,08
<i>SVORKOVNICE</i>								
S-66 SVORKOVNICE	ks	6,00	23,70	142,20	53,12	318,72	76,82	460,92
<i>KRABICOVÁ ROZVODKA PLÁSTOVÁ, 1P54</i>								
8110 117x117x42	ks	2,00	81,39	162,78	48,28	96,56	129,67	259,34
<i>OSAZENÍ HMOŽDINKY</i>								
HM 6 HMOŽDINKA 6	ks	10,00	0,40	4,00	16,26	162,60	16,66	166,60
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>								
CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	12,00	12,88	154,56	25,91	310,92	38,79	465,48
CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	10,00	18,15	181,50	25,91	259,10	44,06	440,60
<i>OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ A VZT - VYPINAČE</i>								
2-pól.vyp.(2) bílé - standart ABB (provětrání koupelny a WC)	ks	2,00	171,74	343,48	66,63	133,26	238,37	476,74
6+6 - dvojnásobný schodišťový přepínač, bílé - standart ABB (provětrání kuchyně)	ks	1,00	202,65	202,65	77,25	77,25	279,90	279,90
<i>SPOLEČNÉ SESTAVY PŘÍSTROJŮ</i>								
jednorámeček do koupelny, WC a kuchyně	ks	2,00	16,37	32,74	5,72	11,44	22,09	44,18
<i>HZS + REVIZE A ZKOUŠKY=DOKUMENTACE</i>								
Demontazstavajiciho zarizeni - viz. textovou část	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Montaz	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Priprava ke komplexní zkousce	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Revizní technik	hod	3,00	0,00	0,00	343,48	1030,44	343,48	1 030,44
Spoluprace s reviz.technikem	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Podružný materiál				572,47			0,00	572,47
Specifikace jedocits44141Ca- celkem				W,,,				6 462,7
							0,00	0,00
Součet všech jed« v 8.+7.1417								
Specifikace jednoho jádra		50,00	1 903,76	95 188,00	4 558,49	22 792,45	6 462,25	323 112,50
Součet všech jader				8,00				

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zař"
Akce	REK.BYT. JADER V BD - NOVOMĚSTSKÁ 23-41, BRNO ŘEČKOVICE
Projekt	Vnitřní sítnoproude rozvody - BYTOVÉ JÁDRO 3 S VANOU
Investor	Statutární město Brno, ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
Z. Č.	2015-17
A. Č.	745 01.2.3.-12
Smlouva	
Vypracoval	tng. Vynuchal
Kontroloval	ing. Vyňuchat
Datum	30.9.2015
Zpracovatel	BOOS pian
a.s. Brno	
CÚ	2015
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to nerti uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
Procento PM %	3

Název	Hodnota A	Hodnota B
ady		
Dodávka	5 521,65	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	198,78	55,22
Montáž - materiál		8 851,18
Montáž - práce		14 156,29
Mezisoučet 1	5 720,43	23 062,69
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		1 380,45
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	5 720,43	24 443,14
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		30 163,57
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu		0,00
2 Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady,		,30 163,57
	+K	
Součty odstavců		
	Materiál	Montáž
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB	5 521,65	1 129,66
Dodávky	5 521,65	1 129,66
Elektromontáže	8 851,18	13 026,63

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB								
<i>PLASTOVÁ ROZVODNICE NA POVRCH, PLNÉ BÍLÉ DVEŘE</i>								
standart BK080152	ks	1,00	498,04	498,04	0,00	0,00	498,04	498,04
<i>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, 10kA</i>								
standartBM018106 (1-pólový 6A/B)	ks	2,00	155,48	310,96	59,54	119,08	215,02	430,04
standartBM018110 (1-pólový 10A/B)	ks	2,00	139,68	279,36	59,54	119,08	199,22	398,44
standartBM017106 (1-pólový 6A/C)	ks	1,00	155,48	155,48	59,54	59,54	215,02	215,02
standartBM017110 (1-pólový 10A/C)	ks	1,00	139,68	139,68	59,54	59,54	199,22	199,22
standartBM017116 (1-pólový 16A/C)	ks	6,00	143,12	858,72	59,54	357,24	202,66	1 215,96
<i>PROUD. CHRÁNIČ AC, 10kA</i>								
Proudový chránič 25-2-003/AC (standart BC002203)	ks	2,00	1 337,28	2 674,56	122,13	244,26	1 459,41	2 918,82
<i>AKUSTICKÁ SIGNALIZACE</i>								
Zvonek, 230V, na DIN lištu standart BZ926338	ks	1,00	449,96	449,96	59,54	59,54	509,50	509,50
<i>NESPECIFIKOVANÝ MATERIÁL</i>								
Svomice do 6mm ² , ranžír, propojovací lišty, kotvicí materiál, kompletace rozvaděče	ks	1,00	154,89	154,89	111,38	111,38	266,27	266,27
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB - celkem				5 521,65			0,00	0,00
Dodávky								
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB	ks	1,00	5 521,65	5 521,65	1 129,66	1 129,66	6 651,31	6 651,31
Dodávky - celkem				5 521,65		1 129,66	0,00	6 651,31
Elektromontaze								
<i>MONTAZ ROZVADECE</i>								1
Bytová rozvodnice RB (do 20kg)	ks	1,00	0,00	0,00	375,54	375,54	375,54	375,54
<i>TRUBKA OHEBNÁ DO BETONU</i>								
1416E d 16 mm	m	3,00	21,41	64,23	18,35	55,05	39,76	119,28
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ DO SÁ DROKARTONU</i>								
KP 68 iv-50	ks	13,00	29,42	382,46	21,33	277,29	50,75	659,75
KP 68 h=66	ks	1,00	32,06	32,06	21,33	21,33	53,39	53,39

KRABICE ODBOČNÁ DO SÁDROKARTONU

KU68-1902 73x42	ks	4,00	8,24	32,96	45,30	181,20	53,54	214,16
KOM97 103x50	ks	2,00	36,55	73,10	45,30	90,60	81,85	163,70
SVORKOVNICE								
S-66 SVORKOVNICE	ks	21,00	23,70	497,70	53,12	1115,52	76,82	1613,22
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54								
8110 117x117x42	ks	4,00	81,39	325,56	48,28	193,12	129,67	518,68
OSAZENÍ HMOŽDINKY								
HM 6 HMOŽDINKA 6	ks	26,00	0,40	10,40	16,26	422,76	16,66	433,16
HM 8/1 HMOŽDINKA 8/1	ks	12,00	0,69		8,2816,2	195,12.	16,95	203,40
IV /7, ri_ SILOVÝ, IZOLACI: PVC								
CYKY-0 3x1.5 mm2 ,Pevně	m	10,00	12,94	129,40	25,91	259,10	38,85	388,50
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	25,00	12,88	322,00	25,91	647,75	38,79	969,75
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	34,00	19,69	669,46	25,91	880,94	45,60	1 550,40
ŠNŮRA STŘEDM, IZOLACE KAUČUK								
3x2.5 mm2 standart HO7RN-F - (připojení myčky a trouby)	m	6,00	35,49	212,94	25,91	155,46.	61,40	368,40
SVORKOVNICE "PA"								
Pospojování	ks	1,00	23,70	23,70	53,12	53,12	76,82	76,82
SVORKA PRO POSPOJENÍ								
ZSA16 na potrubí	ks	3,00	10,08	30,24	52,71	158,13	62,79	188,37
Cu pás2S16 20x500x0,5mm	ks	3,00	15,91	47,73	22,90	68,70	38,81	116,43
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ								
CY2,5 Žlutozelený, pevně	m	12,00	4,64	55,68	20,72	248,64	25,36	304,32
CY4 Žlutozelený, pevně	m	6,00	9,04	54,24	20,72	124,32	29,76,	178,56
OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ A VZT - VYPINAČE								
1-pól. vyp.(1) bílé - standart ABB	ks	1,00	135,67	135,67	66,63	66,63	202,30 ,	202,30
sériov.přep.(5) bílé - standart ABB	ks	1,00	180,90	180,90.	77,25	77,25	258,15	258,15
tlačítko pro VZT bílé (1-0) - standart ABB	ks	2,00	208,95	417,90	82,40	164,80	291,35.	582,70:
Připojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž; řazení 3; bílá - standart ABB	ks	1,00	463,70	463,70	91,71	91,71	555,41	555,41.

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ

16A,230V střední standart ABB	ks	7,00	113,35	793,45	93,51	654,57	206,86	1 448,02
16A,230V nižší standart ABB pro myčku zabudovaná pod kuchyňskou linkou	ks	1,00	74,99	74,99	62,74	62,74	137,73	137,73

SPOLEČNÉ SESTAVY PŘÍSTROJŮ

čtyřk vodovodně do kuchyně	ks	1,00	88,73	88,73	5,72	5,72	94,45	94,45
jednorá., do koupelny a WC (světlo+VZ)	ks	2,00	16,37	32,74	5,72	11,44	22,09	44,18
dvojrámeček vodovodně do koupelny (pračka+sušička)	ks	1,00	34,35	34,35	5,72	5,72	40,07	40,07
jednorámeček mikrovlnka koupelna - holící strojek (kulma)	ks	1,00	16,37	16,37	5,72	5,72	22,09	22,09
							0,00	0,00

OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA

A - MODUS - bytové přisazené LED 2x48w průměr 370mm (koupelna chodby)	ks	1,00	652,61	652,61	183,65	183,65	836,26	836,26
B - MODUS - bytové přisazené LED 1x48w průměr 190mm (WC)	ks	2,00	984,64	1 969,28	183,65	367,30	1 168,29	2 336,58
C - MODUS - SB115 - bytové zářivkové nad kuchyňskou linku s vlastním vypínačem 1x15W	ks	1,00	440,80	440,80	183,65	183,65	624,45	624,45
D - MODUS - SB118 - bytové zářivkové nad zrcadlo v koupelně s vlastním vypínačem 1x18W	ks	1,00	432,78	432,78	183,65	183,65	616,43	616,43

HZS + REVIZE A ZKOUŠKY+DOKUMENTACE

Demontáž stávajícího zařízení - viz. textovou část	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Vyhledání připojovacího místa (v zálivkách a dutinách)	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Napojení na stávající zařízení (v zálivkách a dutinách)	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Montáž	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Příprava ke komplexní zkoušce	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Revizní technik	hod	5,00	0,00	0,00	343,48	1 717,40	343,48	1 717,40
Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Podružný materiál				144,77			0,00	144,77
Elektrorrontále eMker*				8 851,18		13 026,63		21 877,81

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	REK JADER V BD - NOVOMĚSTSKÁ 23-41, BRNO ŘEČKOVICE
Projekt	Vnitřní sít. rozvody - BYTOVÉ JÁDRO Ia (b) SE SPRCHOU - rozšířená varianta
Investor	Statutární město Brno, ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
Z. č.	2015-17
A. Č.	745_01.2.3.-9
Smlouva	
Vypracoval	Ing. Vyřítichal
Kontroloval	Ing. Vyřuchat
Datum	30.9.2015
Zpracovatel	BOOS pian a.s. Brno
Cú	2015
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.

Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5)%	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční narůst cen 1 %	0,00
Roční narůst cen 2 %	0,00
Procento PM % 1	3
Procento PM % 2	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	5 521,65	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	198,78	55,22
Montáž - materiál		9 226,18
Montáž - práce		14 442,08
Mezisoučet 1	5 720,43	23 723,47
PPV 6,00% z montáže: materiál 4- práce		1 420,10
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	5 720,43	25 143,57
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		30 864,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
;Náklady celkem		30 864,0,4
Součty odstavců	Materiál	~táž
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB	5 521,65	1 129,66
Dodávky	5 521,65	1 129,66
Elektromontáže	9 226,18	13 312,42

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB									
PLASTOVÁ ROZVODNICE NA POVRCH, PLNÉ BILÉ DVEŘE standart BK080152		1,00	498,04	498,04		0,00	0,00	498,04	498,04
JISTIČ 1-PÓLOVÝ, 10kA standart BM018106 (1-pólový 6A/B)	ks	2,00	155,48	310,96		59,54	119,08	215,02	430,04
standart BM018110 (1-pólový 10A/B)	ks	2,00	139,68	279,36		59,54	119,08	199,22	398,44
standart BM017106 (1-pólový 6A/C)	ks	1,00	155,48	155,48		59,54	59,54	215,02	215,02
standart BM017110 (1-pólový 10A/C)	ks	1,00	139,68	139,68		59,54	59,54	199,22	199,22
standart BM017116 (1-pólový 16A/C)	ks	6,00	143,12	858,72		59,54	357,24	202,66	1 215,96
PROUD. CHRÁNIČ AC. 10kA Proudový chránič 25-2-003/AC (standart BC002203)		2,00	1 337,28	2 674,56		122,13	244,26	1 459,41	2 918,82
AKUSTICKÁ SIGNALIZACE Zvonek, 230V, na DIN lištu standart BZ926338		1,00	449,96	449,96		59,54	59,54	509,50	509,50
NESPECIFIKOVANÝ MATERIÁL Svornice do 6mm ² , ranžír, propojovací lišty, kotvící materiál, kompletace rozvaděče	ks	1,00	154,89	154,89		111,38	111,38	266,27	266,27
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB - celkem				5 521,65			1 129,66		6 651,31
Dodávky								0,00	0,00
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB	ks	1,00	5 521,65	5 521,65		1 129,66	1 129,66	6 651,31	6 651,31
Dodávky - celkem								0,00	0,00
Elektromontáže									
MONTÁŽ ROZVADĚČE Bytová rozvodnice RB (do 20kg)	ks	1,00	0,00	0,00		375,54	375,54	375,54	375,54
TRUBKA OHEBNÁ DO BETONU 1416E d 16 mm		300	21,41	64,23		18,35	55,05	39,76	119,28
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ DO SÁDROKARTONU KP 68 h=50	ks	15,00	29,42	441,30		21,33	319,95	50,75	761,25
KP 68 h=66	ks	1,00	32,06	32,06		21,33	21,33	53,39	53,39

KRABICE ODBOČNÁ DO SÁDROKARTONU

KOM97 103x50	ks	5,00	8,24	41,20	45,30	226,50	53,54	267,70
SVORKOVNICE	ks	2,00	36,55	73,10	45,30	90,60	81,85	163,70
SVORKOVNICE	ks	21,00	23,70	497,70	53,12	1 115,52	76,82	1 613,22
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54	ks	8,00	81,39	651,12	48,28	386,24	129,67	1 037, 6
HM 6 HMOŽDINKA 6	ks	26,00	0,40	10,40	16,26	422,76	16,66	433,16
HM 8/1 HMOŽDINKA 8/1	ks	12,00	0,69	8,28	16,26	195,12	16,95	203,40
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-O 3x1.5 mm ² , pevně	m	5,00	12,94	64,70	25,91	129,55	38,85	194,25
CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	24,00	12,88	309,12	25,91	621,84	38,79	930,96
CYKY-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	30,00	19,69	590,70	25,91	777,30	45,60	1 368,00
CYKY-J 5x1.5 ,Pevně	ni	9,00	18,15	163,35	25,91	233,19	44,06	396,54
ŠNŮRA STŘEDNOZOLACE KAUČUK								
3x2.5 mm ² standart HO7RN-F - (Opojení myčky a trouby)	m	6,00	35,49	212,94	25,91	155,46	61,40	368,40
SVORKOVNICE "PA"								
Pospojování	ks	1,00	23,70	23,70	53,12	53,12	76,82	76,82
SVORKA PRO POSPOJENÍ								
ZSA16 na potrubí	ks	3,00	10,08	30,24	52,71	158,13	62,79	188,37
Cu pás.Z516 20x500x0,5mm	ks	3,00	15,91	47,73	22,90	68,70	38,81	116,43
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ								
CY2,5 Žlutozelený, pevně	m	15,00	4,64	69,60	20,72	310,80	25,36	380,40
CY4 Žlutozelený, pevně	m	6,00	9,04	54,24	20,72	124,32	29,76	178,56
OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ A VZT - VYPINAČE								
1-pól.vyp.(1) bílé - standart ABB	ks	1,00	135,67	135,67	66,63	66,63	202,30	202,30
2-pól.vyp.(2) bílé - standart ABB (provětrání koupelny a WC)	ks	2,00	171,74	343,48	66,63	133,26	238,37	476,74
6+6 - dvojnásobný schodišťový přepínač, bílé - standart ABB (provětrání kuchyně)	ks	1,00	202,65	202,65	77,25	77,25	279,90	279,90
Přípojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž; řazení 3; bílá - standart ABB	ks	1,00	463,70	463,70	91,71	91,71	555,41	555,41

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ

16A,230V střední standart ABB	ks	7,00	113,35	793,45	93,51	654,57	206,86	1 448,02
16A,230V nižší standart ABB pro myčku zabudovaná pod kuchyňskou linkou	ks	1,00	74,99	74,99	62,74	62,74	137,73	137,73
SPOLEČNÉ SESTAVY PŘÍSTROJŮ								
pětirámeček vodorovně do kuchyně	ks	1,00	88,73	88,73	5,72	5,72	94,45	94,45
jednorámeček do koupelny a WC (světlo)	ks	2,00	16,37	32,74	5,72	11,44	22,09	44,18
dvojrámeček vodorovně do koupelny (pračka+sušička)	ks	1,00	34,35	34,35	5,72	5,72	40,07	40,07
jednorámeček mikrovlnka + koupelna - holící strojek (kulma)	ks	1,00	16,37	16,37	5,72	5,72	22,09	22,09
							0,00	0,00

OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA

A - MODUS - bytové přisazené LED 2x48w průměr 370mm (koupelna chodby)	ks	1,00	652,61	652,61	183,65	183,65	836,26	836,26
B - MODUS - bytové přisazené LED 1x48w průměr 190mm (WC)	ks	2,00	984,64	1 969,28	183,65	367,30	1 168,29	2 336,58
C - MODUS - SB115 - bytové zářivkově nad kuchyňskou linku s vlastním vypínačem 1x15W	ks	1,00	440,80	440,80	183,65	183,65	624,45	624,45
D - MODUS - SB118 - bytové zářivkově nad zrcadlo v koupelně s vlastním vypínačem 1x18W	ks	1,00	432,78	432,78	183,65	183,65	616,43	616,43

HZS + REVIZE A ZKOUŠKY+DOKUMENTACE

Demontaz stavajiciho zarizeni - viz, textovou část	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Vyhledani pripojovaciho mista (v zálivkách a dutinách)	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Napojeni na stavajici zarizeni (v zálivkách a dutinách)	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Montaz	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Priprava ke komplexní zkousce	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Koordinace postupu prací s ostatními profesemi Revizní technik	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Spoluprace s revizní technikem	hod	5,00	0,00	0,00	343,48	1 717,40	343,48	1 717,40
Podružný materiál	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
				158,87			0,00	158,87

Etekrontontáže - celkerd'**9 226,18****1****22 538,60**

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	REK JADER V SD - NOVOMĚSTSKÁ 23-41, BRNO ŘEČKOVICE
Projekt	Vnitřní síňoproudé rozvody - BYTOVÉ JÁDRO Ia (b) SE SPRCHOU
Investor	Statutární město Brno, ÚNÍČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
Z. Č.	2015-17
A. č.	745 01.2.3.-7

Smlouva	Ing. Vyňuchal
Vypracoval	Ing. Vyňuc
Kontroloval	30.9.2015
Datum	SOOS
Zpracovatel	plan a.s.
CÚ	Brno 2015
Poznámka	

Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.

Doprava dodávek (3,6)	3,60
Přesun dodávek (1) °A)	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) c'A.	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
Procento PM % 1	3
Procento PM % 2	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady_		
Dodávka	5 521,65	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	198,78	55,22
Montáž - materiál		9 718,41
Montáž - práce		15 115,74
Mezisoučet 1	5 720,43	24 889,36
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		1 490,05
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	5 720,43	26 379,41
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		32 099,84
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0.00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		321399M
Součty odstavců	Materiál	Montáž
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB	5 521,65	1 129,66
Dodávky	5 521,65	1 129,66
Elektromontáže	9 718,41	13 986,08

1,00	0,00	0,00	375,54	375,54	375,54	375,54
3,00	21,41	64,23	18,35	55,05	39,76	119,28
15,00	29,42	441,30	21,33	319,95	50,75	761,25
1,00	32,06	32,06	21,33	21,33	53,39	53,39

KRABICE ODBOČNÁ DO SÁDROKARTONU

KU68-1902 73)(4',	ks	5,00	8,24	41,20	45,30	226,50	53,54	267,70
KOM97 103x50	ks	2,00	36,55	73,10	45,30	90,60	81,85	163,70
SVORKOVNICE								
S-66 SVORKOVNICE	ks	21,00	23,70	497,70	53,12	1 115,52	1 613,22	
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, 1P54								
8110 117x117x42	ks	8,00	81,39	651,12	48,28	386,24	129,67	1 037,36
OSAZENÍ HMOŽDINKY								
HM 6 HMOŽDINKA 6	ks	26,00	0,40	10,40	16,26	422,76	16,66	433,16
HM 8/1 HMOŽDINKA 8/1	ks	12,00	0,69		8,2816,26	195,12	16,95	203,40
KABEL SILOVÝ, IZOLA CE PVC								
CYKY-O 3x1.5 mm ² , pevně	m	5,00	12,94	64,70	25,91	129,55	38,85	194,25
CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	29,00	12,88	373,5225,91		751,39	38,79	1 124,91
CYKY-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	51,00	19,69	1 004,19	25,91	1 321,41	45,60	2 325,60
CYKY-J 5x1,5 , pevně	m	9,00	18,15	163,35	25,91	233,191	44,06	396,54
ŠNŮRA STŘEDNÍ IZOLACE KAUČUK								
3x2.5 mm ² standart HO7RN-F - (Opojení myčky a trouby)	m	6,00	35,49	212,9425,91		155,46	61,40	368,40
SVORKOVNICE "PA"								
Pospojování	ks	1,00	23,70	23,70	53,12	53,12	76,82	76,82
SVORKA PRO POSPOJENÍ								
ZSA16 na potrubí	ks	3,00	10,08	30,2452,71		158,13	62,79	188,37
Cu pás.ZS16 20x500x0,5mm	ks	3,00	15,91	47,73	22,90	68,70	38,81	116,43
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ								
CY2,5 Žlutozelený, pevně	m	15,00	4,64	69,60	20,72	310,80	25,36	380,40
CY4 Žlutozelený, pevně	m	6,00	9,04		20,72	54 241,78,56 124,32	29,76	
OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ A VZT - VYPINAČE								
1-pól.vyp.(1) bílé - standart ABB	ks	1,00	135,67	135,67	66,63	66,63	202,30	202,30
2-pól vyp.(2) bílé - standart A! 3i; (provětrání koupelny a WC)	ks	2,00	171,74	343,48	66,63	133,26	238,37	476,74
6+6 - dvojnásobný schodištvový přepínač, bílé - standart ABB (provětrání kuchyně)	ks	1,00	202,65	202,65	77,25	77,25	279,90	279,90
Připojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž; řazení 3; bílá - standart ABB	ks	1,00	463,70	463,70	91,71	91,71	555,41	555,41

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ

16A,230V střední standart ABB	ks	7,00	113,35	793,45	93,51	654,57	206,86	1 448,02
16A,230V nižší standart ABB pro myčku zabudovaná pod kuchyňskou linkou	ks	1,00	74,99	74,99	62,74	62,74	137,73	137,73
SPOLEČNÉ SESTAVY PŘÍSTROJŮ								
péřírám odorovné do kuchyně	ks	1,00	88,73	88,73	5,72	5,72	94,45	94,45
tertriorJ1,:::ek do koupelny a WC (světlo)	ks	2,00	16,37	32,74	5,72	11,44	22,09	44,18
dvojrámeček vodorovně do koupelny (pračka+sušička)	ks	1,00	34,35	34,35	5,72	5,72	40,07	40,07
jednorámeček mikrovlnka + koupelna - holící strojek (kulma)	ks	1,00	16,37	16,37	5,72	5,72	22,09	22,09
							0,00	0,00

OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA

A - MODUS - bytové přisazené LED 2x48w průměr 370mm (koupelna + chodby)	ks	1,00	652,61	652,61	183,65	183,65	836,26	836,26
B - MODUS - bytové přisazené LED 1x48w průměr 190mm (WC)	ks	2,00	984,64	1 969,28	183,65	367,30	1 168,29	2 336,58
C - MODUS - SB115 - bytové zářivkové nad kuchyňskou linku s vlastním vypínačem 1x15W	ks	1,00	440,80	440,80	183,65	183,65	624,45	624,45
D - MODUS - SB118 - bytové zářivkové nad zrcadlo v koupelně s vlastním vypínačem 1 x18W	ks	1,00	432,78	432,78	183,65	183,65	616,43	616,43

HZS + REVIZE A ZKOUŠKY+DOKUMENTACE

Demontaz stavajiciho zarizeni - viz. textovou část	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Vyhledani pripojovaciho místa (v zálivkách a dutinách)	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Napojeni na stavajici zarizeni (v zálivkách a dutinách)	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Montaz	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Priprava ke komplexni zkousce	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Koordinace postupu prati s ostatnimi profesemi	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Revizni technik	hod	5,00	0,00	0,00	343,48	1 717,40	343,48	1 717,40
Spoluprace s reviz.technikem	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Podružný materiál				173,21			0,00	173,21

Elektromontáže - celkem**9 718,41****13 986,08****23 704,49**

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	REKBYT. JADER V SD - NOVOMĚSTSKÁ 23-41, BRNO ŘEČKOV 10E
Projekt	Vnitřní silnoproudé rozvody - BYTOVÉ JÁDRO 2 SE SPRCHOU
Investor	Statutární město Brno, tllVIČ Brno-Řečkovice a Mokra Hora
Z. č.	2015-17
A. Č.	745_D1.2.3.-11
Smlouva	
Vypracoval	tng. Vyřtuchal
Kontroloval	ing. Vyiluctial
Datum	30.9.2015
Zpracovatel	BOOS pian a.s. Srno
Ců	2015
Poznámka	Uvedené ceny Jsou v Kč a nezahmují DPH, pokud to není uvedeno.

Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
Procento PM % 1	3
Procento PM % 2	5

Název	Hodnota A	Hodnota 8
Základní náklady		
Dodávka	5 521,65	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	198,78	55,22
Montáž - materiál		10 532,26
Montáž - práce		15 143,93
Mezisoučet 1	5 720,43	25 731,41
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		1 540,57
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	5 720,43	27 271,98
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		32 992,41
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		32 992,41
Součty odstavců	Materiál	Montáž
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB	5 521,65	1 129,66
Dodávky	5 521,65	1 129,66
Elektromontáže	10 532,26	14 014,27

AKUSTICKÁ SIGNALIZACE

Zvonek,230V,na DIN lištu standart BZ926338

NESPECIFIKOVANÝ MATERIÁL

Svornice do 6mm², ranžir, propojovací lišty, kotvicí materiál, kompletace rozvaděče

ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB - celkem

Dodávky

ROZVADĚČ BYTOVÝ-RB

Dodávky - celkem

Elektromontáže

MONTÁŽ ROZVADĚČE

Bytová rozvodnice RB (do 20kg)

TRUBKA OHEBNÁ DO BETONU

1416E d 16 mm

KRABICE PŘÍSTROJOVÁ DO SÁDROKARTONU

KP 68 11=50

KP 6811=66

0,00, 0,00

1,00 5 521,65 5 521,65 1 129,66 1 129,66, 6 651,31. 6 651,31

1,00 0,00 0,00 375,54 375,54 375,54 375,54

3,00 21,41 64,23 18,35 55,05 39,76 119,28

15,0029,42 441,30 21,33 319,95 50,75 761,25

1,00 32,06 32,06 21,33 21,33 53,39 53,39

KRABICE ODBOČNÁ DO SÁDROKARTONU

KU68-1902 73x42	ks	5,00	8,24	41,20	45,30	226,50'	53,54	267,70
-----------------	----	------	------	-------	-------	---------	-------	--------

KOM97 103x50	ks	2,00	36,55	73,10	45,30	90,60	81,85	163,70
--------------	----	------	-------	-------	-------	-------	-------	--------

SVORKOVNICE

S-66 SVORKOVNICE	ks	21,00	23,70	497,70	53,12		1115,52'76,82'	1613,22
------------------	----	-------	-------	--------	-------	--	----------------	---------

KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54

8110 117x117x42	ks	8,00	81,39	651,12	48,28	386,24'	129,67	1037,36
-----------------	----	------	-------	--------	-------	---------	--------	---------

~~OSAZENÍ~~

HM 6 HMOŽDINKA 6	ks	26,00	0,40	10,40	16,26	422,76	16,66'	433,16
------------------	----	-------	------	-------	-------	--------	--------	--------

HM 8/1 HMOŽDINKA 8/1	ks	12,00	0,69	8,28	16,26	195,12	16,95	203,40
----------------------	----	-------	------	------	-------	--------	-------	--------

~~SLOVOZÁPIS~~

CYKY-O 3x1.5 mm ² , pevně	m	5,00	12,94	64,70	25,91	129,55	38,85	194,25
--------------------------------------	---	------	-------	-------	-------	--------	-------	--------

CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	36,00	12,88	463,68	25,91	932,76	38,79	1 396,44
--------------------------------------	---	-------	-------	--------	-------	--------	-------	----------

CYKY-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	38,00	19,69	748,22	25,91	984,58	45,60	1 732,80
--------------------------------------	---	-------	-------	--------	-------	--------	-------	----------

CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	9,00	18,15	163,35'	25,91	233,19	44,06	396,54
----------------------	---	------	-------	---------	-------	--------	-------	--------

ŠNŮRA STŘEDNIIZOLACE KAUKČUK

3x2.5 mm ² standart HO7RN-F - (Opojení myčky a trouby)	m	6,00	35,49	212,94	25,91	155,46	61,40	368,40
---	---	------	-------	--------	-------	--------	-------	--------

SVORKOVNICE "PA"

Pospojování	ks	1,00	23,70	23,70	53,12	53,12	76,82	76,82
-------------	----	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

~~SVORKOVNICE~~

ZSA16 na potrubí	ks	3,00	10,08	30,24	52,71	158,13	62,79	188,37
------------------	----	------	-------	-------	-------	--------	-------	--------

Cu pás.ZS16 20x500x0,5mm	ks	3,00	15,91	47,73	22,90	68,70	38,81	116,43
--------------------------	----	------	-------	-------	-------	-------	-------	--------

VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ

CY2,5 Žlutozelený, pevně	m	15,00	4,64	69,60	20,72	310,80	25,36	380,40
--------------------------	---	-------	------	-------	-------	--------	-------	--------

CY4 Žlutozelený, pevně	m	6,00	9,04	54,24	20,72	124,32	29,76	178,56
------------------------	---	------	------	-------	-------	--------	-------	--------

OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ A VZT - VYPÍNAČE

1-pól.vyp.(1) bílé - standart ABB	ks	1,00	135,67	135,67	66,63	66,63	202,30	202,30
-----------------------------------	----	------	--------	--------	-------	-------	--------	--------

2-pól.vyp.(2) bílé - st., tri. in t ABB (provětrání koupelny a WC)	ks	2,00	171,74	343,48	66,63	133,26	238,37	476,74
--	----	------	--------	--------	-------	--------	--------	--------

6+8 - dvojnásobný schodišťový přepínač, bílé - standart ABB (provětrání								...
---	--	--	--	--	--	--	--	-----

kuchyně)	ks	1,00	202,65	202,65	77,25	77,25	279,90	279,90
----------	----	------	--------	--------	-------	-------	--------	--------

Přípojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž; řazení								
--	--	--	--	--	--	--	--	--

3; bílá - standart ABB	ks	1,00	463,70	463,70	91,71	91,71	555,41	555,41:
------------------------	----	------	--------	--------	-------	-------	--------	---------

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ

16A,230V střední standart ABB	ks	7,00	113,35	793,45	93,51	654,57	206,86	1 448,02
16A,230V nižší standart ABB pro myčku zabudovaná pod kuchyňskou linkou	ks	1,00	74,99	74,99	62,74	62,74	137,73	137,73
SPOLEČNÉ SESTAVY PŘÍSTROJŮ								
pětirámeček vodorovně do kuchyně	ks	1,00	88,73	88,73	5,72	5,72	94,45	94,45
jednorámeček do koupelny WC (světlo)	ks	2,00	16,37	32,74	5,72	11,44	22,09	44,18
dvojrámeček vodorovně do koupelny (pračka+sušička)	ks	1,00	34,35	34,35	5,72	5,72	40,07	40,07
jednorámeček mikrovlnka + koupelna - holící strojek (kulma)	ks	1,00	16,37	16,37	5,72	5,72	22,09	22,09
							0,00	0,00

OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA

A - MODUS - bytové přisazeně LED 2x48w průměr 370mm (koupelna + chodby)	ks	1,00	652,61	652,61	183,65	183,65	836,26	836,26
8 - MODUS - bytové přisazeně LED 1x48w průměr 190mm (WC)	ks	3,00	984,64	2 953,92	183,65	550,95	1 168,29	3 504,87
C - MODUS - SB115 - bytové zářivkové nad kuchyňskou linku s vlastním vypínačem 1x15W	ks	1,00	440,80	440,80	183,65	183,65	624,45	624,45
D - MODUS - SB118 - bytové zářivkové nad zrcadlo v koupelně s vlastním vypínačem 1x18W	ks	1,00	432,78	432,78	183,65	183,65	616,43	616,43

HZS + REVIZE A ZKOUŠKY+DOKUMENTACE

Demontaz stavajiciho zarizeni - viz. textovou část	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Vyhledani pripojovaciho Mista (v zalivkach a dutinach)	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Napojeni na stavajici zarizeni (v zalivkach a dutinach)	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Montaz	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Priprava ke komplexni zkousce	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Revizní technik	hod	5,00	0,00	0,00	343,48	1 717,40	343,48	1 717,40
Spoluprace s revizechnikem	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Podružný materiál				168,23			0,00	168,23
Elektronióntižo-04élkern				10 532,26		14 014,27		24 546,53

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	REK.BYT. JADER V BD - NOVOMĚSTSKÁ 2341, BRNO ŘE-ČKOVICE
Projekt	Vnitřní silnoproudé rozvody - BYTOVÉ JÁDRO 4 SE SPRCHOU
Investor	Statutární město Brno, ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
Z. č	2015-17
A č	745 D1.13.-15
Smlouva	
Vypracoval	ing.. Vyňuchal
Kontroloval	Ing. Vyňuchal
Datum	30.9.2015
Zpracovatel	BOOS pian a.s. Brno
Cel	2015
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.

Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
Procento PM % 1	3
Procento PM % 2	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	5 521,65	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	198,78	55,22
Montáž - materiál		11 159,52
Montáž - práce		15 261,61
Mezisoučet 1	5 720,43	26 476,35
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		1 585,27
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	5 720,43	28 061,61
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
		0,00
		0,00
		11,10
		0,00

Základní náklady celkem**33 782;04****Vedlejší náklady**

GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2 Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2

Vedejší náklady celkem

Kompletační činnost

Wkiady ce**Součty odstavců**

ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB

Dodávky

Elektromontáže

Materiál Montáž

5 521,65 1 129,66

5 521,65 1 129,66

11 159,52 14 131,95

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB								
<i>PLASTOVÁ ROZVODNICE IVA POVRCH,PLNĚ BÍLÉ DVEŘE</i>								
standartBK080152	ks	1,00	498,04	498,04	0,00	0,00	498,04	498,04
<i>JISTIČ 1-PÓLOVÝ, 10kA</i>								
standartBM018106 (1-pólový 6A/B)	ks	2,00	155,48	310,96	59,54	119,08	215,02	430,04
standartBM018110 (1-pólový 10A/B)	ks	2,00	139,68	279,36	59,54	119,08	199,22	398,44
standartBM017106 (1-pólový 6A/C)	ks	1,00	155,48	155,48	59,54	59,54	215,02	215,02
standartBM017110 (1-pólový 10A/C)	ks	1,00	139,68	139,68	59,54	59,54	199,22	199,22
standartBM017116 (1-pólový 16A/C)	ks	6,00	143,12	858,72	59,54	357,24	202,66	1 215,96
<i>PROUD. CHRÁNIČ AC, 10kA</i>								
Proudový chránič 25-2-003/AC (standartBC002203)	ks	2,00	1 337,28	2 674,56	122,13	244,26	1 459,41	2 918,82
<i>AKUSTICKÁ SIGNALIZACE</i>								
Zvonek,230V,na DIN lištu standartBZ926338	ks	1,00	449,96	449,96	59,54	59,54	509,50	509,50
<i>NESPECIFIKOVANÝ MATERIÁL</i>								
Svornice do 6mm ² , ranžír, propojovací lišty, kotvící materiál,kompletace rozvaděče	ks	1,00	154,89	154,89	111,38	111,38	266,27	266,27
ROZVADĚČ BYTOVÝ - I B - celkem				5 521,65		1 129,66		6 651,31
							0,00	0,00
Dodávky								
ROZVADĚČ BYTOVÝ - RB		1,00	5 521,65	5 521,65	1 129,66	1 129,66	6 651,31	6 651,31
Dodávky - celkem				5 521,65				6 651,31
							0,00	0,00
Elektromontáže								
<i>MONTÁŽ ROZVADĚČE</i>								
Bytová rozvodnice RB (do 20kg)	ks	1,00	0,00	0,00	375,54	375,54	375,54	375,54
<i>TRUBKA OHEBNÁ DO BETONU</i>								
1416E d 16 mm	m	3,00	21,41	64,23	18,35	55,05	39,76	119,28
<i>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ DO SÁ DROKARTONU</i>								
KP 68 h=50	ks	14,00	29,42	411,88	21,33	298,62	50,75	710,50
KP 68 h=66	ks	1,00	32,06	32,06	21,33	21,33	53,39	53,39

KRABICE ODBOČNÁ DO SÁDROKARTONU

KU6z, , 'Jo: 1%', ,'	ks	5,00	8,24	41,20	45,30	226,50.	53,54	267,70
K0M97 103x50	ks	2,00	36,55	73,10	45,30	90,60	81,85	163,70
SVORKOVNICE								
S-66 SVORKOVNICE	ks	21,00	23,70	497,70	53,12	1 115,52	76,82	1 613,22
KRABICOVÁ ROZVODKA PLASTOVÁ, IP54								
8110 117x117x42	ks	8,00	81,39	651,12	48,28	386,24	129,67	1 037,36
OSAZENÍ HMOŽDINKY								
HM 6 HMOŽDINKA 6	ks	26,00	0,40	10,40	16,26	422,76	16,66	433,16
HM 8/1 HMOŽDINKA 8/1	ks	12,00	0,69	8,28	16,26	195,12	16,95	203,40
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-O 3x1.5 mm ² , pevně	m	5,00	12,94	64,70	25,91	129,55	38,85	194,25
CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	29,00	12,88	373,52	25,91,	751,39	38,79	1 124,91
CYKY-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	41,00	19,69	807,29	25,91	1 062,31	45,60	1 869,60
CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	11,00	18,15	199,65	25,91	285,01	44,06	484,66
ŠNŮRA STŘEDNÍ IZOLACE KAUČUK								
3x2.5 mm ² standart HO7RN-F - (připojení myčky a trouby)	m	6,00	35,49	212,94	25,91	155,46	61,40	368,40
SVORKOVNICE "PA"								
Pospojování	ks	1,00	23,70	23,70	53,12	53,12	76,82	76,82
SVORKA PRO POSPOJENÍ								
ZSA 16 na potrubí	ks	3,00	10,08	30,24	52,71	158,13	62,79	188,37
Cu pás 2S16 20x500x0,5mm	ks	3,00	15,91	47,73	22,90	68,70	38,81	116,43.
VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ								
CY2,5 Žlutozelený, pevně	m	15,00	4,64	69,60	20,72	310,80	25,36	380,40
CY4 Žlutozelený, pevně	m	6,00	9,04	54,24	20,72	124,32	29,76	178,56
OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ A VZT - VYPÍNAČE								
1-pól.vyp.(1) bílé - standart ABB	ks	1,00	135,67	135,67	66,63	66,63	202,30	202,30,
2-pól vyp.(2) bílé - standart ABB (provětrání koupelny a WC)	ks	2,00	171,74	343,48	66,63	133,26	238,37	476,74
6+6 - i lv. , násobný schodišťový přepínač, bílé - standart ABB (provětrání kuchy. t. ,)	ks	1,00	202,65	202,65	77,25	77,25	279,90	279,90
Připojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž, řazení 3; bílá - standart ABB	ks	1,00	463,70	463,70	91,71	91,71	555,41	555,41
Doběhově relé DT3 do přístrojové krabice pod tlačítko vzt AC 230 V	ks	1,00	651,47	651,47	190,83	190,83	842,30	842,30

ZÁSUVKA DOMOVNÍ, BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ

16A,230V střední standart ABB	ks	7,00	113,35	793,45	93,51	654,57	206,86	1 448,02
16A,230V nižší standart ABB pro myčku zabudovaná pod kuchyňskou linkou	ks	1,00	74,99	74,99	62,74	62,74	137,73	137,73
SPOLEČNÉ SESTAVY PŘÍSTROJŮ								
petirameček vodorovné do kuchyně	ks	1,00	88,73	88,73	5,72	5,72	94,45	94,45
igo1rioi meček do koupelny a WC (světlo)	ks	2,00	16,37	32,74	5,72	11,44	22,09	44,18
dvojrámeček vodorovně do koupelny (pračka+sušička)	ks	1,00	34,35	34,35	5,72	5,72	40,07	40,07
jednorámeček mikrovlnka + koupelna - holící strojek (kulma)	ks	1,00	16,37	16,37	5,72	5,72	22,09	22,09
							0,00	0,00
OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA								
A - MODUS - bytové přisazeně LED 2x48w průměr 370mm (koupelna + chodby)	ks	1,00	652,61	652,61	183,65	183,65	836,26	836,26
B - MODUS - bytové přisazené LED 1x48w průměr 190mm (WC)	ks	3,00	984,64	2 953,92	183,65	550,95	1 168,29	3 504,87
C - MODUS - 58115 - bytové zářivkové nad kuchyňskou linku s vlastním vypínačem 1x15W	ks	1,00	440,80	440,80	183,65	183,65	624,45	624,45
D - MODUS - SB118 - bytové zářivkové nad zrcadlo v koupelně s vlastním vypínačem 1x18W	ks	1,00	432,78	432,78	183,65	183,65	616,43	616,43
HZS + REVIZE A ZKOUŠKY+DOKUMENTACE								
Demontaz stavjícího zařízení - viz. textovou část	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Vyhledani pripojovacího místa (v zálivkách a dutinách)	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Napojeni na stavjící zařízení (v zálivkách a dutinách)	hod	2,00	0,00	0,00	286,23	572,46	286,23	572,46
Montaz	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Priprava ke komplexní zkousce	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	3,00	0,00	0,00	286,23	858,69	286,23	858,69
Revizní technik	hod	5,00	0,00	0,00	343,48	1 717,40	343,48	1 717,40
Spoluprace s reviz.technikem	hod	1,00	0,00	0,00	286,23	286,23	286,23	286,23
Podružný materiál				168,23				168,23
Elektroniontážio*Čidkent							0,00	
				11	159,52	14	131,95	25 291,47

11- **era iva**

VIENNA INSURANCE GROUP

**Pojistná smlouva (rámcová) č. 772 095447 4
pro stavební a montážní pojištění
Úsek pojištění hospodářských rizik****Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897

IČO 47116617

sídlo: 186 00 Praha 8, Pobřežní 66⁵/₂1, Česká republika(dále jen „**pojistitel**“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

ur pracoviště: Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

Agentura severní Čechy, 460 01 Liberec 1, náměstí Dr. E. Beneše 580/25

a

SYNER Morava, a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, sp. zn. B 1844

IČO 63493675

sídlo: 767 01 Kroměříž, 1. Máje 532

tel.: 573 338 718, fax: 573 342 148

bankovní spojení: Komerční banka, a. s., číslo účtu 721541-691/0100

(dále jen „**pojistník**“)

zastoupený/jednající: oprávněnými osobami dle výpisu z obchodního rejstříku

korespondenční adresa pojistníka je totožná s korespondenční adresou pojišťovacího makléře

uzavírají

ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se tato pojistná smlouva odvolává, tvoří nedílný celek.

Tato pojistná smlouva byla sjednána prostřednictvím pojišťovacího makléře

MF Turnov s.r.o.

IČ 25284631

adresa sídla: 511 01 Turnov, Palackého 493

(dále jen „**pojišťovací makléř**“)

korespondenční adresa pojišťovacího makléře je totožná s adresou sídla pojišťovacího makléře

tel.: 481 323 061, 602 434 346, fax: 481 313 777

Článek I. Úvodní ustanovení

- Pojištěnými jsou:
 - Pojistník jako zhotovitel
 - Objednatelé ve smyslu ustanovení čl 7 VPP P-777/14
 - Subdodavatelé ve smyslu ustanovení čl 7 VPP P-777/14
- Pojistnou dobou dle této pojistné smlouvy je doba **od 21. ledna 2016** (počátek pojištění) **do 20. ledna 2017** (konec pojištění), tj. jeden pojistný rok
- Doba pojištění pro jednotlivá pojištěná budovaná díla je doba jejich výstavby sjednaná v příslušné smlouvě o dílo. Pojištění jednotlivého budovaného díla začíná okamžikem zahájení prací na pojištěném budovaném díle v místě pojištění, *nejdříve* však dnem uvedeným v této pojistné smlouvě jako počátek pojištění a končí pro každé budované dílo v případech vymezených ustanovením čl. 5 VPP P-777/14 nebo *dnem uvedeným* v této pojistné smlouvě jako konec pojištění, podle toho, co nastane dříve.
- Pojištění zkušebního provozu před předáním budovaného díla nebo jeho části objednateli se sjednává ve smyslu ustanovení čl. 5 odst. 2) písm. c) a odst. 3) písm. c) VPP P-777/14.
- Po zániku pojištění dle ustanovení čl 5 odst. 2) nebo 3) VPP P-777/14 vstupuje v platnost pojištění dle doložky 0004 Rozšířené pojištění záruční doby po dobu 12 měsíců, nejdéle však do **20. ledna 2018**.

Článek II.

Druhy a způsoby pojištění, předměty a rozsah pojištění

- Předmětem pojištění jsou budovaná díla zahájená během pojistné doby dle této pojistné smlouvy, pokud byla zahájena na základě řádně uzavřené příslušné smlouvy o dílo, a budovaná díla pojištěná dle předchozí pojistné smlouvy č. 772 087929 9, jejichž pojištění dle této předchozí pojistné smlouvy zaniklo výlučně z důvodu uplynutí pojistné doby dle této předchozí pojistné smlouvy.

Za pojištěná budovaná díla dle této pojistné smlouvy se považují:

pozemní stavby, silniční stavby, inženýrské sítě, změny staveb (rekonstrukce), technická zařízení staveb, vnitřní vybavení staveb, montáž technologických celků a vodohospodářské stavby tj.:

- zdravotně inženýrské (tj. jímání, úpravy a doprava vody, odvedení a čištění odpadních vod)

Pojištění se nevztahuje na:

- tunely, štoly a stavby obdobného charakteru
 - stavby na vodních tocích (jezy, přehrady, vodní elektrárny, vodní cesty apod.)
- Vztahuje-li se pojištění sjednané touto pojistnou smlouvou i na další věci uvedené v pojistné smlouvě ve smyslu čl. 2 odst. 1) písm. c) VPP P-777/14, platí pro takové pojištění i. výluky a omezení uvedené v pojistných podmínkách, pokud v pojistné smlouvě nebo příslušné doložce není ujednáno jinak
 - Místo pojištění je pro každé pojištěné budované dílo jeho staveniště nebo místo montáže na území **České republiky**.
 - Pravidla pro stanovení výše pojistného penění jsou podrobně upravena v pojistných podmínkách vztahujících se ke sjednanému pojištění a v dalších ustanoveních této pojistné smlouvy. Na stanovení výše pojistného penění tedy může mít vliv např. stupeň opotřebení, provedení opravy či znovupořádkování nebo způsob zabezpečení pojištěných věcí.
 - K tomuto pojištění se vztahují:
Všeobecné pojistné podmínky pro stavební a montážní pojištění P-777/14
(také jen „VPP P-777/14“) a

Doložky

D 002 Křížová odpovědnost

D 004 Rozšířené krytí záruční doby (12 měsíců)

D 006 Zvláštní výdaje za přesčasy, noční práci, práci o státních svátcích, spěšnou dopravu

D 102 Zvláštní podmínky pro podzemní kabely, potrubí a jiná zařízení

D 106 Podmínka pro provádění stavebních prací po úsecích

D 107 Podmínka pro zařízení k provizornímu hromadnému ubytování a sklady

- D 108 Podmínka pro zařízení a vybavení staveniště, nářadí a stroje
 D 109 Podmínka pro skladování stavebního materiálu
 D 110 Zvláštní podmínky pro bezpeč. opatření pro případ povětrnostních srážek, povodně a záplavy
 D 111 Zvláštní podmínky ohledně odstranění suti ze sesuvů půdy
 D 112 Podmínky pro protipožární zařízení a požární bezpečnost na staveništích
 D 114 Hromadné škody
 D 115 Pojištění rizika projektanta
 D 117 Zvláštní podmínky pro pokládání vodovodního a kanalizačního potrubí
 D 119 Stávající majetek
 D 120 Chvění, odstranění nebo zeslabení nosného prvku
 D 121 Zvláštní podmínky pro pilotové základy a pro bednění stavebních jam
 D 202 Pojištění stavebních a montážních strojů, nářadí a přístrojů
 D 250/A Odcizení
 D 252 Výluka podzemních prací
 DCE4 Definice jedné poj. události pro poj. nebezpečí povodeň, záplava, vichřice, krupobití

6. Oddíl I. – Pojištění věd

6.1.	Předmět pojištění	Horní hranice pinění Dal	Spoluúčast [Kč]
1	Celková hodnota stavebních a montážních výkonů (konečné a provizorní výkony, včetně všech materiálů, které se mají stát součástí díla)	320 000 000,- ¹³	100 000,-
1.1.	Maximální hodnota jednoho budovaného díla	84 000 000,- ¹⁾	
12.	Materiál nebo díly dodané objednatelem ³⁾	0,- ¹⁾	
2.	Stávající majetek ¹⁾	5 000 000,- ²⁾	100 000,-
3.	Zařízení a vybavení staveniště ¹⁾	2 000 000,- ²⁾	10 000,-
4.	Stavební a montážní stroje, nářadí a přístroje ¹⁾	2 000 000,- ²⁾	20 % min. 10 000,-
5.	Náklady na stržení, úklid a odvoz zbytků ¹⁾	6 000 000,- ²⁾	20 000,-

Pojistná částka dle ČL 12 VPP P-777/14

Limit pojistného pinění pro jednu a pro všechny pojistné události nastalé během jednoho pojistného roku odchylně od čí. 13 odst. 2) VPP P-777/14

³⁾ Pojištění na první riziko dle ČL 13 odst 1) písm. a) VPP P-777/14

6.2. Smluvní ujednání k Oddílu I. – Pojištění věcí

- Pojistná částka stanovená pro celkovou hodnotu stavebních a montážních výkonů v bodě 6. (Oddíl I. – Pojištění věcí) odst. 6.1. řádek 1. této pojistné smlouvy zahrnuje celkové stavební a montážní výkony realizované v rámci všech pojištěných budovaných děl v průběhu jednoho pojistného roku.
- Pojištění dle této pojistné smlouvy se nevztahuje na budovaná díla, jejichž hodnota je vyšší než částka uvedená v bodě 6. (Oddíl I. – Pojištění věcí) odst. 6.1. položka 1.1. nebo jejichž doba výstavby přesáhne 24 měsíce. Ujednává se však, že pokud pojistník nahlásí nejpozději 21 dní před zahájením prací pojistiteli budovaná díla, u kterých bude jejich hodnota vyšší než částka uvedená v bodě 6. (Oddíl I. – Pojištění věcí) odst. 6.1. položka 1.1. nebo která nepatří mezi díla uvedená v čí.. II. odst. 1 této pojistné smlouvy nebo jejichž doba výstavby přesáhne 24 měsíce, pojistitel rozhodne o jejich pojištění individuálně.
- Pokud se pojištěný zhotovitel účastní na díle jako **čten sdružení**, za budované dílo ve smyslu této pojistné smlouvy se považuje pouze ta část díla, která je v rámci sdružení realizována pojistníkem a je dále specifikována ve smlouvě o sdružení (případně upřesněna dalšími právními a technickými dokumenty). Na ostatní části díla a členy sdružení se pojištění podle této pojistné smlouvy nevztahuje.

Oddíl II. — Pojištění od ově za újmu způsobenou třetí os

7.1.	Rozsah pojištění	Horní hranice penění (Kč)	Spoluúčast [Kč]
1.	Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou třetí osobě		20 000, ⁵³

Limit *pojistného penění pro jednu a pro všechny pojistné události nastalé během jednoho pojistného roku odchylně od čl. 19 odst. 1) VPP P-777/14*

⁵³⁾ Pro pojištění odpovědnosti za újmu na životě nebo zdraví člověka se spoluúčast nesjednává.

8. Pojistné penění

8.1. Pojistné penění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené **povodní nebo záplavou**, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno **limitem pojistného penění ve výši 30 000 000,- Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné penění v nižší nebo stejné výši.

Spoluúčasti *sjednané* pro jednotlivé předměty pojištění v odst. 6., tab. 6.1. tohoto článku se vztahují na pojistné události vzniklé z příčiny povodeň nebo záplava, avšak minimální spoluúčast pro pojistné události vzniklé z příčiny povodeň nebo záplava se sjednává ve výši 50 000,- Kč.

8.2. V rámci limitu pojistného penění uvedeného v bodě 8.1 se však pro všechny pojistné události nastalé v průběhu trvání pojištění, které vzniknou povodní nebo záplavou v záplavovém území (stanovené dle zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), vyhl. č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovení záplavových území v platném znění) vymezeném záplavovou čarou tzv. dvacetileté vody (tj. území s periodicitou povodně 20 let — výskyt povodně, který je dosažen nebo překročen průměrně jedenkrát za 20 let) sjednává maximální roční limit pojistného penění ve výši 500 000 Kč. Tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné penění v nižší nebo stejné výši.

8.3. Pojistné penění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené **vichřicí nebo krupobitím**, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno **limitem pojistného penění ve výši 20 000 000,- Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné penění v nižší nebo stejné výši.

8.4. Pojistné penění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené **sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemin, sesouváním nebo zřícením lavin, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy** nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno **limitem pojistného penění ve výši 20 000 000,- Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné penění v nižší nebo stejné výši.

8.5. Pojistné penění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené **odcizením** pojištěné věci nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno **limitem pojistného penění ve výši 2 000 000,- Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné penění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou odcizením se sjednává spoluúčast ve výši 10 000,- Kč.

8.6. **Pro bod 6. Oddíl I. pojištění věci** se ujednává:

V případě pojistné události vzniklé současně z téže příčiny na více pojištěných věcech v jednom místě pojištění se od celkové výše pojistného penění z jedné pojistné události odečítá pouze ta spoluúčast, která je nejvyšší ze všech spoluúčastí sjednaných (vypočtených) pro každou pojištěnou věc postiženou takovou pojistnou událostí. To neplatí, je-li pro oprávněnou osobu výhodnější odečtení spoluúčastí sjednaných pro jednotlivé pojištěné věci postižené pojistnou událostí samoStatně.

Avšak v případě pojistné události vzniklé v důsledku některé z příčin uvedených v předchozích odstavcích bodu 8. **Pojistné penění** v jednom místě pojištění se od celkové výše pojistného penění z jedné pojistné události odečítá pouze ta spoluúčast, která je pro tuto příčinu sjednána (tj. bez ohledu na to, jaké spoluúčasti jsou sjednány jinde než v bodu 8. Pojistné penění).

Článek III. Výše a způsob placení pojistného

Pojistné za jeden pojistný rok činí:

Oddíl I. — Pojištění věci a Oddíl. II. — Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou třetí osobě

Pojistné 335000,- Kč

Souhrn pojistného za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok *číní*..... 335 000,- Kč

2. Není-li ujednáno jinak, je celkové pojistné uvedené v bodě 1. zálohové a minimální pojistné za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok; v dalších pojistných rocích je zálohovým a minimálním pojistným pojistné sjednané pro příslušný pojistný rok.
3. Pojistné je sjednáno jako běžné.
Pojistné období je tříměsíční. Pojistné je splatné k datům a v částkách takto:
datum: **29. 1. 2016** částka: **83 750,- Kč**
datum: **21. 4. 2016** částka: **83 750,- Kč**
datum: **21. 7. 2016** částka: **83 750,- Kč**
datum: **21. 10. 2016** částka: **83 750,- Kč**
4. Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojistitele č. ú 2226222/0800, variabilní symbol: **7720954474**. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání pojistného v piné výši na tento účet.
5. Pojistník se zavazuje, že nejpozději do 30 kalendářních dnů po konci pojistného roku nahlásí pojistiteli celkovou hodnotu stavebních a montážních výkonů realizovaných v průběhu uplynulého jednoho pojistného roku. Bude-li tato hodnota vyšší než částka sjednaná v čl. II. bod 6. (Oddíl I. — Pojištění věd.) odst. 6.1. řádek 1. této pojistné smlouvy, vzniká pojistiteli nárok na doplatek pojistného stanovený dle podmínek této pojistné smlouvy.

Článek IV. Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit přímo nebo prostřednictvím zplnomocněného pojišťovacího makléře bez zbytečného odkladu na jeden z níže uvedených kontaktních údajů:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY
Centrální podatelna
Brněnská 634,
664 42 Modřice
Tet.: 841 105 105
fax: 547 212 602, 547 212 561
E-mail: podatelnakoop.cz
www.koop.cz

Na výzvu pojistitele je pojistník (pojištěný nebo jakákoliv jiná osoba) povinen oznámit vznik škodné události písemnou formou.

Článek V. Zvláštní ujednání

1. Pojištění záruční doby

Pojištění dle doložky D 004 se vztahuje pouze na budovaná díla uvedená v seznamu zahájených budovaných Pojistník dodá pojistiteli seznam zahájených budovaných děl, který bude obsahovat název díla, místo pojištění, hodnotu díla, datum počátku a předpokládaného konce výstavby nebo montáže budovaného díla, nejpozději do 30 kalendářních dnů po skončení pojistného roku, v němž byla budovaná díla zahájena.

Stavební a montážní stroje

Odchylně od čl. 16 odst. 1) písm. VPP P-777/14 se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s vlastnictvím nebo provozem motorových vozidel sloužících jako stavební a montážní stroje pojištěné touto pojistnou smlouvou. Pojištění se však nevztahuje na povinnost pojištěného

nahradiť újmu, pokiaľ v súvislosti se škodnou udalosťou bolo alebo mohlo byť uplatnené právo na pinění z pojištění odpovědnosti za újmu (škodu) sjednaného ve prospěch pojištěného jinou pojistnou smlouvou (zejména z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla).

Ujednává se, že pro motorová vozidla sloužící jako stavební a montážní stroje pojištěné touto pojistnou smlouvou výluka dle C'L 10 odst. 1) písm. VPP P-777/14 neplatí;

3. Pojištění pro případ odcizení

Pro poj. nebezpečí „odcizení“ se ujednává zabezpečení dle doložky 250/A Odcizení.

Článek VI. Prohlášení pojistníka

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) informace pro zájemce o pojištění a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek.
2. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením 4 2760 občanského zákoníku.
3. Pojistník potvrzuje, že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením 411,12, 21 zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů.
Pojistník, je-li osobou odlišnou od pojištěného, dále potvrzuje, že poskytl pojistiteli osobní údaje pojištěného, uvedené v této pojistné smlouvě i s ní souvisejících dokumentech a dal souhlas k jejich zpracování ve smyslu tohoto bodu na základě píne moci udělené mu pojištěným.
4. Pojistník prohlašuje, že má oprávněnou potřebu ochrany před následky pojistné události (pojistný zájem).
5. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. II bodu 5. této pojistné smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást této pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
6. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistiteli oznámí změnu jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy. Tím není dotčena možnost používání jiných údajů uvedených v dříve uzavřených pojistných smlouvách.

Článek VII. Závěrečná ustanovení

1. Tato pojistná smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a uzavírá se na dobu do konce pojištění podle čl. I. této pojistné smlouvy.
2. Odpověď pojistníka na návrh pojistitele na uzavření této pojistné smlouvy (dále jen „nabídka“) s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
3. Pojistník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovací makléřem smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojišťovnictví pro pojistníka, a to v rozsahu této pojistné smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou doručované pojistitelem pojistníkovi nebo pojištěnému se považují za doručené pojistníkovi nebo pojištěnému doručením pojišťovací makléři. Odchylně od čl. 29 VPP P-777/14 se pro tento případ „adresátem“ rozumí pojišťovací makléř. Dále se smluvní strany dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručované pojišťovací makléřem za pojistníka nebo pojištěného pojistiteli se považují za doručené pojistiteli od pojistníka nebo pojištěného, a to doručením pojistiteli.

4. Tato pojistná smlouva byla vypracována ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel si ponechá 2 stejnopisy a pojišťovací makléř obdrží 1 stejnopis.
5. Tato pojistná smlouva obsahuje 7 stran a 1 přílohu. Její součástí jsou pojistné podmínky pojistitele uvedené v čl. II. bodu S. této pojistné smlouvy a dokument **Informace pro zájemce o pojištění**. V případě, že je jakékoli ustanovení uvedené v **Informacích pro zájemce o pojištění** v rozporu s ustanovením této pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení této pojistné smlouvy.

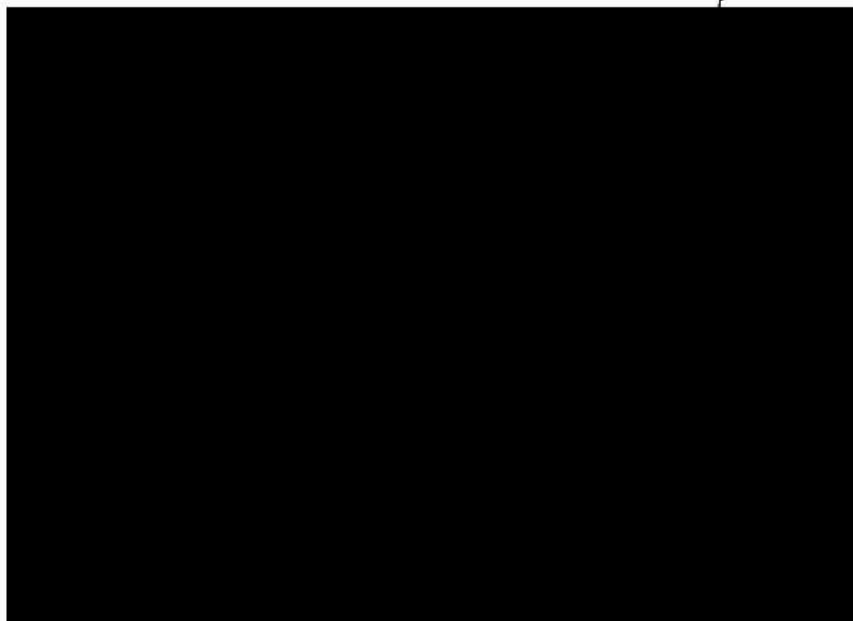
Výčet příloh:

příloha č. 1 - **Doložky**

V Liberci dne 19. ledna 2016

o. i 2

V Kroměříži dne



Pojistnou smlouvu vypracovala:



D 002 Křížová odpovědnost

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy a pod podmínkou, že pojistník zaplatil dohodnuté zvláštní pojistné, se pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou třetí osobě podle Oddílu II. této pojistné smlouvy vztahuje na osoby uvedené jako pojištěné v této pojistné smlouvě, jako kdyby byla pro každou z nich vyhotovena samostatná pojistná smlouva s tím, že pojistitel podle tohoto připojištění neposkytne pojistné plnění v případě povinnosti nahradit:

- škodu na položkách pojištěných nebo pojistitelných podle Oddílu I. VPP P-777/14,
- újmu na životě nebo zdraví člověka při pracovních úrazech nebo nemocech z povolání.

Celkové pojistné plnění pojistitele však nepřesáhne limit pojistného plnění pro Oddíl II. sjednaný v pojistné smlouvě.

Sublimit plnění pro jednu a všechny pojistné události: 500 000 Kč

Zvláštní pojistné: zahrnuto v celkovém pojistném

Spoluúčast: **10 000,- Kč** (odchylně od spoluúčasti sjednané v rámcové pojistné smlouvě)

D 004 Rozšířené pojištění záruční doby

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy a pod podmínkou, že pojistník zaplatil dohodnuté zvláštní pojistné, se pojištění vztahuje na záruční dobu uvedenou níže tak, že pojistitel poskytne pojistné plnění za škodu vzniklou na budovaném díle,

kteou způsobil pojištěný v průběhu operací prováděných za účelem spinění závazků podle ustanovení smlouvy o dílo a odstranění závad v záruční době,

kteá vznikne během záruční doby, pod podmínkou, že tato škoda byla způsobena v místě pojištění a v době trvání pojištění ve smyslu ustanovení čl 4 a čl 5 VPP P-777/14.

Záruční doba: 12 měsíců

Zvláštní pojistné: zahrnuto v celkovém pojistném

D 006 Zvláštní výdaje za přesčasy, noční práci, práci státních svátcích, spěšnou dopravu

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy a pod podmínkou, že pojistník zaplatil dohodnuté zvláštní pojistné, se pojištění poskytované touto pojistnou smlouvou rozšiřuje na vícenáklady za přesčasy, noční práci, práci o státních svátcích a spěšnou dopravu (s výjimkou letecké dopravy).

Nárok na pojistné plnění vzniká za podmínky, že tyto vícenáklady vynaložit pojištěný v souvislosti s pojistnou událostí na pojištěném budovaném díle podle této pojistné smlouvy.

Pro připojištění podle této doložky příslušně platí ustanovení čl.12 VPP P-777/14.

Maximální plnění: 20% z pojistného plnění za škodu na budovaném díle, max. 5 000 000,- Kč při každé

pojistné události **Zvláštní pojistné:** zahrnuto v celkovém pojistném

D 102 Zvláštní podmínky pro podzemní kabely, potrubí a jiná zařízení

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání této pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné plnění za škodu na stávajících podzemních kabelech nebo potrubí nebo jiných podzemních zařízeních jedině tehdy, jestliže se pojištěný před začátkem prací informoval u příslušných úřadů na přesnou polohu těchto kabelů, potrubí nebo jiných podzemních zařízení, a jestliže podnikl veškeré nezbytné kroky, aby se vyhnul jejich poškození.

Pojistné plnění za škody na podzemních kabelech nebo potrubí nebo jiných podzemních zařízeních, jejichž poloha odpovídá dokumentaci (náčrty znázorňující polohu podzemních zařízení), bude vyplaceno po odečtení spoluúčasti ve výši 20 % pojistného plnění nebo spoluúčasti uvedené níže pod bodem a), podle toho, která z nich je vyšší.

Pojistné plnění za škody na podzemních zařízeních, která jsou v dokumentaci zachycena nesprávně, bude vyplaceno po odečtení spoluúčasti uvedené níže pod bodem b).

Plnění bude v každém případě omezeno pouze na náhradu nákladů na opravu těchto kabelů, potrubí nebo jiných podzemních zařízení, přičemž jakékoli následné škody a pokuty jsou z pojistného krytí vyloučeny.

Spoluúčast: a) 20% výše škody, minimálně 20 000,- Kč při každé pojistné události b) 20 000,- Kč

D 106 Podmínka pro provádění stavebních prací po úsecích

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné pinění za škodu, která byla přímo nebo nepřímo způsobena na náspech, příkopech, lavičkách násplů (odstupňování svahu), strouhách, kanálech nebo dopravních stavbách pouze tehdy, jsou-li tyto násply, příkopy a lavičky násplů, strouhy, kanály a dopravní stavby stavěny po úsecích, které nepřesahují níže uvedenou maximální délku, a to bez ohledu na stupeň rozestavěnosti budovaného díla. Pojistné pinění za kteroukoli pojistnou událost bude omezeno pouze na náhradu nákladů na opravu těchto úseků.

Maximální délka úseku: 250 metrů

D 107 Podmínka pro zařízení k provizornímu hromadnému ubytování a sklady

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné pinění za škodu přímo nebo nepřímo způsobenou na zařízeních pro provizorní hromadné ubytování a skladištích:

- povodní nebo záplavou jedině tehdy, jsou-li tato zařízení pro provizorní hromadné ubytování a skladiště v místech, která nejsou ohrožena 20-ti letou vodou,
- požárem jedině tehdy, jsou-li jednotlivé skladovací jednotky od sebe vzdáleny alespoň 50 m nebo odděleny požárními stěnami. Za skladovací jednotku se považuje také soubor buněk - tzv. buňkoviště.

Dále se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné pinění za kteroukoli událost nejvýše do částky: **pro**

zařízení pro provizorní hromadné ubytování: 100 000,- Kč

pro každou jednotlivou skladovací jednotku: 500 000,- Kč

D 108 Podmínka pro zařízení a vybavení staveniště, náradí a stroje

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné pinění za škodu přímo nebo nepřímo způsobenou povodní nebo záplavou na zařízení a vybavení staveniště, stavebních a montážních strojích, náradí a přístrojích jedině tehdy, jsou-li tyto po provedení prací nebo v případě jakéhokoli přerušení prací uchovávány v oblasti, která není ohrožena 20-ti letou vodou.

D 109 Podmínka pro skladování materiálu

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné pinění za škodu přímo nebo nepřímo způsobenou na materiálu, který se má stát součástí budovaného díla, povodní nebo záplavou jedině tehdy, nepřesahuje-li jeho množství potřebu na tři dny, a jsou-li množství, která tuto potřebu přesahují, uložena v místech, která nejsou ohrožena 20-ti letou vodou.

D 110 Zvláštní podmínky pro bezpečnostní opatření pro případ povětrnostních srážek, povodně a záplavy

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání této pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné pinění za škodu přímo nebo nepřímo způsobenou povětrnostními srážkami, povodní nebo záplavou jedině tehdy, byla-li učiněna přiměřená bezpečnostní opatření při projektování a realizaci budovaného díla.

Přiměřená bezpečnostní opatření znamenají, že pro místo pojištění a celou dobu pojištění byly zohledněny údaje o povětrnostních srážkách, povodních a záplavách za uplynulé období alespoň deseti let, na základě statistik vypracovaných meteorologickými úřady.

Za škodu vyplývající z toho, že pojištěný ihned neodstraní překážky (např. písek, stromy) z koryt vodních toků na území staveniště a v jeho bezprostředním okolí, ať již je v nich voda, či nikoli, aby udržel volný tok vody, se náhrada škody neposkytuje.

D 111 Zvláštní podmínky ohledně odstranění suti ze sesuvů půdy

Pojistitel neposkytne pojistné pinění za:

- náklady na odstranění suti a hornin ze sesuvů půdy, které přesáhnou náklady na vytěžení původního materiálu z oblasti postižené těmito sesuvy,
- náklady na opravu erozí rozrušených svahů nebo jiných stavebně upravených oblastí, nepodnikl-li pojištěný nutná opatření, nebo nepodnikl-li je včas.

D 112 Podmínky pro protipožární zařízení a požární bezpečnost na staveništích

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné pinění za škodu nebo odpovědnostní nárok přímo nebo nepřímo způsobené požárem jedině tehdy, byla-li učiněna přiměřená bezpečnostní opatření k zajištění požární bezpečnosti **odpovídající požárnímu nebezpečí a stupni rozestavěnosti**.

Klient bude realizovat případná opatření k zajištění požární bezpečnosti staveniště v rozsahu, který stanoví expert pojistitele na základě prohlídky. Tato opatření budou odpovídat požárnímu nebezpečí a stupni rozestavěnosti.

Na staveništi budou provedena bezpečnostní opatření k zajištění požární bezpečnosti odpovídající požárnímu nebezpečí a stupni rozestavěnosti:

1. Funkční rozvody vody.

2. Požární skříň v červené barvě, trvale přístupné obsahující 2 ks přenosných hasicích přístrojů (PHP) 6 kg prášek, lopatu, krumpáč, vědro na vodu. Kontrola kompletnosti skříní 1x týdně. Počet skříní volit v závislosti na velikosti stavby.
3. Pro všechny dodavatele bude zaveden systém povolení k práci s otevřeným ohněm. Povolení musí obsahovat opatření k zajištění požární bezpečnosti v souladu s platnými předpisy, zejména stanovení požární asistence a zajištění následného dozoru v místě, kde se tyto práce provádějí. Musí být vždy k dispozici PHP.
4. Veškeré požárně nebezpečné látky a materiály jako hořlavé kapaliny, tlakové láhve apod. budou skladovány podle příslušných předpisů a v dostatečné vzdálenosti od místa, kde se staví, montuje nebo pracuje s otevřeným ohněm. Hořlavé obaly a odpady musí být umístěny na k tomu určeném odděleném místě a pravidelně odváženy. Komunikace musí být trvale přístupné.
5. Bude jmenovaná osoba odpovědná za plnění úkolů požární ochrany (pravidelné kontroly, vedení požární knihy, školení zaměstnanců, vystavování povolení k práci s otevřeným ohněm).
6. Prokazatelně bude prováděno vstupní školení zaměstnanců o požární ochraně. Školení se zaměřením na rozmístění a použití hasicích prostředků a způsob ohlášení požáru se bude provádět prokazatelně vždy při nástupu pro nové pracovníky na staveništi a při změně požárního nebezpečí.
7. Pokud to umožňují podmínky a charakter stavby bude staveniště oploteno.
8. V místnosti stavbyvedoucího nebo hlídací služby budou vyvěšena důležitá telefonní čísla (hasiči, policie) a poplachové směrnice. Tyto jsou dále umístěny v šatnách a jiných provozních místnostech stavby.
9. Pravidelně budou kontrolovány elektrické spotřebiče (vařiče, topná tělesa) z hlediska jejich bezpečného připojení a umístění.
10. V šatnách a místnostech pro přípravu jídla bude rozmístěn dostatečný počet PHP.
11. Veškerá požárně bezpečnostní zařízení jako elektrická požární signalizace (EPS), stabilní hasič. zařízení (SHZ), zařízení pro odvod tepla a kouře, navržená a schválená v projektové dokumentaci, budou uváděna do provozu co nejdříve po jejich instalování.
12. Bude vypracován plán staveniště s vyznačením skladů nebezpečných látek, příjezdové a zásahové cesty.
13. Rozmístění PHP eventuálně vybavení hydrantových skříní musí být pravidelně kontrolováno jednou měsíčně.
14. O pravidelně prováděných kontrolách budou vedeny průběžné záznamy do požární knihy.

D 114 Hromadné škody

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné plnění za škodu způsobenou chybou projektové dokumentace (je-li kryta sjednaným připojištěním), vadou materiálu nebo řemeslné práce v důsledku jedné a téže příčiny na stavbách, částech staveb, strojích nebo zařízení téhož typu podle následující stupnice (před odečtením spoluúčasti sjednané pojistnou smlouvou pro každou škodnou událost):

100% prvních 2 škod

60% 3. škody

Za další škody se pojistné plnění neposkytuje.

D 115 Pojištění rizika projektanta

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy a pod podmínkou, že pojistník zaplatil dohodnuté zvláštní pojistné, se v čl. 10 odst. VPP P-777/14 uvedená výluka písm. b) ruší a výluka písm. c) se nahrazuje takto:

"(3) náklady na opravu, výměnu nebo nápravu škody na položkách (částech budovaného díla) způsobené vadou materiálu nebo vadného provedení prací nebo chybou projektové dokumentace. Tato výluka se však vztahuje pouze na bezprostředně postižené části a neplatí pro škody na správně zhotovených bezvadných částech, které vznikly při nehodě v důsledku vady materiálu nebo vadného provedení prací nebo chyby projektové dokumentace."

Zvláštní pojistné: zahrnuto v celkovém pojistném

D 117 Zvláštní podmínky pro pokládání vodovodního a kanalizačního potrubí

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné plnění za škodu vzniklou zaplavením nebo ucpáním potrubí, výkopů nebo stavebních jam, pouze do níže uvedené maximální délky otevřeného výkopu, zcela nebo zčásti vyhloubeného, a to za jednu a každou pojistnou událost.

Pojistitel poskytne pojistné plnění pouze v případě, že:

1. potrubí bylo ihned po položení zajištěno zasypaním tak, aby v případě zaplavení výkopu nemohlo dojít k jeho posunutí,
2. potrubí bylo ihned po položení do doby uvedení do provozu uzavřeno, aby se zabránilo vniknutí vody, bahna apod.,
3. výkopy s vyzkoušenými úseky potrubí byly zasypany ihned po provedení tlakové zkoušky.

Maximální délka: 250 metrů

D 119 Stávající majetek

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy a pod podmínkou, že pojistník zaplatil dohodnuté zvláštní pojistné, se ve smyslu ustanovení čl. 8 odst. 1) písm. b) VPP P 777/14 sjednává pojištění stávajícího majetku pro případ škody nastalé v přímé souvislosti s výstavbou budovaného díla.

Pojistitel poskytne pojistné plnění za škodu na stávajícím majetku pouze pod podmínkou, že před začátkem stavby byl stav toho to majetku bezvadný, a že byla učiněna nezbytná bezpečnostní opatření.

Pokud jde o škodu způsobenou chvěním nebo odstraněním nebo zeslabením nosného prvku, nahradí pojistitel pojištěnému pouze škodu, která vznikne následkem úpiného nebo částečného zřícení stávajícího majetku, nikoli však povrchovou škodu, která ani nenarušuje stabilitu stávajícího majetku, ani neohrožuje jeho uživatele.

Pojistitel neposkytne pojistné penění za:

- škodu, kterou bylo možno předvídat s ohledem na povahu stavební práce nebo způsob jejího provádění,
- náklady na zábranu škod nebo opatření na jejich snížení na nejmenší míru.

Zvláštní pojistné: zahrnuto v celkovém pojistném

D 120 Chvění, odstranění nebo zeslabení nosného prvku

Pod podmínkou, že pojistník zaplatil dohodnuté zvláštní pojistné, se Oddíl II. pojistné smlouvy doplňuje o pojištění odpovědnosti za škodu z důvodu škody způsobené chvěním, odstraněním nebo zeslabením nosného či podpírajícího prvku.

Pro toto pojištění platí:

Pojistitel poskytne pojištěnému pojistné penění z důvodu odpovědnosti za škodu na jakémkoli majetku nebo pozemku nebo budově pouze tehdy, je-li důsledkem této škody úpiné nebo částečné zřícení;

Pojistitel poskytne pojištěnému piné pojistné penění v důsledku odpovědnosti za škodu na jakémkoli majetku nebo pozemku nebo budově pouze tehdy, byl-li před začátkem stavby její stav bezvadný a byla-li učiněna nezbytná opatření k zábrance vzniku škody;

Pojištěný vypracuje na žádost pojistitele před začátkem stavby a na své vlastní náklady zprávu o stavu jakéhokoli ohroženého majetku nebo pozemku nebo budovy.

Pojistitel neposkytne pojistné penění v případě vzniku odpovědnosti za:

- škodu, kterou bylo možno předvídat s ohledem na povahu stavební práce nebo způsob jejího provádění, povrchovou škodu, která ani nenarušuje stabilitu majetku nebo pozemku nebo budovy, ani neohrožuje jeho uživatele, náklady na zábranu škod nebo opatření na jejich snížení na nejmenší míru, jejichž nutnost se projeví během pojistné doby.

Maximální limit penění pro jednu a všechny pojistné události: 5 000

000,- Kč Spoluúčast: 100 000,- Kč

Zvláštní pojistné: zahrnuto v celkovém pojistném

D 122. Zvláštní podmínky pro pilotové základy a pro stěny stavebních jam

Pojistitel neposkytne pojistné penění za výdaje:

1. vynaložené na náhradu nebo opravu pilot nebo částí stěn stavebních jam,
 - a) u nichž dojde během jejich usazování nebo osazování k posunu, zaklínění nebo natočení nebo jestliže nejsou správně usazeny, b) které se stanou nepotřebnými nebo jejich bylo nutno se vzdát nebo které byly během beranicích prací nebo při vytahování poškozeny,
 - c) které již dále nejsou použitelné z důvodu jejich zaklínění nebo z důvodu poškození zařízení vrtu nebo trubkových výztužek nebo pažení;
2. vynaložené na opravu špatně provedených nebo neuvolnitelných zámkových spojů desek těsnících stěn;
3. vynaložených na odstranění netěsností nebo výtoků materiálu jakéhokoliv druhu;
4. na vypínění trhlin nebo dutin nebo na náhradu ztrát bentonitu nebo betonu jakéhokoliv druhu;
5. vynaložené proto, že piloty nebo základové prvky nevyhověly při zkouškách nosnosti nebo z jakéhokoliv jiného důvodu nespĺňují požadavky na jejich nosnost;
6. na opětovnou výrobu profilů nebo opětovné provedení vyměřování.

Tato doložka neplatí pro škody vzniklé z příčiny „povodně“, „vichřice“ nebo „sesuvu“ (nevztahuje se na sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemin v důsledku budování pojištěného budovaného díla). Průkazní břemeno toho, že škoda je tímto pojištěním kryta, náleží pojištěnému.

D 202 Pojištění stavebních a montážních strojů, nářadí a přístrojů

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy a pod podmínkou, že pojistník zaplatil dohodnuté zvláštní pojistné, se ve smyslu ustanovení čl 8 odst. 1) písm. b) VPP P-777/14 sjednává pojištění stavebních a montážních strojů, nářadí a přístrojů sloužících k realizaci pojištěného budovaného díla, avšak s vyloučením:

ztráty nebo škody způsobené elektrickou, elektronickou nebo mechanickou poruchou, selháním či lomem, zmrznutím chladicí kapaliny nebo podobného média, vadným mazáním, nedostatkem maziva nebo chladicí kapaliny; pokud ale v důsledku takové poruchy, poškození nebo zničení nastane nehoda, která způsobí vnější poškození nebo zničení pojištěné věci, pak se na následně vzniklé vnější poškození nebo zničení pojištěných věcí pojištění vztahuje, ztráty nebo škody na motorových nebo připojných vozidlech, která mají přidělenou registrační značku (státní poznávací značku), kromě případů, kdy jsou tato vozidla používána výlučně na staveništi nebo místě montáže; drážních vozidlech nebo na plavidlech nebo letadlech všeho druhu,

ztráty nebo škody u opotřebovaných dílů a příslušenství, jako např. špičky vrtáků, vrtačky, nože a jiné řezné plochy, pilové listy, matrice, licť formy, šablony, mlecí a drtil plochy, mříže a síta, lana, popruhy, řetězy, výtahové a dopravní pásy, baterie, pneumatiky, spojovací dráty a kabely, pružné trubky, pravidelně obnovovaný krycí a těsnicí materiál, ztráty nebo škody vzniklé explozí kotle nebo tlakové nádoby pod vnitřním tlakem páry, plynu nebo kapaliny nebo spalovacího motoru,
ztráty nebo škody úpiným nebo částečným potopením při záplavě přílivem,
ztráty nebo škody při přepravě,
ztráty a škody, pokud se pojištěná věc nějakým způsobem testuje nebo používá k nějakému účelu, pro který nebyla vyrobena, ztráty nebo škody na stavebních nebo montážních strojích, nářadích nebo přístrojích umístěných v podzemí, pokud **není** ujednáno jinak,
následné škody nebo ručení jakéhokoli druhu,

U všech žalob, soudních řízení nebo jiných řízení, u nichž pojistitel uplatňuje, že ztráta nebo škoda nebo zničení podle ustanovení výluk této doložky není kryta, přísluší důkazní břemeno, že tato ztráta nebo škoda nebo toto zničení je pojistnou událostí, pojištěnému.

Pokud pojištěný pojistitele informoval a získal písemný souhlas pojistitele, může provést opravy nebo vyměnit poškozené díly; ve všech ostatních případech musí mít zástupce pojistitele příležitost si škodu prohlédnout, než se opravy nebo změny uskuteční. Neprovede-li zástupce pojistitele inspekci v době odpovídající stavu věci, je pojištěný oprávněn provést opravy nebo vyměnit poškozené díly.

Pojistnou hodnotou stavebních a montážních strojů je jejich nová cena.

Spoluúčast: 20 % výše škody, minimálně však 10 000,- Kč při kterékoli

události **Zvláštní pojistné:** započteno do základního pojistného

D 250/A Odcizení

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se sjednávají limity pojistného pinění za škodu krádeží vloupáním v závislosti na způsobu zabezpečení pojištěných věcí.

Pojištěný je povinen zajistit, aby v době pojistné události byly podle jednotlivě požadovaných způsobů uloženy a zabezpečeny pojištěných věcí:

- uzavírací a uzamykal mechanismy funkční,
- otevíratelné otvory, jako jsou okna, výlohy, světlíky aj., zevnitř uzavřeny, a otevíratelné zvenčí i uzamčeny,
- dveře, vrata, vstupy, vjezdy, stavební a montážní stroje apod. řádně uzavřeny a uzamčeny,
- ostatní otvory o velikosti 600 cm² a větší zevnitř neprůchodné,
- elektrický zabezpečovací systém (EVS) funkční a ve stavu střežení,
- klíče od dveří a vstupů, stavebních a montážních strojů, nesmí být uloženy volně nebo viditelně;

a pojištěné věci. uložit a zabezpečit je podle jejich charakteru a hodnoty tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo ujednáním této doložky.

Pojistitel poskytne pojistné pinění, které je omezeno limitem odpovídajícím skutečnému způsobu zabezpečení pojištěných věcí v době pojistné události, není-li v pojistné smlouvě ujednáno jiný způsob zabezpečení.

A) Materiál (zásoby), nářadí a přístroje musí být uloženy v uzamčeném prostoru

MO ' do 20 000 uzamčeno, bez specifikace zabezpečení

dveře

piné

do 100 000 zámek dveří

- zámek s bezpečnostní **cyldrickou vložkou** a **bezpečnostním kováním** *nebo*
- jeden **bezpečnostní visací zámek** *nebo*
- zámek s **bezpečnostní cyldrickou vložkou** a současně otevíratelná **funkční mříž**

prosklené plochy s plochou větší než 600 cm²

instalována funkční mříž


M2	do 300 000	dveře	
		zámek dveří	<ul style="list-style-type: none"> • bezpečnostní uzamykácí systém <i>nebo</i> • dva bezpečnostní visací zámky <i>nebo</i> • zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a současně otevíratelná funkční mříž
		prosklené plochy s plochou větší v rozsahu M1 než 600 cm²	
		dveře	é vyztužené nebo kovové (ocelové)
M2 i nad 300 000		zámek dveří	<ul style="list-style-type: none"> • bezpečnostní uzamykácí systém a současně přídavný a bezpečnostní zámek <i>nebo</i> • bezpečnostní uzamykácí systém současně otevíratelná a funkční mříž <i>nebo</i> • dva bezpečnostní visací zámky současně otevíratelná funkční mříž
		i prosklené plochy	v rozsahu M1
		ostraha/EZS	prostor je střežen stálou fyzickou zabezpečovacím systémem (EZS)

Materiál (zásoby), který svým charakterem a povahou nemůže být uložen v uzavřeném a uzamčeném prostoru, musí být zabezpečen v oploceném **prostranství** podle požadavků v tabulce C.

13) Stavební a montážní stroje, uložené v oploceném a uzamčeném prostranství

5 1	do 500 000	oploceni	výška 160 cm
		zámek vstupů	<ul style="list-style-type: none"> • zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou <i>nebo</i> • bezpečnostní visací zámek
5 2	do 1 000 000	oploceni	výška 180 cm,
		zámek vstupů	v rozsahu S1
5 3	nad 1 000 000	ostraha	<ul style="list-style-type: none"> • v mimořádné době trvale střežené fyzickou ostrahou <i>nebo</i> • v mimořádné době oplocené prostranství osvětlené a střežené volně pobíhajícím služebním psem
		oploceni	v rozsahu 52
5 3	nad 1 000 000	zámek vstupů	<ul style="list-style-type: none"> • bezpečnostní uzamykácí systém a současně zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou <i>nebo</i> • dva bezpečnostní visací zámky, z nichž minimálně jeden je se zvýšenou ochranou třmene visacího zámku
		ostraha/EZS	<ul style="list-style-type: none"> • v mimořádné době osvětlené, trvale střežené fyzickou ostrahou <i>nebo</i> • v mimořádné době chráněné EZS s obvodovou (perimetrickou) ochranou

C) Zařízení vybavení staveniště, musí být uloženo v oploceném a uzamčeném prostranství:

		výška 160 cm
zi , do 30Q 000	i zámek vstupů	<ul style="list-style-type: none"> • zámek s bezpečnostní cyindricou vložkou <i>nebo</i> • bezpečnostní visací zámek
	oploceni	i výška 180 cm
nad	zámek vstupů	I v rozsahu 21
	ostraha	<ul style="list-style-type: none"> • v mimopracovní době trvale střežené fyzickou ostrahou <i>nebo</i> • v mimopracovní době oplocené prostranství osvětlené a střežené volně pobíhajícím služebním psem

Věci typu lešení, bednění a pod.

demontované:

musí být uloženy v oploceném a uzamčeném prostranství zabezpečeném dle doložky D 250, v případě, že nejsou uloženy v oploceném a uzamčeném prostranství **musí být** pod trvalým dohledem fyzické ostrahy do limitu pinění 200 000,- Kč mohou být ukotveny řetězem , lanem k předmětům pevně spojeným se zemí, který brání odcizení kterékoliv části demontovaných složených věcí

smontované: (na objektu, který není v oploceném a uzamčeném prostoru)

maximální limit pinění pro odcizení smontovaného věcí je 200 000,- Kč

po montáži musí být ukotveny k objektu u kterého jsou namontovány tak, že toto ukotvení nelze bez použití násilí

nebo náradí uvolnit

za překonání překážky je považována jejich násilná demontáž s použitím ručního náradí

D) Stavební a montážní stroje uložené mimo oplocené a uzamčené prostranství

- V případě strojů uložených mimo uzavřený prostor, nebo oplocené prostranství musí být zajištěno, aby v době pojistné události byly podle dále jednotlivě požadovaných způsobů zabezpečení pojištěných strojů:
 - mobilní pracovní stroje řádně uzavřeny a uzamčeny, zabezpečeny proti samovolnému pohybu a měly všechny instalované bezpečnostní systémy v aktivním stavu, klíče od dveří a vstupů a klíče od spínacích skříněk mobilních pracovních strojů případně další zabezpečující prvky umožňující oprávněným osobám manipulace s těmito stroji (osobní čipy apod.) byly uloženy (uschovány) na jiném bezpečném místě (ne volně nebo viditelně),
 - v případě ztráty klíče nebo případného dalšího zabezpečovacího prvku (viz, předchozí bod) byta provedena **výměna** zámku (spínací skřínky apod.) nebo přestavení příslušného prvku zabezpečení na stroji tak, aby ztracený klíč (osobní čip apod.) již neumožňoval manipulaci s pojištěným strojem.
- Požadavky na zabezpečení pojištěných strojů podle jejich druhu a hodnoty vztahující se k jednotlivým limitům pinění pojistitele jsou uvedeny dále v tabulkách. Pojistitel poskytne pojistné pinění, které je omezeno limitem pinění pro jeden „pojištěný stroj“ odpovídajícím skutečnému způsobu zabezpečení „pojištěných strojů“ v době vzniku pojistné události, ~~není~~ v pojistné smlouvě ujednan jiný způsob zabezpečení.

Kód	Limit pinění (Kč.)	Požadovaný minimální způsob zabezpečení pojištěných strojů	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
		přípevně y stroje	stroje do hmotnosti 1 500 kg musí být přípevněny řetězem nebo lanem k předmětům pevně spojeným se zemí nebo dalšimu stroji o hmotnosti nad 1.500 kg, uzamčēn { provedeno bezpečnostním visacím zámkem se zvýšenou ochranou třmene
		.	stroj uzamčēn zámkem dodaným výrobcem stroje (pokud existuje)

	stroje	„Stavební a montážní stroje“ s vlastním vozem s hodnotou nad 2 000 000,- Kč musí být vybaveny buď imobilizérem, nebo mechanickým zabezpečením blokujícím řadicí páku, převodovku, ovládání funkcí motoru, řízení nebo jiným prvkem zamezující používání stroje kvalitou odpovídajícím bezpečnostnímu visactmu zámku „Stavební a montážní stroje“ bez vlastního vozdu vybaveny zámky tažných ok přívěsů a tažných čepů návěsů
--	--------	---

V případě odcizení částí stavebních a montážních strojů se za překonání překážky považuje jejich násilná demontáž z pojištěného stroje

„Příslušenství stavebních a montážních strojů - výměnné pracovní nástroje zemních strojů“ uložené mimo oplocené rostranství mimo uzavřený prostor

Kód	Limit penění (Kč)	Požadovaný minimální způsob zabezpečení pojištěných strojů	
		prvek zabezpečení	kvalita prvku zabezpečení
21	do 500 000	přípevnění příslušenství stroje	<ul style="list-style-type: none"> ■ příslušenství stroje připevněno řetězem nebo lanem k předmětům pevně spojeným se zemí nebo dalšímu stroji o hmotnosti nad 1.000 kg uzamčení provedeno bezpečnostním visacím zámkem se zvýšenou ochranou třmene nebo příslušenství stroje přitlačeno k zemi pohyblivým ramenem stroje těžším než 1 500 kg

Výklad pojmů:

Uzavřeným prostorem se rozumí prostor, ve kterém jsou uloženy pojištěné věci a který pojištěný užívá. Prvky zabezpečující uzavřený prostor musí být provedeny tak, že z vnější přístupové strany je nelze demontovat běžnými nástroji, jako jsou šroubováky, kleště, montážní klíče apod. a nelze je z vnější přístupové strany překonat bez destruktivních metod. Jedná se o stavebně ohraničený prostor, který tvoří:

- buď rádně uzavřená a uzamčená místnost nebo soubor místností; stěny tohoto prostoru mají min. tloušťku 150 mm a jsou zhotoveny z piných cihel nebo z prostého betonu či železobetonu tloušťky min. 75 mm nebo tvořeny z jiného materiálu, avšak z hlediska mechanické odolnosti proti násilnému vniknutí ekvivalentního, stropy a podlahy musí vykazovat výše uvedené vlastnosti,
- nebo uzavřený prostor typu stavební buňka, kontejner, maringotka apod. - prostor s ohraničujícími konstrukcemi tvořenými rámem zhotoveným z ocelových profilů a nerozebíratelným pláštěm tvořeným plechem (nebo z jiných ekvivalentních materiálů kladoucích stejný odpor proti jejich násilnému překonání).

1. **Bezpečnostní cylindrická vložka** je vložka zadlabacího zámku min. s překrytým profilem chránícím vložku před jejím překonáním tzv. vyhmatáním.
2. **Bezpečnostní kování** je kování, které chrání cylindrickou vložku před rozlomením a vytržením. Vnější štít bezpečnostního kování nesmí být demontovatelný z vnější strany dveří. Cylindrická vložka nesmí vyčnívat z kování více než 3 mm.
3. **Bezpečnostní přidavný zámek** je doplňkový zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou a štítem, který zabraňuje rozlomení a odvrtní vložky, např. vrchní přidavný bezpečnostní zámek, dveřní závora. Přidavný zámek uzamyká dveře v jiném místě než hlavní zadlabací zámek a musí být připevněn z vnitřní strany dveří. U prosklených dveří musí být instalován takový přidavný zámek, který nelze z vnitřní strany ovládat bezklíčovým způsobem.
4. **Bezpečnostní visací zámek** je visací zámek s tvrzeným třmenem, s bezpečnostní cylindrickou vložkou nebo s uzamykacím mechanismem odolným proti vyhmatání. Petlice i oka, jimiž procházejí třmeny visacích zámků, musí vykazovat mechanickou odolnost proti vloupání minimálně shodnou jako třmeny visacích zámků. Petlice a oka musí být z vnější přístupové strany upevněny nerozebíratelným spojem.
5. **Bezpečnostní uzamykací systém** je komplet, který tvoří bezpečnostní stavební (zadlabací) zámek, bezpečnostní cylindrická vložka a bezpečnostní kování. Kování nebo provedení bezpečnostní cylindrické vložky musí chránit vložku i proti odvrtní. Za bezpečnostní uzamykací systém lze považovat i elektromechanický zámek, který splňuje požadavky na odolnost proti překonání uvedené v tomto odstavci.
6. **Dveřmi pinými** se rozumí dveře, vrata, vjezdy (dále jen dveře) pevné konstrukce, zhotovené z materiálu odolného proti vloupání (dřevo, plást, kov, sklo a jejich kombinace) o minimální tloušťce 40 mm nebo dveře ST 2 podle ČSN P ENV 1627. Dveře, které nevykazují dostatečnou odolnost proti vloupání (např. sototitové s výpíní z papírové voštiny, dveře s výpíní zhotovenou z palubek), musí být z vnitřní strany dodatečně zpevněny (např. celoplošně plechem, ocelovými výztuhami, dodatečnou montáží další mechanicky odotné vrstvy), instalací mříže apod.
7. **Oplocením** se rozumí oplocení, které má ve všech místech požadovanou min. výšku (tedy i v místech, kde prochází oplocením např. potrubí vedené na povrchu), s maximálními otvory 6 x 6 cm a s případnou vrcholovou ochranou podle požadavku. Vzdálenost pevných opor (sloupů), jejich ukotvení a samotná montáž oplocení musí zabraňovat volnému vstupu, snadnému prolomení, podkopání a podlezení.
8. **Prostranstvím** se rozumí volné prostranství (areál, místo pojištění) celistvě ohraničené oplocením či pevnou bariérou; vstupy (dveře, vrata, vjezdy apod.) mají min. stejnou výšku jako požadované oplocení.

Fyzickou ostrahou je osoba starší 21 let, způsobilá k právním úkonům, bezúhonná, spolehlivá, fyzicky zdatná, psychicky odolná, která není pod vlivem alkoholu či jiných psychotropních nebo omamných látek. Má požadovaný výcvik bezpečnostního a technického personálu a prošla odborným vzděláním a školením.

U prvků mechanických zábranných prostředků uvedených v odst. 1. až 5. (cylindrická vložka, kování a zámky) je požadováno, aby jejich bezpečnostní úroveň byla ověřena certifikátem shody, vydaným certifikačním orgánem akreditovaným Českým institutem pro akreditaci (dále jen "ČIA") na základě zkoušek provedených akreditovanou zkušební laboratoří. Bezpečnostní úroveň výrobku je dána jeho zařazením do příslušné bezpečnostní třídy (dále jen "BT") podle ČSN P ENV 1627. Pokud není uvedeno jinak, požaduje pojistitel výrobky zařazené min. do BT 3. Odpovídá též zařazení výrobku do Pyramidy bezpečnosti - modrý pruh (vysoká ochrana). Nebudeli bezpečnostní úroveň výrobku ověřena certifikátem, popř. nebude-li tuto skutečnost možné ověřit, bude pojistitel za výrobky odpovídající výše uvedeným podmínkám považovat pouze takové, které splňují mín. požadavky uvedené v odst. 1. až 5.

D 252 Výluka podzemních prací

Pojištění se nevztahuje na podzemní práce, budování tunelů a s nimi související výkopové práce, ani na škody a újmy, které jsou jimi přímo nebo nepřímo způsobeny nebo jsou jejich následkem.

Doložka DCE 4 - Definice jedné pojistné události pro pojistná nebezpečí povodeň, záplava, vichřice, krupobití

Ujednává se, že škody způsobené katastrofickými pojistnými nebezpečími povodeň nebo záplava nastalé z jedné příčiny během 72 hodin, vichřicí nebo krupobitím nastalé z jedné příčiny během 48 hodin se považují za jednu pojistnou událost. Netýká se pojištění ušlého zisku investora.



ZÁRUČNÍ LISTINA

Adresa věřitele:

**Statutární město Brno, Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
Palackého náměstí 11
621 00 Brno
IČO: 44992785-17**

Bankovní záruka č. 1602685029

Byli jsme informováni, že na základě Smlouvy o dílo na provedení díla v rámci projektu s názvem: „Rekonstrukce bytových jader v bytových domech Novoměstská, Brno Řečkovice“ (dále jen „**Smlouva**“), která bude uzavřena mezi Vámi a **SYNER Morava, a.s., 1. máje 532/5, 767 01 Kroměříž, IČO: 63493675**, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1844 (dále jen „**Klient**“) je vyžadována bankovní záruka za spínění povinností Klienta ze Smlouvy, tj. zejména za dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení díla, ve výši CZK 1.997.744,90.

Z příkazu Klienta se my, Komerční banka, a.s., Praha 1, Na Příkopě 33 čp. 969, PSČ 114 07, IČO: 453 17 054, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1360, neodvolatelně a bezpodmínečně zavazujeme vyplatit Vám bez odkladu a bez námitek jakoukoliv částku nebo částky, až do celkové výše

CZK 1.997.744,90

slovy: Korun českých Jeden milion devět set devadesát sedm tisíc sedm set čtyřicet čtyři 90/100 (dále jen „**Zaručená částka**“)

po obdržení Vaší první písemné výzvy, která bude v souladu se všemi podmínkami této záruční listiny a bude obsahovat i Vaše písemné prohlášení, že Klient nespínil své povinnosti ze Smlouvy (dále jen „**Výzva**“). Výzva musí dále obsahovat identifikaci Klienta, Smlouvy (včetně data jejího uzavření) a nespíněné povinnosti ze Smlouvy.

Výzva nám musí být doručena na naši adresu Komerční banka, a.s., centrála, Bankovní záruky (3833), Na Příkopě 33, 114 07 Praha 1 nejpozději k níže uvedenému datu platnosti této záruky, a to doporučenou poštou, kurýrem nebo osobně.

Vaše podpisy na Výzvě musí být úředně ověřeny nebo ověřeny Vaší bankou.

Zaručená částka se snižuje o každou námi provedenou platbu z této záruky. Vyplacením celé výše Zaručené částky tato záruka zaniká.

Tato záruka je platná do data **30.09.2017** včetně. Uplynutím tohoto dne tato záruka zaniká.

Tato záruka zaniká i uplynutím dne, ve kterém nám bude doručen originál této záruční listiny, pokud tato skutečnost nastane před posledním dnem platnosti této záruky.

Práva z této záruky, tj. právo uplatnit tuto záruku i právo na pinění z této záruky, nelze postoupit na třetí osobu. Právo na pinění z této záruky nelze zastavit.



KB

Tato záruka se řídí právním řádem České republiky.

Po ukončení platnosti této záruky nám vraťte originál této záruční listiny.

Ve Zlíně dne 11.04.2016

Komerční banka, a.s.

vlastnoruční podpis

vlastnoruční podpis