

61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			-47 014,27	644
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			-43 113,70	591
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			-18 524,22	254
8	Trubní vedení	HSV			-12 833,00	176
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			-7 199,40	99
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			7 519,84	-103
96	Bourání konstrukcí	HSV			-11 431,31	157
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 585,67	-22
711	Izolace proti vodě	PSV			-54 759,02	750
713	Izolace tepelné	PSV			10 326,85	-141
722	Vnitřní vodovod	PSV			-6 334,50	87
723	Vnitřní plynovod	PSV			-6 935,93	95
723	Vnitřní plynovod kotelna+nájemce bytu	PSV			8 475,09	-116
723a	Vnitřní plynovod -HUP oprava hlavního ventilu přívodu plynu	PSV			18 996,00	-260
723b	Vnitřní plynovod - fasáda	PSV			1 823,06	-25
762	Konstrukce tesařské	PSV			-4 724,49	65
763	Prodloužení přístřešku	PSV			9 761,75	-134
763a	Dřevěné vazníky objekt B	PSV			18 112,00	-248
764	Konstrukce klempířské	PSV			-8 658,95	119
767	Konstrukce zámečnické	PSV			84 252,78	-1 154
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			136 015,00	-1 864
769a	Otvorové prvky z plastu objekt B+C-méněpráce	PSV			-77 918,00	1 068
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			-19 624,76	269
776	Podlahy povlakové	PSV			-22 480,89	308
M21	Elektromontáže dle revize	MON			27 002,00	-370
M22	Elektromontáže dopojení k rekuperační jednotce AREA	MON			3 404,00	-47
M23	Objekt C - 1 ks venkovní osvětlení štítu	MON			4 619,70	-63
M24	Nové osvětlení - objekt B+C ve spojovacím krčku	MON			9 900,00	-136
M25	Revize	MON			6 000,00	-82
M99	Ostatní práce "M"	MON			-5 059,00	69
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			2 181,71	-30
VN	Vedlejší náklady	VN			7 000,00	-96

VN	VRN objekt B+C	VN			-9 000,00	123
Cena celkem					-7 298,55	100

## Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC01B+C	Výplně otvorů objekt B+C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 769 Otvorové prvky z plastu</b>						<b>136 015,00</b>
1	D09/N	Stěna vstupní 2400/2600 s plast 1 kř dveřmi 800/2200 P D+M chybí ve VV : 1 1/3 plné výplně, bez sítí : doplnění k dveřní sestavě D08/N :	ks	1,00000	33 426,00	33 426,00
				1		
2	O01/N	Okno plast 2kř O+S 1100/1700 vč.sítě proti hmyzu D+M chybí ve VV : 4	kus	4,00000	12 380,00	49 520,00
				4		
3	O02/N	Okno plast 1kř O 1100/1700 D+M chybí ve VV : 1	kus	1,00000	9 841,00	9 841,00
				1		
4	O04/N	Okno plast 1kř O 1160/1450 D+M chybí ve VV : 1	kus	1,00000	9 289,00	9 289,00
				1		
5	O07/N	Okno plast 2kř O+S 1100/1700 vč.sítě proti hmyzu žaluzie D+M chybí ve VV : 1	kus	1,00000	13 039,00	13 039,00
				1		
6	O08/N	Okno plast 1kř O+S 1100/1700 vč.žaluzie D+M chybí ve VV : 2	kus	2,00000	10 450,00	20 900,00
				2		

### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC02B+C	Plynoinstalace-objekt C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 723 Vnitřní plynovod kotelna+nájemce bytu</b>						<b>7 224,00</b>
1	724PC	Dodávka elektrického ohřivače TUV Tesy Bilight 80 l	ks	1,00000	4 200,00	4 200,00
objekt C - nájemce : 1						1
2	732211813RVC	Demontáž ohřeváků plynového JUNKERS+odkouření	kus	1,00000	862,00	862,00
objekt C - nájemce : 1						1
3	723237213	Kohout kulový,2xvnitřní závit,GIACOMINI R950 DN 15	kus	3,00000	224,00	672,00
4	723237214	Kohout kulový,2xvnitřní závit,GIACOMINI R950 DN 20	kus	1,00000	310,00	310,00
5	723237215	Kohout kulový,2xvnitřní závit,GIACOMINI R950 DN 25	kus	2,00000	440,00	880,00
6	72301	Oprava - demontáž armatur DN15-25	ks	6,00000	50,00	300,00
<b>Díl: 723b Vnitřní plynovod - fasáda</b>						<b>1 823,06</b>
7	72302	Úprava a zavaření plynového potrubí od přípojky	soubor	1,00000	1 823,06	1 823,06
<b>Díl: 723 Vnitřní plynovod kotelna+nájemce bytu</b>						<b>1 251,09</b>
8	72303	Zaslepení odvětrání plynového potrubí	soubor	1,00000	1 250,00	1 250,00
9	998723101	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,00232	468,00	1,09
<b>Díl: 723a Vnitřní plynovod -HUP oprava hlavního ventilu přívodu plynu</b>						<b>18 996,00</b>
10	72304	Demontáž, dodávka a montáž hlavního plynového uzávěru 3"	soubor	1,00000	16 196,00	16 196,00
11	7235	Převaření přívodního plyn. potrubí D 89	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
12	7236	Tlaková zkoušky	soubor	1,00000	800,00	800,00

## Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC03B+C	Elektroinstalace- objekt B+C oprava dle revize

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže dle revize</b>				<b>27 002,00</b>
1	01	Sestava nouzového osvětlení dle revize nefunkční nouzové osvětlení - výměna za nové : 1	soubor	1,00000	10 712,00	10 712,00
2	02	Přepínání chodby	soubor	1,00000	2 219,00	2 219,00
3	04	Rozvaděč objekt C	soubor	1,00000	4 243,00	4 243,00
4	05	Výměna rukojetě RS3, zásuvky 230V, doplnění krytů svítidel, doplnění popisu	soubor	1,00000	7 770,00	7 770,00
5	06	Úprava elektroinstalace pro ohříváč TUV objekt C	ks	1,00000	2 058,00	2 058,00
<b>Díl: M22</b>		<b>Elektromontáže dopojení k rekuperační jednotce AREA</b>				<b>3 404,00</b>
6	03	Přívod kabelu CYKY 5J k rekuperační jednotce	soubor	1,00000	3 404,00	3 404,00
<b>Díl: M23</b>		<b>Objekt C - 1 ks venkovní osvětlení štítu</b>				<b>4 619,70</b>
7	Pol__34	montážní práce	h	4,00000	288,00	1 152,00
8	Pol__26	kabel CYKY-J 3x1,5mm2	m	10,00000	11,30	113,00
9	Pol__29	krabice KU68	ks	1,00000	6,10	6,10
10	Pol__30	svorka wago trojnásobná	ks	3,00000	4,20	12,60
11	Pol__31	svítidlo ozdobné se sklem LED 10W/230V, IP44	ks	1,00000	1 898,00	1 898,00
12	Pol__32	čidlo pohybové infrapasivní 230V/1000W, IP44	ks	1,00000	1 438,00	1 438,00
<b>Díl: M24</b>		<b>Nové osvětlení - objekt B+C ve spojovacím krčku</b>				<b>9 900,00</b>
13	2401	Dodávka a montáž stropních svítidel	ks	10,00000	990,00	9 900,00
<b>Díl: M25</b>		<b>Revize</b>				<b>6 000,00</b>
14	2501	Revize elektroinstalace objektu B+C	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00
15	2501502	Revize elektroinstalace stávající stav zjištění nedostatků a závad	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00

## Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC04B+C	Terasa objekt B spádování stávající žb desky, nové schody a zábradlí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>36,87</b>
1	271571112	Polštář základu ze šterkopísku netříděného nové boční schody podklad : 1,7*0,3*0,1	m3	0,05100 0,051	723,00	36,87
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>5 397,06</b>
2	430321414	Konstr.schodišť a ramp železobeton B 30 (C 25/30) vstupní schody na terasu u dvorního traktu : (0,15*0,3)/2*1,7*2+1,7*0,6*0,25 0,8*0,3*1,7	m3	0,73950 0,3315 0,408	3 078,00	2 276,18
3	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli 10505 0,7395*0,09	t	0,06656 0,06656	35 052,00	2 333,06
4	434351141	Bednění stupňů přímočarých - zřízení 0,5*0,6/2+0,15*1,7+0,3*1,7	m2	0,91500 0,915	815,00	745,73
5	434351142	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	0,91500	46,00	42,09
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>4 995,25</b>
6	632451211	Potěr pískocementový hlazený ocel. hlad. tl. 10 mm terasa spádový potěr : 10*3,05+6*1,2	m2	37,70000 37,7	132,50	4 995,25
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>7 519,84</b>
7	938902123	Čištění ploch betonových konstrukcí ocel. kartáči terasa - čištění od původní izolace vodorovná : 10*3,05+6*1,2 svíslá - sokl : 0,4*(10+3,05+2)	m2	43,72000 37,7 6,02	152,00	6 645,44
8	93-2	Zdrsnění a zbrúsení plochy terasy		43,72000	20,00	874,40
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>1 120,99</b>
9	711S1	Šterková hydroizolace tl.2mm D+M vč.penetrace a systémových prvků schody : 0,3*1,7*2	m2	1,02000 1,02	678,00	691,56
10	711st	Svíslá hydroizolace vč.napojení na stav.HI D+M minerál.hydroiz.stěrka modifik.plastem.přípr.podkl 0,15*1,7*2	m2	0,51000 0,51	778,00	396,78
11	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	10,88340	3,00	32,65
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>64 361,00</b>
12	Z4/N	Zábradlí z oc. profilů a tyčoviny pozink. terasa školka dl.14700 mm včetně branky, boční kotvení D+M nové zábradlí : 1	kus	1,00000 1	64 361,00	64 361,00
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>2 219,40</b>
13	771270010	Obklad schodišťových stupňů včetně podstupnic teraco schodovka D+M do flexi tmele schody dvodrní trakt : 1,5*3	m	4,50000 4,5	461,00	2 074,50
14	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	20,70000	7,00	144,90
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 105,85</b>
15	713131131	Izolace tepelná stěn lepením vyrovnání soklu pod mozaikovou omítkou : (10+2+1,21)*0,45 schody bok : 1,7*0,15+0,6*0,45/2	m2	6,33450 5,9445 0,39	110,00	696,80
16	28375440.A	Polystyren extrudovaný XPS vyrovnání soklu pod mozaikovou omítkou : XPS 20mm : 6,33*0,02*1,1	m3	0,13926 0,13926	2 706,00	376,84
17	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	10,73640	3,00	32,21

## Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC05B+C	Rampa objekt B-rozšíření rampy o 0,3m zdůvodu stáv. venk. plyn.rozvodu; nové krycí betonové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>106,41</b>
1	271521111	Polštář základu z kameniva hr. drceného schodiště : řez A-A : -1,8*0,9*0,3 +0,3m : 2,1*0,9*0,3	m3	0,08100	912,00	73,87
						-0,486 0,567
2	271571112	Polštář základu ze štěrkopísku netříděného řez A-A : -(11,496+0,14+1,657*2)*0,3*0,1 schodiště : řez A-A : -1,8*0,9*0,1 rozšíření +0,3m : (11,496+0,14+1,957*2)*0,3*0,1 2,1*0,9*0,1	m3	0,04500	723,00	32,54
						-0,4485 -0,162 0,4665 0,189
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>5 106,00</b>
3	345232121	Stříška plotu ze zákrytových desek, šířka 300 mm	m	11,50000	444,00	5 106,00
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>2 831,42</b>
4	430321414	Konstr.schodišť a ramp železobeton B 30 (C 25/30) rampa rozšíření +0,3m : 11,5*0,15*0,3 rampa schodiště : řez A-A rozšíření +0,3m : 0,3*0,9*0,3	m3	0,59850	3 078,00	1 842,18
						0,5175 0,081
5	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí sítí Kari rozšíření šířky +0,3m : 0,33595+10% : 0,3595*0,1	t	0,03595	27 517,00	989,24
						0,03595
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>10 444,41</b>
6	622471 R00	Úprava podkladu stěrkovou mozaikovou omítkou změna z reprofilační nátěru na mozaiku - rampa : (11,5+0,3*2)*1*0,7 (11,5+1,8*2)*0,2 Mezisoučet	m2	11,49000	509,00	5 848,41
						8,47 3,02 11,49
7	622481119U00	Potažení stěn sklovlák+tmel+přichyt rampa : (11,5+0,3*2)*1*0,7 (11,5+1,8*2)*0,2 Mezisoučet	m2	11,49000	400,00	4 596,00
						8,47 3,02 11,49
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>70,98</b>
8	631313611	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 schodiště : řez A-A : -1,8*0,9*0,1 rozšíření +0,3m : 2,1*0,9*0,1	m3	0,02700	2 629,00	70,98
						-0,162 0,189
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>1 408,24</b>
9	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	2,16652	650,00	1 408,24
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>2 006,36</b>
10	713131131	Izolace tepelná stěn lepením rampa XPS izolace tl. 20mm : (11,5+0,3*2)*1*0,7 (11,5+1,8*2)*0,2	m2	11,49000	110,00	1 263,90
						8,47 3,02
11	28375440.A	Polystyren extrudovaný XPS 11,49*0,02*1,1	m3	0,25278	2 706,00	684,02
						0,25278
12	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	19,47920	3,00	58,44
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>3 829,69</b>
13	771230211	Kladení dlažby teracové do TM, vel. 400 x 400 mm tmel pro venk.pokládku flexi.spárování vodotěs. rampa : -10,9*1,6	m2	3,27000	491,00	1 605,57
						-17,44

## Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC05B+C	Rampa objekt B-rozšíření rampy o 0,3m zdůvodu stáv. venk. plyn.rozvodu; nové krycí betonové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		rampa rozšířená o 0,3m : 10,9*1,9		20,71		
14	771270010	Obklad schodišťových stupňů včetně podstupnic teraco scchodovka D+M do flexi tmele schodiště : řez A-A : -1,8*3 rozšíření -0,3m : 2,1*3	m	0,90000	461,00	414,90
				-5,4		
				6,3		
15	59247471	Dlaždice teracov 40x40x2,5 cm písková barva, exter protiskluz.(broušená, tryskaná a impregnovaná) rampa : -(10,9*1,6*1,12) rampa rozšíření : 10,9*1,9*1,12	m2	3,66240	433,00	1 585,82
				-19,5328		
				23,1952		
16	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	31,91390	7,00	223,40
<b>Díl: 763</b>		<b>Prodloužení přístřešku</b>				<b>9 761,75</b>
17	712	Krytina z PVC tl.1,8mm mechanicky kotvená+svařená vč.detailů, veškerých lišt, oprac.prostupů D+M prodloužený přístřešek objekt B rampa : 12,5*0,4	m2	5,00000	490,00	2 450,00
				5		
18	SkIV	Sklovláknitý vlies - separace prodloužený přístřešek objekt B rampa : 12,5*0,4*1,2	m2	6,00000	17,00	102,00
				6		
19	998712201	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	25,00000	3,00	75,00
20	762341027U00	Bed střež OSB krokve pero+dr 25mm D+M vč.spoj.materiálu prodloužený přístřešek objekt B rampa : 12,5*0,4	m2	5,00000	334,00	1 670,00
				5		
21	762341260U00	Mtž bednění střež šikmá palubky vč.palubek prodloužený přístřešek objekt B rampa : 12,5*0,4	m2	5,00000	611,00	3 055,00
				5		
22	762712110	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2 Přístřežky : 120/80 : 0,4*11	m	4,40000	86,00	378,40
				4,4		
23	762795000	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce prodloužený přístřešek objekt B rampa 120/80 : 0,4*11*0,12*0,08*1,1	m3	0,04646	647,00	30,06
				0,04646		
24	605	Řezivo pro přístřežky vč.hoblování,impregnace doprava prodloužený přístřešek objekt B rampa 120/80 : 0,4*11*0,12*0,08*1,1	m3	0,04646	7 778,00	361,37
				0,04646		
25	998762202	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	94,77430	3,00	284,32
26	783726810	Nátěr lazurovací tesař. konstr. 2 x prodloužený přístřešek objekt B rampa : přístřežky : 12,5*0,4 120/80 : 0,4*11*(0,12*2+0,08)*1,1	m2	6,54880	207,00	1 355,60
				5		
				1,5488		



## Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC06B+C	Objekt C - schodišťový prostor nová zídka, bourání , zastřešení nalezené staré šachty mimo PD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>6 826,74</b>
1	311112130	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 30 cm, zalití tvárníc betonem C 16/20 zídka schodišt. prostoru : (4,9+1,35)*0,5	m2	3,12500	1 222,00	3 818,75
				3,125		
2	311361821	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) 3,125*0,3*0,008	t	0,00750	31 065,00	232,99
				0,0075		
3	345232121	Stříška plotu ze zákrytových desek, šířka 300 mm zídka schodiště : 4,9+1,35	m	6,25000	444,00	2 775,00
				6,25		
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>2 955,56</b>
4	411121243	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 270 cm šachta stávající nalezená mimo PD : 4	kus	4,00000	144,00	576,00
				4		
5	59341123	Deska stropní 239x29x9cm V3	kus	4,04000	589,00	2 379,56
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>2 976,98</b>
6	622471 R00	Úprava podkladu stěrkovou mozaikovou omítkou zídka schodišt. prostoru : (4,9+1,35)*0,5+0,3*0,5	m2	3,27500	509,00	1 666,98
				3,275		
7	622481119U00	Potažení stěn sklovlák+tmel+přichyt zídka schodišt. prostoru : (4,9+1,35)*0,5+0,3*0,5	m2	3,27500	400,00	1 310,00
				3,275		
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>802,50</b>
8	632451034	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm 2,5*1,5	m2	3,75000	214,00	802,50
				3,75		
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>1 134,38</b>
9	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC zídka schodišt. prostoru : (4,9+1,35)*1*0,3	m3	1,87500	605,00	1 134,38
				1,875		
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>2 557,83</b>
10	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	3,93513	650,00	2 557,83
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>1 119,90</b>
11	711140016	Izolace proti vodě vodorovná přitavená, 1x 1x ALP, 1x modifikovaný pás Elastodek 50 SP nalezená šachta : 3,75	m2	3,75000	290,00	1 087,50
				3,75		
12	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	10,80000	3,00	32,40
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>26 258,00</b>
13	Z SCH	Zábradlí z ocel.tenk.profilů a tyčoviny pozink. schodiště výška 0.85m dl.6250 mm D+M	kus	1,00000	26 258,00	26 258,00
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>4 259,26</b>
14	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,37500	123,00	415,13
15	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	47,25000	12,00	567,00
16	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	10,12500	17,00	172,13
17	979095312	Naložení a složení suti	t	3,37500	620,00	2 092,50
18	003	Poplatek za skládku	t	3,37500	300,00	1 012,50

### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC07B+C	Objekt C - nová plynoměrná skříňka, bourání stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>56,27</b>
1	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC plyn. skrinka : 0,6*(0,8+0,25*3)*0,1	m3	0,09300 0,093	605,00	56,27
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>7 670,00</b>
2	767	Demontáž a zpětné osazení plynoměr. skříňky	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00
3	220110701VC	Nová plynoměr.skříňka oc. nos. konstrukce, opláštění Cetris, ztrac. bed vč. povrch. úprav 0,5*0,45*1 m	kus	1,00000	6 670,00	6 670,00
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>214,05</b>
4	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2,34000	12,00	28,08
5	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,66900	17,00	11,37
6	979095312	Naložení a složení suti	t	0,16740	620,00	103,79
7	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,16740	123,00	20,59
8	003	Poplatek za skládku	t	0,16740	300,00	50,22

### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC08B+C	VRN - geometrický plán

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>7 000,00</b>
1	VN01	Geometrický plán včetně zaměření	kpl	1,00000	7 000,00	7 000,00

### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC09B+C	Oprava stávajících dřevěných vazníků

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 763a</b>		<b>Dřevěné vazníky objekt B</b>				<b>18 112,00</b>
1	01	Oprava a vyrovnaní vazníků včetně řeziva	ks	2,00000	9 056,00	18 112,00

## Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	04B+C	Vícepráce objekt B+C
R:	VC10B+C	Rozšíření zateplení štítů odskočených rohů budovy B+C a vyrovnání v ploše

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>8 136,05</b>
1	622421307RU5	Příplatek za zvýšení tloušťky izolantu o 150 mm EPS šedý na zděný podklad, s omítkou 3,5 kg/m <sup>2</sup> štíty odskočené od budovy B+C : 1,1*2,67*5+1,1*2+1,2*2,67	m <sup>2</sup>	20,08900	405,00	8 136,05
				20,089		
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>7 214,64</b>
2	713131131	Izolace tepelná stěn lepením	m <sup>2</sup>	50,00000	110,00	5 500,00
vyrovnání fasádní izolace v tl. 20 mm v ploše : 50				50		
3	28375930	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 20 mm 50*1,02	m <sup>2</sup>	51,00000	29,50	1 504,50
				51		
4	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	70,04500	3,00	210,14
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>185,03</b>
5	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,28466	650,00	185,03

### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05B+C	Méněpráce objekt B+C
R:	MP01B+C	Výplně otvorů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 769a</b>		<b>Otvorové prvky z plastu objekt B+C- méněpráce</b>				<b>-77 918,00</b>
1	D01/N	Dveře vstup.plast 1kř s nadsvětlíkem pevným 1050/2570 P změna nadsvětlík sklo mléčné za čiré	kus	-1,00000	2 898,00	-2 898,00
2	D02/N	Dveře vstup. plast 1kř s nadsvětlíkem pevným 1050/2570 L D+M změna nadsvětlík sklo mléčné za čiré	kus	-1,00000	2 898,00	-2 898,00
3	D03/N	Dveře vstup. plast 1kř s nadsvětlíkem pevným 1000/2570 P D+M změna nadsvětlík sklo mléčné za čiré	kus	-1,00000	2 898,00	-2 898,00
4	D04/N	Dveře vstupní plast 1kř s nadsvětlíkem pevným 900/2570 P D+M navíc ve VV : -1	kus	-1,00000	25 343,00	-25 343,00
				-1		
5	D 04/N	Dveře vstup. plast 1kř s nadsvětlíkem pevným 900/2570 P D+M změna nadsvětlík sklo mléčné za čiré	kus	-1,00000	1 491,00	-1 491,00
6	D05/N	Dveře vstup. plast 1kř s nadsvětlíkem pevným 880/2420 P D+M změna nadsvětlík sklo mléčné za čiré	kus	-1,00000	1 625,00	-1 625,00
7	D06/N	Dveře vstup. plast 1kř s nadsvětlíkem pevným 880/2420 L D+M změna nadsvětlík sklo mléčné za čiré	kus	-1,00000	1 625,00	-1 625,00
8	D07/N	Dveře vstupní plast 1kř s nadsvětlíkem pevným 850/2570 L D+M změna nadsvětlík sklo mléčné za čiré	kus	-1,00000	1 491,00	-1 491,00
9	O03/N	Okno plast 2kř O+S 1100/1900 vč.sítě proti hmyzu žaluzie D+M navíc ve VV : -1	kus	-1,00000	13 643,00	-13 643,00
				-1		
10	O06/N	Okno plast 1kř O 1100/1700 vč.sítě proti hmyzu D+M navíc ve VV : -2	kus	-2,00000	12 003,00	-24 006,00
				-2		

### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05B+C	Měněpráce objekt B+C
R:	MP02B+C	Objekt C plynoinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>				<b>-6 935,93</b>
1	723120202	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 15	m	-11,00000	205,00	-2 255,00
2	723120203	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20	m	-0,60000	280,00	-168,00
3	723120204	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 25	m	-11,00000	280,00	-3 080,00
4	723120804	Demontáž potrubí svařovaného závitového do DN 25	m	-12,00000	33,00	-396,00
5	723120805	Demontáž potrubí svařovaného závitového DN 25-50	m	-5,00000	102,00	-510,00
6	723150365	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 38/2,6	m	-1,20000	198,00	-237,60
7	723150366	Potrubí ocel. černé svařované-chráničky D 44,5/2,6	m	-0,60000	213,00	-127,80
8	998723201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	%	-161,53000	1,00	-161,53
<b>Díl: M99</b>		<b>Ostatní práce "M"</b>				<b>-5 059,00</b>
9	900RT4	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a Práce v tarifní třídě 7 - montáž odkouření	hod	-4,00000	403,00	-1 612,00
10	723 435	Prodloužení odkouření ve fasádě - nerez tl. 0,6mm klempířský výrobek	kus	-1,00000	3 447,00	-3 447,00

### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05B+C	Méněpráce objekt B+C
R:	MP04B+C	Terasa objektu B žb deska zůstane zachována

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>-12 621,96</b>
1	965042221	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm	m3	-7,54000	1 674,00	-12 621,96
		žb deska zůstane zachována : $-(10*3,05+6*1,2)*0,2$		-7,54		
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>-14 036,22</b>
2	Z4/N	Očišť. a ošetř.stáv.zábradlí ochran.nátěry a povrch barvou odst.RAL6018 terasa u školky dl.14700mm D+	kus	-1,00000	13 761,00	-13 761,00
		odpočet-zábradlí bude nové : -1		-1		
3	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	-137,61000	2,00	-275,22



### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05B+C	Méněpráce objekt B+C
R:	MP05B+C	Rampa objekt B odpočet krycí hlavy, nátěr zídky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>-13 236,48</b>
1	622RM	Úprava beton.zídek schodišť a ramp cement. reprof.maltou a nátěrem na beton čist.akrylát D+M rampa : $-(11,5+0,3*2)*1*0,7$ $-(11,5+1,8*2)*0,2$ Meziscoučet	m2	-11,49000	1 152,00	-13 236,48
					-8,47	
					-3,02	
					-11,49	
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>-7 946,50</b>
2	KH	D+M krycí hlavy z teracové dlažby Rampa : -11,5	m	-11,50000	691,00	-7 946,50
					-11,5	

### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05B+C	Méněpráce objekt B+C
R:	MP08B+C	VRN odpočet dopravní opatření, užív. veř. ploch, billboard

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>VRN objekt B+C</b>				<b>-9 000,00</b>
1	00521-1030.00R	Dočasné dopravní opatření jednoznačný popis prací dle ceníku RTS	soubor	-1,00000	1 000,00	-1 000,00
2	00521-1040.00R	Užívání veřejných ploch a prostranství jednoznačný popis prací dle ceníku RTS	soubor	-1,00000	3 000,00	-3 000,00
3	00528-1010.00R	Propagace (billbord, pamětní deska) jednoznačný popis prací dle ceníku RTS	soubor	-1,00000	5 000,00	-5 000,00

## Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05B+C	Méněpráce objekt B+C
R:	MP11B+C	Objekt B+C Kanalizace, zdravotní technika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>-7 076,08</b>
1	279351105	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-zřízení	m2	-14,96000	351,00	-5 250,96
2	279351106	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-odstran.	m2	-14,96000	122,00	-1 825,12
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>-2 441,80</b>
3	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	-2,40000	554,00	-1 329,60
4	451577121	Podkl.vrstva kamenivo drcené -20cm	m2	-6,70000	166,00	-1 112,20
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>-24 392,95</b>
5	631315621	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25	m3	-2,10000	2 676,00	-5 619,60
6	631316115	Postřík nových beton. podlah proti prvotn. vysych.	m2	-13,40000	71,00	-951,40
7	631362021	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	-0,11000	28 745,00	-3 161,95
8	632411150	Potěr ze SMS ruční zpracování, tl. 50 mm cementový potěr 25 020/425. 25 MPa	m2	-13,40000	500,00	-6 700,00
9	630 105	Poklop Aludeck 5t, hliník pro vnitř.zadláždění 800x1000 - dod. + mont.	kus	-1,00000	7 960,00	-7 960,00
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>-12 833,00</b>
10	871275211	Potr.PVC-systém KG třídy SN4 DN125	m	-14,00000	450,00	-6 300,00
11	871315211	Potr.PVC-systém KG třídy SN4 DN150	m	-5,00000	479,00	-2 395,00
12	28651656.A	Koleno kanalizační KGB 125/ 30° PVC	kus	-1,00000	61,00	-61,00
13	28651657.A	Koleno kanalizační KGB 125/ 45° PVC	kus	-21,00000	63,00	-1 323,00
14	28651704.A	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 125/45° PVC	kus	-3,00000	184,00	-552,00
15	28651851.A	Přechod PVC-kamenina kanalizační KGUSM DN 125 PVC	kus	-6,00000	166,00	-996,00
16	28651852.A	Přechod PVC-kamenina kanalizační KGUSM DN 150 PVC	kus	-2,00000	187,00	-374,00
17	28651858.A	Přechod kamenina-PVC kanalizační KGUS DN 150 PVC	kus	-2,00000	416,00	-832,00
<b>Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>						<b>-7 199,40</b>
18	892561111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 125, vodou	m	-27,00000	15,00	-405,00
19	892571111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	-7,20000	17,00	-122,40
20	892573111	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 200, vodou	kus	-4,00000	1 668,00	-6 672,00
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>-6 334,50</b>
21	722290226	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	-0,50000	19,00	-9,50
22	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí do DN 80	m	-80,00000	13,00	-1 040,00
23	722 nabid.4	Laboratorní rozbor pitné vody po dokončení	kus	-1,00000	5 285,00	-5 285,00
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>-9 255,97</b>
24	771575109	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 30x30 cm flex vč.podest	m2	-10,36000	345,00	-3 574,20
		-13			-13	
		Dlažba u prahu vstupu objektu C,místn.1.22 : 0,3*1,8			0,54	
		sokl ve spoj.krčku : 21*0,1			2,1	
25	59764241	Dlažba matná sokl 300x80x9 mm	kus	-16,60000	46,00	-763,60
		-88			-88	
		nový sokl ve spojovacím krčku : 21/0,3*1,02			71,4	
26	DOD	Dlažba keramická -dle výběru investora	m2	-14,00000	345,00	-4 830,00
		-15+1			-14	
27	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	-0,32060	275,00	-88,17
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>						<b>-22 480,89</b>
28	776101115	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	-10,30000	144,00	-1 483,20
29	776101121	Provedení penetrace podkladu	m2	-10,30000	17,00	-175,10
30	776421100	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklíku PVC	m	-14,50000	190,00	-2 755,00

### Položkový rozpočet

S:	14717	Snížení energetické náročnosti budovy mateřské školy Boršovská ve městě Kyjov
O:	05B+C	Méněpráce objekt B+C
R:	MP11B+C	Objekt B+C Kanalizace, zdravotníka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
31	776521100	Lepení povlakových podlah z pásů PVC na Chemopren pouze položení - PVC ve specifikaci	m2	-10,30000	690,00	-7 107,00
32	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	-0,05471	241,00	-13,19
33	776510010	Demontáž povlakových podlah z nášlapné plochy	m2	-10,30000	58,00	-597,40
34	28412285	Podlahovina PVC 1500x2,0 mm heterogenní PVC pro vysoké namáhání	m2	-15,00000	690,00	-10 350,00
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>-2 291,60</b>
35	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-3,40000	123,00	-418,20
36	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-23,80000	12,00	-285,60
37	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-3,40000	150,00	-510,00
38	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-3,40000	17,00	-57,80
39	979999998	Poplatek za skládku suti	t	-3,40000	300,00	-1 020,00