

Stavba : RProj1522

Novostavba MS na pozemku parc.c. 81/118, Pna 9

Objednatel : MČ Praha 14 Bratří Venclíků 1073, Praha 9

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : EKIS, spol. s r.o.

IČO :

DIČ :

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady	
Základ pro DPH	15 %		0,00
DPH	15 %		0,00
Základ pro DPH	21 %		34 003 019,00
DPH	21 %		7 140 633,99
Cena celkem za stavbu			41 143 652,99

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
00 Společné náklady	114 345	0	94 500	19 845	0,3
01 Vlastní objekt	37 617 134	0	31 088 541	6 528 594	91,4
02 Zahrada	3 412 174	0	2 819 979	592 196	8,3
Celkem za stavbu	41 143 653	0	34 003 019	7 140 634	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
00	00 Společné náklady	114 345	0	94 500	19 845	0,3
01	01 Vlastní objekt	37 617 134	0	31 088 541	6 528 594	91,4
02	02 Zahrada	3 412 174	0	2 819 979	592 196	8,3
	Celkem za stavbu	41 143 653	0	34 003 019	7 140 634	100,0

Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	2,3	794 245	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	2,7	918 965	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	9,5	3 240 387	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	5,7	1 943 186	0	0	0	0
5 Komunikace	3,0	1 032 342	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	1,8	616 450	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	2,9	988 695	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	0,6	210 871	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	0,8	275 370	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0,9	0	300 938	0	0	0
712 Živičné krytiny	1,8	0	606 793	0	0	0
713 Izolace tepelné	5,9	0	1 990 300	0	0	0

720	Zdravotechnická instalace	5,5	0	1 874 437	0	0	0
730	Ústřední vytápění	6,2	0	2 120 641	0	0	0
762	Konstrukce tesařské	0,7	0	221 920	0	0	0
763	Dřevostavby	0,2	0	67 200	0	0	0
764	Konstrukce klempířské	0,9	0	312 131	0	0	0
765	Krytiny tvrdé	0,0	0	5 040	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské	8,2	0	2 790 940	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	5,2	0	1 765 455	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	1,1	0	359 275	0	0	0
775	Podlahy vlysové a parketové	0,3	0	90 193	0	0	0
776	Podlahy povlakové	0,8	0	281 264	0	0	0
781	Obklady keramické	0,8	0	267 594	0	0	0
783	Nátěry	0,1	0	43 210	0	0	0
784	Malby	0,5	0	186 183	0	0	0
786	Čalounické úpravy	0,1	0	19 855	0	0	0
791	Montáž zařízení velkokuchyní	3,4	0	1 152 744	0	0	0
9001	Vedlejší náklady dle vyhl.230/2012 Sb	0,1	45 000	0	0	0	0
9002	Ostatní náklady dle vyhl.230/2012 Sb	0,1	49 500	0	0	0	0
91	Doplňující práce na komunikaci	0,9	320 480	0	0	0	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	0,2	56 510	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	0,5	183 685	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních	2,4	822 348	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	1,4	466 964	0	0	0	0
M21	Elektromontáže	6,1	0	0	0	2 082 031	0
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	4,8	0	0	0	1 648 753	0
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	9,0	0	0	0	3 044 858	0
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahů	1,7	0	0	0	561 500	0
M36	Montáže měřicích a regulačních zařízení	0,7	0	0	0	244 765	0
Celkem za stavbu		100,0	11 964 998	14 456 113	0	7 581 908	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Celkem za stavbu	0

SOUPIS PRACÍ

Rozpočet	00	Společné náklady	JKSO	
Objekt			SKP	
00		Společné náklady	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
RProj1522		Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8, Pha 9	Náklady na m.j.	0
Projektant	R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795,P10		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	MČ Praha 14 Bratři Venclíků 1073, Praha 9			
Dodavatel	bude určen výběrovým řízením		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	94 500	0	0
Z	PSV celkem	0		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	94 500		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	94 500	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	94 500	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			94 500 Kč
DPH	21,0 %			19 845 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				114 345 Kč

Poznámka :

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8, Pha	Rozpočet :	00
Objekt :	00 Společné náklady	Společné náklady	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
9001 Vedlejší náklady dle vyhl.230/2012 Sb	45 000	0	0	0	0
9002 Ostatní náklady dle vyhl.230/2012 Sb	49 500	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	94 500	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Soupis prací

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8,	Rozpočet: 00
Objekt :	00 Společné náklady	Společné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 9001		Vedlejší náklady dle vyhl.230/2012 Sb				
1	90050001 T00	vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00	10 000,00	10 000,00
2	90050002 T00	provoz zařízení staveniště	soubor	1,00	30 000,00	30 000,00
3	90050003 T00	odstranění zařízení staveniště	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
Celkem za		9001 Vedlejší náklady dle vyhl.230/2012 Sb				45 000,00
Díl: 9002		Ostatní náklady dle vyhl.230/2012 Sb				
4	90060001 T00	Výkon činností koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v průběhu realizace stavby	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
5	90060002 T00	Dokumentace skutečného proved.dle vyhl. 499/2006 ve třech listinných vyhotov+1x na CD- Rom	soubor	1,00	15 000,00	15 000,00
6	90060004 T00	Vytyčení inž. sítí,ochrana stávajících vedení a zařízení před poškozením	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
7	90060006 T00	D+M celobarev.inform.panelu k označení staveniště tech.param.dle prav.publicity pro konkrét.projekt	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
8	90060007 T00	D+M stálé infor.tab.pro venkovní prostř.-pamět.des tech.param.dle prav.publicity pro konkrét.projekt	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
9	90060008 T00	Náklady spojené s pojištěním odpovědnosti za škodu	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
10	90060009 T00	Nákl.spojené se zříz.bank.záruky po dobu záruč.dob	soubor	1,00	1 800,00	1 800,00
11	90060010 T00	Měření hluku z provozu VZT	soubor	1,00	3 200,00	3 200,00
12	90060011 T00	Měření radonu	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
13	90060012 T00	Dohled geologa a provedení hutnicích zkoušek	soubor	1,00	4 500,00	4 500,00
Celkem za		9002 Ostatní náklady dle vyhl.230/2012 Sb				49 500,00

SOUPIS PRACÍ

Rozpočet	01	Vlastní objekt	JKSO	
Objekt			SKP	
01		Vlastní objekt	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
RProj1522		Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8, Pha 9	Náklady na m.j.	0
Projektant	R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795,P10		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	MČ Praha 14 Bratři Venclíků 1073, Praha 9			
Dodavatel	bude určen výběrovým řízením		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	9 115 239	0	0
Z	PSV celkem	14 391 393		
R	M práce celkem	7 581 908		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	31 088 541		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	31 088 541	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	31 088 541	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		31 088 541 Kč	
DPH	21,0 %		6 528 594 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč	
DPH	0,0 %		0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			37 617 135 Kč	

Poznámka :

Veškeré použité názvy výrobků nebo výrobce slouží jako orientační (referenční) standard. Zhotoviteli je umožněno použití jiných adekvátních typů výrobků. V případě použitých materiálů a zařízení je nutno volit materiály a zařízení, která mají servis v České republice. Používat lze pouze výrobky stejné, nebo kvalitativně lepší než jsou uvedeny ve výkazu výměr nebo v PD. Před dodávkou budou zhotovitelem stavby všechna zařízení, materiály a ucelené konstrukční prvky vyvzorkovány alespoň katalogovým listem a odsouhlasena investorem nebo technickým dozorem investora, o vzorkování bude proveden zápis ve stavebním deníku. Bez písemného odsouhlasení nebudou zařízení a prvky stavby instalovány. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení či konstrukce bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, vyhlášky, nařízení a ČSN, které se na ně vztahují. Materiály, které jsou stanovenými výrobky ve smyslu nařízení vlády č. 163/2002 Sb., musí mít doloženy zhotovitelem stavby doklad o tom, že bylo k těmto výrobkům vydáno prohlášení o shodě výrobcem či dodavatelem. Součástí ceny je i vypracování veškeré výrobní a technické dokumentace. Tato dokumentace musí být v dostatečném předstihu předložena k odsouhlasení GP a TDI.

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8, Pha	Rozpočet : 01
Objekt :	01 Vlastní objekt	Vlastní objekt

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	323 116	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	902 787	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	3 177 922	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	1 943 186	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	616 450	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	988 695	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	209 818	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	275 370	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	21 042	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	40 899	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	183 685	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	74 367	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	357 902	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	300 938	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	606 793	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	1 990 300	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	1 874 437	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	2 120 641	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	221 920	0	0	0
763 Dřevostavby	0	67 200	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	312 131	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	5 040	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	2 790 940	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	1 703 100	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	359 275	0	0	0
775 Podlahy vlysové a parketové	0	90 193	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	281 264	0	0	0
781 Obklady keramické	0	267 594	0	0	0
783 Nátěry	0	40 845	0	0	0
784 Malby	0	186 183	0	0	0
786 Čalounické úpravy	0	19 855	0	0	0
791 Montáž zařízení velkokuchyní	0	1 152 744	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	2 082 031	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky	0	0	0	1 648 753	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	3 044 858	0
M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	0	0	0	561 500	0
M36 Montáže měřicích a regulačních zařízení	0	0	0	244 765	0
CELKEM OBJEKT	9 115 239	14 391 393	0	7 581 908	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Soupis prací

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Vlastní objekt	Vlastní objekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
Zemní práce						
1	131101102R00	Hloubení nezapažených jam v hor.2 do 1000 m3 výkres základů - sejmutí povrchu: (697,659+2,532)*0,2 pro základ: (697,659+2,532)*0,2*0,3	m3	182,05 140,04 42,01	84,00	15 292,17
2	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 výkres základů: 1,6*1,4*1,2 0,96*1,56*0,35 1,45*0,6*0,6 1,6*1,4*1,05 1,6*1,4*1,7	m3	9,89 2,69 0,52 0,52 2,35 3,81	219,00	2 166,83
3	131201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 9,8942*0,5	m3	4,95 4,95	19,80	97,95
4	132201102R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 nad 100 m3 výkres základů: 109,978*0,9 (1,94+1,5+2*1,3+1,45)*0,6*0,6 6*2,14*0,6*0,9 4,22*0,6*0,9 0,5*0,6*0,9*10 1,035*0,6*0,9*2 0,4*0,4*0,9*3	m3	115,14 98,98 2,70 6,93 2,28 2,70 1,12 0,43	512,00	58 951,07
5	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 115,1388*0,5	m3	57,57 57,57	146,00	8 405,13
6	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 výkres základů: 2*0,5*1,2*0,9 7,9*1,2*0,6 2*0,5*1,2*0,9 12,65*1,2*0,6 (0,5+1,13)*1,2*0,9 (3,59*1,2-2,55*0,46)*1,15 1,0*1,2*0,9 7,43*1,2*0,6	m3	28,75 1,08 5,69 1,08 9,11 1,76 3,61 1,08 5,35	329,00	9 459,14
7	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 28,7512*0,5	m3	14,38 14,38	21,00	301,89
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 9,8942+115,1388+28,7512	m3	153,78 153,78	67,00	10 303,54
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m výkop: 182,0497+9,8942+115,1388+28,7512	m3	335,83 335,83	252,00	84 630,14
10	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 335,8339*10	m3	3 358,34 3 358,34	19,70	66 159,28
11	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	335,83	16,10	5 406,93
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním výkres základů: (697,659+2,532)	m2	700,19 700,19		
13	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	335,83	110,00	36 941,73
14	100 00	Čerpání spodní vody z výkopů	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00

Soupis prací

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Vlastní objekt	Vlastní objekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
15	100 01	Geologické posouzení základové spáry a rozbor chemismu spodní vody	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00
Celkem za		1 Zemní práce				323 115,80
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání					
16	213151121R00	Montáž geotextílie výkres základů: (5,75*13,5+12,0*4,9+100,312- (1,6*1,4+1,56*0,96+1,6*1,4+0,6*1,45))+6,4*9,4+16,0*6,25+1,82*1,765)	m2	393,26	12,06	4 742,74
				393,26		
17	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného výkres základů: tl. 300: (6,45*8,9+5,75*9,9+1,4*5,78-1,4*1,6)*0,3 tl. 50 + 250: (5,75*13,5+12,0*4,9+100,312- (1,6*1,4+1,56*0,96+1,6*1,4+0,6*1,45))+6,4*9,4+16,0*6,25+1,82*1,765 *(0,05+0,25)	m3	154,03	673,20	103 695,08
				36,05		
				117,98		
18	273321611R00	Železobeton základových desek C 30/37 (6,45*8,9+5,75*9,9+1,4*5,78-1,4*1,6)*0,15 (5,75*13,5+12,0*4,9+100,312- (1,6*1,4+1,56*0,96+1,6*1,4+0,6*1,45))+6,4*9,4+16,0*6,25+1,82*1,765 *0,15	m3	77,02	2 673,00	205 865,37
				18,03		
				58,99		
19	273323611R00	Železobeton základ. desek vodostavební C 30/37 ze síranovzdorného cementu 1,6*1,4*0,3*3 (0,46*2,55+1,99*2,75)*0,3 0,96*1,56*0,2	m3	4,31	2 691,00	11 596,06
				2,02		
				1,99		
				0,30		
20	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí výkres základů: (6,45*8,9+5,75*9,9+1,4*5,78-1,4*1,6)*0,005398 (5,75*13,5+12,0*4,9+100,312- (1,6*1,4+1,56*0,96+1,6*1,4+0,6*1,45))+6,4*9,4+16,0*6,25+1,82*1,765 *0,005398 1,6*1,4*0,005398*3 (0,46*2,55+1,99*2,75)*0,005398*2 0,96*1,56*0,005398	t	2,89	24 120,00	69 651,32
				0,65		
				2,12		
				0,04		
				0,07		
				0,01		
21	274272110RT3	Zdvo základové z bednicích tvárníc, tl. 15 cm výplň tvárníc betonem C 16/20 (0,8+1,1)*2*0,35	m2	1,33	2 421,00	3 219,93
				1,33		
22	274272140RT4	Zdvo základové z bednicích tvárníc, tl. 30 cm výplň tvárníc betonem C 25/30 výkres základů: (183,685+10*0,5+2*1,035)*0,25	m2	47,69	535,50	25 537,30
				47,69		
23	274321611R00	Železobeton základových pasů C 30/37 ze síranovzdorného cementu výkres základů: 109,978*1,05 (1,94+1,5+2*1,3+1,45)*0,6*0,75 6*2,14*0,6*1,05 4,22*0,6*1,05 0,5*0,6*1,05*10 1,035*0,6*1,05*2 0,4*0,4*1,05*3 2*0,5*1,2*1,05	m3	156,51	2 673,00	418 340,54
				115,48		
				3,37		
				8,09		
				2,66		
				3,15		
				1,30		
				0,50		
				1,26		

Soupis prací

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Vlastní objekt	Vlastní objekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		7,9*1,2*0,75		7,11		
		2*0,5*1,2*1,05		1,26		
		12,65*1,2*0,75		11,39		
		(0,5+1,13)*1,2*1,05		2,05		
		(3,59*1,2-2,55*0,46)*1,3		4,08		
		1,0*1,2*1,05		1,26		
		7,43*1,2*0,75		6,69		
		odpočet - tvarovky:				
		-(183,685+10*0,5+2*1,035)*0,25*0,3		-14,31		
		zákl.schodišť:				
		1,15*0,4*0,8		0,37		
		2,5*0,4*0,8		0,80		
24	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505	t	0,24	32 490,00	7 683,89
		výkres základů:				
		(183,685+10*0,5+2*1,035)*4*0,5*0,00062		0,24		
25	278361821R00	Výztuž základů pod stroje z oceli 10 505 slož. 1	t	0,05	33 120,00	1 543,39
		pod VZT:				
		0,466*0,1		0,05		
26	278381156R00	Základ pod stroje plochy do 1,00 m2 z bet. C 25/30	m3	0,47	2 421,00	1 128,19
		pod VZT:				
		0,466		0,47		
27	279322512R00	Železobeton zákl. zdí vodostavební C 30/37	m3	8,81	2 691,00	23 718,47
		(1,6+0,8)*2*0,3*(1,25+1,15+1,75)		5,98		
		(2,35+1,95)*2*0,3*1,1		2,84		
28	279351105R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-zřízení	m2	59,59	309,60	18 449,06
		(1,1+0,8)*2*(1,25+1,15+1,75)		15,77		
		(1,6+1,4)*2*(1,25+1,15+1,75)		24,90		
		(1,75+1,95)*2*1,1		8,14		
		(2,35+2,55)*2*1,1		10,78		
29	279351106R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-odstran.	m2	59,59	127,80	7 615,60
30	69366055	Geotextilie 300 g/m2 šíře do 8,8m	m2	452,25		
		výkres základů:				
		(5,75*13,5+12,0*4,9+100,312-				
		(1,6*1,4+1,56*0,96+1,6*1,4+0,6*1,45)+6,4*9,4+16,0*6,25+1,82*1,765)				
		*1,15		452,25		
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				902 786,94
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					
31	311112120RT3	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 20 cm zalití tvárníc betonem C 20/25	m2	19,97	545,40	10 891,64
		ŽB oblouková stěna na střeše vč zakotvení stěny do stropu:				
		19,97		19,97		
32	311112125RT4	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 25 cm zalití tvárníc betonem C 25/30	m2	53,97	666,00	35 942,42
		výkres přízemí:				
		(2,25+1,95)*2*7,04-1,18*2,19*2		53,97		
33	311231124RT2	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P25 na MVC 2,5 tloušťka zdiva 30 cm	m3	5,18	4 293,00	22 254,91
		výkres přízemí:				
		(4,68*3,0-(1,0*2,1*2+1,1*2,1))*0,3		2,26		
		(5,42*3,0-(1,1*2,1+1,0*2,1*2))*0,3		2,93		
34	311238114R00	Zdivo 24 P+D P15 na MC 10, tl. 240 mm	m2	112,74	840,60	94 766,97
		výkres přízemí:				

Soupis prací

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Vlastní objekt	Vlastní objekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1,2*0,96		1,15		
		1,4*1,76*2		4,93		
		1,15*0,79		0,91		
		atiky:				
		(62,64+2*0,5+2*8,9+65,14+2*0,5+2*5,78+36,4+4*0,5+25,1+2*0,5+2,355)*0,25		56,50		
		(25,5+4*0,5)*0,5		13,75		
		střecha:				
		31,5+2,5*1,6		35,50		
35	311238116R00	Zdivo 30 P+D P15 na MC 10, tl. 300 mm	m2	893,21	1 008,00	900 354,07
		výkres přízemí:				
		183,655*3,0		550,97		
		-				
		(2,0*2,0*8+2,0*2,55*5+0,9*2,1+1,5*2,55+0,9*2,55+3,75*2,55+2,0*1,75*2+0,75*0,75*2+1,0*0,75*3+1,1*2,2*2+0,9*2,55+2,25*1,75+1,5*1,75+1,8*2,1+6,5*2,25+2,25*1,75+2,6*1,0+2,0*2,55+2,0*2,0*3)		-141,19		
		0,5*3,0*10		15,00		
		1,0*3,0*2		6,00		
		výkres 1.patra:				
		179,86*3,25		584,55		
		-				
		(2,0*2,1*17+2,0*1,3*2+3,75*2,05+2,0*1,75*2+4,2*1,5+1,5*0,75*3+2,25*1,75*2+5,5*1,8+6,5*2,05+2,62*1,0)		-134,68		
		-(3,14*0,35*0,35*3+3,14*0,3*0,3*3+3,14*0,25*0,25*6+3,14*0,2*0,2*4)		-3,68		
		0,5*3,25*10		16,25		
36	311238132R00	Zdivo 25 AKU P+D P15 na MC 10, tl.250 mm	m2	4,09	1 305,00	5 340,71
		výkres 1.patra:				
		1,97*3,25-1,1*2,1		4,09		
37	311238134R00	Zdivo 30 AKU P+D P15 na MC 10, tl.300 mm	m2	177,94	1 341,00	238 611,37
		výkres přízemí:				
		9,5*3,0-2,62*2,83		21,09		
		2,0*3,0-1,1*2,1		3,69		
		(12,25-4,68)*3,0		22,71		
		(14,25-5,42)*3,0-1,1*2,1		24,18		
		výkres 1.patra:				
		9,5*3,25-1,5*2,4		27,28		
		2,0*3,25-1,1*2,1		4,19		
		2*14,25*3,25-(2,0*2,4+1,0*2,1*4+1,1*2,1*2)		74,81		
38	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10505	t	0,84	33 480,00	28 116,50
		výtahová šachta:				
		(66,7+64,4)*0,000395+(122,5+978)*0,000617		0,73		
		protihluková stěna na střeše:				
		276,0*0,000395		0,11		
39	317168112R00	Překlad plochý 115x71x1250 mm	kus	19,00	255,60	4 856,40
		výkres přízemí:				
		10		10,00		
		výkres 1.patra:				
		9		9,00		
40	317168114R00	Překlad plochý 115x71x1750 mm	kus	2,00	341,10	682,20
		výkres přízemí:				

Soupis prací

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8,	Rozpočet: 01	
Objekt :	01 Vlastní objekt	Vlastní objekt	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1		1,00		
		výkres 1.patra:				
		1		1,00		
41	317168130R00	Překlad 7 vysoký 70x235x1000 mm	kus	40,00	295,20	11 808,00
		výkres přízemí:				
		16		16,00		
		nad kruhovými okny:				
		24		24,00		
42	317168131R00	Překlad 7 vysoký 70x235x1250 mm	kus	40,00	373,50	14 940,00
		výkres přízemí:				
		24		24,00		
		výkres 1.patra:				
		16		16,00		
43	317168132R00	Překlad 7 vysoký 70x235x1500 mm	kus	43,00	437,40	18 808,20
		výkres přízemí:				
		24		24,00		
		výkres 1.patra:				
		19		19,00		
44	317168133R00	Překlad 7 vysoký 70x235x1750 mm	kus	20,00	544,50	10 890,00
		výkres přízemí:				
		8		8,00		
		výkres 1.patra:				
		12		12,00		
45	317168136R00	Překlad 7 vysoký 70x235x2500 mm	kus	83,00	990,00	82 170,00
		výkres přízemí:				
		26		26,00		
		výkres 1.patra:				
		57		57,00		
46	317168137R00	Překlad 7 vysoký 70x235x2750 mm	kus	16,00	1 062,00	16 992,00
		výkres přízemí:				
		8		8,00		
		výkres 1.patra:				
		8		8,00		
47	317168138R00	Překlad 7 vysoký 70x235x3000 mm	kus	8,00	1 143,00	9 144,00
		výkres přízemí:				
		8		8,00		
48	317168139R00	Překlad 7 vysoký 70x235x3250 mm	kus	7,00	1 224,00	8 568,00
		výkres přízemí:				
		4		4,00		
		výkres 1.patra:				
		3		3,00		
49	317234410R00	Vyzdivka mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	5,12	4 113,00	21 055,27
		statická část - specifikace:				
		pol 1 I220:				
		4,6*0,22*0,3		0,30		
		pol 5 I180:				
		2,4*0,18*0,3		0,13		
		pol 6 I200:				
		2,5*0,2*0,3		0,15		
		pol 7 I260:				
		6,0*0,26*0,3		0,47		

Soupis prací

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8,	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Vlastní objekt	Vlastní objekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		pol 101,103 I160: 1,9*0,16*0,3 2,4*0,16*0,3 pol 102 I220: 4,7*0,22*0,3 pol 104 I180: 2,5*0,18*0,3 pol 105 I240: 6,0*0,24*0,3 pol 108,109 U240: 3,05*0,24*0,3 2,4*0,24*0,3*16		0,09 0,12 0,31 0,14 0,43 0,22 2,76		
50	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12 nad kruhovými okny: (12*0,85+6*0,75)*0,00542	t	0,08 0,08	6 264,00	499,24
51	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22 statická část - specifikace: pol 1 I220: 0,4278 pol 5 I180: 0,1577 pol 6 I200: 0,1965 pol 101,103 I160: (0,102+0,1289) pol 102 I220: 0,4371 pol 104 I180: 0,1643	t	1,61 0,43 0,16 0,20 0,23 0,44 0,16	5 877,00	9 487,24
52	317941125R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.22 a vyšší statická část - specifikace: pol 7 I260: 0,7542 pol 105 I240: 0,6516 pol 108,109 U240: (0,101+1,2749)	t	2,78 0,75 0,65 1,38	28 620,00	79 612,25
53	342241162R00	Příčky z cihel plných CP29 tl. 140 mm střecha: (0,85+2*0,69)*2,0	m2	4,46 4,46	313,20	1 396,87
54	342248112R00	Příčky 11,5 P+D na MVC 5, tl. 115 mm výkres přízemí: 6,5*0,5 5,11*3,2 1,135*3,2-0,7*1,91 1,135*2,4 3,15*(1,76+3,2)*0,5 (2,91*2+6,365+0,2+1,4)*3,2-(0,9*2,02+1,0*2,02) 2,62*3,03 (3,885*2+0,7+7,2)*3,2-(0,9*2,02*2+0,8*2,02) (2,62*2+2,015+1,555)*3,2-(1,385*2,08+0,9*2,02*2+0,8*2,02)	m2	340,17 3,25 16,35 2,30 2,72 7,81 40,27 7,94 44,89 20,06	545,40	185 528,34

Soupis prací

Stavba :	RProj1522 Novostavba MŠ na pozemku parc.č. 877/8,	Rozpočet: 01	
Objekt :	01 Vlastní objekt		Vlastní objekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(7,2+1,15)*3,2		26,72		
		4,4*1,76		7,74		
		výkres 1.patra:				
		(6,725+0,05)*3,46		23,44		
		(3,22+0,98+2*1,05+6,5)*3,46-0,8*1,97*2		41,14		
		(4,385+6,5)*3,46-0,8*1,97*2		34,51		
		(5,5+5,2+1,45+1,585*3)*3,46-0,9*1,97*2+0,7*1,97-1,385*2,08		53,44		
		(1,575+0,615)*3,46		7,58		
55	342261211RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.100 mm desky standard tl. 12,5 mm, izol. tl. 5 cm ST 1, 4	m2	307,32	855,00	262 758,17
		výkres přízemí:				
		(0,9+1,2)*3,2-0,7*1,97		5,34		
		(5,01+2,575)*3,2-0,9*1,97		22,50		
		(9,55+1,6)*3,2-0,9*1,97*3		30,36		
		(3,15+2,19)*3,2		17,09		
		(2,19+5,4+0,2)*3,2-0,9*1,97		23,16		
		6,5*3,2-0,8*1,97*2-0,45*1,0*5		15,40		
		1,65*3,2-0,7*1,97		3,90		
		2,95*1,2		3,54		
		(7,0+0,5)*3,2-0,8*1,97*2-0,45*1,0*4		19,05		
		1,405*3,2-0,7*1,97		3,12		
		výkres 1.patra:				
		6,5*3,46-(0,8*1,97*2+0,45*1,0*5)		17,09		
		1,58*3,46-0,7*1,97		4,09		
		2,945*1,12		3,30		
		(3,79+2,9)*3,46-0,9*1,97		21,37		
		(2,825*2+2,525)*3,46-0,7*1,97		26,91		
		(5,25+0,3+0,8+3,38)*3,46		33,67		
		(2*7,0+0,5+1,2+1,58)*3,46-(0,9*1,97+0,8*1,97*2+0,45*1,0*4)		53,06		
		2,4*1,12		2,69		
		1,385*2,08-0,6*1,97		1,70		
56	342261212RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.125 mm desky standard tl. 12,5 mm, izol.tl. 5 cm ST2	m2	47,80	855,00	40 873,10
		výkres přízemí:				
		2,19*3,2		7,01		
		1,385*2,08-0,6*1,97		1,70		
		výkres 1.patra:				
		4,505*3,46		15,59		
		(1,98+2,665)*3,46		16,07		
		(1,05+1,1)*3,46		7,44		
57	342261213RS1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm desky standard tl. 12,5 mm, izol. tl. 8 cm ST3	m2	12,10	810,00	9 797,76
		výkres přízemí:				
		(1,2+0,92+0,71)*3,2		9,06		
		0,95*3,2		3,04		
58	342261213RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm desky standard tl. 12,5 mm, izol. tl. 4 cm ST 5	m2	82,54	783,00	64 624,91
		výkres přízemí:				
		(6,3+1,0)*3,2-0,8*1,97		21,78		
		5,85*3,2-0,8*1,97-0,45*1,0*6		14,44		
		1,0*3,2		3,20		
		výkres 1.patra:				