

Položkový soupis prací a dodávek

S: 03_2	Mateřská škola Za Lávkami, Dačice
O: SO 01	Novostavba mateřské školy
R: 01	Položky

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost / MJ	hmotnost / celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost / celk.(t)	ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
255 735157667R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přístupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1100 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	2,00000	5 066,00	10 132,00	21,00	12 259,72	0,04	0,08		0,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
256 735156987R11	Montáž otopná těl.panel.	kus	13,00000	287,87	3 742,31	21,00	4 528,20	0,00	0,00		0,00		Vlastní	Kalkul
257 735157687R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přístupných ploch 2, výška 900 mm, délka 1100 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,00000	7 220,00	7 220,00	21,00	8 736,20	0,06	0,00		0,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
258 998735102R00	Přesun hmot. pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m	t	0,30000	1 029,00	308,70	21,00	373,53	0,00	0,00		0,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
<b>Díl: 736</b>	<b>Podlahové vytápění</b>				<b>788 732,16</b>		<b>954 365,91</b>		<b>2,85</b>					
259 736110214RT3	Podlahové vytápění systémová deska 30-2mm	m2	420,00000	423,75	177 975,00	21,00	215 349,75	0,00	1,22		0,00		Vlastní	Kalkul
260 55130007407R	rozdělovač otopných systémů; 9 okruhů; mosaz MS 63; kulový kohout s teplotěm, zášlepk, rychlootvzdušňovač, průtokoměr, regulační ventil	kus	1,00000	12 090,00	12 090,00	21,00	14 628,90	0,01	0,00		0,00	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
261 55130007408R	rozdělovač otopných systémů; 10 okruhů; mosaz MS 63; kulový kohout s teplotěm, zášlepk, rychlootvzdušňovač, průtokoměr, regulační ventil	kus	1,00000	13 472,00	13 472,00	21,00	16 301,12	0,01	0,00		0,00	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
262 55130007410R	rozdělovač otopných systémů; 12 okruhů; mosaz MS 63; kulový kohout s teplotěm, zášlepk, rychlootvzdušňovač, průtokoměr, regulační ventil	kus	2,00000	15 430,00	30 860,00	21,00	37 340,60	0,01	0,02		0,00	SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
263 55130017421	Trubka pro podlahové vytápění s kyslík bariérou 16x2,0	m	5 170,00000	55,27	285 745,90	21,00	345 752,54	0,00	1,03		0,00		Vlastní	Indiv
264 55130017424	Ochranná trubka - 16	m	120,00000	18,42	2 210,40	21,00	2 674,58	0,00	0,11		0,00		Vlastní	Kalkul
265 55130017428	Připojovací svěrné šroubení 16x2,0	kus	48,00000	103,63	4 974,24	21,00	6 018,83	0,00	0,04		0,00		Vlastní	Indiv
266 55130017429	Vodící oblouk 90° - 16	kus	60,00000	21,87	1 312,20	21,00	1 587,76	0,00	0,06		0,00		Vlastní	Kalkul
267 55130017441	Sklíně pro rozdělovače UP 09 ( bílá barva )	kus	1,00000	3 028,44	3 028,44	21,00	3 664,41	0,00	0,00		0,00		Vlastní	Kalkul
268 55130017442	Sklíně pro rozdělovače UP 10 ( bílá barva )	kus	1,00000	3 466,01	3 466,01	21,00	4 193,87	0,00	0,00		0,00		Vlastní	Kalkul
269 55130017444	Sklíně pro rozdělovače UP 12 ( bílá barva )	kus	1,00000	4 892,36	4 892,36	21,00	5 907,66	0,00	0,00		0,00		Vlastní	Kalkul
270 55130017461	Okrajová dilatační páska ( 25 m)	kus	54,00000	48,36	2 611,44	21,00	3 159,84	0,00	0,01		0,00		Vlastní	Indiv
271 55130017462	Systémový panel	kus	43,00000	1 842,40	79 223,20	21,00	95 860,07	0,00	0,00		0,00		Vlastní	Indiv
272 55130017471	Prostorový termostat ( 230 V)	kus	43,00000	806,05	34 660,15	21,00	41 938,78	0,00	0,05		0,00		Vlastní	Indiv
273 55130017472	Servopohon 230 V	kus	43,00000	749,62	32 233,66	21,00	39 027,72	0,00	0,07		0,00		Vlastní	Indiv
274 55130017436	Spojovací pás	kus	142,00000	333,93	47 418,06	21,00	57 375,85	0,00	0,14		0,00		Vlastní	Indiv
275 55130017437	Ukončovací pás	kus	78,00000	333,93	26 046,54	21,00	31 516,31	0,00	0,08		0,00		Vlastní	Indiv
276 55130017498	Tlakové zkoušky potrubí 16x2,0 - vodou ( podlahové)	m	5 170,00000	4,60	23 782,00	21,00	28 776,22	0,00	0,00		0,00		Vlastní	Kalkul
277 998735102R00	Přesun hmot. pro podlahové vytápění v objektech výšky do 12 m	t	2,80000	976,77	2 740,56	21,00	3 316,08	0,00	0,00		0,00	800-731	RTS 17/1	RTS 17/1
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>				<b>2 665,68</b>		<b>3 225,47</b>		<b>0,01</b>					
278 763424356R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm: základní	m	120,00000	14,96	1 795,20	21,00	2 172,19	0,00	0,01		0,00		Vlastní	Kalkul
279 763424384R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x+2x emal	m	18,00000	48,36	870,48	21,00	1 063,28	0,00	0,00		0,00		Vlastní	Kalkul
<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>1 070 379,46</b>		<b>1 286 169,15</b>		<b>3,78</b>					
280 210010136R00	Chráničky a lišty trubky ochranná, materiál PE, DN do 100 mm, uložena pevně	m	29,00000	56,72	1 702,88	21,00	2 060,48	0,00	0,00		0,00	M21	RTS 17/1	RTS 17/1
	1+4+11+4+6+2+1:													
	29													
281 210010003RT1	Trubky trubka ohebná PVC, uložena pod omítku, průměr 23 mm, mech.pevnost: 125 N/5 cm, včetně dodávký materiálů	m	197,00000	44,90	8 845,30	21,00	10 702,81	0,00	0,01		0,00	M21	RTS 17/1	RTS 17/1
	2*8:													
	34*2+42:													
	24*2:													
	23:													



Položkový soupis prací a dodávek

S: 03_2	Materská škola Za Lávkami, Dačice
O: SO 01	Novostavba mateřské školy
R: 01	Položky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	cen. soustava / platnost	Cenik	Cenová úroveň
302	35713850R	rozvodnice elektroměrová, zapuštěná, oceloplechová skříň, počet jističů 1f: 1, jmen. napětí 500 V/50 Hz, IP 43/20, jmen. proud do 80 A	kus	1,00000	6 400,00	6 400,00	21,00	7 744,00	0,02	0,02	0,00	0,00	RTS 17/1	SPCM	RTS 17/1
303	210190013R00	Rozvaděče, rozvodné skříň, desky, svorkovnice osazení plastových rozvodnic, SS do výklenku	kus	1,00000	12 015,00	12 015,00	21,00	14 538,15	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	M21	RTS 17/1
304	35713852R	rozvodnice elektroměrová, zapuštěná, oceloplechová skříň, počet jističů 3f: 1, jmen. napětí 500 V/50 Hz, IP 43/20, jmen. proud do 80 A	kus	1,00000	15 315,00	15 315,00	21,00	18 531,15	0,02	0,02	0,00	0,00	RTS 17/1	SPCM	RTS 17/1
305	210190014R00	Rozvaděče, rozvodné skříň, desky, svorkovnice osazení plastových rozvodnic, SR do výklenku	kus	5,00000	12 002,00	60 010,00	21,00	72 612,10	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	M21	RTS 17/1
306	3571721R	rozvodnice elektroměrová, oceloplechová skříň, sestava - dvě sešroubované skříň, poč. elektroměrů jednofáz. 0, poč. elektroměrů trojfáz 6, jmen. napětí 3+PEN 50Hz, 230/400 V TNC, IP 43/20, jmen. proud max. 160 A	kus	1,00000	24 355,00	24 355,00	21,00	29 469,55	0,08	0,08	0,00	0,00	RTS 17/1	SPCM	RTS 17/1
307	3571724R	rozvodnice elektroměrová, oceloplechová skříň, sestava - dvě sešroubované skříň, poč. elektroměrů jednofáz. 2, poč. elektroměrů trojfáz 3, jmen. napětí 3+PEN 50Hz, 230/400 V TNC, IP 43/20, jmen. proud max. 160 A	kus	1,00000	20 660,00	20 660,00	21,00	24 998,60	0,08	0,08	0,00	0,00	RTS 17/1	SPCM	RTS 17/1
308	3571727R	rozvodnice elektroměrová, oceloplechová skříň, sestava - dvě sešroubované skříň, poč. elektroměrů jednofáz. 3, poč. elektroměrů trojfáz 3, jmen. napětí 3+PEN 50Hz, 230/400 V TNC, IP 43/20, jmen. proud max. 160 A	kus	1,00000	21 273,00	21 273,00	21,00	25 740,33	0,08	0,08	0,00	0,00	RTS 17/1	SPCM	RTS 17/1
309	3571723R	rozvodnice elektroměrová, oceloplechová skříň, sestava - dvě sešroubované skříň, poč. elektroměrů jednofáz. 1, poč. elektroměrů trojfáz 5, jmen. napětí 3+PEN 50Hz, 230/400 V TNC, IP 43/20, jmen. proud max. 160 A	kus	1,00000	23 327,00	23 327,00	21,00	28 225,67	0,08	0,08	0,00	0,00	RTS 17/1	SPCM	RTS 17/1
310	3571725R	rozvodnice elektroměrová, oceloplechová skříň, sestava - dvě sešroubované skříň, poč. elektroměrů jednofáz. 2, poč. elektroměrů trojfáz 4, jmen. napětí 3+PEN 50Hz, 230/400 V TNC, IP 43/20, jmen. proud max. 160 A	kus	1,00000	22 300,00	22 300,00	21,00	26 983,00	0,08	0,08	0,00	0,00	RTS 17/1	SPCM	RTS 17/1
311	31678611AR	Skříňka hl. ochranného pospojování HOP	kus	2,00000	592,05	1 184,10	21,00	1 674,76	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv
312	210200006R00	Svítilna osvětlovací zařízení svítidlo žárovkové, 2 x DZ 9/11, bytové, krytí IP 20 s pohybovým infračidlem, vhodné do chodbe a místností bez osvětlení	kus	239,00000	703,11	168 043,29	21,00	203 332,38	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	M21	RTS 17/1
		96+25+18+2+4+8+57+1+20+8													
		239													
313	348RA	Svítilno stropní přisazené s kompaktní zář., 2x36 W, el. předřadník	kus	96,00000	1 041,90	100 022,40	21,00	121 027,10	0,01	0,91	0,00	0,00	Vlastní		Indiv
		Intierové svítidlo se 2 kompaktními zářivkami 36 W, kruhové pr. cca 420 mm, montura ocel. plech, el. předřadník, stíníko matový op. II, IP 20													
314	348RAIN	Svítilno stropní přisazené s kompaktní zář., 2x36 W, el. předřadník, nouzově kombinované	kus	25,00000	1 970,00	49 250,00	21,00	59 592,50	0,01	0,24	0,00	0,00	Vlastní		Indiv
		Intierové svítidlo se 2 kompaktními zářivkami 36 W, kruhové pr. cca 420 mm, montura ocel. plech, el. předřadník, stíníko matový op. II, IP 20, nouzově s vlastním akumulátorem - kombinované													
315	348RB	Svítilno stropní přisazené s kompaktní zář., 1x36 W, el. předřadník	kus	18,00000	691,60	12 448,80	21,00	15 063,05	0,01	0,17	0,00	0,00	Vlastní		Indiv
		Intierové svítidlo s 1 kompaktní zářivkou 36 W, kruhové pr. cca 420 mm, montura ocel. plech, el. předřadník, stíníko matový op. II, IP 20													
316	348RC	Svítilno stropní přisazené s kompaktní zář., 1x13 W, el. předřadník	kus	2,00000	708,87	1 417,74	21,00	1 715,47	0,01	0,02	0,00	0,00	Vlastní		Indiv
		Intierové svítidlo s 1 kompaktní zářivkou 13 W, kruhové pr. cca 210 mm, montura plast, el. předřadník, stíníko čirý polykarbonát, ochranna mřížka, IP 53													
317	348RD	Svítilno stropní přisazené s lineár. zář., 2x58 W, el. předřadník	kus	4,00000	1 117,90	4 471,60	21,00	5 410,64	0,01	0,04	0,00	0,00	Vlastní		Indiv
		Intierové svítidlo s lineárními zářivkami 2x58 W, těleso lakovaný plech, mřížka BAP, výsoce lehký plech, el. předřadník IP 20													
318	348RF	Svítilno průmyslové stropní přisazené s lineár. zář., 2x36 W, el. předřadník	kus	1,00000	710,26	710,26	21,00	859,41	0,01	0,01	0,00	0,00	Vlastní		Indiv
		Intierové svítidlo s lineárními zářivkami 2x36 W, těleso a krytí plast, reflektor ocel. plech, el. předřadník, IP 54													
319	210800021R14	Vodíče a kabely uložené pod omítkou a v trubkách vodičů CYK10, 2x15 mm <sup>2</sup> , uloženy pod omítkou, včetně dodávký materiálů	m	315,00000	32,81	10 335,15	21,00	12 505,50	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	M21	RTS 17/1
320	348RG	Svítilno stropní přisazené s lineár. zář., 2x36 W, el. předřadník	kus	57,00000	899,11	51 249,27	21,00	62 011,62	0,01	0,54	0,00	0,00	Vlastní		Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S: 03_2	Materská škola Za Lávkami, Dačice
O: SO 01	Novostavba mateřské školy
R: 01	Položky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
321	348RJ	Svítlidlo stropní vestavné s kompaktní zář. 1x13 W, el. předřadník Intenarové svítidlo s lineárními zářivkami 2x36 W, těleso lakované, plech, mířička BAP, výsoce lesěný Al plech, el. předřadník IP 20	kus	20,00000	495,84	9 916,80	21,00	11 999,33	0,01	0,19	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
322	348RK	Svítlidlo stropní vestavné s kompaktní zář. 1x13 W, el. předřadník Intenarové svítidlo s lineárními zářivkami 2x36 W, těleso lakované, plech, mířička BAP, výsoce lesěný Al plech, el. předřadník IP 20	kus	8,00000	2 378,79	19 030,32	21,00	23 026,69	0,01	0,08	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
323	348RL	Svítlidlo venkovní žárovkové IP 43	kus	8,00000	651,05	5 208,40	21,00	6 302,16	0,01	0,08	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
324	210220002RT2	Vedení uzemňovací uzemňovací vedení na povrchu vč. svorek upevnění, připojení - bez náteru, FeZn, průměr 10 mm (pro ochran. pospojování), včetně materiálu, drát D 10 mm	m	67,00000	70,01	4 690,67	21,00	5 675,71	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
Uzemnění bleskosvodu : 30 :															
přípojka NN : 37 :															
325	210220003RT4	Vedení uzemňovací uzemňovací vedení na povrchu vč. svorek upevnění, připojení - bez náteru, Cu, do 50 mm <sup>2</sup> , včetně silového vodiče 25,00 mm <sup>2</sup> - lano	m	40,00000	175,02	7 000,80	21,00	8 470,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
326	21022R2	Kompletní sestava svod. izol. vodiče, vč. prvku uchycení na fasádu	kus	2,00000	5 282,58	12 565,16	21,00	15 203,84	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Kalkul
Jedná se o izolovaný vodič bleskosvodu tzv. DEHNemduktor CUI délky 5,0 m D+M															
327	210220101R00	Vedení uzemňovací svodové vodiče včetně podpěr, FeZn průměr do 10 mm, Al průměr do 10 mm, Cu průměr do 8 mm + podpěry,	m	30,00000	170,19	5 105,70	21,00	6 177,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
328	210220010R00	Vedení uzemňovací náter zemnicího páska, 1x náter včetně svorek a vyznačení žlutých pruhů, do 120 mm <sup>2</sup> , včetně materiálu	m	3,00000	75,99	227,97	21,00	275,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
329	210220021RT1	Vedení uzemňovací uzemňovací vedení v zemi vč. svorek, propoj. izolace spojů, FeZn, do 120 mm <sup>2</sup> , včetně materiálu	m	220,00000	80,14	17 630,80	21,00	21 333,27	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
330	210220212RT2	Vedení uzemňovací jímací tyč včetně upevnění na sítěšní hřeben, do zdi. do 3 m délky tyče, včetně materiálu - držák jímací tyče d 20 mm na zed, jímací tyč JR 2,0 2000 mm	kus	1,00000	697,80	697,80	21,00	844,34	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
Složkový segment l=5 m nad pullovou síťoch. Žárový zinkově. kotvícího seřjmentu ke síťeš; FeZn															
331	210220301RT1	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, do 2 šroubů (SS, SR 03), včetně materiálu - svorka připojovací SO okapových žlabů	kus	2,00000	99,60	199,20	21,00	241,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
332	210220301RT2	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, do 2 šroubů (SS, SR 03), včetně materiálu - svorka spojovací SS pro lano	kus	6,00000	89,24	535,44	21,00	647,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
333	210220302RT2	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, nad 2 šrouby (ST, S.J, SR, atd.), včetně materiálu - svorka SR 3a	kus	4,00000	126,66	506,64	21,00	613,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
334	210220302RT3	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, nad 2 šrouby (ST, S.J, SR, atd.), včetně materiálu - svorka křížová SK pro vodič	kus	2,00000	116,30	232,60	21,00	281,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
335	210220303RT1	Uhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva, včetně ochrann.úhelníku + 2 držáky do dřeva	kus	2,00000	361,57	723,14	21,00	875,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Kalkul
336	210220401RT1	Vedení uzemňovací označení svodu štitky, smaltovaný, z umělé hmoty, včetně materiálu	kus	2,00000	54,12	108,24	21,00	130,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
337	21022R1	Aktivní jímáč bleskosvodu vč. mosazného adaptací. č	kus	1,00000	89 241,00	89 241,00	21,00	107 981,61	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Kalkul
Aktivní jímáč velikosti délka T 15 mikro sec. z nerez. oceli AISI 316, vč. mosazného adaptacího článu AT - 101 Dodavatel: aktivního hromosvodu český															
pokrytí chráněného objektu MŠ konkrétním aktivním bleskosvodem															
338	210220601R00	Vedení uzemňovací měření zemního odporu, včetně měřicího protokolu	kus	2,00000	407,63	815,26	21,00	966,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1
339	210600023RT4	Vodiče a kabely uložené pod omítkou a v trubkách vodič CYKYLo, 3x1,5 mm <sup>2</sup> , uloženy pod omítkou, včetně dodávk materiálu	m	1 720,00000	32,81	56 433,20	21,00	68 284,17	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	M21	RTS 17/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 03_2	Materská škola Za Lávkami, Dačice
O: SO 01	Novostavba mateřské školy
R: 01	Položky

P.č. číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost / MJ	hmotnost / celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. celk. (t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
340	210800024RT4 Vodiče a kabely uložené pod omítkou a v trubkách vodič CYKYLo, 3x25 mm2, uloženy pod omítkou, včetně dodávký materiálů	m	1 150,00000	42,72	49 128,00	21,00	59 444,88	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
341	210800529RT1 Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 16 mm2, volně uloženy včetně dodávký materiálů	m	60,00000	61,14	3 668,40	21,00	4 438,76	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
342	210810009RT1 Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 4 x 1,5 mm2, volně uloženy včetně dodávký kabelů	m	30,00000	34,19	1 025,70	21,00	1 241,10	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
343	210810016RT1 Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 5 x 2,5 mm2, volně uloženy včetně dodávký kabelů	m	60,00000	48,47	2 908,20	21,00	3 518,92	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
344	210810017RT1 Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 5 žil 4 až 16 mm, volně uloženy včetně dodávký kabelů CYKY 5 x 4 mm2	m	80,00000	69,66	5 572,80	21,00	6 743,09	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
345	210810017RT2 Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 5 žil 4 až 16 mm, volně uloženy včetně dodávký kabelů CYKY 5 x 6 mm2	m	45,00000	99,83	4 492,35	21,00	5 435,74	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
346	210810017RT4 Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 5 žil 4 až 16 mm, volně uloženy včetně dodávký kabelů CYKY 5 x 16 mm2	m	145,00000	225,11	32 640,95	21,00	39 495,55	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
347	210800525RT1 Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 2,5 mm2, volně uloženy včetně dodávký materiálů	m	80,00000	24,18	1 934,40	21,00	2 340,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
348	210800527RT1 Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 6 mm2, volně uloženy včetně dodávký materiálů	m	40,00000	28,78	1 151,20	21,00	1 392,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
349	210802120RT1 Šňůry šňůra CMSM, 5 x 2,50 mm2, volně uložena včetně dodávký materiálů	m	50,00000	53,31	2 665,50	21,00	3 225,26	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
350	210802320RT1 Šňůry šňůra CYSY, 5 x 4 mm2, volně uložena včetně dodávký materiálů	m	80,00000	71,73	5 738,40	21,00	6 943,46	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
351	210801072RT1 Vodiče, šňůry a kabely hliníkové kabel silový AYKY 1 KV, 4 x 50 mm2, volně uloženy včetně dodávký materiálů - kabel s Al jádrem 1-A-YKY 4B x 50 mm2	m	34,00000	127,81	4 345,54	21,00	5 258,10	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
<b>Díl: M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>3 558,26</b>		<b>4 305,49</b>		<b>3,68</b>		<b>0,00</b>			
352	460200102RT1 Výkop kabelové rýhy 35/20 cm, hornina 2, strojní výkop rýhy 4+11:	m	15,00000	34,55	518,25	21,00	627,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1
					15									
353	460200102RT2 Výkop kabelové rýhy 35/20 cm, hornina 2, ruční výkop rýhy	m	12,00000	40,30	483,60	21,00	585,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1
354	460300001RT1 Záhm rýh strojem v zastavěném prostoru, záhm rýh a úprava terénu 27*0,35*0,20:	m3	1,89000	189,99	359,08	21,00	434,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1
					1,89									
355	460300006R00 Hutnění zeminy po vrstvách 20 cm	m3	1,89000	69,09	130,58	21,00	158,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1
356	67390992034R síťovina výstražná PP, červená, š = 340,0 mm	m	27,00000	10,36	279,72	21,00	338,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 SPCM	RTS 17/1	RTS 17/1
357	460420022RT1 Zřízení kabelového lože v rýze š. do 85 cm z písku, lože tloušťky 10 cm	m	27,00000	48,36	1 305,72	21,00	1 579,92	0,13	3,58	0,00	0,00	0,00	RTS 16/II	RTS 16/II
358	460420501RT1 Křivočarika se silovým kabelem, dodávka a osazení betonového žlabu	kus	1,00000	51,81	51,81	21,00	62,69	0,09	0,09	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1
359	460510401RT1 Vyklištění kabelového prostupu s komorou, protažení ocelovým lanem, vyčištění	m	1,00000	54,12	54,12	21,00	65,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1
360	460680043RT1 Přůraz zdílem v betonové zdi tloušťky 45 cm, plochy do 0,09 m2	kus	1,00000	375,38	375,38	21,00	454,21	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1
<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>8 087,70</b>		<b>9 786,12</b>		<b>0,01</b>		<b>0,00</b>			
361	210010311RT1 Montáž krabice plastové krabice univerzální včetně dodávký, kruhová, průměr 73 mm, hloubka 42 mm, s víčkem, bez zapojení	kus	10,00000	94,99	949,90	21,00	1 149,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
362	210010004RT1 Trubky trubka ohebná, PVC, uložena pod omítkou, průměr 29 mm, mech.pevnost 125 N/5 cm, včetně dodávký materiálů	m	130,00000	51,70	6 721,00	21,00	8 132,41	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
363	210100002R00 Ukončení vodičů, soubory pro kabely ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 6 mm2	kus	20,00000	20,84	416,80	21,00	504,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 M21	RTS 17/1	RTS 17/1
<b>Díl: M22</b>	<b>Montáž sdělovací a zabezp.tech vč. dodávký zařízení</b>				<b>164 094,76</b>		<b>198 554,66</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>			
364	222731206R00 Venkovní IP kompak.kamera na uchytné body	kus	2,00000	6 725,00	13 450,00	21,00	16 274,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1
365	37501R Videomonitor	kus	5,00000	9 833,00	49 165,00	21,00	59 489,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S: 03_2	Materská škola Za Lávkami, Dačice
O: SO 01	Novostavba mateřské školy
R: 01	Položky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Ceník	Cenová úroveň	
366	37502R	Dveřní kamerová jednotka	kus	2,00000	5 706,00	11 412,00	21,00	13 808,52	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
<p>IP adresně videomonitor, provedení bílý plast, 7" barevný, dotykový LCD displej s rozlišením 800x480, TCP / IP komunikace, grafické menu, dotyková tlačítka možnost automatického záznamu obrázků po zazvonění nebo videa při zacházení vzhledu po vložení mikro SD karty, interkom v rámu, více monitorů (max 6 monitorů), připojitelné až 20 dveřních jednotek a 8 ks externích CCTV IP kamer, podpora přenosu video hovoru / push notifikace na smartfony přes internet, 1x konektor pro připojení do sítě, 6x kontakt pro připojení alarmových vstupů - funkce EZS ústředny, 1x alarmový výstup ovládnutí 1 zámku, přizvonení od dveří, napájení externím zdrojem 12VDC / 600mA nebo switchem (pro napájení není možné použít standardní typ PoE switch), montáž na povrch, rozměry cca 200x135x21mm, interiérové použití</p>																
367	37503R	Modul pro vici-tlačítkovou jednotku, čtečka pro ovládnutí zámku	kus	1,00000	5 280,00	5 280,00	21,00	6 388,80	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
<p>Modul pro IP dveřní vici-tlačítkovou jednotku, bezkontaktní čtečka pro ovládnutí zámku, nerez provedení, nastavení přes webovou rozhraní, napájení z dveřní jednotky, montáž do instalačního rámečku, rozměry cca 110x110x25mm</p>																
368	37504R	Modul pro dveřní jednotku	kus	2,00000	3 415,00	6 830,00	21,00	8 264,30	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
<p>Modul pro IP dveřní vici-tlačítkovou jednotku, 3 tlačítka, podsvícené jmenovky, nerez provedení, nastavení přes webovou rozhraní, napájení z dveřní jednotky, montáž do instalačního rámečku, rozměry 110x110x25mm</p>																
369	37505R	PoE switch	kus	2,00000	5 613,00	11 226,00	21,00	13 583,46	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
<p>PoE switch 2x10/100Mbps + 8x10/100 Mbps PoE (24V/max 45W) pro připojení video monitorů, (může použít napájení standardním PoE switchem) napájení 24 VDC, napájecí adaptér 24VDC/2.5A je součástí, montáž na DIN lištu, rozměry 173x107x20mm</p>																
370	37506R	Instalační rámeček pro 2 moduly IP moduluár. sys., nerez, cca 164x256 mm	kus	2,00000	1 416,00	2 832,00	21,00	3 426,72	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
371	37507R	Instalační krabice na omítku	kus	2,00000	1 992,00	3 984,00	21,00	4 820,64	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
<p>Instalační krabice na omítku s desťovou stříškou, pro 2 moduly a rámeček IP modulárního systému, kovový, rozměry 147,4x56x60mm, pro instalaci potřebný rámuček VTO200A-FP2</p>																
372	37508R	Elektronická klíčenka	kus	120,00000	161,21	19 345,20	21,00	23 407,69	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
<p>Elektronická klíčenka</p>																
373	37509R	Bezkontaktní elektrická klíčenka	kus	1,00000	6 972,00	6 972,00	21,00	8 436,12	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
<p>Sítový 4-kanálový videorekordér IP, s operačním systémem</p>																
374	22071...R	Montáž a nastavení záznamového zařízení CCTV, vč. dodávkou zařízení	soubor	1,00000	5 573,00	5 573,00	21,00	6 743,33	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
375	2223300141R00	Analogový stropní bodový hlásič na patci	kus	5,00000	1 175,00	5 875,00	21,00	7 108,75	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1		RTS 17/1	
376	222061002R01	Kabel plošový úložný, vč. dodávkou kabelu UTP LSOH	m	200,00000	35,46	7 092,00	21,00	8 581,32	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Kalkul	
377	220711304R01	Montáž magnetického spínače - dveřní (požární), vč. dodávkou spínače a propojení	kus	8,00000	291,32	2 330,56	21,00	2 819,98	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Kalkul	
<p>Jedná se o elektromagnetický spínač otevřených dveří do ochranné únikové cesty - celkem 4 ks dveřních dveří s POE samozavírací Větrná připojení s přilehlými požárními údy, které dají impuls k odblokování dveřních křídel a ty se samovolně uzavřou</p>																
378	220711301R01	Montáž elektronu požárního stropního, pro magnet spínače otevřených dveří, vč. dodávkou	kus	8,00000	1 591,00	12 728,00	21,00	15 400,88	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Kalkul	
<p><b>Díl: 723</b></p>																
<p><b>Vnitřní plynovod</b></p>																
379	48485210R	objímka na trubky tlustostěnná ocelová, vel. 3/4", DN 20	kus	10,00000	14,96	149,60	21,00	181,02	0,00	0,00	0,00	0,00	SPCM		RTS 17/1	
380	48485215R	objímka na trubky tlustostěnná ocelová, vel. 1", DN 25	kus	24,00000	19,57	469,68	21,00	568,31	0,00	0,00	0,00	0,00	SPCM		RTS 17/1	
381	48481965	Odkouřeni sada pro kaskádu, 80/125	soubor	1,00000	7 484,75	7 484,75	21,00	9 056,55	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
382	48481972	Přísilovací kotlí odkouřeni typové potrubí 80/125 - 2,0m	kus	2,00000	2 395,12	4 790,24	21,00	5 795,19	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
383	48481984	Koleno koaxiální typové 80/125	kus	2,00000	679,38	1 358,76	21,00	1 644,10	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Indiv	
384	48481987	Ukončení střesňní hlavice typové 80/125	kus	1,00000	4 433,27	4 433,27	21,00	5 364,26	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní		Kalkul	
385	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m	t	0,26663	534,30	142,46	21,00	172,38	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721		RTS 17/1	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	03_2	Materská škola Za Lávkami, Dačice
O:	SO 01	Novostavba mateřské školy
R:	01	Položky

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>													
386	783425350R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 100 mm, dvojnásobně s 1x emailováním a základním nátěrem	m	18,00000	69,33	1 139,94	21,00	1 379,33	0,00	0,00	0,00	0,00	800-783	RTS 17/1	
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>													
387	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,00000	1 179,00	1 179,00	21,00	1 426,59	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
s odřezáním kmene a odvětvím, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.															
388	112101121R00	Kácení stromů jehličnatých bez odkroměnění o průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,00000	133,57	133,57	21,00	161,62	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
s odřezáním kmene a odvětvím, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.															
389	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,00000	263,69	1 318,45	21,00	1 596,32	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.															
390	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,00000	625,26	625,26	21,00	756,56	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.															
391	162301411R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m	kus	1,00000	511,26	511,26	21,00	618,62	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
s naložením, složením a dopravou.															
392	162301415R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů jehličnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m	kus	1,00000	487,08	487,08	21,00	589,37	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
s naložením, složením a dopravou.															
393	162301401R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m	kus	4,00000	33,39	133,56	21,00	161,61	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
s naložením, složením a dopravou.															
394	162301405R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m	kus	1,00000	42,60	42,60	21,00	51,55	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
s naložením, složením a dopravou.															
395	121110102R00	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upořebení nebo na dočasně či trvale skládky se složením	m3	132,45000	54,23	7 182,76	21,00	8 691,14	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
Odečteno ze situace : (378+301+204)*0,15 : 132,45															
396	123202101R00	Výkopávky zářezů pro podzemní vedení v hornině 3 do 1 000 m3 se šikmými stěnami s přemístěním výkopku na vzdálenost do 5 m od podélné osy zářezu nebo s naložením na dopravní prostředek, s urovňnutím dna zářezu do předepsaného profilu a spádu.	m3	9,40000	154,30	1 450,42	21,00	1 755,01	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
Kanalizace v objektu : ((1+15+21)*0,4)*0,5 : 9,4															
397	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypáním sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění.	m3	5,28800	996,04	5 267,06	21,00	6 373,14	1,70	8,99	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 03_2	Materská škola Za Lávkami, Dačice
O: SO 01	Novostavba mateřské školy
R: 01	Položky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Cen. soustava / platnost	Cenik	RTS 17/1	RTS 17/1	Cenová úroveň
398	13220111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojně zapravených i nezapravených s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. (22+3,5+2+6)*0,2*0,2 : (24+7+6,5+9+1,5+2+1+6+12+3)*0,2*0,2 : (11,5+7,5+5+1,5+1,2)*0,2*0,2 : 5,288 5,29	m <sup>3</sup>	74,35450	236,36	17 723,14	21,00	21 445,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
399	13220121R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojně zapravených i nezapravených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. š 0.4 : (41,55+1,1+1,1+6,85+7,4+1*2+1)*0,4*1,1 : (5,45+4,45+4,5+4,5+1,45*2)*0,4*0,6 : š 0.5 : (6,45+1,45+9,65*2+1,45+1,1*4+1,1*2+1*2)*0,5*1,1 : (2,7+4+9,05+0,5*2+2,25*2+1,3*2+0,9*2+8,45*2)*0,5*0,6 : (3,15+7,2+9+1,15+1)*0,5*0,6 : š 0.6 : 1*2*0,6*1,1 : 9*2*0,6*0,6 : 74,3545	m <sup>3</sup>	88,21550	163,51	14 424,12	21,00	17 453,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
400	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění, Kanalizace : 9,4 : Základy : (24,25+16,3+0,6+24,05+0,6)*1,1*0,6 : (41,55+8+0,5*2+7,4)*1*0,6 : (34,2*3+17*2+10*2+10*2+1,4*2)*0,8*0,3 : 2*4*0,6*1,1 : 135,934 88,2155	m <sup>3</sup>	135,93400	616,05	83 742,14	21,00	101 327,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
401	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m so suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, 135,934	m <sup>3</sup>	16,00000	184,24	2 947,84	21,00	3 566,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	
402	171101103R00	Uložení sypaniny do nasypaných zhutněných s uzavřením povrchu nasypaný z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard přes 96 do 100 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním, 9,4+74,35+88,22-135,93-16 :	m <sup>3</sup>	20,04000	71,39	1 430,66	21,00	1 731,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1	RTS 17/1	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 03_2	Materská škola Za Lávkami, Dačice
O: SO 01	Novostavba mateřské školy
R: 01	Položky

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost / MJ	hmotnost celk (t)	dem. hmotnost MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
20,04															
<b>Díl: 2 Základy,vzáštiní zakládání</b>			<b>1 123 535,28</b>												
403	27432141R00	Beton základových pásů železový třídy C 25/30 bez výztuže	m3	108,75500	2 924,81	318 087,71	21,00	364 886,13	2,53	274,61	0,00	0,00	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1
po obvodě : (41,55+7,4+1,1*4)*0,4*0,5 :															
(6,45+1,425+9,65*2+1,425+1,1*2+1,1*7)*0,5*0,5 :															
34,25*0,7*0,5 :															
2,225*2*0,8*0,5 :															
1*2*1,1*0,5 :															
1*2*1,6*0,5 :															
Vnitřní : (5,45*2+1,425*2+4,5*2)*0,4*0,5 :															
(5,45*2+9,05*2,7*2+0,9*2+8,5+1,3+0,5+4,65+3,15+8,45*2)*0,5*0,5 :															
(9,05*2+1,3*2+1,65)*0,6*0,5 :															
8,7*2*1*0,5 :															
(10*2+1*2)*1,1*0,5 :															
12*2*1,6*0,5 :															
deska pod výlah. : 2,5*2,7*0,4 :															
Palka pro plechtu : 1,5*1,5*0,5 :															
108,755															
404	27232141R00	Beton základových klenob železový třídy C 25/30 bez dodání a uložení výztuže.	m3	61,62150	2 924,81	180 231,18	21,00	218 079,73	2,53	155,99	0,00	0,00	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1
Po obvodě : (41,35+1,2*8+7,2+7,4+16,1+34,15+23,15+1,2*6)*0,3*0,8 :															
Vnitřní : (6*4+2,6*2+9,2+1,6*2+4,65*2+9*2+8,5+6,4+3,35+8,7*2)*0,3*0,3 :															
(1*2+1,3*2)*0,6*0,3 :															
1,6*0,4*0,3 :															
9*2*0,5*0,3 :															
(10,3+1,1)*2*0,7*0,3 :															
11,8*2*0,7*0,3 :															
(1,4*2+1,4*2)*0,7*0,8 :															
Palka pro plechtu : 1*1*0,5 :															
61,6215															
405	274351215R00	Bednění stěn základových pásů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pásů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzper	m2	350,13000	529,69	185 460,36	21,00	224 407,04	0,04	13,71	0,00	0,00	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1
po obvodě : (41,35+1,2*8+7,2+7,4+16,1+34,15+23,15+1,2*6)*0,8*2 :															
vnitřní : (6*4+2,6*2+9,2+1,6*2+4,65*2+9*2+8,5+6,4+3,35+8,7*2)*0,3*2 :															
(1*2+1,3*2)*0,3*2 :															
1,6*0,3*2 :															
9*2*0,3*2 :															
(10,3+1,1)*2*0,3*2 :															
11,8*2*0,3*2 :															
(1,4*2+1,4*2)*0,8*2 :															
Palka pro plechtu : 1*1*0,5 :															

Položkový soupis prací a dodávek

S: 03_2	Materská škola Za Lávkami, Dačice
O: SO 01	Novostavba mateřské školy
R: 01	Položky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenova úroveň	
			350,13													
406	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr.	m2	350,13000	108,24	37 899,07	21,00	45 856,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	801-1	RTS 17/I	
407	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505(R) (108,755+61,6215)*50/1000.	t	8,51880	29 363,00	250 137,52	21,00	302 666,40	1,02	8,70	0,00	0,00	0,00	801-1	RTS 17/I	
			8,5188													
408	212765113R00	Trativody z drenážních trubek DN 8 cm bez lože	m	99,30000	70,24	6 974,83	21,00	8 439,54	0,01	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/I	
			99,3													
409	212561111R00	Výpň odvodňov. trativodů kam. hrubé drcen. 16 mm	m3	8,93700	1 120,40	10 013,01	21,00	12 115,74	1,67	14,88	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/I	
			8,937													
410	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	29,79000	31,09	926,17	21,00	1 120,67	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/I	
			29,79													
411	271531113R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm (33,4*23+7,1*7-33,4*3*0,3-23*4*0,3)*0,1.	m3	76,02400	1 166,46	88 678,96	21,00	107 301,54	1,78	135,45	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/I	
			76,024													
412	271531114R00	Polštář základu z kameniva drceného 8-16 mm	m3	38,01200	1 187,19	45 127,47	21,00	54 604,24	1,78	67,72	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/I	
			38,012													
			38,012													
<b>Díl: 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>		<b>3 697 093,06</b>		<b>4 473 482,60</b>		<b>367,31</b>		<b>0,00</b>					
413	311321411R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 25/30	m3	82,37440	3 235,71	266 539,67	21,00	322 513,00	2,53	206,22	0,00	0,00	0,00	801-1	RTS 17/I	
<p>nosných, výpňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,                      1NP: (12,175+3,4)*2*3,5*0,175*2;                      odpočty: -(1*2,2*4+2*2,5*2+1,9*2,2*2)*0,175;                      2,3*3,5*0,175*2;                      Výňah celý: (1,8+2,1)*2*(8,55+0,15)*0,25;                      -1,2*2,28*0,25*2;                      (1,4+0,25)*(3,5+0,25)*0,25-1,2*2,28*0,25;                      2NP: (12,175+3,4+10,6+0,35)*3,1*0,175*2;                      odpočty: -(1,65*1,65+1*2+3*0,9*2)*0,175*2;                      tl.stropu 1NP: 9*0,25*0,175*2;                      Zábradlí galene: 4*3,14*1,1*0,125;                      Pilř schodiště: 1*(3,5+0,25+1,1)*0,2*2;                      82,3744</p>																
414	311321312R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 20/25	m3	3,36600	3 126,32	10 523,19	21,00	12 733,06	2,53	8,51	0,00	0,00	0,00	801-1	RTS 17/I	
<p>nosných, výpňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,                      Slěna odvětr. žlabu: (41,85+0,5+15+5+7,3+9,5+5)*0,4*0,1;                      3,366</p>																

3,37