

## Smlouva o dílo – dodatek č. 2

č. j. 0810/2017/OI/1050

### „Rekonstrukce kuchyně vč. gastrozařízení MŠ Chvaletická“

mezi:

<b>Název:</b>	<b>Městská část Praha 14</b>
Sídlo:	Bratři Venclíků 1073, 198 21 Praha 9
IČO:	00231312
DIČ:	CZ00231312
Právní forma:	801 - Obec
Zastoupen:	Mgr. Radek Vondra, starosta

(„objednatel“)

a

<b>Název:</b>	<b>MARCCRAB GASTRO CB s.r.o.</b>
Sídlo:	Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2
IČO:	019 84 390
DIČ:	CZ 01984390
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Zápis v OR:	OR vedený Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 214195
Zastoupen:	Josefem Rybou, jednatelem

(„zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel dále též „smluvní strany“ nebo jednotlivě „smluvní strana“)

### Změna čl. 3. - Předmět díla

Smluvní strany konstatují, že se předmět díla podle čl. 3 rozšiřuje o provedení dodatečných prací (vícepráce) a snižuje o neprovedené práce (méněpráce). Přesný rozsah těchto prací je stanoven v příloze č. 1, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.

### Změna čl. 5 - Cena díla

doplňuje se odstavce:

5.8 Cena díla za provedení dodatečných prací (vícepráce) a po odpočtu méněprací byla stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	-129 880,35 Kč
DPH 21 %	-27 274,87 Kč
Cena celkem včetně DPH	-157 155,22 Kč

### 16 Změna čl. 16. – Závěrečná ustanovení

doplňují se odstavce:

16.20 Uzavření dodatku č. 2 schválila dne 5. 2. 2018 Rada MČ Praha 14 usnesením č. 85/RMČ/2018.

16.21 Nedílnou součástí této smlouvy je příloha: Příloha č. 1 - rekapitulace nákladů

16.22 Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. j. 0810/2017/OI/1050 ze dne 4. 12. 2017 zůstávají v platnosti.

V Praze dne: ..... 12. 02. 2018 .....

V Praze dne: ..... 12. 02. 2018 .....

.....  
za objednatele



.....  
**MARCCRAB GASTRO CB s.r.o.**  
Sokolská 1605/66, Nové Město  
120 00 Praha 2  
Tel./fax: 377 470 090  
IČO: 019 84 390 DIČ: CZ01984390

## SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 216

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ CHVALETICKÁ - GASTRO - příloha k dodatku D2

JKSO:

Místo: Chvaletická 917/1

CC-CZ:

Datum: 14.12.2017

Objednavatel:

MČ Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

MARCRA B GASTRO CB s.r.o.

IČ:

01984390

DIČ:

CZ01984390

Projektant:

ARWpb s.r.o./Berger Tomáš Ing.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Pavel Novotný/Berger Tomáš Ing.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	-129 880,35
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>-129 880,35</b>
---------------------	--------------------

DPH základní	21,00%	ze	3 963 577,25	-27 274,87
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>-157 155,22</b>
-------------------	----------	------------	--------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 216

**Stavba:** STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ CHVALETICKÁ - GASTRO - příloha k dodatku D2

Místo: Chvaletická 917/1

Datum: 14.12.2017

Objednavatel: MČ Praha 14

Projektant: ARWpb s.r.o./Berger Tomáš Ing

Zhotovitel: MARCRAB GASTRO CB s.r.o.

Zpracovatel: Pavel Novotný/Berger Tomáš Ing.

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>-129 880,35</b>	<b>-157 155,22</b>
216.1	Stavební a montážní práce	-129 880,35	-157 155,22
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>-129 880,35</b>	<b>-157 155,22</b>

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ CHVALETICKÁ - GASTRO - příloha k dodatku D2

## Objekt:

216.1 - Stavební a montážní práce

JKSO:

Místo:

Chvaletická 917/1

CC-CZ:

Datum:

14.12.2017

Objednavatel:

MČ Praha 14

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

MARCRA B GASTRO CB s.r.o.

IČ:

DIČ:

01984390

CZ01984390

Projektant:

ARWpb s.r.o. / Berger Tomáš Ing.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Pavel Novotný / Berger Tomáš Ing.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Součástí dodávky jsou výchozí revize, protokoly o zkouškách, či jednotlivých měření a PD - skutečného provedení stavby.

Náklady z rozpočtu					-129 880,35
Ostatní náklady					0,00
<b>Cena bez DPH</b>					<b>-129 880,35</b>
DPH základní	21,00%	ze	-129 880,35		-27 274,87
DPH snížená	15,00%	ze	0,00		0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>-157 155,22</b>
-------------------	----------	------------	--------------------

MJ 1 [m2]:	323,000 ZRN/MJ 1:	-402,11	Rozpočet/MJ 1:	-402,11
------------	-------------------	---------	----------------	---------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ CHVALETICKÁ - GASTRO - příloha k dodatku D2

**Objekt: 216.1 - Stavební a montážní práce**

Místo: Chvaletická 917/1

Datum: 14.12.2017

Objednavatel: MČ Praha 14

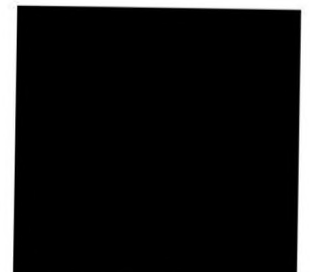
Projektant: ARWpb s.r.o./ Berger Tomáš Ing.

Zhotovitel: MARCRAB GASTRO CB s.r.o.

Zpracovatel: Pavel Novotný/ Berger Tomáš Ing.

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>-129 880,35</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	-15 788,81
3 - Svislé a kompletní konstrukce	20 426,59
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-145 206,72
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	108 991,32
PSV - Práce a dodávky PSV	-220 544,47
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	-7 826,35
712 - Povlakové krytiny	-4 949,71
713 - Izolace tepelné	-27 783,05
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	-1 442,81
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	3 377,82
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	10 542,77
751 - Vzduchotechnika	-60 374,70
763 - Konstrukce suché výstavby	-93 290,76
764 - Konstrukce klempířské	-2 286,97
766 - Konstrukce truhlářské	11 824,25
767 - Konstrukce zámečnické	2 857,48
771 - Podlahy z dlaždic	10 793,07
776 - Podlahy povlakové	271,25
781 - Dokončovací práce - obklady	-91 159,28
783 - Dokončovací práce - nátěry	-24 418,38
791 - Zařízení velkokuchyní	53 320,90
M - Práce a dodávky M	106 452,93
21-M - Elektromontáže	106 452,93
VP - Vícepráce	0,00

2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	
Projektové práce	
Územní vlivy	
Provozní vlivy	
Jiné VRN	
Kompletační činnost	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>-129 880,35</b>



## ROZPOČET

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ CHVALETICKÁ - GASTRO - příloha k dodatku D2

**Objekt:** 216.1 - Stavební a montážní práce

Místo: Chvaletická 917/1

Datum: 14.12.2017

Objednavatel: MČ Praha 14

Projektant: ARWpb s.r.o./ Berger Tomáš Ing.

Zhotovitel: MARCRAB GASTRO CB s.r.o.

Zpracovatel: Pavel Novotný/ Berger Tomáš Ing.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady z rozpočtu** **-129 880,35**

HSV - Práce a dodávky HSV -15 788,81

3 - Svislé a kompletní konstrukce 20 426,59

16	K	317142221	Příklady nosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	-3,000	762,28	-2 286,84
			č.m. 0.03/0.10" 1 neprovedeno		1,000		
			č.m. 0.10/0.23" 1 neprovedeno		1,000		
			č.m. 0.10/0.25" 1 neprovedeno		1,000		
19	K	317944321R	Válcované nosníky L40x40x4 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	-0,142	77 183,80	-10 960,10
			neprovedeno		-0,015		
21	K	340238235	Zazdivka otvorů pl do 1 m <sup>2</sup> v příčkách nebo stěnách z příčkových Ytong tl 150 mm	m <sup>2</sup>	2,293	945,81	2 168,26
			č.m. 0.06/0.09" 0,6*2		-1,200		
			č.m. 0.21/0.22" 0,8*2		-1,600		
			č.m. 0.12/0.15" 0,9*2,15		1,935		
			č.m. 0.11/0.15" 1,45*1,35		1,958		
			č.m. 0.18" 2*0,6 úprava dveří chlazení		1,200		
22	K	342273323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných příčkových na pero a drážku objemové hmotností 500 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	20,105	650,67	13 081,80
			č.m. 0.10/0.25" 1,475*3-(0,8*2) neprovedeno		-2,825		
			č.m. 0.21/0.22 4,4*2,9		12,760		
			č.m. 0.01 (2,7+0,69)*3		10,170		
23	K	342273523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných příčkových na pero a drážku objemové hmotností 500 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	-3,750	876,62	-3 287,32
			č.m. 0.19" 1,25*3 neprovedeno		-3,750		
23a	K	346272111	Přízdivky ochranné tl 50 mm z pórobetonových přesných příčkových Ytong objemové hmotností 500 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	38,986	463,00	18 050,56
			č.m. 0.12 (2,85+0,15)*3		9,000		
			č.m. 0.20 (3,05+0,4)*3		10,350		
			č.m. 0.02 (2,45+0,2)*3		7,950		
			č.m. 0.16 (0,79+0,29)*2,62		2,830		
			obezdivky rozvodů ZTI, ÚT		8,857		
24	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	58,470	62,60	3 660,23
			č.m. 0.01 (0,69+2,7+3+3)		9,390		
			č.m. 0.02 (2,45+3+3)		8,450		
			č.m. 0.10 (0,25+0,25+0,3+3+3)		6,800		
			č.m. 0.12 (3+3+2,4+0,15)		8,550		
			č.m. 0.16 (0,79+0,29+2,62+2,62)		6,320		
			č.m. 0.17 (1,485+0,25+0,3+0,45+2,9+2,9+2,9)		11,185		
			č.m. 0.20 (3,05+0,4+2,9+2,9)		9,250		
			č.m. 0.10/0.25" 1,475 neprovedeno		-1,475		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-145 206,72



29	K	611181101	Minerální stěrka tl.do 3 mm vnitřních rovných stropů	m2	-290,718	143,64	-41 758,53
32	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-11,370	191,62	-2 178,72
			"č.m. 0.21/0.22" (0,8*2)*2		-3,200		
			č.m. 0.21/0.22 (4,4*2,9)+(1,8*2,9)		17,980		
			"č.m. 0.10/0.25" (1,475*3-(0,8*2))*2		-5,650		
			"č.m. 0.19" (1,25*3)*2		-7,500		
			"č.m. 0.02/0.10" (2,3*3-0,8*2)*2		-10,600		
			"č.m. 0.06/0.09" (0,6*2)*2		-2,400		
33	K	612181101	Minerální stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn	m2	-598,150	116,68	-69 794,84
34	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-5,854	253,48	-1 483,86
			"č.m. 0.25_chodba"				
			"stěny" 1,475*2,9		-4,278		
			"otvory" (0,8*1,97)*-1		-1,576		
35	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-5,854	62,96	-368,55
37	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-4,118	263,68	-1 085,83
			"č.m. 0.19_mytí a sklad termopot."				
			"stěny" (1,25+0,17)*2,9		-4,118		
38	K	612331191	Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-4,118	81,36	-335,05
40	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	-2,679	4 037,68	-10 817,96
			"č.m. 0.24_VZT" ((5,7*1,25)+(5,7-1,5))*0,07		0,793		
			"č.m. 0.10_chodba" 49,6*0,07		-3,472		
41	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	-2,679	280,67	-751,99
42	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-0,191	38 121,20	-7 295,45
			"č.m. 0.2_VZT" ((5,7*1,25)+(5,7-1,5))*0,005		0,057		
			"č.m. 0.10_chodba" 49,6*0,005		-0,248		
43	K	632481213	Separční vrstva z PE fólie	m2	-177,980	17,07	-3 038,95
			"č.m. 0.01_příprava brambor" 12,94		12,940		
			"č.m. 0.02_příprava zeleniny" 9,2		9,200		
			"č.m. 0.03_denní místnost" 6,9		6,900		
			"č.m. 0.10_chodba" 49,6		49,600		
			"č.m. 0.12_příprava masa" 12,11		12,110		
			"č.m. 0.15_kuchyně varna" 45,02		45,020		
			"č.m. 0.17_zásobování" 7,5		7,500		
			"č.m. 0.18_odpady" 4,37		4,370		
			"č.m. 0.19_mytí a sklad termopot." 13,62		13,620		
			"č.m. 0.20_provozní nádobi" 14,72		14,720		
			"č.m. 0.23_úklid" 2,0		2,000		
44	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	-123,484	50,99	-6 296,99
			"č.m. 0.02_příprava zeleniny" 13,98		-6,990		
			"č.m. 0.10_chodba" 62,214		-62,214		
			"č.m. 0.15_kuchyně varna" (25,0+0,45)		-25,450		
			"č.m. 0.19_mytí a sklad termopot." 15,62		-15,620		
			"č.m. 0.20_provozní nádobi" 13,21		-13,210		
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							108 991,32
49	K	952901411	Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kúten) při jakémkoliv výšce podlaží, vč. kamerového záznamu	m2	18,400	37,29	686,07
			"kanál VZT - výdechový" 0,8*23		18,400		
58	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	-3,472	2 234,15	-7 756,96
			"č.m. 0.10_chodba" 49,6*0,07		-3,472		
59	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	-3,472	1 292,44	-4 487,34

60	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	17,640	339,84	5 994,78
***po bourání teracových dlaždic							
"č.m. 004" 10,29 neprovedeno					-10,290		
"č.m. 0.10_chodba" 49,6					49,600		
"č.m. 012" 12,11					-12,110		
"č.m. 024" 24,55					-24,550		
"č.m. 0.25_chodba" 4,7					4,700		
61	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	17,640	94,40	1 665,22
74	K	973031812	Vysekání kapes ve zdvu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 100 mm	m	-28,000	118,86	-3 328,00
"č.m. 0.01" 2*3					6,000		
"č.m. 0.03/0.10" 2*3					6,000		
"č.m. 0.10/0.23" 2*3					6,000		
"č.m. 0.10/0.25" 2*3					6,000		
"č.m. 0.01/0.02" 2*2					4,000		
75	K	973031813	Vysekání kapes ve zdvu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 150 mm	m	-20,000	195,15	-3 903,01
"č.m. 0.02/0.10" 2*3					6,000		
"č.m. 0.19" 2*3					6,000		
"č.m. 0.06/0.09" 2*2					4,000		
"č.m. 0.21/0.22" 2*2					4,000		
76	K	973031824	Vysekání kapes ve zdvu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 300 mm	m	-4,000	281,88	-1 127,54
"č.m. 0.02/0.10" 2*2					4,000		
79	K	974031664	Vysekání rýh ve zdvu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	-24,200	191,40	-4 631,95
neprovedeno					-25,200		
odvětrání vlhkostí kanalizace m.č. 0.21 (0,5*2)					1,000		
88	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2	-225,773	69,60	-15 714,03
88a	K	978013161	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 50 %	m2	225,773	34,80	7 857,02
88b	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	108,095	518,00	55 993,00
k pol . 54a 12,42 x 2,1					29,570		
k pol . 55 8,308 x 0,261					2,168		
k pol . 56 9,264 x 1,175					10,885		
k pol . 57 (0,6*0,6*0,1)*x 2,2					0,079		
k pol . 58 (12,458-3,472)*2,2					19,769		
k pol . 59 (12,458-3,472)*0,044					0,395		
k pol . 62 (20,15)*0,038					0,766		
k pol . 63 (12,214)*0,063					0,769		
k pol . 64 (1,576)*0,08					0,126		
k pol . 65 (400-150+150)*0,013					5,200		
k pol . 66 (40)*0,037					1,480		
k pol . 67 (6)*0,025					0,150		
k pol . 68 (2)*0,054					0,108		
k pol . 69 (11)*0,069					0,759		
k pol . 70 (11)*0,138					1,518		
k pol . 71 (0,4)*0,187					0,075		
k pol . 72 (0,231)*0,27					0,062		
k pol . 73 (0,124)*1,8					0,223		
k pol . 77 (75)*0,009					0,675		
k pol . 78 (10)*0,04					0,400		
k pol . 79 (1)*0,042					0,042		
k pol . 80 (500)*0,001					0,500		
k pol . 81 (600)*0,002					1,200		



k pol . 82 (100)*0,001	0,100
k pol . 83 (3)*0,045	1,350
k pol . 84 (5)*0,008	0,040
k pol . 85(9,92)*0,015	0,149
k pol . 86 (1,8)*0,07	0,126
k pol . 88a (225,773/2)*0,046	5,193
k pol . 94 (177,98)*0,001	0,178
k pol . 103 (78)*0,006	0,468
k pol . 254-255 (220)	0,220
k pol . 276 (55,05) x 0,012	0,661
k pol . 279 12,42 x 2,4	3,474
k pol . 280 100,51 x 0,083	8,342
k pol . 289 (83,54+11,82) * 0,003	0,286
k pol . 294 (129,113) * 0,082	10,587

88c	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	108,095	92,20	9 966,32
88d	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	108,095	209,00	22 591,77
88e	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 729,513	9,10	15 738,57
88f	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	62,669	125,00	7 833,64
88g	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu cihelného a keramického na skládce (skládkovně)	t	36,117	150,00	5 417,60
88f	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního směsného a izolačního odpadu na skládce (skládkovně)	t	9,308	1 740,00	16 196,16

PSV - Práce a dodávky PSV

-220 544,47

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-7 826,35

95	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	-37,887	85,50	-3 239,14
			Č.m. 0.10_chodba" (49,6-(3,59*2,18)-(2,3*1,69))		37,887		
95a	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svíslé NAIP	m2	9,135	98,00	895,26
			Č.m. 0.01_přípravna brambor" (5,095+5,095+2,88+2,88-1,02+0,8)*0,07		1,101		
			Č.m. 0.02_přípravna zeleniny" ((0,725+0,1+2,395)*2+2,3+2,3-1,02-0,8)*0,07		0,785		
			Č.m. 0.03_děnní místnost + část 0.10_chodba" ((1,94+0,1+2,180-0,1+1,1)*2+3,59)*0,07		1,010		
			Č.m. 0.12_přípravna masa" ((4,9+4,9+2,51+2,51-0,8-0,8)*0,07		0,925		
			Č.m. 0.15_kuchyně varna" (1,58+0,66+1,24+0,71+0,32+0,4+0,315+4,38+0,325+0,435+0,325+0,25+4,69+2,59+0,96+3,435+2,6+5,180+0,435+0,435+5,195+2,84+5,195-0,8+1,47-0,8+4,04-0,9)*0,07		3,325		
			Č.m. 0.24_VZT" ((5,7*4)+(1,5*2)+(1,3*2))*0,07		1,988		
96	M	628522640	pás s modifikovaným asfaltem Sklodek 40 Special mineral	m2	-30,189	169,92	-5 129,72
97	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	4,720	-74,74	-352,75

712 - Povlakové krytiny

-4 949,71

98	K	712310931	Údržba povlakové krytiny na ploché střeše stěrkou	m2	-5,000	989,94	-4 949,71
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

713 - Izolace tepelné

-27 783,05

99	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	-187,730	16,86	-3 166,04
			VZT kanál předpoklad" 6,5*1,5		9,750		
			Č.m. 0.01_přípravna brambor" 12,94		12,940		
			Č.m. 0.02_přípravna zeleniny" 9,2		9,200		
			Č.m. 0.03_děnní místnost" 6,9		6,900		
			Č.m. 0.10_chodba" 49,6		49,600		
			Č.m. 0.12_přípravna masa" 12,11		12,110		
			Č.m. 0.15_kuchyně varna" 45,02		45,020		
			Č.m. 0.17_zásobování" 7,5		7,500		
			Č.m. 0.18_odpady" 4,37		4,370		
			Č.m. 0.19_mytí a sklad termopot." 13,62		13,620		

		"č.m. 0.20_provozní nádobi" 14,72			14,720		
		"č.m. 0.23_úklid" 2,0			2,000		
100	M	283758850	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 Z 1000 x 500 x 100 mm	m2	-187,730	195,88	-36 772,55
			lambda=0.037 [W / m K]				
101	K	713414111	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dilců, desek	m2	-5,000	115,65	-578,26
102	M	283722040	deska EPS 100 Z kaširovaná V 13 3000x1000x100 mm	m2	-5,000	368,16	-1 840,80
			Stabilizovaný pěnový polystyren kaširovaný bitumenovými střešními pásy				
103	K	713420821	Odstřanění izolace tepelné ohybů rohožemi bez úpravy v pleťvu spojenými drátem tl do 50 mm	m	28,000	36,26	1 015,26
104	K	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů nálevkovými izolačními pouzdry	m	41,040	11,51	472,56
104a	K	713463411.1	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů nálevkovými izolačními pouzdry - doplnění ohybů stávajícího potrubí	m	5,400	25,00	135,00
105a	M	631431600	pouzdro potrubní izolační NOBASIL KPS 041 AluR (Klima Pipe Section) 109/50 mm	m	38,000	318,00	12 084,00
106	M	631431550	pouzdro potrubní izolační NOBASIL KPS 041 AluR (Klima Pipe Section) 61/50 mm - doplnění stávajícího izpace	m	5,000	238,36	1 191,80
117	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,180	-274,59	-324,02
<b>721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace</b>							<b>-1 442,81</b>
133	K	721211421	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	-1,000	1 719,11	-1 719,11
134	K	721211422	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	-1,000	3 288,86	-3 288,86
134a	K	721211422	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka plast 150x150	kus	1,000	865,00	865,00
134b	K	721211422	Vpust' podlahová se šikmým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 740x60 ALCAPLAST	kus	1,000	4 225,00	4 225,00
135	K	721226511	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40	kus	-1,000	952,48	-952,48
136	K	721226512R	Zápachová uzávěrka podomítková pro odvod kondenzátu DN 32	kus	-1,000	572,36	-572,36
137	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	-112,000	19,60	-2 195,73
137a	K	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 125	m	112,000	19,60	2 195,73
<b>722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>							<b>3 377,82</b>
152	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	20,000	168,89	3 377,82
<b>725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>							<b>10 542,77</b>
190	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	16,000	193,15	3 090,41
191	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	7,000	865,95	6 061,67
191a	K		Rozprašovací pistole na hadici k vodovodní baterii škrabky brambor	kus	1,000	1 175,00	1 175,00
205	K	725980122	Dvířka 15/20	kus	-7,000	77,39	-541,73
205a	K	725980122.1	Dvířka 20/20	kus	6,000	110,00	660,00
206	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	-11,000	137,05	-1 507,58
206a	K	725980123.1	Dvířka 30/45	kus	1,000	255,00	255,00
206b	K	725980123.2	Dvířka 40/65	kus	1,000	1 350,00	1 350,00
<b>751 - Vzduchotechnika</b>							<b>-60 374,70</b>
246	K	751000004	Zařízení č.1-Větrání kuchyňského provozu MŠ v 1.PP = změny	kpl.	1,000	-60 374,70	-60 374,70
			Výkazy výměr jsou uvedeny v samostatné příloze projektu VZTI				
<b>763 - Konstrukce suché výstavy</b>							<b>-93 290,76</b>
249	K	763113331	SDK příčka instalační tl 155 mm zdvojený profil CW-UW 50 desky ZxH2DF 12,5 Tl 50 mm EI 60 Rw 54 dB	m2	-46,096	1 684,75	-77 660,01
			"č.m. 0.01_příprava brambor"				
			"SDK" (0,69-2,5)*2,9		9,251		
			"č.m. 0.02_příprava zeleniny"				
			"SDK" (0,2-2,395)*2,9		7,526		
			"č.m. 0.12_příprava masa"				
			"SDK" (2,85+0,15)*2,9		8,700		
			"č.m. 0.16_sklad potravin"				



			"SDK" (0,79+0,29)*2,9		3,132			
			"č.m. 0.17_zásobování"					
			"SDK" (0,285+1,485+0,3+0,45)*2,9		7,308			
			"č.m. 0.20_provozní nádoby"					
			"SDK" (3,11+0,4)*2,9		10,179			
249a	K	76311000R1	Vyrovnaní různých úrovní stávajících stropů po vybourání příček - atypická konstrukce	m2	1,800	980,00		1 764,00
250	K	763161742	SDK podkroví deska 1xH2DF 12,5 T1 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	-20,000	1 218,79		-24 375,85
			"obklad a zákryt digestoří" 20		20,000			
250a	K		Krycí lišta k digestoři PVC 60/40 D+M	m	12,000	513,00		6 156,00
250b	K		Krycí lišta k chladicím boxům PVC D+M	m	8,000	372,00		2 976,00
251	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	2,360	-911,40		-2 150,90
<b>764 - Konstrukce klempířské</b>								<b>-2 286,97</b>
252	K	764344312	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z TiZn lesklého plechu	m2	-5,000	448,40		-2 242,00
253	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	2,006	-22,42		-44,97
<b>766 - Konstrukce truhlářské</b>								<b>11 824,25</b>
256	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	17,000	586,90		9 977,25
			"ozn. 7" 7		-7,000			
			dle aktualizovaného soupisu dveří		24,000			
257	M	611605070	dveře vnitřní hladké z 1/3 zasklené 1křídlové bílé solo 80x197 cm KLASIK 1	kus	-7,000	1 982,40		-13 876,80
			"ozn. 7" 7		-7,000			
257a	M	611601911R1	dveře vnitřní hladké pině 1křídlové bílé solo 60-80x197 cm CPPL	kus	14,000	1 592,00		22 288,00
257b	M	611601911R2	dveře vnitřní hladké pině 1křídlové bílé solo 60-80x197 cm fóliované	kus	8,000	1 115,00		8 920,00
259	M	611605270	dveře vnitřní hladké z 1/3 zasklené 1křídlové bílé solo 90x197 cm KLASIK 1	kus	-1,000	1 982,40		-1 982,40
			"ozn. 9" 1		-1,000			
259a	M	611601911R3	dveře vnitřní hladké pině 1křídlové bílé 90x197 cm fóliované	kus	1,000	1 115,00		1 115,00
259b	M	611601911R4	dveře vnitřní hladké pině 1křídlové bílé solo 90x197 cm CPPL	kus	1,000	1 592,00		1 592,00
262	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	-2,000	189,12		-378,24
263	M	549250150	zámek stavební zadlabací dozický 02-03 L Zn	kus	-26,000	234,82		-6 105,32
			původní počet		-27,000			
			nový počet dle aktualizovaného výpisu dveří		1,000			
263a	M	549250151	zámek stavební zadlabací FAB	kus	11,000	250,00		2 750,00
			nový počet dle aktualizovaného výpisu dveří		11,000			
264	K	766661912	Oprava dveřních křidel s výměnou kování	m2	-27,000	396,91		-10 716,46
			"ozn. 7" 7		7,000			
			"ozn. 4" 1		1,000			
			"ozn. 5" 12		12,000			
			"ozn. 6" 3		3,000			
			"ozn. 8.1" 2		2,000			
			"ozn. 8.2" 1		1,000			
			"ozn. 9" 1		1,000			
265	M	549146242	klika včetně štitu a montážního materiálu provedení	kus	-3,000	625,40		-1 876,20
			původní počet		-27,000			
			nový počet dle aktualizovaného výpisu dveří		24,000			
269	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	1,003	117,07		117,42
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>								<b>2 857,48</b>
270	K	767647911	Oprava a údržba dveří - výměna zámku	kus	-1,000	108,18		-108,18
			"ozn. 10" 1		1,000			



271	M	549250150	zámek stavební zadlabací dozický 02-03 L Zn	kus	-1,000	234,82	-234,82	
			"ozn. 10" 1		1,000			
273	M	549146242	klika včetně štítu a montážního materiálu provedení	kus	-1,000	625,40	-625,40	
			"ozn. 10" 1		1,000			
272	K	767647912	Oprava a údržba dveří - výměna klik se štítky	sada	-1,000	162,96	-162,96	
434	K	767871810	Demontáž podpěrných konstrukcí pro vedení v kolektorech žezáním hmotností do 100 kg	kg	2,000	18,10	36,20	
			"demontáž konzol v kolízi s VZT m.č. 0.26"					
435	K	767871110	Montáž podpěrných konstrukcí pro vedení v kolektorech hmotností do 100 kg	kg	2,000	68,10	136,20	
			"montáž konzol v kolízi s VZT m.č. 0.26"					
436	K	767881000R1	Dodávka a montáž ochranných AL rohů	ks	13,000	290,00	3 770,00	
275	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,652	28,11	46,44	
<b>771 - Podlahy z dlaždic</b>							<b>10 793,07</b>	
276	K	771471810.1	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	15,300	27,55	421,45	
			č.m. 009" (16,11)-0,8		15,300			
277	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	1,950	111,42	217,27	
			č.m. 0.01_přípravná brambor" (15,95)-0,8		-15,150			
			č.m. 0.24_VZT" (5,7+5,7+3,6+3,6-0,9-0,6)		17,100			
278	M	597611559	např. Marazzi Sistem B 30x30 rektifikovaný, protiskluz R10	m2	0,626	590,00	369,31	
280	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	11,820	103,44	1 222,64	
			č.m. 009" 11,82		11,820			
284	K	771591171	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	11,400	24,20	275,93	
			č.m. 0.11_kancelář" 0,8		-0,800			
			13 ks x 0,8		10,400			
			2 ks x 0,9		1,800			
285	M	197160230	např. lišta přechod.Schlüter®-RENO-T-EB	m	13,680	234,82	3 212,34	
284a	K	771591161	Montáž profilu dilatační spáry bez izolace v rovině dlažby	m	22,450	17,90	401,86	
585A	M	541640	např. profil dilatační s bočními díly Schlüter-DILEX-BWB, PVC/CPE, BWB 100 ...* (10 x 2500 mm)	m	25,000	157,00	3 925,00	
288	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	7,764	96,24	747,27	
<b>776 - Podlahy povlakové</b>							<b>271,25</b>	
289	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	11,820	22,42	265,00	
			č.m. 009" 11,82		11,820			
291	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	2,360	2,65	6,25	
<b>781 - Dokončovací práce - obklady</b>							<b>-91 159,28</b>	
292	K	771591162	Montáž profilu dilatační spáry koutové bez izolace dlažeb	m	-267,060	20,27	-5 412,48	
			č.m. 0.02_přípravná zeleniny"					
			"stěny" (2,3*2+4,24*2+0,455)*2		27,070			
			č.m. 0.03_denní místnost"					
			"stěny" (3,59*2+1,94*2)		11,060			
			č.m. 0.05_šatna zam."					
			"stěny" (2,475*2+5,43*2+0,32)		16,130			
			č.m. 0.12_přípravná masa"					
			"stěny" (4,9*2+2,51*2)*2		29,640			
			č.m. 0.13_sklad obalů"					
			"stěny" (1,5*2+1,58*2)		6,160			
			č.m. 0.14_sklad obalů"					
			"stěny" (1,25*2+1,225*2)		4,950			
			č.m. 0.15_kuchyně varna"					
			"stěny" ((25,0)+0,45)		25,450			

			"č.m. 0.16_sklad potravin"					
			"stěny" (4,87*2+3,445*2)				16,630	
			"č.m. 0.17_zásobování"					
			"stěny" (2,42*2+3,085*2+1,07*2)*2				26,300	
			"č.m. 0.18_odpady"					
			"stěny" (2,465*2+1,83*2)*2				17,180	
			"č.m. 0.19_mytí a sklad termopot."					
			"stěny" (2,6*1+0,14+5,185*2+1,25*2)*2				31,220	
			"č.m. 0.20_provozní nádobi"					
			"stěny" (2,84*1+5,185*2)*2				26,420	
			"č.m. 0.21_chodba/váha"					
			"stěny" (2,96*2+5,095*2+0,37*2)				16,850	
			"č.m. 0.23_úklid"					
			"stěny" (1,9*2+1,1*2)*2				12,000	
293	M	194166070	Schlüter®-SCHIENE-V	m	-480,791	330,40		-158 853,35
293a	K		Tmelení dilatačních spar polyuretanovým tmeem	m	267,060	165,00		44 064,90
297	K	781494111R	Profily rohové lepené flexibilním lepidlem (začištění u zárubni)	m	56,885	145,56		8 280,17
			"č.m. 0.01_příprava brambor"					
			"stěny" 2				2,000	
			"č.m. 0.02_příprava zeleniny"					
			"stěny" 2*4				8,000	
			"č.m. 0.06_sprcha"					
			"stěny" 2*2				4,000	
			"č.m. 0.12_příprava masa"					
			"stěny" 2*3				6,000	
			"č.m. 0.15_kuchyně varna"					
			"stěny" 8*2				16,000	
			"ostění" (4,795*1+0,1*2)				-4,995	
			"č.m. 0.17_zásobování"					
			"stěny" 5*2				10,000	
			"č.m. 0.18_odpady"					
			"stěny" 1x2				4,000	
			"č.m. 0.19_mytí a sklad termopot."					
			"stěny" 2*1				-2,000	
			"č.m. 0.20_provozní nádobi"					
			"stěny" 2*2				-4,000	
			"č.m. 0.23_úklid"					
			"stěny" 2*2				4,000	
			"přestěna" 1,1				1,100	
			"č.m. 0.08_předsín"					
			"stěny" 2*4				8,000	
			"č.m. 0.07_WC"					
			"stěny" 2*2				4,000	
			"přestěna" 0,78				0,780	
298	M	194166051	Schlüter®-QUADEC-AE	m	71,106	330,40		23 493,51
297a	K	781494112R	Profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	12,000	145,56		1 746,72
			"č.m. 0.01_příprava brambor" - STATIKA - dilatace - 2*2				4,000	
			"č.m. 0.02_příprava zeleniny" - STATIKA - dilatace - 4*2				8,000	
298a	M	194166052	Plastová ukončovací L	m	15,000	40,00		600,00
303	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	5,900	-860,81		-5 078,75
783 - Dokončovací práce - nátěry								-24 418,38
308	K	783602824	Odstanění nátěrů z dřevěných dveří tří a více výplňových opálením s obroušením	m2	-57,918	150,44		-8 713,27

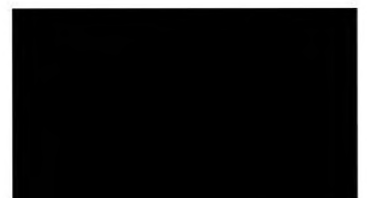
309	K	783621111	Nátěry syntetické truhlářských konstrukcí barva draží lesklý povrch dvojnásobně, 1x email a 1x tmel	m2	-57,918	268,58	-15 555,57	
			°ozn. 4° 1°(0,8°1,97°)°2		3,152			
			°ozn. 5° 12°(0,8°1,97°)°2		37,824			
			°ozn. 6° 3°(0,6°1,97°)°2		7,092			
			°ozn. 8.1° 2°(0,8°1,97°)°2		6,304			
			°ozn. 8.2° 1°(0,9°1,97°)°2		3,546			
310	K	783991910	Přemístění okenních nebo dveřních křidel pro zhotovení nátěrů vodorovně do 50 m	kus	-19,000	7,87	-149,54	
			°ozn. 4° 1		1,000			
			°ozn. 5° 12		12,000			
			°ozn. 6° 3		3,000			
			°ozn. 8.1° 2		2,000			
			°ozn. 8.2° 1		1,000			
791 - Zařízení velkokuchyní							53 320,90	
315	K	791000003	Dodávka a montáž kuchyňského zařízení - změny	soub	1,000	53 320,90	53 320,90	
<p><i>Výkazy výměr jsou uvedeny v samostatné příloze projektu "GASTRO". Součástí plnění je uvedení zařízení do provozu, předání výchozích revizí, nebo protokolů.</i></p>								





		STOP tlačítko s aretací					
399	K		STOP tlačítko s aretací	kus	2,000	195,88	391,76
400	M		STOP tlačítko s aretací	ks	2,000	811,84	1 623,68
351	K	210800105	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYL5,CYKYL0 3x1,5 mm2 uložených pod omítkou ve stěně	m	42,000	19,47	817,74
401	M		kabel sílový s Cu jádrem CYKY 4x1,5 mm2	m	42,000	22,42	941,64
402	K		Montáž jističů třípólových nn od 63 A bez krytu	kus	1,000	243,08	243,08
403	M		jistič 80 A s mod. výřezem	kus	1,000	1 092,68	1 092,68
318	K	210120401	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,000	141,60	141,60
404	M		jistič 6A pro STOP	kus	1,000	106,20	106,20
		Nové vývody pro GASTRO					
353	K	210800106	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYL5,CYKYL0 3x2,5 mm2 uložených pod omítkou ve stěně	m	161,000	20,06	3 229,66
354	M	341110360	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	72,000	20,06	1 444,32
407	M		kabel sílový s Cu jádrem CYSY 5x1,5mm3	m	89,000	35,40	3 150,60
405	K		Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYL5,CYKYL0 5x10 mm2 uložených	m	18,000	112,10	2 017,80
406	M		kabel sílový s Cu jádrem CYKY 5x10mm2	m	18,000	306,80	5 522,40
408	K		Montáž měděných kabelů CYY, uložených pod omítkou ve stěně	m	186,000	10,97	2 041,16
409	M		kabel sílový s Cu jádrem CYY 10	m	186,000	56,64	10 535,04
410	K		Montáž jističů 20A	kus	3,000	70,80	212,40
411	M		jistič 20A	kus	3,000	106,20	318,60
412	K		Montáž jističů 50A	kus	1,000	46,02	46,02
413	M		jistič 50A	kus	1,000	578,20	578,20
414	K		Montáž měděných kabelů	m	61,000	20,06	1 223,66
415	M		jistič 50A	kus	61,000	14,16	863,76
		Ovládání GASTROTECHNOLOGIE					
416	K		Montáž zásuvky 400 V, 16 A	ks	1,000	105,02	105,02
417	M		zásuvka 400 V, 16 A	ks	1,000	470,82	470,82
418	K		Montáž vypínače 400 V, 63 A v krab.	ks	1,000	234,82	234,82
419	M		vypínač 400 V, 63 A	ks	1,000	1 427,80	1 427,80
420	K		Montáž vypínače 400 V, 40 A v krab.	ks	4,000	177,00	708,00
421	M		vypínač 400 V, 40 A	ks	4,000	1 045,48	4 181,92
		Ovládání VZT					
422	K		Montáž SYGFY	m	67,000	22,42	1 502,14
423	M		kabel SYGFY 2x5x0,8	m	97,000	33,04	3 204,88
		21.4-M - Elektromontáže - rozvaděče					
424	K		Repasování rozvaděče RE	soubor	1,000	5 041,00	5 041,00
		21.4-M - Elektromontáže - montážní materiál					
425	K	743112115	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic, vnější průměr d = 23 mm	m	30,000	32,38	971,38
426	K	743112116	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic, vnější průměr d = 29 mm	m	230,000	34,41	7 914,02
427	K	743112119	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic, vnější průměr d = 48 mm	m	30,000	39,13	1 173,86
428	K	743541112	Montáž roštů a lávek typových, pro volné i pevné uložení kabelů	m	12,000	187,38	2 248,61
429	M		Trubka ochranná pr. 23	m	31,500	16,99	535,25
430	M		Trubka ochranná pr. 29	m	241,500	22,66	5 471,42
431	M		Trubka ochranná pr. 48	m	31,500	25,49	802,87
432	M		Drátěný žlab 150 * 50	m	12,000	514,01	6 168,10
433	K		Montáž zásuvka datová	kus	1,000	236,00	236,00
434	M		zásuvka datová Tango	kus	1,000	258,42	258,42
		21.4-M - Elektromontáže - svitidla					
435	K		Montáž svitidel	kus	8,000	100,30	802,40

436	M		Nouzové svítidlo LED	kus	8,000	1 451,40	11 611,20
437			dodávka nových svítidelv hodnotě repase pol. 391 - 393	kus	32,000	0,00	0,00
438	K		Závěsná lanka ke svítidlům	kus	24,000	129,00	3 096,00
439	K		Likvidace demontovaných stávajících elektromontážních materiálů	kpl	1,000	5 550,00	5 550,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby							
398	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	15,000	413,00	6 195,00
VP - Vícepráce							0,00
	K						0,00





## vícepráce gastro

M.Š. Chvaletická

Pol.	název	model	rozměr v mm	příkon/kW	oda/odpač	cena/ks	ks	DPH	celkem	DPH 21%
1	úprava podlahových vpustí					27 000	1	21	27 000	5 670
2	pol. 18 podlahová vpust' s roštem, oka roštu 25x25mm s velkou průchodností, nerezové provedení vany z materiálu TL1,2mm, vč. protizápachové uzávěrky, zabudování do podlahy u betonového soklu ve středu sběrné jímky-zhotoví stavba/ spodní díl DN 75					-15 707	1	21	-15 707	-3 298
3	instalační šachta k varnému bloku					14 467	1	21	14 467	3 038
4	pol. 25 nerezové lisované umyvadlo s napouštěcím ramínkem, oblé vnější hrany svislého nerezového obkladu - zakrývá umyvadlový výlisek, ovládání kolenem, možnost nastavení konstantní teploty					-4 747	1	21	-4 747	-997
5	pol. č. 140 pracovní stůl s policí	nerez	1800x700x900			16 070	1	21	16 070	3 375
6	pol. č. 140 x nerez umyvadlo					5 500	1	21	5 500	1 155
7	poz. 74 zvětšení stolu s policí					750	1	21	750	158
8	poz. 80 zvětšení stolu					1 500	1	21	1 500	315
9	poz. 80.2 náhrada části regálu instalační šachtou s dvířky na magnetu					4 700	1	21	4 700	987
11	pol.128.1 buben s navijecí mechanikou a hadicí 20 m 1/2", k instalaci na stěnu, včetně rychlospojky					-13 204	1	21	-13 204	-2 773
12	pol.128.2 oplachová sprcha s uzávěrem vody, integrovaným do rukojeti sprchy					-1 467	1	21	-1 467	-308

13	pol.9	buben s navíjecí mechanikou a hadicí 20 m 1/2", k instalaci na stěnu, včetně rychlospojky	-13 204	1	21	-13 204	-2 773
14	pol. 9.1	oplachová sprcha s uzávěrem vody, integrovaným do rukojetri sprchy	-1 467	1	21	-1 467	-308
15	pol 42.1	buben s navíjecí mechanikou a hadicí 20 m 1/2", k instalaci na stěnu, včetně rychlospojky	-13 204	1	21	-13 204	-2 773
16	pol 42.2	oplachová a oplachová sprcha s uzávěrem vody, integrovaným do rukojetri sprchy	-1 467	1	21	-1 467	-308
17		repase a opětovná montáž stávající chladicí technologie - m.č.0.18	12 600	1	21	12 600	2 646
18		dodávka a montáž nových dveří chladicího boxu odpadků - m.č.0.18	31 200	1	21	31 200	6 552
<b>Celkem za dodávku zboží (bez DPH)</b>						<b>49 321</b>	<b>10 357</b>
+ instalace				1	21	3 000	630
+ doprava				1	21	1 000	210
<b>Celkem za dodávku (bez DPH)</b>						<b>4 000</b>	<b>840</b>
+ DPH 21%							11 197
<b>Celkem za dodávku zboží (včetně DPH)</b>						<b>64 518</b>	



Výpis materiálu pro dokumentaci výběr dodavatele

## D 1.4.c Vzduchotechnika

	popis	m.j.	množs.	j.cena (Kč)	celkem(Kč)
<b>1. Zařízení č.1-Větrání kuchňského provozu MŠ v 1.PP</b>					
20	Protihluková žaluzie komfortní např.Klasik, Stavoklima včetně tlumících vložek, 630*1600(1400) - 300mm - rozměr upřesnit po odhalení kanálu a sací komory, povrch RAL, uchycení, příslušenství, útlum 15 dB(A), povrch.úprava RAL dle architekt.dozoru	kpl	-1	34 810,00	-34 810,00
21	Protidešťová žaluzie komfortní samotížná kovová pro napojení na kruh.potrubí průměr d125 s okapničkou, povrchová úprava RAL, vč.síta proti hmyzu a příslušenství	kpl	-1	1 551,70	-1 551,70
46	Dveřní mřížka oboustranná kovová komfortní rozměru 310 x 110 - refer.vzor např.DM 310*110, Proclima, povrchová úprava RAL dle architekt.dozoru	kpl	-1	247,80	-247,80
47	Dveřní mřížka oboustranná kovová komfortní rozměru 410 x 110 - refer.vzor např.DM 410*110, Proclima, povrchová úprava RAL dle architekt.dozoru	kpl	-2	295,00	-590,00
49	Dveřní mřížka oboustranná kovová komfortní rozměru 510 x 130 - refer.vzor např.DM 510*130, Proclima, povrchová úprava RAL dle architekt.dozoru	kpl	-3	330,40	-991,20
57	Protipožární utěsnění prostupů do obvodu 1890mm - cca 10 míst	kpl	-1	5 900,00	-5 900,00
	Protipožární utěsnění prostupů do obvodu 2630mm - cca 4 míst	kpl	-1	2 124,00	-2 124,00
	Utěsnění prostupů proti zatékání vody - dodávka stavby	kpl	-1	3 540,00	-3 540,00
	odvod kondenzátu do kanalizace	kpl	-3	3 540,00	-10 620,00
<b>CELKEM oddíl "1" Kč (bez DPH)</b>					<b>-60 374,70</b>
<b>CELKEM VZT Kč (bez DPH)=oddíl"0" + oddíl "1" + oddíl "2"</b>					<b>-60 374,70</b>
<b>DPH Kč</b>					<b>-12 678,69</b>
<b>CELKEM VZT Kč (vč.DPH)</b>					<b>-73 053,39</b>