

Nabídkový rozpočet

Zakázka

Číslo zakázky	03985/01/2016/P
Zakázka	Rekonstrukce výdejny v MŠ Korská
Klasifikace	Budovy občanské výstavby
Fáze	Rozpracovaná nabídka
Komentář	Mgr. Hoffmannová - 737/258664

Verze

Popis	Nabídka
Komentář	Rozpočet č. KOL03985

Firmy

Typ Firmy	Název
Dodavatel	Morcinek, s.r.o.

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	Milan Kolář

Zakázka:

Rekonstrukce výdejny v MŠ Kinská

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO 01: STAVEBNÍ ČÁST	789 113	7,4	165 714	954 827
3: Svislé a kompletní konstrukce	13 891	1,6	2 917	16 808
4: Vodorovné konstrukce	7 464	1,0	1 567	9 031
61: Upravy povrchů vnitřní	24 795	0,2	5 207	30 002
63: Podlahy a podlahové konstrukce	66 412	4,3	13 946	80 358
64: Výpíné otvorů	4 361	0,1	916	5 277
711: Izolace proti vodě	8 403	0,1	1 765	10 168
725: Zařizovací předměty 1PP	35 161	0,0	7 384	42 544
725 a: Zařizovací předměty 1NP	12 228		2 568	14 796
726: Instalační prefabrikáty	4 801		1 008	5 809
728: Vzduchotechnika	17 492		3 673	21 165
735: Otopná tělesa	7 647		1 606	9 253
766: Konstrukce truhlářské	221 344		46 482	267 826
767: Konstrukce zámečnické	4 030		846	4 876
771: Podlahy z dlaždic a obklady	29 885	0,1	6 276	36 161
776: Podlahy povlakové	38 798	0,0	8 147	46 945
781: Obklady keramické	67 948	0,0	14 269	82 218
783: Nátěry	1 687		354	2 041
784: Malby	15 895		3 338	19 233
791: Montáž zařízení velkokuchyní	157 266		33 026	190 292
95: Dokončovací kce na pozem.stav.	4 459	0,0	936	5 396
96: Bourání konstrukci	14 467		3 038	17 505
97: Prorážení otvorů	271		57	328
979: Likvidace sutí	19 704		4 138	23 842
99: Staveništní přesun hmot	2 097		440	2 537
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	8 607		1 807	10 414
SO 02: INSTALACE	38 320		8 047	46 367
721: Bojler TUV	14 398		3 024	17 422
721A: Odpady HT	9 058		1 902	10 960
722: Vodovod PPR	13 627		2 862	16 488
725A: Sanita - zařizovací předměty	1 237		260	1 497
SO 03: ELEKTRO - KUCHYŇ	157 135		32 998	190 133

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
C21D: Dodávky zařízení (specifikace)	24 601		5 166	29 767
C21M: Elektromontáže	43 558		9 147	52 705
C21S: Materiály	57 582		12 092	69 674
HZS: Práce v HZS	23 215		4 875	28 091
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	8 179		1 718	9 896
Celkem (bez DPH)	984 568			
DPH	206 759			
DPH 21 % ze základny: 984 568	206 759			
Celkem (včetně DPH)	1 191 327 CZK			



MORCINEK, s.r.o.

Poštovní 171, 739 61 Třinec

IČ: 25881370 DIČ: CZ25881370

Morcinek s.r.o. tel: 558 332 904



Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
----------	-----	------------	-------	----	-----------------	---------	--------	------------	------

SO 01: STAVEBNÍ ČÁST

789 113

3: Svislé a kompletní konstrukce

13 891

1.	SP	311272223	Zdivo z tvárnice Ytong hladkých, tloušťka 24 cm tvárnice 600 x 250 x 240 mm, P 2 - 400	m3	0,315	-	0,315	4 032,23	1 270
2.	SP	342272323	Příčka z desek Ytong hladkých, tloušťka 10 cm	m2	13,053	-	13,053	524,69	6 849
3.	SP	346244353	Obezdníky wc modulu z desek Ytong tl. 75 mm	m2	2,745	-	2,745	568,81	1 561
4.	SP	612325302	Úprava ostění otvoru při opravách omítnutím	m2	9,539	-	9,539	441,45	4 211

4: Vodorovné konstrukce

7 464

1.	SP	411351101	Bedněné stropů deskových, podepření, do 3,5m, 5kPa	m2	1,1	-	1,1	353,11	388
2.	SP	411351102	Odstranění bedněné stropů deskových do 3,5m, 5kPa	m2	1,1	-	1,1	106,93	118
3.	SP	411321414	Stropy deskové ze železobetonu C 20/25	m3	0,271	-	0,271	2 727,21	740
4.	SP	411361921	Výztuž stropů svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm	t	0,007	-	0,007	24 953,78	165
5.	SP	974031165	Vysekáni rýh ve zdi cihelné 15 x 20 cm	m	3,05	-	3,05	157,34	480
6.	B	953 98-1103	Chemické kotvení do betonu	kus	31,0	-	31,0	62,16	1 927
7.	B	311-73171	kotva lepená HIT-HY 200 se směšovačem	sada	1,0	-	1,0	478,16	478
8.	B	132-10340	tyč ocelová kruhová - roxor D 12 mm	T	0,008	-	0,008	17 213,60	139
9.	SP	433351131	Bedněné schodnic přímochářých - zřízení	m2	3,087	-	3,087	296,46	915
10.	SP	433351132	Bedněné schodnic přímochářých - odstředění	m2	3,087	-	3,087	57,38	177
11.	SP	430321515	Schodišťové konstrukce, železobeton C 20/25	m3	0,142	-	0,142	2 895,64	411
12.	B	413 20-0011	Dodatečné osazení válcovaných nosníků vysekání kapes, dod. IPE160, zazdívká zhlaví	m	2,66	-	2,66	573,79	1 526

61: Úpravy povrchů vnitřní

24 795

1.	B	612 42-0016	Omítka stěn vnitřní vápenocementová štuková	m2	9,844	-	9,844	239,08	2 353
2.	B	611 42-0016	Omítka stropů vnitřní vápenocementová štuková	m2	13,553	-	13,553	286,89	3 888
3.	B	612 42-0010	Omítka stěn vnitřní vápenocementová hrubá zatříděná	m2	84,872	-	84,872	162,57	13 798
4.	SP	611131111	Vyspravení beton. konstrukcí - adhezíni můstek	m2	6,124	-	6,124	59,17	362
5.	SP	632682111	Vyspravení beton. konstrukcí cem. maltou tl. 20 mm	m2	4,714	-	4,714	621,60	2 930
6.	SP	612142001	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	9,632	-	9,632	151,91	1 463

63: Podlahy a podlahové konstrukce

66 412

1.	SP	632450134	Potěr ze SMS cement., ruční zpracování, tl. 50 mm	m2	8,89	-	8,89	484,13	4 304
2.	SP	631361921	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi	t	0,025	-	0,025	24 959,21	631
3.	SP	632453414	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 20 mm samonivelační, vč. penetrace	m2	90,26	-	90,26	681,10	61 476

64: Výplně otvorů

4 361

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	SP	642942111	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 11 cm	kus	2,0	-	2,0	717,23	1 434
2.	SP	64294211A	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 75 x 197 x 11 cm	kus	1,0	-	1,0	702,89	703
3.	SP	64294211B	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 70 x 197 x 11 cm	kus	2,0	-	2,0	702,89	1 406
4.	SP	64294211C	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 125 dvoutřídlé	kus	1,0	-	1,0	817,65	818

711: Izolace proti vodě

1.	SP	711193121	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou 2K, proti vlhkosti	m2	25,905	-	25,905	324,39	8 403
									8 403

725: Zařizovací předměty 1PP

1.	B	725 01-7122	D+M umyvadlo na šrouby max.500x350 bílé, vč. sifonu a vtoku	soubo	1,0	-	1,0	1 597,04	1 597
2.	B	725 01-4121	D+M klozet závěsný, hlub. splach., bílý včetně sedátka v bílé barvě	soubo	1,0	-	1,0	6 808,93	6 809
3.	B	286-9675	řačičko ovládací plastové, bílé dvojité splachování	kus	1,0	-	1,0	889,37	889
4.	B	725 24-91	D+M odtokový žlab s roštěmí nerez ke zdi 1200mm	soubo	1,0	-	1,0	5 910,00	5 910
5.	B	725 84-5111	D+M baterie sprchová nástěnná ruční sprch. set+hlavová sprcha	kus	1,0	-	1,0	1 989,13	1 989
6.	B	725 82-3111	D+M baterie umyvadlová stoján. ruční bez otvor. odpadů, chrom	kus	1,0	-	1,0	650,29	650
7.	SP	725249103	D+M sprchové dveře 900x2150 neprůhledné sklo	soubo	1,0	-	1,0	6 263,84	6 264
8.	B	725 01	D+M zrcadlo 600x800, ostré rohy, bez rámu min. 5mm, lepené na zeď	soubo	1,0	-	1,0	908,50	908
9.	B	766 82 01	D+M šatní skříň plechová 400x500x1820 odvětraná, bílá	kus	3,0	-	3,0	2 878,50	8 635
10.	B	766 82 02	D+M lavice bílá max. 450x1200x460 dřevotříska	kus	1,0	-	1,0	1 434,47	1 434
11.	SP	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	0,21	-	0,21	350,87	74
									35 161

725 a: Zařizovací předměty 1NP

1.	B	725 01-9103	D+M výlečka závěsná s plastovou mřížkou	soubo	1,0	-	1,0	4 800,68	4 801
2.	B	725 83-5111	D+M baterie nástěnná ruční ramínko 30cm	soubo	3,0	-	3,0	1 185,83	3 557
3.	B	725 01-7122	D+M umyvadlo na šrouby max.500x350 bílé, vč. sifonu a vtoku	soubo	2,0	-	2,0	1 597,04	3 194
4.	B	725 82-3111	D+M baterie umyvadlová stoján. ruční bez otvor. odpadů, chrom	kus	1,0	-	1,0	650,29	650
5.	SP	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	0,21	-	0,21	122,03	26
									12 228

726: Instalační prefabrikáty

1.	B	726 21-1121	Modul-WC Kombifix, UP320, h 108 cm	soubo	1,0	-	1,0	4 800,68	4 801
									4 801

728: Vzduchotechnika

1.	B	728 11 01	D+M odtahového potrubí kuchyně	soubo	1,0	-	1,0	14 727,19	14 727
2.	B	728 11 02	Demontáž stávajícího odtahového potrubí kuchyně	m	13,0	-	13,0	95,63	1 243
									17 492

3.	B	971 03-31		Zhotovení a úprava otvorů pro VZT	soubo	1,0	-	1,0	1 434,47	1 434
4.	SP	998726211		Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m	%	0,5	-	0,5	174,05	87

735: Otopná tělesa

1.	B	735 16-18		Demontáž otopného tělesa trubkového 4,3m	kus	1,0	-	1,0	382,52	383
2.	B	735 17		Dopojení žebříku na stávající otopnou soustavu	soubo	1,0	-	1,0	2 811,55	2 812
3.	B	735 17-9110		Montáž otopných těles koupelňových (žebříků)	kus	1,0	-	1,0	1 291,02	1 291
4.	B	484-51675		těleso otopné trubkové 800x1500 vč. šroubení a ventilu	kus	1,0	-	1,0	2 993,25	2 993
5.	SP	998735201		Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	2,26	-	2,26	74,78	169

7 647

766: Konstrukce truhlářské

1.	SP	766660012		Montáž dveří jednokřídlových šířky 70 cm	kus	2,0	-	2,0	578,66	1 157
2.	B	766 66-0014		Montáž dveří jednokřídlových šířky 75, 80 cm	kus	4,0	-	4,0	578,57	2 314
3.	SP	766660022		Montáž dveří dvoukřídlových šířky 125 cm	kus	2,0	-	2,0	937,21	1 874
4.	B	611-6 01		dveře vnitřní fóliované 2kr. 1300x1975, DTD bílé	kus	1,0	-	1,0	9 610,93	9 611
5.	B	611-6 02		dveře vnitřní fóliované 1kr. 800x1975, DTD světlý dub	kus	1,0	-	1,0	7 478,35	7 478
6.	SP	6116 02-01		dveře vnitřní fóliované 1kr. 800x1975, DTD, světlý dub	kus	1,0	-	1,0	2 562,91	2 563
7.	B	611-6 04		dveře vnitřní fóliované 2kr. asymetrické, DTD světlý dub, 850+350x2050	kus	1,0	-	1,0	9 610,93	9 611
8.	B	611-6 03		dveře vnitřní fóliované 1kr. 800x1975, DTD světlý dub	kus	1,0	-	1,0	7 478,35	7 478
9.	B	611-6 05		dveře vnitřní fóliované 1kr. 700x1975, DTD bílé	kus	2,0	-	2,0	3 777,43	7 555
10.	B	611-6 06		dveře vnitřní fóliované 1kr. 800x1975, DTD šedé	kus	1,0	-	1,0	2 562,91	2 563
11.	B	766 62-0010		Montáž oken jednoduchých do 1,5 m ²	kus	2,0	-	2,0	1 166,70	2 333
12.	B	611-43 01		okno dřevěné 850x1075, FIX jednoduché zasklení	kus	1,0	-	1,0	8 960,63	8 961
13.	B	611-43 02		okno dřevěné 900x1075, FIX jednoduché zasklení	kus	1,0	-	1,0	9 830,88	9 831
14.	B	766 49 01		D+M dřevěný rám okna výdejce jídel 900x1307 hl.512mm, tl.18mm	ks	1,0	-	1,0	4 858,06	4 858
15.	B	766 49 02		D+M dřevěný rám okna příjmu nádobí 800x1307 hl.212mm, tl.18mm	ks	1,0	-	1,0	4 284,27	4 284
16.	B	766 49 03		D+M dřevěný rám okna nad dveřmi 850x1075	ks	1,0	-	1,0	8 109,52	8 110
17.	B	766 49 04		D+M dřevěný rám okna nad výdejcem jídel 900x1057	ks	1,0	-	1,0	8 482,48	8 482
18.	B	766 49 05		D+M kryt radiátoru 1315x218x868 s větrací mřížkou	ks	4,0	-	4,0	4 198,21	16 793
19.	B	766 49 05A		D+M dřevěné pulty dřevotř. laminát, ABS hrana tl.36mm	soubo	1,0	-	1,0	10 662,87	10 663
20.	B	766 01		stůl pro děti 1200x800x550	ks	8,0	-	8,0	2 352,53	18 820
21.	B	766 02		stůl pro dospělé 1200x800x750	ks	1,0	-	1,0	2 505,53	2 506
22.	B	766 03		židle pro děti v.320	ks	35,0	-	35,0	946,75	33 136

221 344

Prof.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
23.	B	766 04		Židle pro dospělé	ks	4,0	-	4,0	1 472,72	5 891
24.	B	767 14-1101		Montáž stěn se zasklením	m ²	4,7	-	4,7	951,53	4 472
25.	B	553-31		zářubně pro dvoulk. dveře 1300x1975 vč. bočního a horního bezp. zasklení 2360x3096	kus	1,0	-	1,0	27 828,65	27 829
26.	SP	998766201		Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	0,99	-	0,99	2 191,74	2 170
767: Konstrukce zámečnické										
1.	SP	767221110		Montáž zábradlí schodišťového - madlo	m	4,3	-	4,3	181,70	781
2.	SP	76722		materiál-madlo dřevěné, lakované vč. kotvení	m	4,3	-	4,3	755,49	3 249
771: Podlahy z dlaždic a obklady										
1.	B	965 04-8150		Dočištění povrchu po vbourání dlažeb, tmele do 50%	m ²	55,24	-	55,24	28,69	1 585
2.	B	771 10-1210		Penetrace podkladu pod dlažby	m ²	31,13	-	31,13	28,69	893
3.	B	771 57-5109		Montáž podlah keramických vč. lepidla a sp. hmoty	m ²	43,52	-	43,52	248,64	10 821
4.	B	597-64 01		dlažba keramická 400x400 šedá mat. bez dekoru	m ²	10,668	-	10,668	240,03	2 561
5.	B	597-64 02		dlažba keramická 400x400 sv. pastel. zelená mat. bez dekoru	m ²	41,556	-	41,556	240,03	9 975
6.	SP	771471113		Obklad soklíků keram. rovných, tmele, výška 10 cm vč. tmele a sp. hmoty	m	9,82	-	9,82	113,34	1 113
7.	B	597-64 03		soklík keramický	m	11,784	-	11,784	43,03	507
8.	SP	775429121		Montáž podlahových lišt přechodových	m	2,58	-	2,58	41,21	106
9.	B	553-70001.11		lišta přechodová Al =100 cm	kus	3,0	-	3,0	258,20	775
10.	SP	998771201		Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	5,47	-	5,47	283,35	1 550
776: Podlahy povlakové										
1.	SP	776511820		Demontáž povlakových podlah z náslapné plochy	m ²	40,53	-	40,53	64,56	2 617
2.	SP	776521 100		Lepení povlakových podlah z pásů PVC na Chemopren pouze položení - PVC ve specifikaci	m ²	55,63	-	55,63	166,40	9 257
3.	B	284-12300		podlahovina PVC, barva šedá+pastelově zelená tl. min. 2mm	m ²	63,975	-	63,975	346,18	22 147
4.	SP	776421100		Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklíků PVC	m	27,69	-	27,69	167,35	4 634
5.	SP	998776201		Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	0,37	-	0,37	386,55	143
781: Obklady keramické										
1.	B	781 10-1210		Penetrace podkladu pod obklady	m ²	80,052	-	80,052	28,69	2 297
2.	B	781 47-5112		Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele vč. lepidla a sp. hmoty	m ²	80,052	-	80,052	296,46	23 732
3.	B	597-81 01		obklad keramický 200x400mm matný hladký, bez dekoru, sv. pastelově zelená	m ²	34,024	-	34,024	360,53	12 267
4.	B	597-81 02		obklad keramický 200x400mm lesklý hladký, bez dekoru, bílý	m ²	62,038	-	62,038	325,15	20 171
5.	SP	781494111		D+M lišta hliníková ukončovací k obkladům	m	65,45	-	65,45	116,60	7 631

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztrátové	Výměra	Jedn. cena	Cena
6.	SP	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	2,8	-	2,8	660,98	1 851
783: Nátěry									
1.	B	783 22	Přebroušení a nátěr syntetický oc. zárubní	ks	7,0	-	7,0	240,99	1 687
784: Malby									
1.	B	784 12-1101	Penetrace podkladu nátěrem, Akрил Emulze, 1 x	m2	263,486	-	263,486	18,65	15 896
2.	B	784 12-5222	Malba tekutá, barva, bez penetrace, 2x	m2	263,486	-	263,486	38,25	4 914
3.	B	784 44-1010	Ošelfení stěn bezbarvým, armyvatelným nestíratelným lakem	m2	5,9	-	5,9	153,01	10 079
903									
791: Montáž zařízení velkokuchyní									
1.	B	791 01	D+M jednořez celonerez 600x700x900mm	kus	1,0	-	1,0	8 233,84	157 266
2.	B	791 02	D+M pull celonerez 600x1300x700mm	kus	1,0	-	1,0	15 664,37	8 234
3.	B	791 03	D+M mycí stůl jednořez celonerez 700x1200x900mm	kus	1,0	-	1,0	9 940,85	15 664
4.	B	791 04	D+M dvojdřez celonerez 600x1200x900mm	kus	1,0	-	1,0	10 944,98	9 941
5.	B	791 05	D+M pracovní stůl celonerez 600x1800x900mm, zadní lem	kus	2,0	-	2,0	7 822,15	10 945
6.	B	791 06	D+M odkládací plocha celonerez 600x600x900mm	kus	1,0	-	1,0	5 271,66	15 644
7.	B	791 07	D+M pracovní stůl celonerez 600x1800x900mm, bez zadního lemu	kus	2,0	-	2,0	7 731,77	5 272
8.	B	791 09	D+M regály nerez 5 polic 1100x500x1800	kus	1,0	-	1,0	7 932,60	15 464
9.	B	791 08	D+M sporák nerez 900x800x900mm 4xel.plotynka 3,5kW, el.trouba 3,5kW	kus	1,0	-	1,0	58 630,95	7 933
58 631									
10.	B	998795201	Přesun hmot pro velkokuchyně, výšky do 6 m	kpl	1,0	-	1,0	9 539,20	58 631
9 539									
95: Dokončovací kce na pozem.stav.									
1.	SP	953942425	Osazení rámu litinových poklopů v podlahách	kus	1,0	-	1,0	93,56	4 459
2.	B	552-42	poklop litinový s rámem 600x600, čtvercový	kus	1,0	-	1,0	4 365,56	94
4 366									
96: Bourání konstrukcí									
1.	B	968 06-1125	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	7,0	-	7,0	19,13	14 467
2.	SP	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	7,307	-	7,307	124,32	134
3.	SP	968062745	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl do 2 m2	m2	3,9	-	3,9	58,49	908
228									
4.	SP	968072455	Vybourání dřevěného okrytí radiátorů	m2	1,435	-	1,435	202,67	291
5.	SP	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,563	-	2,563	154,97	397
6.	SP	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,4	-	1,4	132,95	186
7.	SP	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	2,4	-	2,4	84,39	203
8.	SP	962031133	Bourání příček z cihel pálených	m2	22,522	-	22,522	84,69	1 907
9.	B	968 06-22	Vybourání vřáhových dvířek 600x700	ks	1,0	-	1,0	191,26	191
10.	B	781 90-0010	Odsěkání obkladů vnitřních	m2	62,253	-	62,253	65,03	4 048
11.	B	781 90-0010A	Odsěkání nesoudržných částí povrchu schodiště	m2	6,124	-	6,124	90,85	566
12.	B	771 99-0010	Vybourání keramické dlažby	m2	55,27	-	55,27	71,72	3 964
13.	SP	971033541	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 1 m2, do tl.30 cm MVC	m3	0,174	-	0,174	1 082,63	188
14.	B	978 20-0010	Očištění vnitřních omítek stěn vápencem. 100 %	m2	12,089	-	12,089	57,38	694

Por.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Zátrafné	Výměra	Jedn. cena	Cena
15.	SP	962052314		Bourání železobetonového překladu	m3	0,14	-	0,14	3 039,11	427
16.	B	965 20-0014		Bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí	m3	0,072	-	0,072	2 008,25	145
97: Prorážení otvorů										
1.	SP	972054341		Vybourání otvorů stropů ŽB pl. 0,25 m2, tl. 30 cm	kus	1,0	-	1,0	270,87	271
979: Likvidace suti										
1.	SP	979082111		Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	13,95	-	13,95	228,17	3 183
2.	SP	979082121		Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	27,9	-	27,9	25,43	710
3.	SP	979081111		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	13,95	-	13,95	349,33	4 873
4.	SP	979081121		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	139,5	-	139,5	12,68	1 768
5.	B	979 01-1221		Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	7,855	-	7,855	229,51	1 803
6.	B	979 99-0101		Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	13,15	-	13,15	502,06	6 602
7.	B	979 99-0101A		Poplatek za skládku suti - směšný odpad	t	0,8	-	0,8	956,31	765
99: Staveništní přesun hmot										
1.	SP	998011001		Přesun hmot pro budovy zděné v db 6 m	t	10,9	-	10,9	192,39	2 097
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady										
1.	SP	VRN1		Doprava	kpl	1,0	-	1,0	1 912,62	1 913
2.	SP	VRN2		Ostatní neuvedené náklady	kpl	1,0	-	1,0	2 868,93	2 869
3.	SP	VRN3		Zařízení staveniště	kpl	1,0	-	1,0	3 825,24	3 825
SO 02: INSTALACE										
721: Bojler TUV										
1.	B	14		Zásobníkový ohřivač vody DZD OKCE 200 l	ks	1,0	-	1,0	9 524,02	9 524
2.	B	15		Ventil voda DN20	ks	3,0	-	3,0	158,65	476
3.	B	16		Stroubení mosaz DN20	ks	5,0	-	5,0	88,36	442
4.	B	17		Mosazný fitink DN20	soub	1,0	-	1,0	381,56	382
5.	B	18		Směšovací třicestný ventil DN20	ks	1,0	-	1,0	1 988,15	1 988
6.	B	19		Montáž zásob.ohřivače vody,dopojení na rozvod vodovodu DN20	soub	1,0	-	1,0	1 586,50	1 587
721A: Odpady HT										
1.	B	1		trubka HT DN50	m	5,0	-	5,0	40,37	202
2.	B	2		trubka HT DN40	m	6,0	-	6,0	36,15	217
3.	B	3		trubka HT DN110	m	4,0	-	4,0	98,40	394
4.	B	4		trubka HT DN125	m	7,0	-	7,0	162,67	1 139
5.	B	5		Armatury HT DN40/50/100/125,kolena,odbočky,t-kusy,hrdla,čisticí kus/	soub	1,0	-	1,0	1 204,94	1 205
6.	B	6		Vpust, podlahová DN50 s nerez mířkou	ks	1,0	-	1,0	479,97	480
7.	B	8		Montáž odpadního potrubí, demontáž stávajícího odp. potrubí, montáž vpustě, tl.zkouška	soub	1,0	-	1,0	5 422,22	5 422

Pof.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
722: Vodovod PPR										
1.	B	9		Trubka PPR DN20 PN10	m	25,0	-	25,0	14,86	13 627
2.	B	10		Trubka PPR DN25 PN10	m	15,0	-	15,0	21,49	372
3.	B	11		Izolace potrubní mifelon	m	40,0	-	40,0	12,06	482
4.	B	12		Fítky PPR DN20/25/kolena,t-kusy,nástěnký,hrdla/	soub	1,0	-	1,0	803,29	803
5.	B	13		Demontáž stávaj.rozvodu vodovodu,montáž vodovodu,sekáč práce,tlaková zkouška	soub	1,0	-	1,0	11 647,72	11 648
725A: Sanita - zařízení předměty										
1.	B	28		Rohový ventil schell DN15	ks	11,0	-	11,0	112,46	1 237
SO 03: ELEKTRO - KUCHYŇ										
C21D: Dodávky zařízení (specifikace)										
1.	B	090493		Rozvaděč RK, převybrojení rozvaděče - dovybrojení	kus	1,0	-	1,0	24 601,04	24 601
C21M: Elektromontáže										
1.	B	0000005		Montáž svítidla C	kus	6,0	-	6,0	200,82	43 558
2.	B	0000005A		Montáž svítidla A	kus	3,0	-	3,0	200,82	1 205
3.	B	0000005B		Montáž svítidla C	kus	1,0	-	1,0	200,82	602
4.	B	0000005C		Montáž svítidla B	kus	6,0	-	6,0	200,82	201
5.	B	0000005D		Montáž svítidla N	kus	4,0	-	4,0	200,82	1 205
6.	B	0000005E		Montáž svítidla D	kus	4,0	-	4,0	200,82	803
7.	B	210010003		trubka oheb.el.inst. typ 23 R=23mm (PO)	m	45,0	-	45,0	16,07	1 004
8.	B	210010005		trubka oheb.el.inst. typ 23 R=36mm (PO)	m	12,0	-	12,0	20,08	723
9.	B	210010301		krab. přístrojová (1901; KP 68; KZ. 3) bez zapojení	kus	25,0	-	25,0	30,12	241
10.	B	210010312		krab. odbočná s víčkem (KO 97) kruhová bez zapoj.	kus	25,0	-	25,0	80,33	753
11.	B	210110001		spín.nást.prost.víhke 1-pólový řazení 1	kus	2,0	-	2,0	100,41	2 008
12.	B	210110024		střídačvý přepínač - řazení 6 nást.prost.venk./mok.	kus	4,0	-	4,0	100,41	201
13.	B	210110041		spín.zápusť.vč.zap.1-pólový - řazení 1	kus	8,0	-	8,0	90,37	402
14.	B	210110071		Požární tlačítko - central stop	kus	1,0	-	1,0	150,62	723
15.	B	210110501		vačkové spín.týpu S 25 V 01 P0-P1 vypínač	kus	1,0	-	1,0	200,82	151
16.	B	210110507		vačkové spín.týpu S 63 V 01/02 P0-P1	kus	1,0	-	1,0	210,87	201
17.	B	210111012		zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	kus	8,0	-	8,0	100,41	211
18.	B	210111022		zás.v.krabici pr.víhke 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	kus	10,0	-	10,0	100,41	803
19.	B	210220321		svorka na potrubí „Bernard„vč.páskuj(bez vodiče)	kus	6,0	-	6,0	32,13	1 004
20.	B	210220452		ochran.pospoj. v prádel.apod. Cu 4-16mm2 (pu)	m	35,0	-	35,0	10,04	193
21.	B	210802471		CGSG 5Cx10 mm2 (PU)	m	10,0	-	10,0	24,10	351
22.	B	210810045		CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm2 750V (PU)	m	355,0	-	355,0	14,06	241
23.	B	210810046		CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm2 750V (PU)	m	315,0	-	315,0	14,06	4 990
24.	B	210810055		CYKY-CYKYm 5Cx1.5 mm2 750V (PU)	m	28,0	-	28,0	14,06	4 428
25.	B	210810057		CYKY-CYKYm 5Cx10 mm2 750V (PU)	m	25,0	-	25,0	15,06	394
26.	B	214281001		zapojení ventilátoru	kus	1,0	-	1,0	200,82	377
27.	B	214281005		Montáž spotřebiče	kus	2,0	-	2,0	301,24	201
										602

Por.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
28.	B	215112221		ovládac tlač. 1/0 vypínací 1-pólový	kus	9,0	-	9,0	90,37	813
29.	B	215191621		svorkovnice	kus	75,0	-	75,0	6,02	452
30.	B	97103-5131		výbour otv.cihl.malt.cem. do R=60mm tl.do 150mm	kus	10,0	-	10,0	60,25	602
31.	B	97103-5141		výbour otv.cihl.malt.cem. do R=60mm tl.do 300mm	kus	15,0	-	15,0	80,33	1 205
32.	B	97303-1616		vysek.zdi.cihl.kapsy-krab.<100x100x50mm	kus	25,0	-	25,0	50,21	1 255
33.	B	97303-1619		vysek.zdi.cihl.kapsy-krab.<150x150x100mm	kus	25,0	-	25,0	70,29	1 757
34.	B	97403-1121		vysek.rýh.cihla do hl.30mm š.do 30mm	m	140,0	-	140,0	40,16	5 623
35.	B	97403-1122		vysek.rýh.cihla do hl.30mm š.do 70mm	m	80,0	-	80,0	50,21	4 016
36.	B	97403-1142		vysek.rýh.cihla do hl.70mm š.do 70mm	m	60,0	-	60,0	60,25	3 615

C21S: Materiály

Por.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	B	010107-U		CY 6 ZEL. ZLUTY	m	35,0	-	35,0	16,47	576
2.	B	010175-U		CYKY 3CX1,5	m	355,0	-	355,0	11,25	3 992
3.	B	010176-U		CYKY 3CX2,5	m	315,0	-	315,0	18,68	5 883
4.	B	010195-U		CYKY 5CX 1,5	m	28,0	-	28,0	21,75	609
5.	B	010196-U		CYKY 5CX10	m	25,0	-	25,0	103,24	2 581
6.	B	010934		CGSG 5CX10	m	10,0	-	10,0	261,07	2 611
7.	B	150153		WAGO 273-102 4X1-2,5	kus	75,0	-	75,0	4,62	346
8.	B	190107		SPINAC φ.1/0	kus	9,0	-	9,0	139,07	1 252
9.	B	190193		SP.Č.1.	kus	8,0	-	8,0	95,99	768
10.	B	190705		ZAS. DVOJZAS.KOMPLET	kus	8,0	-	8,0	115,47	924
11.	B	190909		Spinač LK 40/2.8211 OB2 0-1	kus	1,0	-	1,0	619,04	619
12.	B	191180		SP.Č.1. IP44	kus	2,0	-	2,0	126,52	253
13.	B	191234		SP.LK 25/2.822 Z 0-1	kus	1,0	-	1,0	551,87	552
14.	B	191324		SP.č.6. IP44	kus	4,0	-	4,0	138,57	554
15.	B	200102		PASKA CU 50CM	kus	6,0	-	6,0	36,15	217
16.	B	200137		ZEM.SVORKA ZS16 /BERNARD/	kus	6,0	-	6,0	20,08	120
17.	B	200141		TR.OHEB MONOF.1423/1	m	45,0	-	45,0	5,62	253
18.	B	200148		TR.OHEBNA PVC 2336	m	12,0	-	12,0	6,25	75
19.	B	200295		KR.KP 67/1	kus	25,0	-	25,0	6,02	151
20.	B	200404		KR.KO 97/5	kus	25,0	-	25,0	32,73	818
21.	B	2323970		ZASUVKA IP44	kus	10,0	-	10,0	138,77	1 388
22.	B	300025		D-SVITIDLO včetně zdroje	kus	4,0	-	4,0	1 407,78	5 631
23.	B	300025A		NA-SVITIDLO včetně zdroje. NOUZOVÉ SVITIDLO S PIKTOGRAMEM, nástěnná montáž, NC HT 7,2V 0,75Ah, tok - 120 lm, SE AT 11W, 1hod.	kus	4,0	-	4,0	763,13	3 053
24.	B	300025B		B-SVITIDLO , včetně zdroje	kus	6,0	-	6,0	1 943,98	11 664
25.	B	300025C		C-SVITIDLO včetně zdroje ,	kus	7,0	-	7,0	901,70	6 312
26.	B	300025D		A-SVITIDLO včetně zdroje.	kus	3,0	-	3,0	1 943,98	5 832
27.	B	900054		GW42201 120X120X50 CERV.	kus	1,0	-	1,0	547,85	548

HZS: Práce v HZS

Por.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	B	HZS01		Demontážní práce	hod	24,0	-	24,0	251,03	6 025
2.	B	HZS02		Uvedení el.zařiz.do provozu	hod	4,0	-	4,0	281,15	1 125
3.	B	HZS03		Revize elektro	hod	16,0	-	16,0	351,44	5 623
4.	B	HZS04		Koordinace s ostatními profesemi	hod	8,0	-	8,0	251,03	2 008
5.	B	HZS05		Projekt elektro skutečný stav	hod	16,0	-	16,0	401,65	6 426

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez zřr.	Zřratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
6.	B	HZS06	Napojení na stávající okruh	hod	8,0	-	8,0	251,03	2 008
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady									
1.	SP	VRN01	Podružný materiál	kpl	1,0	-	1,0	2 023,31	8 179 2 023
2.	SP	VRN02	Podíl přidružených výkonů z CZ1M a navázaného materiálu	kpl	1,0	-	1,0	2 620,76	2 621
3.	SP	VRN03	Ostatní materiál (MAT.NOSNY)	kpl	1,0	-	1,0	2 018,29	2 018
4.	SP	VRN04	Doprava	kpl	1,0	-	1,0	1 516,23	1 516

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář
	7,4		8,0		165 714	954 827	
	1,6		-		2 917	16 808	
0,70068	0,2		-	21	267	1 537	dozdívka pultu výdeje jídel, zeď tl.500mm
0,06982	0,9		-	21	1 438	8 287	
0,06405	0,2		-	21	328	1 889	
0,03358	0,3		-	21	884	5 095	
	1,0		0,2		1 567	9 031	
0,00215	0,0		-	21	82	470	
	-		-	21	25	142	
2,45343	0,7		-	21	155	895	
1,05878	0,0		-	21	35	199	
	-	0,05400	0,2	21	101	581	pro osazení stropních desek výťahové šachty
	-		-	21	405	2 332	zaslepení výťahové šachty
	-		-	21	100	579	
	-		-	21	29	169	
0,00874	0,0		-	21	192	1 107	
	-		-	21	37	214	
2,45337	0,3		-	21	86	497	
	-		-	21	321	1 847	
	0,2		-		5 207	30 002	
	-		-	21	494	2 848	jádro + štuk
	-		-	21	817	4 705	jádro + štuk
	-		-	21	2 898	16 695	
0,00140	0,0		-	21	76	438	schodiště
0,02346	0,1		-	21	615	3 546	schodiště
0,00489	0,0		-	21	307	1 770	
	4,3		-		13 946	80 358	
0,10500	0,9		-	21	904	5 208	vč. spádování ve spíše
1,05878	0,0		-	21	133	764	
0,03696	3,3		-	21	12 910	74 386	
	0,1		-		916	5 277	

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář
0,01698	0,0		-	21	301	1 736	
0,01698	0,0		-	21	148	850	je naceněna zárubeň 70x197x11 cm, zárubeň 75x197x11 cm ce nevyrobí
0,01698	0,0		-	21	295	1 701	
0,01698	0,0		-	21	172	989	viz. PD výkres D.1.1.b.08, pozn. 15
0,00350	0,1		-	21	1 765	10 168	
			-			10 168	
	0,0		-		7 384	42 544	
	-		-	21	335	1 932	
	-		-	21	1 430	8 239	
	-		-	21	187	1 076	
	-		-	21	1 241	7 151	
	-		-	21	418	2 407	
	-		-	21	137	787	
	-		-	21	1 315	7 579	
0,00017	0,0		-	21	191	1 099	
	-		-	21	1 813	10 449	
	-		-	21	301	1 736	
	-		-	21	15	89	
			-		2 568	14 796	
	-		-	21	1 008	5 809	
	-		-	21	747	4 305	
	-		-	21	671	3 865	
	-		-	21	137	787	
	-		-	21	5	31	
			-		1 008	5 809	
	-		-	21	1 008	5 809	
			-		3 673	21 165	
	-		-	21	3 093	17 820	komplet 6m potrubí DN200 vč. mřížek, kolen, odtahového ventilátoru a filtru
	-		-	21	261	1 504	komplet 6m potrubí DN200 vč. mřížek, kolen a odtahového ventilátoru a filtru

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář
	-		-	21	301	1 736	- nový otvor ve zdi š.500 DN200 - úprava otvoru po výbour stáv. potrubí - zazdívka prostupu po stáv. potrubí DN300 ve zdi š.500
	-		-	21	18	105	
	-		-		1 606	9 253	
	-		-	21	80	463	
	-		-	21	590	3 402	
	-		-	21	271	1 562	
	-		-	21	629	3 622	
	-		-	21	35	205	
	-		-		46 482	267 826	
	-		-	21	243	1 400	
	-		-	21	486	2 800	
	-		-	21	394	2 268	
	-		-	21	2 018	11 629	viz. PD pozn. 06, s kruhovým zaskleným otvorem D400
	-		-	21	1 570	9 049	viz. PD pozn. 16, s kruhovým zaskleným otvorem D400
	-		-	21	538	3 101	viz. PD pozn. 17
	-		-	21	2 018	11 629	viz. PD pozn. 15, do stávající oc. zárubně, s kruhovým zaskleným otvorem D400
	-		-	21	1 570	9 049	viz. PD pozn. 14, do stávající oc. zárubně, s kruhovým zaskleným otvorem D400
	-		-	21	1 587	9 141	viz. PD pozn. 08 1PP, mezera pro odvětrání pod dveřmi
	-		-	21	538	3 101	viz. PD pozn. 04 1PP
	-		-	21	490	2 823	
	-		-	21	1 882	10 842	vč. obložení ostění š.200mm
	-		-	21	2 064	11 895	vč. obložení ostění š.500mm
	-		-	21	1 020	5 878	viz. PD atypické prvky
	-		-	21	900	5 184	viz. PD atypické prvky
	-		-	21	1 703	9 813	viz. PD atypické prvky
	-		-	21	1 781	10 264	viz. PD atypické prvky
	-		-	21	3 526	20 319	viz. PD atypické prvky
	-		-	21	2 239	12 902	- vč. kotvení policovou konzolí v barvě zárubní
	-		-				- viz. PD atypické prvky
	-		-	21	3 952	22 772	viz. PD specifikace materiálu
	-		-	21	526	3 032	viz. PD specifikace materiálu
	-		-	21	6 959	40 095	viz. PD specifikace materiálu

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář
	-		-	21	1 237	7 128	viz. PD specifikace materiálu
	-		-	21	939	5 411	
	-		-	21	5 844	33 673	- viz. PD výkres D.1.1. b.08, pozn. 05
	-		-	21	456	2 625	- dřevěný rám
	-		-		846	4 876	
	-		-	21	164	945	
	-		-	21	682	3 931	
	0,1		-		6 276	36 161	
	-		-	21	333	1 918	
	-		-	21	188	1 081	
	-		-	21	2 272	13 093	
	-		-	21	538	3 038	dlažba 400x400 mm se nevyrabí, je naceněna dlažba VESPO 333x333 mm
	-		-	21	2 095	12 070	dlažba 400x400 mm se nevyrabí, je naceněna dlažba VESPO 333x333 mm
0,00562	0,1		-	21	234	1 347	
	-		-	21	106	614	soklík bude nařezán z dlažby VESPO
0,00004	0,0		-	21	22	129	
	-		-	21	163	937	
	-		-	21	325	1 875	
	0,0		0,1		8 147	46 945	
	-		0,1	21	550	3 166	
0,00027	0,0	0,00300	-	21	1 944	11 201	
	-		-	21	4 651	26 798	viz. PD specifikace materiálu
0,00002	0,0		-	21	973	5 607	
	-		-	21	30	173	
	0,0		-		14 269	82 218	
	-		-	21	482	2 779	
	-		-	21	4 984	28 716	
	-		-	21	2 576	14 843	je kalkulován obklad WAAMB465
	-		-	21	4 236	24 407	je kalkulován obklad WAAMB000
0,00031	0,0		-	21	1 603	9 234	

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář
	-		-	21	389	2 239	
	-		-		364	2 041	
	-		-	21	354	2 041	tmavě šedá
	-		-		3 338	19 233	
	-		-	21	1 032	5 945	
	-		-	21	2 117	12 196	je naceněna bílá malba viz. technická zpráva
	-		-	21	190	1 092	viz. PD pozn. 03b
	-		-		33 026	190 292	
	-		-	21	1 729	9 963	viz. PD - specifikace materiálů
	-		-	21	3 290	18 954	viz. PD - specifikace materiálů
	-		-	21	2 088	12 028	viz. PD - specifikace materiálů
	-		-	21	2 298	13 243	viz. PD - specifikace materiálů
	-		-	21	3 285	18 930	viz. PD - specifikace materiálů
	-		-	21	1 107	6 379	viz. PD - specifikace materiálů
	-		-	21	3 247	18 711	viz. PD - specifikace materiálů
	-		-	21	1 666	9 598	viz. PD - specifikace materiálů
	-		-	21	12 312	70 943	viz. PD - specifikace materiálů
	-		-	21	2 003	11 542	
	0,0		-		936	5 396	
0,00936	0,0		-	21	20	113	
	-		-	21	917	5 282	je naceněn pachotěsný poklop
	-		7,6		3 038	17 505	
	-		-	21	28	162	
	-	0,06700	0,5	21	191	1 099	vybourání vč. prosklené plochy
	-	0,02400	0,1	21	48	276	
	-	0,07600	0,1	21	61	352	
	-	0,06300	0,2	21	83	481	
	-	0,08800	0,1	21	39	225	
	-	0,03100	0,1	21	43	245	
	-	0,26100	5,9	21	401	2 308	
	-		-	21	40	231	
	-		-	21	850	4 898	
	-		-	21	117	673	
	-		-	21	832	4 797	
	-	1,80000	0,3	21	39	227	
	-		-	21	146	839	

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Suf'	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář
	-	2,40000	0,3	21	90	516	zvýšení podchodů výšky schodiště
	-		-	21	30	175	
	-		0,1		57	328	
	-	0,09000	0,1	21	57	328	prostup pro kanalizaci DN125
	-		-		4 138	23 842	
	-		-	21	668	3 851	
	-		-	21	149	859	
	-		-	21	1 023	5 897	
	-		-	21	371	2 140	
	-		-	21	379	2 181	
	-		-	21	1 386	7 989	
	-		-	21	161	926	
	-		-		440	2 537	
	-		-	21	440	2 537	
	-		-		1 807	10 414	
	-		-	21	402	2 314	
	-		-	21	602	3 471	
	-		-	21	803	4 629	
	-		-		8 047	46 367	
	-		-		3 024	17 422	
	-		-	21	2 000	11 524	
	-		-	21	100	576	
	-		-	21	93	535	
	-		-	21	80	462	
	-		-	21	418	2 406	
	-		-	21	333	1 920	
	-		-		1 902	10 960	
	-		-	21	42	244	
	-		-	21	46	262	
	-		-	21	83	476	
	-		-	21	239	1 378	
	-		-	21	253	1 458	
	-		-	21	101	581	
	-		-	21	1 139	6 561	

Jedn. hmotn. Hmotnost Jedn. sut' Sut' Sazba DPH DPH Cena s DPH Komentár

	-		-		2 862	16 488	
	-		-	21	78	450	
	-		-	21	68	390	
	-		-	21	101	563	
	-		-	21	169	972	
	-		-	21	2 446	14 094	

	-		-		260	1 497	
	-		-	21	260	1 497	

	-		-		32 998	190 133	
	-		-		5 166	29 767	
	-		-	21	5 166	29 767	

	-		-		9 147	52 705	
	-		-	21	253	1 458	
	-		-	21	127	729	
	-		-	21	42	243	
	-		-	21	253	1 458	
	-		-	21	169	972	
	-		-	21	211	1 215	
	-		-	21	152	875	
	-		-	21	51	292	
	-		-	21	158	911	
	-		-	21	422	2 430	
	-		-	21	42	243	
	-		-	21	84	486	
	-		-	21	152	875	
	-		-	21	32	182	
	-		-	21	42	243	
	-		-	21	44	255	
	-		-	21	169	972	
	-		-	21	211	1 215	
	-		-	21	40	233	
	-		-	21	74	425	
	-		-	21	51	292	
	-		-	21	1 048	6 039	
	-		-	21	930	5 358	
	-		-	21	83	476	
	-		-	21	79	456	
	-		-	21	42	243	
	-		-	21	127	729	

Jedn. hmotn. Hmotnost Jedn. suř Jedn. suř Sazba DPH DPH Cena s DPH Komentář

	-		-	21	171	984	
	-		-	21	95	547	
	-		-	21	127	729	
	-		-	21	253	1 458	
	-		-	21	264	1 519	
	-		-	21	369	2 126	
	-		-	21	1 181	6 804	
	-		-	21	843	4 860	
	-		-	21	759	4 374	

	-		-		12 092	69 674	
	-		-	21	121	697	
	-		-	21	838	4 831	
	-		-	21	1 235	7 119	
	-		-	21	128	737	
	-		-	21	542	3 123	
	-		-	21	548	3 159	
	-		-	21	73	419	
	-		-	21	263	1 514	
	-		-	21	161	929	
	-		-	21	194	1 118	
	-		-	21	130	749	
	-		-	21	53	306	
	-		-	21	116	668	
	-		-	21	116	671	
	-		-	21	46	262	
	-		-	21	25	146	
	-		-	21	53	306	
	-		-	21	16	91	
	-		-	21	32	182	
	-		-	21	172	990	
	-		-	21	291	1 679	
	-		-	21	1 183	6 814	
	-		-	21	641	3 694	
	-		-	21	2 449	14 113	
	-		-	21	1 326	7 637	
	-		-	21	1 225	7 057	
	-		-	21	115	663	

	-		-		4 875	28 091	
	-		-	21	1 265	7 290	
	-		-	21	236	1 361	
	-		-	21	1 181	6 804	
	-		-	21	422	2 430	
	-		-	21	1 350	7 776	

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentár
	-		-	21	422	2 430	
	-		-		1 718	9 896	
	-		-	21	425	2 448	
	-		-	21	550	3 171	
	-		-	21	424	2 442	
	-		-	21	318	1 835	



MORCINEK, s.r.o.



Poštovní 171, 739 61 Třinec – Staré město

Věc:

**Příloha č. 2 SOD - seznam
subdodavatelů**

Adresa:

MĚSTO TŘINEC

Odělení právní

Jablunkovská 160

739 61 Třinec

Váš dopis (značky) ze dne:

Naše značka	Vyřizuje	Telefon	Mobil	E-mail	Datum
03985/01/2016/P	Ing. Milan Kolář	558/332903	736/614609	milankolar@morcinek.cz	2. 3. 2016

"Rekonstrukce výdejny v MŠ Korská"

seznam subdodavatelů

- **INSTALPLYN, s.r.o.** - Dořáková 271, 739 61 Třinec, IČ 26854333
Popis práce : zdravotnicka a ústřední vytápění
Předpokládaný podíl v % : 12,1
- **KUŠ Bronislav** – Bystřice 1330, 739 95 Bystřice, IČ 47196301
Popis práce : vzduchotechnika a elektroinstalace
Předpokládaný podíl v % : 17,4
- **SDRUŽENÍ DOMOV, Ing. Martin Adamík** – Vendryně 771, 739 94 Vendryně, IČ 47193522
Popis práce : konstrukce truhlářské
Předpokládaný podíl v % : 17,1
- **PÁČ Jan** – Sosnová 392, 739 61 Třinec, IČ 47644737
Popis práce : podlahy povlakové
Předpokládaný podíl v % : 3,6

Telefony	Kontakt	Fax	Internet	IČ: 25881370
558 332 904	Majitel firmy	558 332 904	www.morcinek.cz	DIČ: CZ25881370
558 332 903	Rozpočtáři	558 329 342	info@morcinek.cz	
558 323 761	Stavbyvedoucí SHSV	558 329 466	mobil	736/614609
558 323 762	Vedoucí SPSV	558 323 762		
558 322 798	Sklad			




MORCINEK, s.r.o.



Poštovní 171, 739 61 Třinec – Staré město

- **HECZKO Petr** – Erbenova 806, 739 61 Třinec, IČ 68938861
Popis práce : nátěry a malby
Předpokládaný podíl v % : 1,7
- **KES, v.o.s.** - Sadová 609, 738 01 Frýdek-Místek, IČ 00534072
Popis práce : zařízení velkokuchyní
Předpokládaný podíl v % : 15,9

Radim Morcinek
jednatel společnosti

 **MORCINEK, s.r.o.**
Poštovní 171, 739 61 Třinec
IČ: 25881370 DIČ: CZ25881370
Morcinek Radim, tel: 558 332 904

Telefony	Kontakt	Fax	Internet	IČ: 25881370
558 332 904	Majitel firmy	558 332 904	www.morcinek.cz	DIČ: CZ25881370
558 332 903	Rozpočtáři	558 329 342	info@morcinek.cz	
558 323 761	Stavbyvedoucí SHSV	558 329 466	mobil	736/614609
558 323 762	Vedoucí SPSV	558 323 762		
558 322 798	Sklad			

REKONSTRUKCE VÝDEJNY V MŠ KONSKÁ

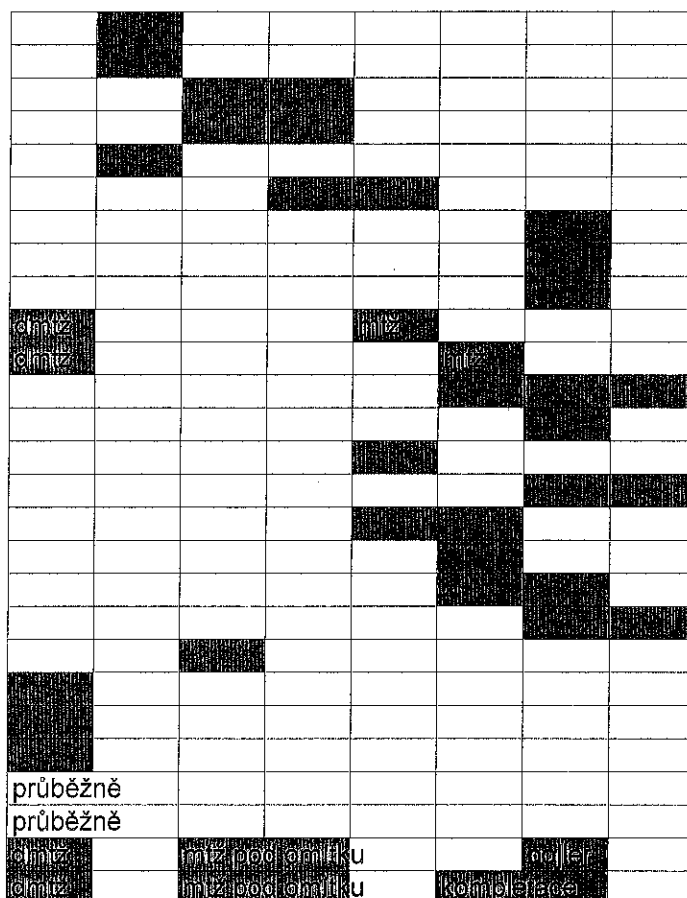
harmonogram

měsíc :

týden :

červen | červenec | srpen
 26 27 28 29 30 31 32 33


svislé konstrukce
vodorovné konstrukce
úpravy povrchů vnitřní podlahy
výplně otvorů
izolace proti vodě
zařizovací předměty 1. PP
zařizovací předměty 1. NP
instalační prefabrikáty
vzduchotechnika
otopná tělesa
konstrukce truhlářské
konstrukce zámečnické
podlahy z dlaždic
podlahy povlakové
obklady keramické
nátěry
malby
zařízení velkokuchyní
dokončovací konstrukce
bourání konstrukcí
prorážení otvorů
likvidace sutí
přesun hmot
VRN
instalace
elektro



Zahájení :
 Ukončení :

27.6.2016
 19.8.2016

firma Morcinek, s.r.o. Třinec

 **MORCINEK, s.r.o.**
 Poštovní 171, 739 61 Třinec
 IČ: 25881370 DIČ: CZ25881370
 Morcinek Pardubice tel: 558 332 904

