

VÝKAZ VÝMĚR ZTI

Cenová úroveň položek je vlastní. Přesuny jsou hmot součástí jednotlivých položek.

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

VYPRACOVAL:	Pavel Stavjaník	GEN. ÚR.:	7.16
OBEC:	Brno	DATUM:	8.8.16
MÍSTO:	Brno, Jílová 38	PLATNOST:	8.16
OBJEKT:	ZTI	PŘÍLOHA:	
STAVBA:	Rekonstrukce vnitřních instalací na DM Jílová 38	ZAKÁZKA:	
INVESTOR:	Střední škola polytechnická Brno, Brno, Jílová 36g, 639 00		

CVP	SKP	popis	měr. jed.	počet	dodávka	dodávka cel.	montáž	montáž cel.
-----	-----	-------	-----------	-------	---------	--------------	--------	-------------

REKAPITULACE STAVEBNÍHO ROZPOČTU HSV A PSV

	MATERIÁL	DODÁVKA	MONTÁŽ	CELKEM
16	HSV PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU/SUTI	CZK 0,00	CZK 3 757,06	CZK 3 757,06
17	HSV KONSTRUKCE ZE ZEMIN/ULOŽENÍ SUTI	CZK 0,00	CZK 919,42	CZK 919,42
1	DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ	CZK 0,00	CZK 40 299,31	CZK 40 299,31
	MEZISOUČET PRACÍ HSV	CZK 0,00	CZK 44 975,79	CZK 44 975,79
713	PSV TEPELNÉ IZOLACE	CZK 22 671,00	CZK 20 876,25	CZK 43 547,25
721	PSV KANALIZACE	CZK 160 089,00	CZK 83 181,00	CZK 243 270,00
722	PSV VODOVOD	CZK 198 958,00	CZK 86 723,00	CZK 285 681,00
725	PSV ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY	CZK 19 880,00	CZK 48 264,00	CZK 68 144,00
	MEZISOUČET PRACÍ PSV	CZK 401 598,00	CZK 239 044,25	CZK 640 642,25
	MEZISOUČET PRACÍ HSV A PSV	CZK 401 598,00	CZK 284 020,04	CZK 685 618,04

VZDÁLENOST SKLÁDKY	0	25 km	200	CZK 5 000,00
DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	1		2500	CZK 2 500,00
CELKEM STAVEBNÍ PRÁCE HSV A PSV BEZ DPH				CZK 693 118,04

AQUA-GAS, s.r.o.
 Berkova 82, Brno 612 00
 IČ: 25 51 31 17
 DIČ: CZ 25 51 31 17
 Tel.: 541 246 566

CVP	SKP	popis	měr. jed.	dodávka	dodávka cel.	montáž	montáž cel.
1		DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ					
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ LITINOVÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ DO DN 100	METR 110,0	0,00	0,00	0,00	85,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ NOVODUROVÝCH TRUB	METR 50,0	0,00	0,00	0,00	16,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ PP TRUB	METR 80,0	0,00	0,00	0,00	22,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ OCELOVÝCH TRUBEK DO DN 32	METR 140,0	0,00	0,00	0,00	32,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ OCELOVÝCH TRUBEK DO DN 50	METR 50,0	0,00	0,00	0,00	48,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ PP TRUBEK	METR 70,0	0,00	0,00	0,00	22,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ KLOZETŮ	KUS 15,0	0,00	0,00	0,00	95,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ UMYVADEL	KUS 30,0	0,00	0,00	0,00	70,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ SPRCHOVÝCH MÍS	KUS 5,0	0,00	0,00	0,00	350,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ VÝLEVEK	KUS 2,0	0,00	0,00	0,00	145,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ BATERÍ	KUS 40,0	0,00	0,00	0,00	48,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ ODPADNÍCH VENTILŮ	KUS 37,0	0,00	0,00	0,00	28,00
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ ZAPACHOVÝCH UZÁVĚREK	KUS 40,0	0,00	0,00	0,00	24,00
45111000-8	451111	VYBOURÁNÍ OTV VE ZDIVU CIHELNÉM DO 0,025 M2 DO 450 MM	KUS 10,0	0,00	0,00	0,00	135,00
45111000-8	451111	VYBOURÁNÍ OTV VE ZDIVU CIHELNÉM DO 0,025 M2 DO 600 MM	KUS 4,0	0,00	0,00	0,00	187,00
45111000-8	451111	VYBOURÁNÍ OTV VE STROPU 0,05 M2 DO 300 MM	KUS 33,0	0,00	0,00	0,00	198,00
45111000-8	451111	SVISLÉ PŘEMÍSTĚNÍ SUTÍ A HMOT DO VÝŠKY 3,5 M	TUNA 4,9	0,00	0,00	0,00	376,00
16		CELKEM DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ	C01 1			0,00	40299,31
45252124-3	452100	NAKLÁDÁNÍ SUTÍ	TUNA 4,9	0,00	0,00	0,00	285,00
45252124-3	452100	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ SUTÍ	TUNA 4,9	0,00	0,00	0,00	476,00
17		CELKEM PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKŮ/SUTÍ	A01 16			0,00	3757,06
45252124-3	452100	ULOŽENÍ SUTÍ ZE ZEMIN/ULOŽENÍ SUTÍ	TUNA 4,8	0,00	0,00	0,00	185,00
45252124-3	452100	ULOŽENÍ PVC Z REKONSTRUKCÍ NA SKLÁDKU	TUNA 0,1	0,00	0,00	0,00	241,00
721		CELKEM KONSTRUKCE ZE ZEMIN	A01 17			0,00	919,42
45332300-6	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 75	METR 35,0	0,00	0,00	0,00	85,00
45332300-6	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 150	METR 260,0	0,00	0,00	0,00	175,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPADNÍ D 75 - HT VČ TVAROVEK	METR 35,0	178,00	6230,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPADNÍ D 110 - HT VČ TVAROVEK	METR 200,0	321,00	64200,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPADNÍ D 125 - HT VČ TVAROVEK	METR 55,0	389,00	21395,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPADNÍ D 160 - HT VČ TVAROVEK	METR 5,0	445,00	2225,00	0,00	0,00
45332300-6	453300	MONTÁŽ PROTIPOŽÁRNÍCH PRŮCHODEK	KUS 68,0	0,00	150,00	0,00	10200,00
28815210-3	252120	POŽÁRNÍ MANŽETA RS 10 75 -60	KUS 8,0	303,00	2424,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POŽÁRNÍ MANŽETA RS 10 110 -60	KUS 60,0	401,00	24060,00	0,00	0,00
45332300-6	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH TRUB DO D 50	METR 76,0	0,00	74,00	0,00	5624,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPADNÍ D 32 - HT VČ TVAROVEK	METR 3,0	138,00	414,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPADNÍ D 40 - HT VČ TVAROVEK	METR 40,0	155,00	6200,00	0,00	0,00

28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPADNÍ D 50 - HT VČ TVAROVEK	METR	33,0	166,00	5478,00	0,00	0,00	0,00
45332300-6	453300	PROPOJENÍ HRDLOVÉHO POTRUBÍ	KUS	54,0	0,00	0,00	175,00	9450,00	0,00
45332300-6	453300	VYVEDENÍ KANALIZAČNÍCH VÝPUSTEK DO D 63	KUS	47,0	0,00	0,00	44,00	2068,00	0,00
45332300-6	453300	VYVEDENÍ KANALIZAČNÍCH VÝPUSTEK DO D 110	KUS	14,0	0,00	0,00	85,00	1190,00	0,00
45332300-6	453300	NAPOJENÍ VZT JEDNOTKYKAZETY NA ODVOD KONDENZÁTU	KUS	7,0	0,00	0,00	350,00	2450,00	0,00
45332300-6	453300	NAPOJENÍ PÁSOVÉ VPUSTI BEZ DODÁVKY	KUS	9,0	0,00	0,00	125,00	1125,00	0,00
45332300-6	453300	MONTÁŽ LINOVÉ VPUSTI VNITŘNÍ	KUS	5,0	0,00	0,00	265,00	1325,00	0,00
45332300-6	453300	HL 50F LINOVÝ ŽLAB DO SPRCHY 600 MM / 500 MM KRYT	KUS	5,0	3880,00	19400,00	0,00	0,00	0,00
45332300-6	453300	MONTÁŽ HLAVIC VENTILAČNÍCH PLASTOVÝCH	KUS	14,0	0,00	0,00	91,00	1274,00	0,00
28815210-3	252120	HL 807 PP VENTILAČNÍ SOUPRAVA DN 70	KUS	2,0	491,50	983,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	HL 810 PP VENTILAČNÍ SOUPRAVA DN 100	KUS	12,0	590,00	7080,00	0,00	0,00	0,00
		CELKEM KANALIZACE	OBOR:	721		160089,00		83181,00	
	722	PSV VODOVOD		722					
45332200-5	453300	ZAZÁTKOVÁNÍ VÝVODU	KUS	9,0	0,00	0,00	35,00	315,00	0,00
45332200-5	453300	POTRUBÍ ZÁVIT VSAZENÍ ODBOČKY DO 2"	KUS	3,0	0,00	0,00	497,00	1491,00	0,00
45332200-5	453300	POTRUBÍ ZÁVITOVÉ PROPOJENÍ DO 1"	KUS	41,0	208,00	8528,00	0,00	0,00	0,00
45332200-5	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 25	METR	485,0	0,00	0,00	75,00	36375,00	0,00
45332200-5	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 40	METR	110,0	0,00	0,00	105,00	11550,00	0,00
45332200-5	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 63	METR	26,0	0,00	0,00	175,00	4550,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 20/2,8	METR	380,0	148,00	56240,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 25/3,5	METR	105,0	165,00	17325,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 32/5,4	METR	68,0	183,00	12444,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 40/5,5	METR	42,0	214,00	8988,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 50/6,9	METR	22,0	248,00	5456,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	252120	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 63/8,6	METR	4,0	321,00	1284,00	0,00	0,00	0,00
45332200-5	453300	VYVEDENÍ UPEVNĚNÍ VÝPUSTEK DO DN 50	KUS	108,0	0,00	0,00	125,00	13500,00	0,00
45332200-5	453300	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR SE 2 ZÁVITÝ 1/2"	KUS	68,0	0,00	0,00	40,00	2720,00	0,00
45332200-5	453300	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR SE 2 ZÁVITÝ 3/4"	KUS	26,0	0,00	0,00	48,00	1248,00	0,00
45332200-5	453300	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR SE 2 ZÁVITÝ 1"	KUS	17,0	0,00	0,00	61,00	1037,00	0,00
45332200-5	453300	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR SE 2 ZÁVITÝ 5/4"	KUS	7,0	0,00	0,00	83,00	581,00	0,00
45332200-5	453300	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR SE 2 ZÁVITÝ 6/4"	KUS	3,0	0,00	0,00	105,00	315,00	0,00
28815210-3	329131	ŠROUBENÍ MOSAZNÉ 1/2" 37 MM	KUS	68,0	68,00	4624,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	329131	ŠROUBENÍ MOSAZNÉ 3/4" 46 MM	KUS	26,0	79,00	2054,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	329131	ŠROUBENÍ MOSAZNÉ 1" 46,5 MM	KUS	17,0	112,00	1904,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	329131	ŠROUBENÍ MOSAZNÉ 5/4" 56 MM	KUS	7,0	217,00	1519,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	329131	ŠROUBENÍ MOSAZNÉ 6/4" 66 MM	KUS	3,0	285,00	855,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	329131	KEMPER CIRKUL VENTIL MULTI-THERM 1/2" 30°C-50°C	KUS	14,0	2850,00	39900,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	329131	KEMPER CIRKUL VENTIL MULTI-THERM 1" 30°C-50°C	KUS	1,0	4250,00	4250,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	329131	KEMPER VYPOUŠTĚČÍ VENTIL PRO MULTI-THERM J710917300	KUS	15,0	550,00	8250,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	329131	KEMPER IZOLAČNÍ POUZDRO PRO MULTI-THERM 471 11 015	KUS	14,0	330,00	4620,00	0,00	0,00	0,00
28815210-3	329131	KEMPER IZOLAČNÍ POUZDRO PRO MULTI-THERM 471 11 025	KUS	1,0	410,00	410,00	0,00	0,00	0,00

29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250D 1/2"	KUS	63,0	158,00	9954,00	0,00	0,00
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250D 3/4"	KUS	2,0	189,00	378,00	0,00	0,00
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250D 1"	KUS	9,0	235,00	2115,00	0,00	0,00
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250D 5/4"	KUS	3,0	307,00	921,00	0,00	0,00
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250D 6/4"	KUS	1,0	465,00	465,00	0,00	0,00
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250DS 1/2"	KUS	5,0	165,00	825,00	0,00	0,00
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250DS 3/4"	KUS	10,0	195,00	1950,00	0,00	0,00
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250DS 1"	KUS	8,0	244,00	1952,00	0,00	0,00
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250DS 5/4"	KUS	3,0	311,00	933,00	0,00	0,00
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ GIACOMINI R250DS 6/4"	KUS	2,0	407,00	814,00	0,00	0,00
45332200-5	453300	TLAKOVÁ ZKOUŠKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ 50	METR	621,0	0,00	0,00	12,00	7452,00
45332200-5	453300	PROPLACH A DEZINFEKCE POTRUBÍ DO DN 100	METR	621,0	0,00	0,00	9,00	5589,00
		CELKEM VODOVOD	OBOR:	722		198958,00		86723,00
		725		725				
45332400-7	453300	MONTÁŽ SPLACHOVACÍCH NÁDRŽÍ	SOUBOR	3,0	0,00	0,00	320,00	960,00
45332400-7	453300	MONTÁŽ TLAKOVÉHO SPLACHOVAČE	SOUBOR	6,0	0,00	0,00	210,00	1260,00
28815210-3	262200	123.700.11.1 SPLACHOVACÍ NÁDRŽ VYSOKO POLOŽENÁ GEBERIT AP123	SOUBOR	3,0	1020,00	3060,00	0,00	0,00
45332400-7	453300	MONTÁŽ KLOZETOVÝCH MIS NORMALNÍCH/NÁSTĚNNÝCH	SOUBOR	11,0	0,00	0,00	550,00	6050,00
45332400-7	453300	MONTÁŽ UMYVADEL SE SIFONEM NA KOTEV ŠROUBY	SOUBOR	40,0	0,00	0,00	620,00	24800,00
28815210-3	262200	HL 132.40 PP SIFON UMYVADLOVÝ DN 40	KUS	40,0	196,00	7840,00	0,00	0,00
45332400-7	453300	MONTÁŽ VÝLEVEK	SOUBOR	3,0	0,00	0,00	620,00	1860,00
45332400-7	453300	MONTÁŽ BATERIÍ NÁSTĚNNÝCH	KUS	40,0	0,00	0,00	210,00	8400,00
45332400-7	453300	MONTÁŽ BATERIÍ SPRCHOVÝCH	KUS	4,0	0,00	0,00	202,00	808,00
45332400-7	453300	MONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚREK A ODP PRVKŮ	KUS	7,0	0,00	0,00	88,00	616,00
28815210-3	291311	HL 136N PP SIFON PRO ODVOD KONDENZÁTU D32/DN 40	KUS	7,0	280,00	1960,00	0,00	0,00
45332400-7	453300	MONTÁŽ DVÍŘEK	KUS	39,0	0,00	0,00	90,00	3510,00
28815210-3	291311	DVÍŘKA MAGNETICKÁ BÍLÁ 300X300	KUS	39,0	180,00	7020,00	0,00	0,00
		CELKEM ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY	OBOR:	725		19880,00		48264,00
		713		713				
76211100-6	453300	MONTÁŽ IZOLACE Z LEHČENÝCH HMOT DO D 25 MM	METR	485,0	0,00	0,00	9,00	4365,00
76211100-6	453300	MONTÁŽ IZOLACE Z LEHČENÝCH HMOT DO D 63 MM	METR	139,0	0,00	0,00	15,00	2085,00
76211100-6	453300	MONTÁŽ IZOLACE Z LEHČENÝCH HMOT DO D 160 MM	METR	4,0	0,00	0,00	30,00	120,00
28815210-3	453300	SILIKONOVÁNÍ SPAR ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ	METR	36,3	0,00	0,00	45,00	1631,25
28815210-3	291311	SILIKONOVÝ TMEL S PROTIPLISNOVOU ÚPRAVOU, BARVA DLE ZP	KUS	3,0	168,00	504,00	0,00	0,00
28815210-3	291311	TMELNÍ POŽÁRNÍ PROSTUPŮ	KUS	169,0	0,00	0,00	75,00	12675,00
28815210-3	291311	POŽÁRNĚ OCHRANNÝ TMEL KARTUŠ 310 ML	KUS	29,0	222,00	6438,00	0,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 22/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	106,0	14,00	1484,00	0,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 25/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	60,0	19,00	1140,00	0,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 32/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	38,0	24,00	912,00	0,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 42/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	22,0	35,00	770,00	0,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 52/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	22,0	42,00	924,00	0,00	0,00

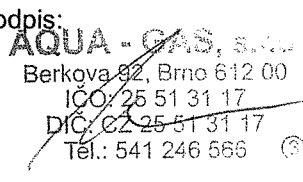
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 65/9 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	4,0	51,00	204,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 22/20 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	274,0	19,00	5206,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 25/20 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	45,0	26,00	1170,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 32/20 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	30,0	33,00	990,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 42/20 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	20,0	45,00	900,00	0,00
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/T 52/20 Z PĚNĚNÉHO PE	METR	7,0	58,00	406,00	0,00
45321000-3	453200	LEPIDLO NA PĚNĚNÝ POLYETYLEN 80G	KUS	12,0	45,00	540,00	0,00
45321000-3	453200	PÁSKA SAMOLEPÍČÍ AL (50 M)	KUS	7,0	65,00	455,00	0,00
45321000-3	453200	SPONKA PLASTOVÁ K IZOLACI TRUBEK	KUS	2093,3	0,30	628,00	0,00
		CELKEM TEPELNÉ IZOLACE	OBOR:	713		22671,00	20876,25

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	01060716	Stavební část	JKSO	801.72
Objekt	Název objektu		SKP	
0001	Rekonstrukce vnitřních instalací		Měrná jednotka	m3
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
66-16-007	DM Jílová 38		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	192 368		
Z PSV celkem	70 859		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	263 227		
HZS	8 000		
ZRN+HZS	271 227	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	271 227	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis :	Podpis :
		
Základ pro DPH	21,0 %	271 227 Kč
DPH	21,0 %	56 958 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		328 185 Kč

Poznámka :

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
000 Upozornění	0	0	0	0	0
005 Vedlejší náklady	5 500	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	5 402	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	15 754	0	0	0	0
342 Sádkartonové konstrukce	32 645	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	15 360	0	0	0	0
612 Úpravy povrchů	36 367	0	0	0	0
634 Podlahy, osazování	2 633	0	0	0	0
800 Hodinová zúčtovací sazba	0	0	0	0	8 000
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	6 108	0	0	0	0
967 Bourání, podchycování	31 592	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	10 297	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	11 730	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	2 081	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	0	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	3 109	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	3 781	0	0	0
781 Obklady keramické	0	25 027	0	0	0
784 Malby	0	25 131	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	30 711	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	192 368	70 859	0	0	8 000

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	66-16-007 DM Jílová 38	Rozpočet: 01060716
Objekt :	0001 Rekonstrukce vnitřních instalací	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
Díl: 000		Upozornění					
1	000000000T00	Upozornění !!! 1. R-položky jsou oceněny včetně všech potřebných prací a materiálů. 2. Při nejasnostech kontaktujte projektanta ! 3. Rozpočet je sestaven v cenové soustavě RTS DATA.: Technické a cenové podmínky lze nalézt na adrese: www.cenovasoustava.cz.: 4. Před čísla poznámek v bouracích pracích je v rozpočtu: přidáno písmeno "B" (pro lepší přehlednost): 5. Bourané zdivo a příčky jsou oceněny vč.případných : nalepených obkladaček a vč.omítek.: 6. V cenách bourání a demontáží je i třídění odpadu.: 7. V cenách SDRK příček a podhledů jsou veškeré potřebné: práce a materiály (tmelení, broušení, syst.napojení na svislé: konstrukce atd. Dále jsou v ceně potřebné revizní klapky: a dvířka s případnou požární odolností dle PBR (pokud: nejsou ve výpisech zámeč.výrobků). Dále je v ceně: zhotovení nebo vynechání prostupů pro instalace.: 8. Pomocné lešení pro některé práce je obsaženo v: cenách příslušných položek.: 9. Položky vlastní jsou položky s příponou T.xx, U.xx a V.xx.: 0					
Celkem za		000 Upozornění					
Díl: 005		Vedlejší náklady					
2	R 005-01	Zařízení staveniště	ks	1,00	3 000,00	3 000,00	
3	R 005-02	Provoz investora	ks	1,00	2 500,00	2 500,00	
Celkem za		005 Vedlejší náklady					5 500,00
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce					
4	R 11-01	Ochrana stávající podlahy vhodným způsobem např.geotextilií + deskami OSB nebo starým PVC apod.:	m2	337,62	16,00	5 401,92	
		1,2,3NP pokoje:2*2*9*3		108,00			
		1NP soc.zařiz.:3,6*(1,7+1,5*2)+2*2		20,92			
		2NP soc.zařiz.:3,6*(1,7+5,3+1,5)+2*2		34,60			
		3NP soc.zařiz.:2*2*4		16,00			
		1,2,3NP chodba:1,7*31*3		158,10			
Celkem za		11 Přípravné a přidružené práce					5 401,92
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					
5	310236241R00	Zazdívka otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm	kus	2,00	156,00	312,00	
		1PP:2		2,00			
6	310236251R00	Zazdívka otvorů pl.0, 09 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm	kus	8,00	242,00	1 936,00	
		1PP:8		8,00			
7	340236211R00	Zazdívka otvorů pl.0,09 m2 cihlami, tl.zdi do 10cm	kus	1,00	114,00	114,00	
		1PP:1		1,00			
8	342255024R00	Příčky z desek Ytong tl. 10 cm	m2	12,78	446,00	5 699,88	
		obezdění stoupaček dle pozn.1:					
		3NP:(0,25+0,07+0,45+0,05+0,4+0,2)*3		4,26			
		1+2NP dtto 3NP:4,26*2		8,52			
9	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	54,00	124,00	6 696,00	
		1-3NP:3*6*3		54,00			
10	346244361R00	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm	m2	2,03	492,00	996,30	
		dle pozn.4:					

Slepý rozpočet

Stavba :	66-16-007 DM Jílová 38	Rozpočet: 01060716
Objekt :	0001 Rekonstrukce vnitřních instalací	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1,2,3NP:0,225*3*3		2,03		
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				15 754,18
	Díl: 342	Sádrokartonové konstrukce				
11	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace Dle pozn.6.: 1+2NP:(3,6*2+2,9)*0,7*2	m2	14,14	410,00	5 797,40
				14,14		
12	347015133V01	Předstěna SDK,tl.115mm, ocel.kce CW, 1x RBI 12,5mm 2x RBI 12,5 mm, miner.izolace 60 mm 101,201,301:(0,95+0,25)*2,7*3 103,203,303:(0,5+0,25+0,725+0,3)*2,7*3 104,204,304:(0,725+0,3)*2,7*3 105,205,305:(0,725+0,3)*2,7*3 106,206,306:(0,725+0,3)*2,7*3 107,207,307:(0,725+0,3)*2,7*3 108,208,308:(0,725+0,3)*2,7*3 109,309:(0,725+0,3)*2,7*2 209:(0,825+0,3*2)*2,7	m2	74,99	358,00	26 847,32
				9,72		
				14,38		
				8,30		
				8,30		
				8,30		
				8,30		
				8,30		
				5,54		
				3,85		
	Celkem za	342 Sádrokartonové konstrukce				32 644,72
	Díl: 4	Vodorovné konstrukce				
13	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropěch a klenbách 1PP:20 1NP:13 2NP:13 3NP:14	kus	60,00	256,00	15 360,00
				20,00		
				13,00		
				13,00		
				14,00		
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce				15 360,00
	Díl: 612	Úpravy povrchů				
14	611401111RT2	Oprava omítky na stropěch o ploše do 0,09 m2 s použitím suché maltové směsi 1PP:20	kus	20,00	135,00	2 700,00
				20,00		
15	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm dle SDRK podhledu (pozn.6):14,14	m2	14,14	176,00	2 488,64
				14,14		
16	611481211RT7	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Hasit dle SDRK podhledu (pozn.6):14,14	m2	14,14	242,00	3 421,88
				14,14		
17	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2 s použitím suché maltové směsi 1PP:(1+2+8)*2	kus	22,00	113,50	2 497,00
				22,00		
18	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi strop (kolem nových stoupaček): 3NP:0,3+0,4+0,25+0,17+0,45+0,15 1+2NP:(0,3+0,4)*2 stěny (kolem nových obkladů na zdivu): 3NP:1,2*5+0,6+0,75*4 2NP:1,2*4+0,6+0,75*3 1NP:1,2*5+0,6+0,75*4	m	29,97	58,00	1 738,26
				1,72		
				1,40		
				9,60		
				7,65		
				9,60		
19	612421626R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká pod nové obkladačky na zdivu: 1NP:(0,6+0,75*4)*1,2 2NP:(0,6+0,75*3)*1,2 3NP:(0,6+0,75*4)*1,2	m2	12,06	200,00	2 412,00
				4,32		
				3,42		
				4,32		
20	612423621R00	Omítka rýh stěn vápenná o šířce do 30 cm, hladká	m2	13,81	452,00	6 239,86

Slepý rozpočet

Stavba :	66-16-007 DM Jílová 38	Rozpočet: 01060716
Objekt :	0001 Rekonstrukce vnitřních instalací	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		dle pozn.4:0,3*2,7*3		2,43		
		dle pozn.8:0,25*1,5*(5+4+5)		5,25		
		po otlučených obkladech:0,35*1,25*(5+4+5)		6,13		
21	612423631R00	Omítka rýh stěn vápenná sířky do 30 cm, štuková	m2	9,66	595,00	5 747,70
		1PP:0,2*2,3*21		9,66		
22	612442211R00	Sádrový film stěn v podlaží i ve schodišti tl. 2mm	m2	20,18	99,00	1 997,82
23	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	20,18	119,00	2 401,42
24	612475111RT2	Omítka vnitřních stěn Hasit vápenocem. jednovrstvá tloušťka vrstvy 10 mm	m2	6,37	171,00	1 089,61
		na nové obezdívce: ((0,25+0,17+0,45+0,15)*0,7+(0,3+0,4)*2,7-0,4*1,2)*3		6,37		
25	612481211RT7	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Hasit	m2	20,18	180,00	3 632,40
		dle omítky rýh:13,81		13,81		
		dle omítky na nové obezdívce:6,37		6,37		
Celkem za		612 Úpravy povrchů				36 366,59
Díl: 634	Podlahy, osazování					
26	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25	m3	0,71	2 830,00	1 998,55
		Beton bez nášlapné vrstvy v instal.šachtách dle pozn. 3.:				
		1NP:0,1*(0,575*0,15+0,4*0,15+0,575*0,2*7+0,2*0,15*5)		0,11		
		0,1*(0,15*0,07+0,225*0,225+0,35*0,05+0,3*0,2)		0,01		
		2+3NP dtto 1NP:0,1101+0,0139		0,12		
		2NP - sprchy:0,09*(0,83*0,8+0,9*1,02*3)		0,31		
		Mezisoučet		0,56		
		4NP:0,1*(0,625*0,25*7+0,25*0,25*5+0,25*0,2*2)		0,15		
27	631319153R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 12cm	m3	0,56	443,00	246,13
28	631319163R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm	m3	0,40	495,00	197,31
29	631319188T00	Přípl. za vyztužení bet.maz. skelným vláknem	m3	0,31	620,00	190,71
		sprchy dle tech.zprávy: (0,83*0,8+0,9*1,02*3)*0,09		0,31		
Celkem za		634 Podlahy, osazování				2 632,70
Díl: 800	Hodinová zúčtovací sazba					
30	979990001T00	Suť z HZS - neoceňovat !!!	t	5,00		
31	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	40,00	200,00	8 000,00
		Práce nepředvídané nebo neuvedené v tomto rozpočtu: ani v rozpočtech specialistů, provedení sond apod.:40		40,00		
Celkem za		800 Hodinová zúčtovací sazba				8 000,00
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
32	952901111V01	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m po menších stav.úpravách a po malbách	m2	769,78	7,00	5 388,46
		1PP:1,6*31+21*5,2		158,80		
		1NP:1,7*31+2*36+3,6*21,3		201,38		
		2NP:1,7*31+2*36+3,6*21,3		201,38		
		3NP:1,7*31+2*36+3,6*23,2		208,22		
33	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	180,00	4,00	720,00
		4NP:32*5+10*2		180,00		
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				6 108,46
Díl: 967	Bourání, podchycování					
34	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	37,63	86,00	3 236,18
		dle pozn.B5, B8, B10:				
		1NP:(0,1+0,45)*3*5+(0,25+0,07)*3+(0,225+0,125)*3		10,26		
		(0,45+0,05)*3+(0,4+0,2)*3		3,30		
		2NP:(0,1+0,45)*3*4+(0,25+0,07)*3+0,2*(0,8+0,9*3)		8,26		

Slepý rozpočet

Stavba :	66-16-007 DM Jílová 38	Rozpočet: 01060716
Objekt :	0001 Rekonstrukce vnitřních instalací	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(0,45+0,05)*3+(0,4+0,2)*3		3,30		
		3NP:(0,1+0,45)*3*5+(0,25+0,07)*3		9,21		
		(0,45+0,05)*3+(0,4+0,2)*3		3,30		
35	965042121R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2	m3	0,31	2 800,00	859,04
		beton vč.keram.dlažby dle pozn.B8:				
		2NP:(0,8*0,73+0,9*0,92*3)*0,1		0,31		
36	967031132R00	Prisekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	14,56	94,00	1 368,64
		1NP:0,1*3*(10+2*4)		5,40		
		2NP:0,1*3*(8+2*3)+0,1*0,2*8		4,36		
		3NP:0,1*3*(10+2*3)		4,80		
37	971033331R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC	kus	1,00	58,00	58,00
		1PP:1		1,00		
38	971033341R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC	kus	2,00	93,00	186,00
		1PP:2		2,00		
39	971033351R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.45cm, MVC	kus	8,00	214,00	1 712,00
		1PP:8		8,00		
40	972054321R00	Vybourání otvor. stropy ŽB pl. 0,25 m2, tl. 10 cm	kus	60,00	159,00	9 540,00
		1PP:20		20,00		
		1NP:13		13,00		
		2NP:13		13,00		
		3NP:14		14,00		
41	974031157R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 30 cm	m	9,00	163,00	1 467,00
		B6 - 1+2+3NP:3*3		9,00		
42	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	15,44	58,00	895,40
		101,103,105,107,109:(0,6+0,75*4)*1,2		4,32		
		201,203,205,207:(0,6+0,75*3)*1,2		3,42		
		302,303,305,307,309:(0,6+0,75*4)*1,2		4,32		
		215:(0,82*2+0,8+0,9*3+1,02*6)*0,3		3,38		
43	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	21,32	49,00	1 044,58
		dle otlučení omítek:15,438		15,44		
		po otlučení obkladačkách:0,35*1,2*(5+4+5)		5,88		
44	978059511R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2	m2	15,96	167,00	2 665,32
		101,201,302:0,95*1,2*3		3,42		
		103,203,303:0,95*1,2*3		3,42		
		105,205,305:0,95*1,2*3		3,42		
		107,207,307:0,95*1,2*3		3,42		
		109,309:0,95*1,2*2		2,28		
45	R 967-01	Vyříznutí konstrukce podlahy pro provedení prostupů stropní deskou dle pozn. B3	m2	2,94	537,00	1 578,78
		Včetně likvidace suti atd.:				
		1NP:0,575*0,2*8+0,4*0,15		0,98		
		2NP:0,575*0,2*8+0,4*0,15		0,98		
		3NP:0,575*0,2*8+0,4*0,15		0,98		
46	R 967-02	Odbourání konstrukce podlahy půdy na nosnou k-ci stropní desky dle pozn. B9	m2	1,51	880,00	1 325,54
		Včetně likvidace suti atd.:				
		4NP:0,625*0,25*7+0,25*0,25*5+0,25*0,2*2		1,51		
47	R 967-03	Vyříznutí otvoru v ŽB stropu dle pozn. B4 pro VZT potrubí D 160 mm	ks	28,00	202,00	5 656,00
		4NP:7		7,00		
		3NP:8		8,00		
		2NP:8		8,00		
		1NP:5		5,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	66-16-007 DM Jílová 38	Rozpočet: 01060716
Objekt :	0001 Rekonstrukce vnitřních instalací	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		967 Bourání, podchycování				31 592,49
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
48	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	13,17	782,00	10 296,53
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				10 296,53
Díl:	711	Izolace proti vodě				
49	R 711-01	D+M pojistné sulfátové hydroizolační stěrky 2,5 kg/m ² , vč.systémových doplňků	m ²	43,26	200,00	8 652,72
		dle pozn.1,3,5,7:				
		101:0,95*0,25+(0,95+0,6)*1,2		2,10		
		103:0,725*0,3+(0,725+0,75)*1,2+0,5*0,25		2,11		
		104:0,725*0,3		0,22		
		105,107,109:(0,725*0,3+(0,725+0,75)*1,2)*3		5,96		
		106,108:0,725*0,3*2		0,44		
		114a:0,25*0,17+(0,17+0,25)*2		0,88		
		115:0,225*0,225+0,225*2		0,50		
		116a:0,45*0,15+(0,45+0,15)*2		1,27		
		117:0,3*0,4+0,4*1,2		0,60		
		201:0,95*0,25+(0,95+0,6)*1,2		2,10		
		203:0,5*0,25+0,725*0,3+(0,725+0,75)*1,2		2,11		
		204,206,208:0,725*0,3*3		0,65		
		205,207:0,725*0,3*2+(0,725+0,75)*1,2*2		3,98		
		209:0,825*0,3+0,3*1,2		0,61		
		214a:0,25*0,17+(0,25+0,17)*2		0,88		
		215:0,83*0,8+0,9*1,02*3		3,42		
		216a:0,45*0,15+(0,45+0,15)*2		1,27		
		218:0,4*0,3+0,4*1,2		0,60		
		302:0,95*0,25+(0,95+0,6)*1,2		2,10		
		303 :0,725*0,3+(0,725+0,75)*1,2+0,5*0,25		2,11		
		304:0,725*0,3		0,22		
		305,307,309:(0,725*0,3+(0,725+0,75)*1,2)*3		5,96		
		306,308:0,725*0,3*2		0,44		
		314a:0,25*0,17+(0,17+0,25)*2		0,88		
		316a:0,45*0,15+(0,45+0,15)*2		1,27		
		318:0,3*0,4+0,4*1,2		0,60		
50	R 711-02	D+M pojistné sulfátové hydroizolační stěrky 5 kg/m ² , vč.systémových doplňků	m ²	7,93	388,00	3 076,84
		215 dle pozn.7:				
		(0,83*2+0,8+0,9*3+1,02*6)*0,4+0,83*0,8+0,9*1,02*3		7,93		
Celkem za		711 Izolace proti vodě				11 729,56
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
51	762841812R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů s omítkou	m ²	14,14	43,00	608,02
		1+2NP:(3,6*2+2,9)*0,7*2		14,14		
52	R 762-01	Zaplentování otvoru v pohledu po vybourání původní obezdívky stoupaček	ks	14,00	105,00	1 470,00
		Doplnění prken a rákosu nebo keram.pletiva, doplnění: omítky, včetně napojení na původní konstrukce a omítky. Rozměr otvoru cca 250/200 mm.:				
		1NP:5		5,00		
		2NP:4		4,00		
		3NP:5		5,00		
53	998762103R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	0,00	1 500,00	3,39
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				2 081,41
Díl:	765	Krytiny tvrdé				

Slepý rozpočet

Stavba :	66-16-007 DM Jílová 38	Rozpočet: 01060716
Objekt :	0001 Rekonstrukce vnitřních instalací	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
54		NEOBSAZENO				
Celkem za		765 Krytiny tvrdé				
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				
55	R 771-01	D+M protiskluzné keramické dlažby 100/100 mm vč. spárování, silikonu atd. ----- 215-dle pozn. 7: 0,8*0,83+0,9*1,02*3	m ²	3,42 ----- 3,42	500,00	1 709,00
56	R 771-02	D+M systémové nerezové podlahové lišty ve sprchách 0,8+0,9*3	m	3,50 ----- 3,50	400,00	1 400,00
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				3 109,00
Díl: 776		Podlahy povlakové				
57	R 776-01	Doplnění PVC v místě po vybourání původní obezdívky stoupaček (cca 250/200 mm) ----- 1NP:5 ----- 2NP:4 ----- 3NP:5	kus	14,00 ----- 5,00 ----- 4,00 ----- 5,00	180,00	2 520,00
58	R 776-02	Doplnění soklíků (lišť) u PVC podlah v místě nového SDRK oplaštění stoupaček ----- 1NP:0,25+0,95+0,5+0,25+(1,05+0,725)*4+(0,3+0,725)*3 ----- 2NP:0,25+0,95+0,5+0,25+(1,05+0,725)*3+(0,3+0,725)*3 ----- 0,3*2+0,825 ----- 3NP:0,25+0,95+0,5+0,25+(1,05+0,725)*4+(0,3+0,725)*3	m	36,03 ----- 12,13 ----- 10,35 ----- 1,43 ----- 12,13	35,00	1 260,88
Celkem za		776 Podlahy povlakové				3 780,88
Díl: 781		Obklady keramické				
59	R 781-01	Zařízení stávajícího obkladu ve spáře dle pozn. B5 ----- Předpokládaná výška obkladu v soc zařízení 2,0 m, v : ostatních místnostech za umyvadly 1,2m.: ----- 3NP:2*4+1,2 ----- 2NP:2*4+1,2+0,8+0,83*2+0,9*3+1,02*6 ----- 1NP:2*6+1,2	m	42,88 ----- 9,20 ----- 20,48 ----- 13,20	40,00	1 715,20
60	R 781-02	D+M keram.obkladu 150/200 vč.spárování, olištování, silikonu atd. ----- 101:(0,95+0,6)*1,2 ----- 103:(0,725+0,75)*1,2 ----- 105,107,109:(0,725+0,75)*1,2*3 ----- 114a:(0,17+0,25)*2 ----- 115:0,225*2 ----- 116a:(0,45+0,15)*2 ----- 117:0,4*1,2 ----- 201:(0,95+0,6)*1,2 ----- 203:(0,725+0,75)*1,2 ----- 205,207:(0,725+0,75)*1,2*2 ----- 209:0,3*1,2 ----- 214a:(0,25+0,17)*2 ----- 215:(0,83*2+0,8+0,9*3+1,02*6)*0,3 ----- 216a:(0,45+0,15)*2 ----- 218:0,4*1,2 ----- 302:(0,95+0,6)*1,2 ----- 303:(0,725+0,75)*1,2 ----- 305,307,309:(0,725+0,75)*1,2*3 ----- 314a:(0,17+0,25)*2 ----- 316a:(0,45+0,15)*2 ----- 318:0,4*1,2	m ²	36,80 ----- 1,86 ----- 1,77 ----- 5,31 ----- 0,84 ----- 0,45 ----- 1,20 ----- 0,48 ----- 1,86 ----- 1,77 ----- 3,54 ----- 0,36 ----- 0,84 ----- 3,38 ----- 1,20 ----- 0,48 ----- 1,86 ----- 1,77 ----- 5,31 ----- 0,84 ----- 1,20 ----- 0,48	450,00	16 561,80

Slepý rozpočet

Stavba :	66-16-007 DM Jílová 38	Rozpočet: 01060716
Objekt :	0001 Rekonstrukce vnitřních instalací	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
61	R 781-03	Vyříznutí a doplnění obkladaček v místě napojení zařiz.předmětů na rozvody ZTI	m2	15,00	450,00	6 750,00
		Předpokládá se 0,25 m2 / 1 zařizovací předmět:				
		Včetně doplnění podkladní omítky, hydroizolace atd.:				
		1NP:19*0,25		4,75		
		2NP:20*0,25		5,00		
		3NP:21*0,25		5,25		
	Celkem za	781 Obklady keramické				25 027,00
Díl:	784	Malby				
62	R 784-01	Výmalba nově zaomítaných ploch v 1PP z malířských směsí (standard)	m2	34,65	28,00	970,20
		stropy:0,5*0,5*20		5,00		
		stěny:0,5*0,5*22+0,5*2,3*21		29,65		
63	R 784-02	Výmalba interiérová dle popisu v tech.zprávě	m2	755,03	32,00	24 160,96
		Výměry je nutné upřesnit dle požadavků investora.:				
		V rozpočtu se předpokládá jen částečná výmalba :				
		dotčených stěn a stropů.:				
		101-110:(3,5+1,5*2)*2,7+3,5*1,5)*10		228,00		
		114:2,6*1,7		4,42		
		114a:(1,7+0,9)*2*0,7+1,7*0,9		5,17		
		115:3*1,02		3,06		
		116a:3,6*1,5+(1,5+0,9)*0,7		7,08		
		117:2*2*2,7+1*1		11,80		
		119:0,5*2,7		1,35		
		201-209:(3,5*8+7,2+1,5*18)*2,7+1,5*(3,5*8+7,2)		220,74		
		214:2,6*1,7		4,42		
		214a:(1,7+0,9)*2*0,7+1,7*0,9		5,17		
		215:3*1,02		3,06		
		216a:3,6*1,5+(1,5+0,9)*0,7		7,08		
		218:2*2*2,7+1*1		11,80		
		219:0,5*2,7		1,35		
		302-310:(3,5*8+7,15+1,5*18)*2,7+1,5*(3,5*8+7,15)		220,53		
		214a:(1,7+0,9)*2*0,7+1,7*0,9		5,17		
		316a:(1,5+0,9)*0,7		1,68		
		318:2*2*2,7+1*1		11,80		
		319:0,5*2,7		1,35		
	Celkem za	784 Malby				25 131,16
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
64	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	18,88	239,00	4 511,31
65	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	56,63	130,00	7 361,55
66	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	18,88	169,00	3 190,01
67	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	358,64	14,00	5 020,95
68	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	18,88	205,00	3 869,53
69	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	151,01	22,00	3 322,14
70	979990001V01	Poplatek za skládku stavební suti Průměrná cena	t	18,88	182,00	3 435,39
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				30 710,88

VZDUCHOTECHNIKA

REKAPITULACE NÁKLADŮ	PROJEKT
-----------------------------	----------------

	Dodávka	Montáž
Zařízení č. 1 - Rekonstrukce stoupacích potrubí		
MEZISOUČET	24 250	8 015
Náklady na dopravu		2 250
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		34 515 Kč
DOPLŇKOVÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
MEZISOUČET		34 515 Kč
CELKEM		34 515 Kč

AQUA - GAS, s.r.o.
 Berkova 92, Brno 612 00
 IČO: 25 51 31 17
 DIČ: CZ 25 51 31 17
 Tel.: 541 246 566 ③

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem
Zařízení č. 1 - Rekonstrukce stoupacích potrubí							
1.70	Kruhové SPIRO potrubí DN160 vč. tvarovek a příslušenství	bm	105	100,00	45,00	10 500,00	4 725,00
1.80	Tepelná kaučuková samolepící izolace tl. 20mm s alupolepem	m2	19	150,00	50,00	2 850,00	950,00
1.90	Montážní, spojovací, těsnící a závěsný materiál	kg	20	20,00	12,00	400,00	240,00
3.99	Požární ucpávky - prostup do DN200 utěsnění prostupů požárně dělícími konstrukcemi	ks	21	500,00	100,00	10 500,00	2 100,00
Celkem:						24 250,00	8 015,00