



DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo uzavřené dne 20.2.2019 mezi smluvními stranami:

PAMAK s.r.o.

se sídlem Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín

IČ: 25779656

jejímž jménem jedná Radek Patočka, jednatel společnosti
(dále jen „zhotovitel“)

a

Obec Bobnice

se sídlem Průběžná 31, 289 31 Bobnice

IČ: 00238996

jejímž jménem jedná Hana Černá, starostka
(dále jen „objednatel“)

I.

Preambule

Smluvní strany uzavřely dne 20.2.2019 smlouvu o dílo, jejímž předmětem je akce „Stavební úpravy Sokolovny v Bobnicích“. Vzhledem ke skutečnosti, že v mezidobí musel objednatel řešit havarijní stav, v jehož rámci došlo k částečné výměně poškozených rozvodů ústředního vytápění včetně souvisejících prací, dohodli se objednatel se zhotovitelem, v souladu s ustanovením bodu 13.1. smlouvy o dílo, na uzavření tohoto dodatku č. 1, kterým bude na základě vzájemného souhlasu upraven rozsah prací provedených zhotovitelem a v návaznosti na to i upravena výše sjednané ceny díla.

II.

Předmět dodatku

V článku 3. cena díla se upravuje bod 3.1., který nově zní:

3.1. Cena díla je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy a je oběma smluvními stranami dohoduta ve výši:

<i>Cena bez DPH:</i>	<i>2.087.331,68 Kč</i>
<i>DPH 15 %</i>	<i>0,00 Kč</i>
<i>DPH 21 %</i>	<i>438.339,65 Kč</i>
<i>Cena včetně DPH:</i>	<i>2.525.671,33 Kč</i>

Cena je stanovena jako nejvýše přípustná, a její změna je možná pouze za podmínek dále stanovených v této smlouvě.

III.
Závěrečná ustanovení

- 1.) Ostatní ustanovení smlouvy o dílo ze dne 20.2.2019, která nejsou dotčena tímto dodatkem č. 1 zůstávají beze změny.
- 2.) Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.) Tento dodatek č. 1 se vyhotovuje ve dvou (2) stejnopisech v českém jazyce. Každá smluvní strana obdrží po jednom (1) stejnopisu jehož nedílnou součástí je zhotovitelem díla naceněný změnový výkaz výměr, který byl vytvořen a dodán autorem projektové dokumentace jako slepý výkaz výměr.
- 4.) Smluvní strany si dodatek č. 1 přečetly, s jeho obsahem souhlasí a prohlašují, že byl sepsán podle jejich pravé a skutečné vůle, srozumitelně a určitě, a že nebyl uzavřen v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.

V Bobnicích dne 25 -04- 2019

PAMAK s.r.o.
Mikoláše Alše 470, 280 02 Kolín 2
IČ:25779656 DIČ:CZ25779656
mobil: 725 800 336

.....
Zhotovitel

V Bobnicích dne 25 -04- 2019

OBEC BOBNICE
Průběžná 31, 289 31 Bobnice
tel.: 325 512 613. IČ. 002 38 996
e-mail: obobnice@quick.cz
ID fwxbgus č.ú. 3328191/0100

.....
Objednatel

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	01 Vlastní staveb. úpravy sokolovny	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
01	k.ú. Bobnice, p.p.č. st. 7/2, č.p. 23	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
100	Stavební úpravy budovy sokolovny	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	Vladimír Neděla - rozpočty staveb	Počet listů	
Rozpis ceny			
Název			Celkem
HSV			677 545,55
PSV		1	1 059 171,37
MON			278 082,00
Vedlejší náklady	3,60 %	zařízení staveniště	72 532,76
Ostatní náklady			0,00
Celkem			2 087 331,68
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		2 087 331,68 CZK
DPH	21 %		438 339,65 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM			2 525 671,33 CZK

Popis :

Stavba :	100 Stavební úpravy budovy sokolovny	Rozpočet :	01
Objekt :	01 k.ú. Bobnice, p.p.č. st. 7/2, č.p. 23	Vlastní staveb. úpravy sokolovny	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl		Typ dílu	Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	124 983,85
4	Vodorovné konstrukce	HSV	81 432,25
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV	261 595,08
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	21 756,98
64	Výplně otvorů	HSV	15 062,80
94	Lešení a stavební výtahy	HSV	13 649,26
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV	13 358,40
96	Bourání konstrukcí	HSV	41 566,66
99	Staveništní přesun hmot	HSV	12 372,86
711	Izolace proti vodě	PSV	15 777,21
713	Izolace tepelné	PSV	27 822,13
720	Zdravotechnická instalace	PSV	253 188,28
725	Zařizovací předměty	PSV	168 804,90
728	Vzduchotechnika	PSV	134 579,00
766	Konstrukce truhlářské	PSV	136 733,06
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV	109 107,17
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV	4 067,02
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV	3 335,00
781	Obklady keramické	PSV	99 676,24
783	Nátěry	PSV	3 116,40
784	Malby	PSV	15 245,50
M21	Elektromontáže	MON	275 682,00
M44	Montáže stabilních hasících zařízení	MON	2 400,00
8	Trubní vedení - přípojka vodovodu	HSV	60 367,08
730	Vytápění	PSV	87 719,45
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU	31 400,34
	CELKEM OBJEKT		2 014 798,92

Položkový rozpočet

S:	100	Stavební úpravy budovy sokolovny
O:	01	k.ú. Bobnice, p.p.č. st. 7/2, č.p. 23
R:	01	Vlastní staveb. úpravy sokolovny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				124 983,85
1	310239411RT1	Zazdívka otvorů plochy do 4 m ² cihlami na MC, s použitím suché maltové směsi zazdívka m 1.08 : 2,5*2,45*0,6 dtto m 1.12c : 0,95*2,15*0,3	m3	4,28775	4 855,00	20 817,03
2	317121047RT2	Překlad nenosný pórobeton, světlost otv. do 105 cm, překlad nenosný NEP 10 P4,4 124 x 24,9 x 10 cm přízemí : 7 suterén : 4	kus	11,00000	427,00	4 697,00
3	317121047RT4	Překlad nenosný pórobeton, světlost otv. do 105 cm, překlad nenosný NEP 15 P4,4 124 x 24,9 x 15 cm suterén : 1	kus	1,00000	597,00	597,00
4	317121049RT2	Překlad nenosný pórobeton, světlost otv. do 375 cm, překlad nenosný NEP 10 P4,4 250 x 24,9 x 10 cm	kus	1,00000	882,00	882,00
5	317145317R00	Překlad pórobet. plochý PSF III/2000 100x124x2500	kus	2,00000	760,00	1 520,00
6	317168140R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x238x3500 mm	kus	1,00000	1 440,00	1 440,00
7	317321311R00	Beton překladů železový C 16/20 m 1.02 a 1.03 : (2,95+2*0,3)*0,53*0,24 m 1.12a a 1.13a : (1,95+2*0,3)*0,25*0,24	m3	0,60456	2 650,00	1 602,08
8	317351107R00	Bednění překladů - zřízení m 1.02 a 1.03 : 2,95*0,53+2*(2,95+2*0,3)*0,25 m 1.12a a 1.13a : 1,95*0,25+2*(1,95+2*0,3)*0,25	m2	5,10100	546,00	2 785,15
9	317351108R00	Bednění překladů - odstranění	m2	5,10100	152,00	775,35
10	317361161R00	Výztuž ztužujících věnců kleneb z oceli 10505 (R) 0,605*0,025	t	0,01513	23 740,00	359,19
11	317941125R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.22 a vyšší U240 : (3,6*2+2,6*2)*0,0332	t	0,41168	7 685,00	3 163,76
12	342255024RT1	Příčky z desek Ytong tl. 10 cm, desky P 2 - 500, 599 x 249 x 100 mm m 1.02 : 2,0*2,75+3,1*2,75+0,25*0,7+3,0*2,25-0,8*2,0*3 m 1.13b : (1,45+1,0)*2,5-0,7*2,0 m 1.12a a 1.13a : 2,0*2,25-0,7*2,0*2 m 1.12b a 1.12c : (1,2+2,0)*2,5-0,7*2,0*2+0,25*0,7 m 1.11 : (1,5+1,6)*3,5-0,7*2,0 m 1.09 a 1.10 : (3,15+5,0*2+0,9+5,95)*3,5-0,8*2,0*4-1,0*2,0 sut soc zař : (5,15+2,0*2+0,9+1,2)*2,75-0,8*2,0-0,7*2,0*3	m2	124,13750	504,00	62 565,30
13	342255028RT1	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm, desky P 2 - 500, 599 x 249 x 150 mm m 1.03 : 1,2*2,75 m 1.13a : 2,0*2,5 sut soc zař : 5,15*2,75-0,8*2,0	m2	20,86250	650,00	13 560,63
14	346244382RT2	Plentování ocelových nosníků výšky 20 - 30 cm, s použitím suché maltové směsi m 1.02 a 1.03 : 3,6*0,24*2 m 1.12a a 1.13a : 2,6*0,24*2	m2	2,97600	736,00	2 190,34
15	13483425R	Tyč průřezu U 240, hrubé, jakost oceli S235, 11375 U240 : (3,6*2+2,6*2)*0,0332*1,1	t	0,45285	17 730,00	8 029,03
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				81 432,25
16	413351211R00	Podpěrná konstr.nosníků do 4 m, do 5 kPa - zřízení m 1.02 a 1.03 : 2,95*0,53	m2	2,05100	352,00	721,95

17	413351212R00	m 1.12a a 1.13a : 1,95*0,25		0,48750		
		Podpěrná konstr.nosníků do 4 m,5 kPa - odstranění	m2	2,05100	86,00	176,39
18	416022121R00	Podhledy SDK,ocel.dvouúrov.křížový rošt,1x RB 12,5	m2	105,38000	655,00	69 023,90
		m 1.01 až 1.03 :		18,52500		
		2,95*2,0+2,0*0,75+2,0*2,3+1,85*0,5+2,0*2,55+1,0*0,5				
		m 1.08 až 1.11 : 5,0*2,55+5,0*2,0+6,65*1,2+4,35*1,5		37,25500		
		m 0.01, 0.04, 0.07, 0.08 : 10,0+34,1+3,1+2,4		49,60000		
19	416022123R00	Podhledy SDK,ocel.dvouúrov.křížový rošt,1x RBI 12,5	m2	17,73500	649,00	11 510,02
		m 1.12a až 1.13b : 0,9*1,45+2,0*3,05-1,0*1,4+2,0*1,5+0,95*1,2+0,95*1,2		11,28500		
		m 1.08 až 1.11 : 1,5*1,5		2,25000		
		m 0.09 a 0.10 : 3,2+1,0		4,20000		
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				261 595,08
20	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů	m2	10,90500	38,00	414,39
		výplně interiér :		10,90500		
		4,2*0,65+2,95*0,65+2,75*0,65*2+1,85*1,45				
21	611421221R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - hladkých	m2	157,66000	79,00	12 455,14
		m 1.01 až 1.03 :		19,38000		
		2,95*2,2+1,9*0,65+2,2*2,3+1,85*0,5+2,2*2,35+1,0*0,5				
		m 1.12a až 1.13b : 0,9*1,45+2,2*3,05-1,0*1,4+2,2*1,5+0,95*1,2+1,15*1,2		12,43500		
		m 1.08 až 1.11 :		40,74500		
		1,5*1,5+5,0*2,55+1,85*0,4+5,0*2,1+6,65*1,2+4,35*1,5				
		m 0.01 až 0.10 : 10,0+20,0+11,3+34,1+3,1+2,4+3,2+1,0		85,10000		
22	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	31,30000	191,00	5 978,30
23	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	16,85000	302,00	5 088,70
		zazdivka m 1.08 : 2,5*2,45*2		12,25000		
		dto m 1.12c : 1,0*2,3*2		4,60000		
24	612421321R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hladkých	m2	237,05800	113,00	26 787,55
		stěny 1.01 až 1.03 :		53,90000		
		(2,95+2,95+2*0,4+2,0+2,35*2+2,55*2+2,0-0,9)*2,75				
		otvory : -(1,8*2,1+1,55*2,1+2,95*0,65+4,2*0,65+0,8*2,0*2)		-14,88250		
		stěny 1.12a až 1.13b : ((6,0+2,0)*2-1,2)*2,45		36,26000		
		otvory : -(2,75*0,65*2+0,7*2,0*2)		-6,37500		
		stěny 1.08 až 1.11 : (6,7*2+6,0)*3,45-1,85*1,45-0,8*2,0-0,7*2,0*2-2,5*2,4		53,84750		
		stěny 0.01 a 0.04 : (5,45+0,3+1,9+5,62+0,3+6,5)*2*2,7		108,37800		
		otvory : -(0,8*2,0*2+0,7*2,0)		-4,60000		
		stěna 0.07 a 0.09 a 0.10 : (2,0+1,0+0,9)*2,7		10,53000		
25	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad. nad keram obklady :	m2	140,16500	131,00	18 361,62
		stěny 1.01 až 1.03 :		40,88000		
		(2,95+2,95+2*0,4+2,0+2,35*2)*2,75+(2,55*2+2,0-0,9)*0,65				
		otvory : -(1,8*2,1+1,55*2,1+2,95*0,65+4,2*0,65+0,8*2,0)		-13,28250		
		stěny 1.12a až 1.13b : ((6,0+2,0)*2-1,2)*0,35		5,18000		
		otvory : -(2,75*0,35*2)		-1,92500		
		stěny 1.08 až 1.11 : (6,7*2+6,0)*3,45-1,85*1,45-0,8*2,0-0,7*2,0*2-2,5*2,4-(1,5+1,5)*2,1-(1,6+0,8)*1,0		45,14750		
		suterén a : (5,15+1,5+2,0+2,0+1,2)*2*2,75-0,8*2,0*4-0,7*2,0*2		55,97500		
		suterén b : (2,3+2,0+1,1+0,9)*2*0,65		8,19000		
26	612481211RU1	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Terranova	m2	290,00200	140,00	40 600,28

27	622319737R00	plocha příček : (124,138+20,863)*2 Zatepl.Webertherm clima, podhledy, min.desky KV 200 mm, bez povrchové úpravy	m2	290,00200 53,80000	1 641,00	88 285,80
28	622319737RV1	u sdk podhledu : 10,0+34,1+3,1+2,4+3,2+1,0 Zatepl.Webertherm clima, podhledy, min.desky KV 200 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	53,80000 31,30000	1 841,00	57 623,30
29	61 NC01	m. bez sdk podhledu : m 0.02 a 0.03 : 20,0+11,3 Začištění povrchů stěn po bourání	soub	31,30000 1,00000	6 000,00	6 000,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				21 756,98
30	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 vzor : 1,0*0,1	m3	0,10000 0,10000	2 875,00	287,50
31	631319153R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 12cm vzor : 1,0*0,1	m3	0,10000 0,10000	485,00	48,50
32	631319163R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm vzor : 1,0*0,1	m3	0,10000 0,10000	543,00	54,30
33	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm vzor : 1,0*0,1	m3	0,10000 0,10000	147,00	14,70
34	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari vzor : 1,0*0,0032*1,15	t	0,00368 0,00370	36 000,00	132,48
35	632451032R00	Vyrovňovací potěr MC 15, v ploše, do tl. 30 mm pod nové podlahy : 5,7+5,5+13,2+9,5+12,8+2,3+3,1+1,2+1,2+4,6+1,4 suterén : 10,0+34,1+3,2+2,5+3,3+1,1	m2	114,70000 60,50000 54,20000	185,00	21 219,50
Díl: 64		Výplně otvorů				15 062,80
36	648952421RT3	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 50 cm, včetně dodávky parapetní desky š. 35 cm m 1.02 a 1.10 : 1,9+2,05 m 0.04 : 1,25	m	5,20000 3,95000 1,25000	589,00	3 062,80
37	64 NC01	D+M Vestavěná úklidová skříň 80x60 cm, v. 225 cm, T2	kus	1,00000	12 000,00	12 000,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				13 649,26
38	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m pro sdk podhledy : 55,78+13,535 zatepl stropu sut : 87,573	m2	156,88800 69,31500 87,57300	87,00	13 649,26
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				13 358,40
39	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m přízemí : 7,0+5,7+5,5+13,2+9,5+12,8+2,3+3,0+1,2+1,2+4,6+1,3 suterén : 10,0+19,4+11,3+34,1+3,1+2,4+3,2+1,0	m2	151,80000 67,30000 84,50000	88,00	13 358,40
Díl: 96		Bourání konstrukcí				41 566,66
40	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm suterén : 5,15*2,75-0,8*2,0	m2	12,56250 12,56250	84,00	1 055,25
41	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 vzor : 1,0*0,1	m3	0,10000 0,10000	2 630,00	263,00
42	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm původní parkety : 6,7*5,95	m2	39,86500 39,86500	273,00	10 883,15
43	965081813RT1	Bourání dlažeb terac., čedič. tl.do 30 mm, nad 1 m2, ručně, dlaždice teracové nová ker dlažba : 5,7+5,5+3,1+1,2+1,2+4,6+1,4	m2	22,70000 22,70000	102,00	2 315,40
44	968062247R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. nad 4 m2 2,5*2,4	m2	6,00000 6,00000	80,00	480,00
45	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2 m 0.04 : 1,05*0,7	m2	0,73500 0,73500	315,00	231,53
46	968072455R00	Vybourání vnitřních dveřních zárubní pl. do 2 m2 přízemí : 0,9*2,0*2+0,8*2,0 suterén : 0,8*2,0	m2	6,80000 5,20000 1,60000	283,00	1 924,40

47	971033641R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.nad 15 cm, MVC u m. 1.02 a 1.03 : (3,0*2,35-0,8*2,0)*0,63 u m. 112a a 1.13a : 2,05*2,35*0,3	m3	4,87875 3,43350 1,44530	907,00	4 425,03
48	973031335R00	Vysekání kapes zeď cih. MVC pl. 0,16 m2, hl. 30 cm	kus	2,00000	257,00	514,00
49	973031345R00	Vysekání kapes zeď cih. MVC pl. 0,25 m2, hl. 30 cm	kus	2,00000	312,00	624,00
50	973031842R00	Vysekání kapes pro zavázání příček tl. 10 cm, MC (6*2,75+7*2,5+4*3,5)*0,25	m	12,00000 12,00000	86,00	1 032,00
51	973031843R00	Vysekání kapes pro zavázání příček tl. 15 cm, MC (2,75*2+2,5*2)*0,25	m	2,62500 2,62500	164,00	430,50
52	975021211R00	Podchycení zdiva pod stropem při tl.zdi do 45 cm	m	1,90000	1 677,00	3 186,30
53	975021311R00	Podchycení zdiva pod stropem při tl.zdi do 60 cm	m	2,90000	2 165,00	6 278,50
54	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 %	m2	157,66000	7,50	1 182,45
55	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	237,05800	20,00	4 741,16
56	96 NC10	Demontáž a vybourání vnitřního zařízení vč. zařiz. předmětů	soub	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				12 372,86
57	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	44,03153	281,00	12 372,86
Díl:	711	Izolace proti vodě				15 777,21
58	711212000RT1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr,vč.dod., ASO- Unigrund (fa Schömburg) přízemí : (5,5+2,3+3,0+1,2+1,2+4,6+1,3)*1,15 suterén : (3,2+1,0)*1,15 stěny : (1,0+1,0+0,8+1,0+0,8)*2,25	m2	37,14500 21,96500 4,83000 10,35000	45,00	1 671,53
59	711212002RT1	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka, Aquafin 2K (fa Schömburg),proti vlhkosti, tl. 2mm	m2	37,14500	364,00	13 520,78
60	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	3,85000	151,92	584,90
Díl:	713	Izolace tepelné				27 822,13
61	713111221RO6	Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů, DEKFOL N AL 170 speciál sut sdk s tep izol : 10,0+34,1+3,1+2,4+3,2+1,0	m2	53,80000 53,80000	507,00	27 276,60
62	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	2,00000	272,77	545,53
Díl:	720	Zdravotechnická instalace				253 188,28
63	720 NC01	Vnitřní kanalizace - dle soupisu specialisty	soub	1,00000	106 575,63	106 575,63
64	720 NC03	Vnitřní vodovod - dle soupisu specialisty	soub	1,00000	122 634,75	122 634,75
65	723 NC02	Plynofikace - dle soupisu specialisty	soub	1,00000	23 977,90	23 977,90
Díl:	725	Zařizovací předměty				168 804,90
66	725 NC01	Zařizovací předměty - dle soupisu specialisty	soub	1,00000	168 804,90	168 804,90
Díl:	728	Vzduchotechnika				134 579,00
67	728 NC01	D+M Odvětrání suterénních prostor - posilovna	soub	1,00000	20 976,00	20 976,00
68	728 NC02	D+M Odvětrání suterénních prostor - sociální zařízení	soub	1,00000	50 080,00	50 080,00
69	728 NC03	D+M Odvětrání prostor přízemí - sociální zařízení m. 1.03, 1.13a, 1.13b	soub	1,00000	12 500,00	12 500,00
70	728 NC04	D+M Odvětrání prostor přízemí - sociální zařízení m. 1.11, 1.12a - 1.12c	soub	1,00000	12 500,00	12 500,00
71	728 NC05	D+M Odvětrání prostor přízemí - šatny m. 1.09, 1.10	soub	1,00000	18 523,00	18 523,00
72	728 NC06	D+M Vzduchotechnika - stavební přípomoc	soub	1,00000	20 000,00	20 000,00
73	728 NC07	Větrání sálu pomocí rekuperační VZT jednotky - není předmětem ocenění		0,00000	0,00	0,00
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				136 733,06
74	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří přízemí : 6+7 suterén : 3+2	kus	18,00000 13,00000 5,00000	1 350,00	24 300,00
75	766670013R00	Montáž obložkové zárubně a křídla dveří dvoukříd.	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00
76	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	19,00000	99,00	1 881,00
77	766 NC01	D+M Vchod. dveře plast. bílé, 1kř. š. 80x200 cm, plné, vč. kování	kus	1,00000	15 555,00	15 555,00
78	766 NC02	D+M Okno plast. bílé, 1kř. š. 105x70 cm, O+S	kus	1,00000	5 494,00	5 494,00
79	766 NC20	D+M Větrací mřížka vsazená do vnitř. dveří 1kř. přízemí : 8 suterén : 5	kus	13,00000 8,00000 5,00000	530,00	6 890,00

80	54914630R	Dveřní kování ELEGANT klíč Cr	kus	19,00000	250,00	4 750,00
81	611617012R	Dveře vnitřní dýha KLASIK plné 1kř. 70x197 cm, dub, buk, mahagon, gabon	kus	9,00000	1 740,00	15 660,00
		přízemí : 6		6,00000		
		suterén : 3		3,00000		
82	611617013R	Dveře vnitřní dýha KLASIK plné 1kř. 80x197 cm, dub, buk, mahagon, gabon	kus	9,00000	1 740,00	15 660,00
		přízemí : 7		7,00000		
		suterén : 2		2,00000		
83	611617015R	Dveře vnitřní dýha KLASIK plné 2kř. (80+20)x197 cm - atyp, dub, buk, mahagon, gabon	kus	1,00000	3 485,00	3 485,00
84	61181506R	Zárubeň obložková NORMAL š. 70 cm/stě. 6-17 cm, dýha buk, dub AM, jasan, mahagon	kus	9,00000	2 000,00	18 000,00
		přízemí : 6		6,00000		
		suterén : 3		3,00000		
85	61181507R	Zárubeň obložková NORMAL š. 80 cm/stě. 6-17 cm, dýha buk, dub AM, jasan, mahagon	kus	9,00000	2 050,00	18 450,00
		přízemí : 7		7,00000		
		suterén : 2		2,00000		
86	61181560R	Zárubeň obložková NORMAL š. 100 cm/stě. 6-17 cm-atyp., dýha buk, dub AM, jasan, mahagon	kus	1,00000	3 270,00	3 270,00
87	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	1,25000	1 350,45	1 688,06
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				109 107,17
88	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	104,70000	40,00	4 188,00
89	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	86,40000	65,00	5 616,00
		m 1.02 a 1.08 : (2,55+2,35+4,35+6,6)*2-0,8*2-0,7*3-0,8*2-1,0+0,65*2		26,70000		
		m 1.09 a 1.10 : (5,0+2,55+5,0+2,0)*2-0,8*4		25,90000		
		m 0.04 : (5,62+6,48+0,3)*2-0,8		24,00000		
		m 0.07 a 0.08 : (1,55+2,0+1,2+2,0)*2-0,7*3-0,8*2		9,80000		
90	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	104,70000	350,00	36 645,00
		nová ker dlažba :		60,50000		
		5,7+5,5+13,2+9,5+12,8+2,3+3,1+1,2+1,2+4,6+1,4				
		suterén : 34,1+3,2+2,5+3,3+1,1		44,20000		
91	771577133R00	Lišta nerezová přechodová, stejná výška dlaždic	m	11,80000	150,00	1 770,00
		do dveří : 0,82*3+0,72*6+0,8*5+1,02		11,80000		
92	59764203R	Dlažba keramická 300x300 mm	m2	115,17000	340,00	39 157,80
		104,7*1,1		115,17000		
93	59764241R	Dlažba keramická sokl 300x80x9 mm	kus	305,28000	50,00	15 264,00
		(86,4/0,3)*1,06		305,28000		
94	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	6,30000	1 026,41	6 466,37
Díl:	775	Podlahy vlysové a parketové				4 067,02
95	775413123R00	Podlahové lišty připevněné vruty, DB 10/1,5 cm	m	3,35000	113,00	378,55
		5,95-0,8*2-1,0		3,35000		
96	775411820R00	Demontáž lišt dřevěných, šroubovaných	m	18,25000	23,00	419,75
		6,7*2+5,95-0,8-0,8+0,25*2		18,25000		
97	775511800R00	Demontáž podlah vlysových lepených včetně lišt	m2	39,86500	58,00	2 312,17
		6,7*5,95		39,86500		
98	775 NC01	Ukončení parketových podlah zařízutím	m	5,95000	150,00	892,50
99	998775201R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	%	1,60000	40,03	64,05
Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				3 335,00
100	777615215R00	Nátěry podlah betonových 2x Epacid	m2	11,50000	242,00	2 783,00
		m 0.01 vč. soklu : 10,0*1,15		11,50000		
101	777695113R00	Nátěry podlah betonových 1x penetrace	m2	11,50000	48,00	552,00
Díl:	781	Obklady keramické				99 676,24
102	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	128,84000	40,00	5 153,60
103	781475116R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele	m2	128,84000	350,00	45 094,00
		m 0.09 a 0.10 : (0,9+1,1+2,3+2,0)*2*2,1-0,7*2,0*3		22,26000		
		m 1.03 a 1.11 : (2,5+2,55)*2*2,1-0,8*2,0+(1,5+1,5)*2*2,1-0,7*2,0		30,81000		

		m 1.12a až 1.12c : (0,95*2+1,2*2+1,5+2,0)*2*2,1-0,7*2,0*5		25,76000		
		m 1.13a a 1.13b : (3,05+2,0+0,9+1,3)*2*2,1-0,7*2,0*3		26,25000		
		m 0.09 a 0.10 : (2,3+2,0+1,1+0,9)*2*2,1-0,7*2,0*3		22,26000		
		m 0.02 za výlevkou : 1,5		1,50000		
104	597813666R	Obkládačka 20x25 cm	m2	139,14720	330,00	45 918,58
		128,84*1,08		139,14720		
105	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	3,65000	961,66	3 510,07
Díl:	783	Nátěry				3 116,40
106	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email	m2	10,60000	190,00	2 014,00
107	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	10,60000	104,00	1 102,40
		odhad : 10,6		10,60000		
Díl:	784	Malby				15 245,50
108	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2	188,31500	13,00	2 448,10
		na omítky : 31,3+16,85+140,165		188,31500		
109	784191301R00	Penetrace podkladu protiplísňová Primalex 1x	m2	123,11500	13,00	1 600,50
		na sdk : 105,38+17,735		123,11500		
110	784195212R00	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x	m2	188,31500	32,00	6 026,08
111	784195312R00	Malba tekutá Primalex Fortissimo, bílá, 2 x	m2	123,11500	42,00	5 170,83
Díl:	M21	Elektromontáže				275 682,00
112	M21 NC01	Elektroinstalace - úpravy stávajících rozvodů a zařízení	soub	1,00000	16 700,00	16 700,00
113	M21 NC02	Elektroinstalace - nové rozvody a zařízení	soub	1,00000	134 757,00	134 757,00
114	M21 NC03	Elektroinstalace - osvětlovací tělesa	soub	1,00000	100 700,00	100 700,00
115	M21 NC04	Elektroinstalace - revize	soub	1,00000	6 825,00	6 825,00
116	M21 NC05	Elektroinstalace - stavební přípočce	soub	1,00000	16 700,00	16 700,00
Díl:	M44	Montáže stabilních hasících zařízení				2 400,00
117	M44 NC01	D+M Hasící přenosný přístroj práškový, has. schopnost min. 34A	ks	2,00000	1 200,00	2 400,00
Díl:	8	Trubní vedení				60 367,08
118	8 NC02	Přípojka vodovodu - dle soupisu specialisty	soub	1,00000	60 367,08	60 367,08
Díl:	730	Vytápění				87 719,45
119	730 NC01	Ústřední vytápění - dle soupisu specialisty	ks	1,00000	87 719,45	87 719,45
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				31 400,34
120	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	20,27200	150,00	3 040,80
121	979017111R00	Svislé přemístění suti nošením na H do 3,5 m	t	6,18000	505,00	3 120,90
122	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	20,27200	310,00	6 284,32
123	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	222,99200	20,00	4 459,84
		20,272*11		222,99200		
124	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	20,27200	450,00	9 122,40
125	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	20,27200	15,00	304,08
126	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	20,27201	250,00	5 068,00

721 Kanalizace

1	17-3401	potrubí PVC 110x3,0	m	4,00	360,00	1 440,00
2	17-3402	PVC 125	m	40,00	401,00	16 040,00
3	17-3403	potrubí PVC 160	m	2,00	407,00	814,00
4	17-4042	potrubí HT 40	m	8,00	235,00	1 880,00
5	17-4043	potrubí HT 50	m	10,00	270,00	2 700,00
6	17-4024	potrubí HT 75	m	15,00	336,00	5 040,00
7	17-4025	potrubí HT 110	m	20,00	440,00	8 800,00
8	17-4027	potrubí HT 150	m	16,00	901,00	14 416,00
9	19-4104	vyvedení a upevnění výpustky 40	ks	7,00	50,20	351,40
10	19-4105	vyvedení a upevnění výpustky 50	ks	5,00	55,70	278,50
11	19-4107	vyvedení a upevnění výpustek 70	ks	2,00	67,50	135,00
12	19-4109	-"- 110	ks	5,00	82,90	414,50
14	27-4103	ventilační hlavice dn 110	ks	2,00	810,00	1 620,00
15	27- 41PC	přívzdušňovací ventil pod omítku HL 905-75	ks	1,00	711,00	711,00
16	22- PC	zu- HL 136.3 napojení odvodu kondenzátu	sb	1,00	940,00	940,00
17	PC	přečerp. box SANYBROY SANYCONDES PRO vč.dopoj.	sb	1,00	1 955,00	1 955,00
18	27-PC	přívzduš. Ventil např. HL 905-110	ks	1,00	780,00	780,00
19	27-PC	-"- HL 905-100	ks	1,00	780,00	780,00
20	29-0111	zkouška těsnosti do DN 125	m	59,00	15,80	932,20
21	29-0112	zkouška těsnosti do DN 200	m	55,00	20,60	1 133,00
22	PC	vystrojení šachty- kalové čerpadlo, armatury	kplt	1,00	6 440,00	6 440,00
23	PC	kanalizační šachta dn 1000, hl.3m	kplt	1,00	16 900,00	16 900,00
24	PC	demontáž stáv.šachty	kplt	1,00	17 000,00	17 000,00
25	99872-1201	přesun hmot	%	5,00	1 015,01	5 075,03

Celkem

106 575,63

722 Vodovod

1	13-0233	potrubí pozink. Dn 25	m	2,00	400,00	800,00
2	17-4022	potrubí PPr D 20	m	65,00	216,00	14 040,00
3	17-4023	-"- D 25	m	60,00	264,00	15 840,00
4	17-4024	-"- D 32	m	15,00	313,00	4 695,00
5	17-4025	-"- D 40	m	54,00	383,00	20 682,00
6	17-4026	-"- D50	m	20,00	509,00	10 180,00
7	18-1231	ochrana izol.trubicemi D 20 tl..10mm	m	65,00	45,00	2 925,00
8	18-1232	-"- D 25- D 45	m	131,00	59,00	7 729,00
9	18-1233	-"- D 42-D63	m	20,00	71,00	1 420,00
10	19-0401	vyvedení a upevnění výpustek	ks	41,00	136,00	5 576,00
11	22-0111	nástěnka pro ventil	ks	22,00	136,00	2 992,00
12	22-0121	nástěnka pro baterii	ks	4,00	270,00	1 080,00
13	23-1075	ventil zpětný 5/4"	ks	1,00	414,00	414,00
14	23-1076	ventil zpětný 6/4"	ks	1,00	521,00	521,00
15	23-1222	ventil pojistný k ohříváku	ks	1,00	547,00	547,00
16	23-2011	kulový kohout podomítkový 1/2"	ks	2,00	390,00	780,00
17	23-2046	kulový kohout R 250D-5/4"	ks	2,00	420,00	840,00
18	23-1061	R250DS-1/2"	ks	1,00	190,00	190,00
19	23-2062	kulový kohout s vypouštěním-3/4"např.R 250 DS	ks	3,00	352,00	1 056,00
20	23-2064	-"- např.R 250 DS - 5/4"	ks	2,00	540,00	1 080,00
21	23-2065	-"- např.R 250DS-6/4"	ks	1,00	590,00	590,00
22	23-22126	kulový kohout přímý např.R910-6/4"	ks	1,00	645,00	645,00
23	23-4267	filtr 6/4"	ks	1,00	663,00	663,00
24	PC	cirkul. čerpadlo dn20 s čas.spínačem a kulov. kohouty	sb.	1,00	4 440,00	4 440,00
25	23-0142	požární hydrant.skříň s tvarově stálou hadicí PH 19/20	sb.	1,00	7 850,00	7 850,00
26	26-3207	vodoměr domovní 3/4"	ks	1,00	580,00	580,00
25	29-0226	zkouška těsnosti do dn 50	m	216,00	20,00	4 320,00
26	29-0234	proplach potrubí	m	216,00	20,00	4 320,00
27	99872-2101	Přesun hmot	%	5,00	1 167,95	5 839,75

celkem**122 634,75**

Plynofikace

723	Vnitřní plynofikace				0,00
	nátěry	m	24,00	150,00	3 600,00
	tlaková zkouška a revize				0,00
	celkem bez DPH				<u>3 600,00</u>

723 Plynofikace**celkem****0,00**

725 Zařizovací předměty

1	11-2171	WC kombi (např. LYRA č.8.2638.6.0) se sedátkem	sb.	4,00	4 576,00	18 304,00
2	11-2173	WC zdrav. se zvýš. výškou s nádržkou a sed.(např.MIO)	kplt.	1,00	8 752,00	8 752,00
3	11-3122	montáž kombi mís	sb.	5,00	550,00	2 750,00
4	12-1525	pisoár automatický (např. GOLEM ANTIVANDAL)	sb	2,00	11 949,00	23 898,00
5	PC	napájecí zdroj pro 2 pisoárů	sb	1,00	1 550,00	1 550,00
6	21-1621	umývadlo 50 cm(např. LYRA č.8.1438.1) s krytem sifonu	sb.	6,00	1 622,00	9 732,00
7	21-1681	umývadlo zdravotní 640x350(MIO)	sb	1,00	2 753,00	2 753,00
8	24-1532	sprch.vanička keramická 1000x800+ sifon	sb	1,00	5 335,00	5 335,00
9	24-5104	dveře dvoukřídlé 1000	sb	1,00	6 873,00	6 873,00
10	24-1532	vanička čtvrkruh.r=900 + sifon	sb	1,00	4 930,00	4 930,00
11	24-5131	zástěna sprch, čtvtkruh. R=900	sb	1,00	9 900,00	9 900,00
12	29-1712	madlo pevné 834	sb	1,00	1 456,00	1 456,00
13	29-1722	madlo sklopné 834	sb	1,00	1 688,00	1 688,00
14	29-1621	zásobník toal.papírů	sb	5,00	1 200,00	6 000,00
15	29-1631	zásobník papír.ručníků	ks	5,00	1 250,00	6 250,00
16	PC	sklopné zrcadlo s páčkou	ks	1,00	4 245,00	4 245,00
17	33-1111PC	výlevka-460x355 dn 75	kplt.	2,00	6 563,00	13 126,00
18	31-9111	dopojení dřezů-dodávka s kuch.linkou	ks	1,00	450,00	450,00
19	53-9302	napojení ohříváků 160 l	sb.	1,00	1 400,00	1 400,00
20	81-3111	rohový ventil např.RV 1314 -1/2"	ks	21,00	157,00	3 297,00
21	81-3112	ventil pro hadici např.RIO 10794	ks	1,00	250,00	250,00
23	81-3141	připojovací trubičky	ks	21,00	70,00	1 470,00
24	82-1315	baterie nástěnná páková např.POLAR PL03B	ks	2,00	1 950,00	3 900,00
25	82-1312	baterie dřezová s otoč.kulat.ústím	ks	1,00	1 642,00	1 642,00
24	82-1326	baterie stoján. s otočným ramínkem např.POLAR PL15	ks	1,00	1 850,00	1 850,00
25	82-2611	baterie umýdl.stoj.krátké ramínko např. POLAR PL26	sb	6,00	1 590,00	9 540,00
26	84-1311	sprch.bat. pák.nástěn.s mýdelníkem např.PL80+ přísl SK506	ks	4,00	2 911,00	11 644,00
27	86-1101	ZU umývadlová	ks	6,00	120,00	720,00
28	86-11PC	ZU-umývadlová chromová	ks	1,00	390,00	390,00
29	86-5411	ZU- pisoárová	ks	2,00	350,00	700,00
30	98-0123	dvířka	ks	5,00	140,00	700,00
27	99872-5101	přesun hmot	%	2,00	1 654,95	3 309,90

Celkem

168 804,90

SO - Vodovodní přípojka

800-1	zemní práce				24 874,04
827-1	vedení trubní				16 411,04
	specifikace				11 082,00
	vytyčení přípojky a zanesení do pokladů				8 000,00

celkem bez DPH

60 367,08

800-1 Zemní práce

1	132 20-2101	hloubení rýh ruční nebo pneu v hor. tř.3, 4x0,6x1,6m	m3	3,84	781,00	2 999,04
2	132 20-1109	příplatek za lepivost	m3	3,84	187,00	718,08
3	133 20-2011	hloubení šachet v hornicě tř.3. start.jáma	m3	8,00	745,00	5 960,00
4	133 20-1109	příplatek za lepivost	m3	8,00	151,00	1 208,00
5	141 72-1112	řízený protlak do 90 mm	m	8,00	848,00	6 784,00
5	151-10-1101	zřízení pažení do 2 m pro podzem.vedení	m2	12,80	132,00	1 689,60
6	151 10-1111	odstranění pažení	m2	12,80	25,00	320,00
7	161 10-1101	svislé přemístění výkopku	m3	3,84	113,00	433,92
8	161 10-1601	vytažení výkopku ze šachet do 2 m hl.	m3	8,00	257,00	2 056,00
9	171-20-1101	uložení sypaniny rozprostřením výkopku	m3	3,80	30,00	114,00
10	174 10-1101	zásyp sypaninou	m3	9,68	105,00	1 016,40
11	175 10-1101	obsyp potrubí pískem	m3	2,10	750,00	1 575,00

celkem

24 874,04

827-1 Vedení trubní - vodovod

1	451 57-3111	lože pod potrubí z písku	m3	0,72	757,00	545,04
2	892 24-1111	tlakové zkoušky vodovod.potrubí do DN 80	m	13,00	15,00	195,00
3	892 37-2111	zabezpečení konců vod.potrubí při tlak.zkoušce	ks	1,00	1 500,00	1 500,00
4	892 23-3122	proplach a desinfekce vodod.potrubí	m	13,00	40,00	520,00
5	899 72-1111	signalizační vodič	m	12,00	20,00	240,00
6	899 72-2113	krycí výstražná folie	m	12,00	20,00	240,00
7	998 27-6101	přesun hmot pro trubní vedení	t	6,05	1 000,00	6 050,00
8	871 18-1121	montáž potrubí z tlak.PE100 D 50	m	13,00	150,00	1 950,00
9	877 18-1101	montáž elektrotvarovek D50	ks	2,00	50,00	100,00
10	891 18-3111	montáž ventilů	sb.	1,00	210,00	210,00
11	891 18-1112	montáž šoupátek DN 40 v zemní soupravě	ks	1,00	910,00	910,00
12	891 21-3111	montáž ventilů	sb.	1,00	251,00	251,00
13	891 21-1127	montáž navrtáv.pásů na potrubí	ks	1,00	730,00	730,00
14	PC	nápojení na stáv.řad	sb	1,00	890,00	890,00
15	899 91-4111	montáž chráničky DN 80	m	8,00	260,00	2 080,00

celkem

16 411,04

Specifikace

písek 2,88x 1,9	t	5,48	400,00	2 192,00
potrubíPE 100D 50	m	13,00	160,00	2 080,00
kulový kohout 6/4"	ks	1,00	470,00	470,00
signalizační vodič	m	12,00	20,00	240,00
výstražná folie	m	12,00	20,00	240,00
elektrotvarovky DN 53	ks	2,00	340,00	680,00
chránička DN 80	m	8,00	160,00	1 280,00
navrtávací pás boční	kplt.	1,00	2 700,00	2 700,00
chránička dn 80	m	8,00	150,00	1 200,00

celkem

11 082,00

SO - 01 Rekapitulace -ústřední vytápění

731 kotelny				0,00
732 strojovny				0,00
733 potrubí				27 919,95
734 armatury				5 265,75
735 otopná tělesa				41 133,75
topná a tlaková zkouška	hod	24,00	350,00	8 400,00
revize spalin.cest	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
celkem ÚT bez DPH ,staveb,prací a regulace (MaR)				<u>87 719,45</u>

731 Kotelny

celkem 0,00

732 strojovny

Celkem 0,00

733 Potrubí

1	22-3102	Potrubí CU 15 x 1	m	28,00	292,00	8176,00
2	22-3103	potrubí Cu 18x1	m	8,00	328,00	2624,00
3	22-3104	potrubí Cu 22x1	m	28,00	362,00	10136,00
4	29-1101	zkouška těsnosti do 35	m	64,00	20,00	1280,00
5	81-1231	ochrana potrubí termoizol.trubicemi do 22	m	64,00	55,00	3520,00
6	29-3904	vysazení odbočky Cu na potrubí 22	ks	6,00	151,00	906,00
7	29-1904	napojení na stáv.potrubí 22	ks	2,00	132,00	264,00
8	19-PC	napouštění a vypuštění soustavy	ks	2,00	500,00	1000,00
9	998 73-3101	přesun hmot	%	5,00	279,06	13,95

celkem 27 919,95

734 Armatury

1	22-1686	termostat.hlavice k otop.tělesům VK	ks	1	315	315,00
2	26-1406	připojovací armatura radiátorů VK přímé(VEKOLUX)	ks	10	470	4700,00
3	99873-4101	přesun hmot	%	5	5015,0	250,75

Celkem**5 265,75****735 Otopná tělesa**

		otopná tělesa panelová- VK				
1	15-2271	Typ 11 6040 VK	ks	1	2 952,00	2 952,00
2	15-2291	Typ 11 9040 VK	ks	2	3 402,00	6 804,00
3	15-2451	dvoudesková s jednou před.plochou typ 21 5040 VK	sb	1	3 228,00	3 228,00
4	15-2492	typ 21 9050 VK	ks	3	4 154,00	12 462,00
5	15-2493	typ 21 9060 VK	ks	1	4 287,00	4 287,00
6	15-2494	typ 21 9070 VK	ks	1	4 621,00	4 621,00
7	15-2593	dvoudesková se dvěma plochami typ 22 9060 VK	ks	1	4 821,00	4 821,00
8	99873-5101	přesun hmot	%	5	39 175,00	1 958,75

Celkem**41 133,75**