

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

1 Smluvní strany

Objednatel: Město Černošice
se sídlem Riegrova 1209, 252 28 Černošice
IČ: 00241121
DIČ: CZ00241121

zastoupené Mgr. Filipem Kořínkem, starostou

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 20183-388063349/0800

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Konstruktiva Branko, a.s.
se sídlem Praha 4, Mikuleckého 1308
IČ: 18629628
DIČ: CZ18629628

zapsaný v obchodním, rejstříku vedeného u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 979

zastoupený Ing. Pavlem Dráždanským, členem představenstva a ředitelem společnosti

bankovní spojení: ČSOB, a.s.

číslo účtu: 2898395/0300

(dále jen „zhotovitel“)

(společně jen „smluvní strany“)

níže uvedeného dne měsíce a roku uzavřely tento dodatek číslo 1 (dále jen „dodatek“) ke smlouvě o dílo ze dne 12.11.2010 uzavřené mezi smluvními stranami na zhotovení díla Výstavba mateřské školy Černošice ulice Pod Ptáčnicí (dále jen „Smlouva“).



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

2 Předmět dodatku

- 2.1 Tento dodatek byl uzavřen na základě realizovaného jednacího řízení bez uveřejnění dle § 23 odst. 7 písm. a) a § 34 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.2 Předmětem tohoto dodatku je úprava předmětu díla ve smyslu změn vynucených skutečností zjištěnými při převzetí základové spáry autorizovaným geologem a na základě jednání statika s geologem a s tím související změna ceny díla.
- 2.3 Předmět díla dle Smlouvy se tímto dodatkem mění v rozsahu stanoveném projektovou dokumentací „SO01 – Změna založení objektu“ zpracovaná firmou Ing. Jaroslav Novák – Novaprojekt, která tvoří přílohu tohoto dodatku a stává se tak nedílnou součástí Smlouvy. Změnou předmětu díla se pak rozumí méněpráce dle Přílohy č. 2 tohoto dodatku a provedení prací a dodávek – víceprací dle Přílohy č. 3 tohoto dodatku.
- 2.4 Cena za řádné provedení díla dle čl. 5.1 Smlouvy se tímto dodatkem zvyšuje o **411 947,53 Kč** bez DPH. Cena díla je tak tímto dodatkem upravena následovně:

Cena méněpráce bez DPH: **251 886,04 Kč**

Cena vícepráce bez DPH: **663 833,57 Kč**

Rozdíl méně práce/vícepráce bez DPH **411 947,53 Kč**, kterým se zvyšuje cena díla.

DPH rozdílu ve výši: **82 389,51 Kč**

Nová cena díla celkem včetně DPH: **25 656 134 Kč**

3 Závěrečná ustanovení

- 3.1 Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají beze změn.
- 3.2 Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti okamžikem podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.3 Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah tohoto dodatku a že jej uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle, na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.
- 3.4 Tento dodatek je vyhotoven ve 4 vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení tohoto dodatku.
- 3.5 Přílohy:

1. Projektová dokumentace „SO01 – Změna založení objektu“ zpracovaná firmou Ing. Jaroslav Novák – Novaprojekt – samostatná příloha



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

2. Oceněný výkaz výměr méněprací – nedílná příloha
3. Oceněný výkaz výměr víceprací - nedílná příloha

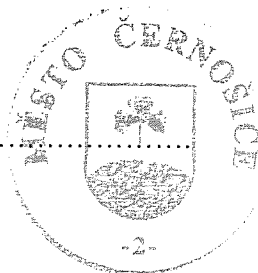
V Černošicích dne:11.3.2011

V Praze dne:9.3.2011

F. Kořínek

Mgr. Filip Kořínek

Starosta



Pavel Dráždanský

Ing. Pavel Dráždanský

člen představenstva a ředitel společnosti



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Materáská škola Černošice	JKSO	8013111
Název objektu	SO 01.1 Budova MŠ - změna č.1 - méněpráce	EČO	
Název části		Místo	Černošice
Objednatel	Město Černošice, Riegerova 1209, 252 28 Černošice	IČ	DIČ
Projektant	PIKAZ s.r.o., Oldřichova 51, 128 00 Praha 2	00241121	CZ00241121
Zhotovitel		47117745	CZ47117745
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Podhola	01.03.2011	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	-3 358,29	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		-753,40
2		Montáž	-247 774,35	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		-251 132,64	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		-753,40
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00
Projektant								D Celkové náklady			
Datum a podpis				Razítko				23	Součet 7, 12, 19-22		-251 886,04
Objednatel								24	10 %	0,00	0,00
Datum a podpis				Razítko				25	20 %	-251 886,04	-50 377,30
Zhotovitel								26	Cena s DPH (ř. 23-25)		-302 263,34
Datum a podpis				Razítko				E Přípočty a odpočty			
								27	Dodávky objednatele		0,00
								28	Klouzavá doložka		0,00
								29	Zvýhodnění + -		0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Mateřská škola Černošice
Objekt: SO 01.1 Budova MŠ - změna č.1 - méněpráce
Část:
JKSO: 8013111
Objednatel: Město Černošice, Riegerova 1209, 252 28 Černošice
Zhotovitel:
Datum: 2.3.2011

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	-251 132,64
1	Zemní práce	-42 684,92
2	Zakládání	-174 524,12
3	Svislé a kompletní konstrukce	-11 910,05
4	Vodorovné konstrukce	-7 402,35
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
99	Přesun hmot	-14 611,20
	Celkem	-251 132,64

ROZPOČET

Stavba: Mateřská škola Černošice
 Objekt: SO 01.1 Budova MŠ - změna č.1 - méněpráce
 Část: 8013111
 JKSO: Město Černošice, Riegerova 1209, 252 28 Černošice
 Objednatel:
 Zhotovitel:
 Datum: 2.3.2011

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				-251 132,64	
	D	1		Zemní práce				-42 684,92	
1	K	001	131301102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	-13,552	135,00	-1 829,52	20,0
2	K	001	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	-2,710	16,00	-43,36	20,0
3	K	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	-72,185	253,00	-18 262,81	20,0
4	K	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-21,655	8,00	-173,24	20,0
5	K	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	-70,864	77,00	-5 456,53	20,0
6	K	001	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	-85,737	85,00	-7 287,65	20,0
7	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-85,737	65,00	-5 572,91	20,0
8	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	-7,872	89,00	-700,61	20,0
9	M	MAT	583373010	štěrkopisek frakce 0-22 třída A	t	-14,170	237,00	-3 358,29	20,0
	D	2		Zakládání				-174 524,12	
10	K	011	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	-67,341	2 150,00	-144 783,15	20,0
11	K	011	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	-26,057	240,00	-6 253,68	20,0
12	K	011	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	-26,058	49,00	-1 276,84	20,0
13	K	011	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	-9,739	2 150,00	-20 938,85	20,0
14	K	011	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	-4,400	240,00	-1 056,00	20,0
15	K	011	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	-4,400	49,00	-215,60	20,0
	D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-11 910,05	
16	K	011	311238116	Zdivo nosné vnitřní P+D tl 300 mm pevnosti P 15 na MVC 5	m2	-13,674	871,00	-11 910,05	20,0
	D	4		Vodorovné konstrukce				-7 402,35	
17	K	011	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	-0,128	19 500,00	-2 496,00	20,0
18	K	011	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	-0,795	2 510,00	-1 995,45	20,0
19	K	011	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	-5,300	234,00	-1 240,20	20,0
20	K	011	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	-5,300	54,00	-286,20	20,0
21	K	011	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	-0,071	19 500,00	-1 384,50	20,0
	D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání					
	D	99		Přesun hmot				-14 611,20	
22	K	011	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	-194,816	75,00	-14 611,20	20,0
				Celkem				-251 132,64	

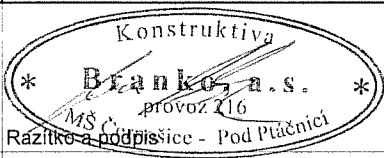
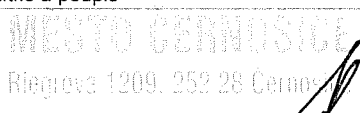
KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby: Mateřská škola Černošice Název objektu: SO 01.1 Budova MŠ - změna č.1 - vícepráce Název části:	JKSO: 8013111 EČO: Místo: Černošice IČ: DIČ:
Objednatel: Město Černošice, Riegerova 1209, 252 28 Černošice Projektant: PIKAZ s.r.o., Oldřichova 51, 128 00 Praha 2 Zhotovitel: Konstruktiva BRANKO a.s., Mikuleckého 1308, 147 46 Praha 4	00241121 CZ00241121 47117745 CZ47117745
Rozpočet číslo: Zpracoval:	Dne:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/> Mgr. Martin Hudec	<input type="text"/> 4.3.2011

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 56 068,33	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 596 045,08	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 4 534,97	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 7 185,19	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Ostatní 0,00
6	Montáž 0,00			18	NUS z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 663 833,57	12	DN (ř. 8-11) 0,00	19	NUS (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00
Zpracoval Mgr. Martin Hudec Datum 4.3.2011 <div style="text-align: center;">  Razítko a podpis </div>				D Celkové náklady 23 Cena bez DPH ř. 7, 12, 19-22 663 833,57 24 10 % 0,00 DPH 0,00 25 20 % 663 833,57 DPH 132 766,71 26 Cena s DPH (ř. 23-25) 796 600,28	
Schválil Datum <div style="text-align: center;">  Razítko a podpis </div>				E Přípočty a odpočty 27 Dodávky objednatele 0,00 28 Klouzavá doložka 0,00 29 Zvýhodnění + - 0,00	
Objednatel Datum					

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Materská škola Černošice
Objekt: SO 01.1 Budova MŠ - změna č.1 - vícepráce
Část:
JKSO: 8013111
Objednatel: Město Černošice, Riegerova 1209, 252 28 Černošice
Zhotovitel: Konstruktiva BRANKO a.s., Mikuleckého 1308, 147 46 Praha 4
Datum: 4.3.2011

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	655 923,41
1	Zemní práce	149 113,10
2	Zakládání	390 489,40
3	Svislé a kompletní konstrukce	58 176,00
4	Vodorovné konstrukce	1 404,00
6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení	4 919,24
8	Trubní vedení	9 040,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	7 031,12
99	Přesun hmot	35 750,55
PSV	Práce a dodávky PSV	7 910,16
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	7 910,16
	Celkem	663 833,57

ROZPOČET

Stavba: Mateřská škola Černošice
 Objekt: SO 01.1 Budova MŠ - změna č.1 - vícepráce
 Část: 8013111
 JKSO: 8013111

Objednatel: Město Černošice, Riegerova 1209, 252 28 Černošice
 Zhotovitel: Konstrukтива BRANKO a.s., Mikuleckého 1308, 147 46 Praha 4
 Datum: 4.3.2011

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				655 923,41	
	D		1	Zemní práce				149 113,10	
1	K	001	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	78,912	135,00	10 653,12	20,0
2	K	001	131301109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	15,782	16,00	252,51	20,0
3	K	001	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	135,567	253,00	34 298,45	20,0
4	K	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	40,670	8,00	325,36	20,0
5	K	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	214,479	77,00	16 514,88	20,0
6	K	001	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	18,848	37,00	697,38	20,0
7	K	001	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	205,055	85,00	17 429,68	20,0
8	K	001	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	9,424	63,00	593,71	20,0
9	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	205,055	65,00	13 328,58	20,0
10	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	114,507	89,00	10 191,12	20,0
11	M	MAT	583373010	šterkopísek frakce 0-22 třída A	t	189,149	237,00	44 828,31	20,0
	D		2	Zakládání				390 489,40	
12	K	002	211571111	Výplň odvodňovacích žeber šterkopískem třídným	m3	6,605	438,00	2 892,99	20,0
13	K	002	212755218	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 200 mm bez	m	39,150	37,00	1 448,55	20,0
14	M	MAT	286112260	trubka drenážní flexibilní D 200 mm	m	41,108	65,00	2 672,02	20,0
15	K	011	273321511	Základové desky ze ŽB tř. C 25/30	m3	6,680	2 150,00	14 362,00	20,0
16	K	011	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	0,090	340,00	30,60	20,0
17	K	011	273351216	Odstanění bednění stěn základových desek	m2	0,090	49,00	4,41	20,0
18	K	011	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,829	19 500,00	16 165,50	20,0
19	K	011	274321411	Základové pásy ze ŽB tř. C 20/25	m3	83,336	2 250,00	187 506,00	20,0
20	K	011	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	183,670	340,00	62 447,80	20,0
21	K	011	274351216	Odstanění bednění stěn základových pásů	m2	183,670	49,00	8 999,83	20,0
22	K	011	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	3,307	19 500,00	64 486,50	20,0
23	K	011	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	11,232	2 250,00	25 272,00	20,0
24	K	011	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	10,800	340,00	3 672,00	20,0
25	K	011	275351216	Odstanění bednění stěn základových patek	m2	10,800	49,00	529,20	20,0

			3	Svislé a kompletní konstrukce						58 176,00	
26	K	011	311321411	Nosná zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	4,897	2 510,00			12 291,47	20,0
27	K	011	311351105	Zřízení oboustranného bednění zdí nosných	m2	34,102	380,00			12 958,76	20,0
28	K	011	311351106	Odstranění oboustranného bednění zdí nosných	m2	34,102	124,00			4 228,65	20,0
29	K	011	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,420	19 500,00			8 190,00	20,0
30	K	011	313121019	Osazování ocelových sloupů z válcovaných nosníků do zdivu	t	0,158	9 527,00			1 505,27	20,0
31	M	MAT	133806109	sloupek ocelový OS 1 - zinkováno	kus	2,000	4 284,00			8 568,00	20,0
32	K	011	330321410	Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,215	2 510,00			3 049,65	20,0
33	K	011	331351101	Zřízení bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	8,100	520,00			4 212,00	20,0
34	K	011	331351102	Odstranění bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	8,100	57,00			461,70	20,0
35	K	011	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,139	19 500,00			2 710,50	20,0
	D		4	Vodorovné konstrukce						1 404,00	
36	K	011	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,072	19 500,00			1 404,00	20,0
	D		6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení						4 919,24	
37	K	011	631315711	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	2,235	2 150,00			4 805,25	20,0
38	K	011	631319175	Příplatek k mazanině tl 240 mm za střížení povrchu spodní vrstvy před vložním výztuže	m3	2,235	51,00			113,99	20,0
	D		8	Trubní vedení						9 040,00	
39	K	271	894811122	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/200 hl od 1160	kus	1,000	3 810,00			3 810,00	20,0
40	K	271	894811127	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/200 hl od 2480	kus	1,000	5 230,00			5 230,00	20,0
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						7 031,12	
41	K	011	953241116	Dilatační trny G20-0 včetně výztužného koše	kus	9,000	135,00			1 215,00	20,0
42	K	011	953331111	Vložky do svislých dilatačních spár z lepenky nepískované kladené	m2	9,540	78,00			744,12	20,0
43	K	011	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene, s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	85,00			680,00	20,0
44	K	011	953961217	Kotvy chemickou patronou M 27 hl 240 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	12,000	318,00			3 816,00	20,0
45	K	011	953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 100 mm	kus	8,000	72,00			576,00	20,0
	D		99	Přesun hmot						35 750,55	
46	K	011	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	476,674	75,00			35 750,55	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV						7 910,16	
	D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						7 910,16	
47	K	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	10,136	7,00			70,95	20,0
48	M	MAT	111631500	lak asfaltový ALP- 20 kg	t	0,002	36 700,00			73,40	20,0
49	K	711	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem	m2	22,812	17,00			387,80	20,0
50	M	MAT	111631500	lak asfaltový ALP- 20 kg	t	0,006	36 700,00			220,20	20,0
51	K	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně	m2	10,136	72,00			729,79	20,0
52	M	MAT	628331610	pás těžký asfaltovaný PE (G 200 S 40)	m2	11,656	114,00			1 328,78	20,0
53	K	711	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	22,812	90,00			2 053,08	20,0
54	M	MAT	628331610	pás těžký asfaltovaný PE (G 200 S 40)	m2	25,549	114,00			2 912,59	20,0
55	K	711	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná SCHOMBURG těsnící kaší AQUAFIN-2K	m2	0,270	238,05			64,27	20,0
56	K	711	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,198	350,00			69,30	20,0
				Celkem						663 833,57	