



MUCEP000L1EF

MUCE 55095/201
0151

Dodatek č. 3 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 Mikuleckého 1308, 147 46 Praha 4 - Braník

IČ: 18629628

DIČ: CZ18629628

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

zastoupený Ing. Pavlem Drážďanským, členem představenstva a ředitelem společnosti

bankovní spojení: ČSOB, a.s.

číslo účtu: 2898395/0300

(dále jen „zhotovitel“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely tento dodatek č. 3 (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. Předmětem tohoto dodatku č. 3 je úprava předmětu díla a ceny díla v souvislosti s nutnými změnami z průběhu stavby a novými požadavky objednatele. Jedná se o tyto dodatečné práce a méněpráce:

- a) záměna PVC za koberce v cca polovině plochy každé třídy - z provozních důvodů
- b) provedení zákrytové stříšky na vrchním líci venkovní opěrné zdi - z důvodu prodloužení životnosti konstrukce
- c) obezdívky svislých instalací ve m.č.2.08 a č.2.09 (třída a sklad hraček) – vhodné z provozních a interiérových hledisek
- d) zřízení nového pilíře hlavního uzávěru plynu – stávající provedení HUP neumožňovalo bezpečné provedení výkopové stavební jámy u severní zahloubené části objektu s ohledem na zjištěný výskyt sprašových půd
- e) zajištění svahu u severozápadního rohu objektu MŠ – nutná úprava vzhledem ke zjištěným sprašovým půdám
- f) zpevnění u jihozápadního svahu u objektu MŠ - nutná úprava vzhledem ke zjištěným sprašovým půdám
- g) zajištění západního svahu, příkopové tvárnice a horská vpust' – nutná úprava zajišťující stabilitu svahu s ohledem na zjištěný výskyt sprašových půd
- h) zrušení guly v m.č.4 v 1.PP objektu MŠ – tato úprava není z provozních důvodů nutná

2.2. Předmět díla dle „Smlouvy“ se tímto dodatkem doplňuje o práce uvedené pod body a), b), c), d), e), f) a g) odst. 2.1. a dále nebudou prováděny méněpráce uvedené v bodu h) odst. 2.1.

2.3. Specifikace ceny víceprací bez DPH:

a) záměna PVC za koberce (změna finálních povrchů podlah)	192 965,24 Kč
b) provedení zákrytové stříšky	9 153,86 Kč
c) obezdívky svislých instalací	4 792,64 Kč
d) zřízení nového pilíře HUP	36 030,85 Kč
e) zajištění svahu SZ rohu	45 320,87 Kč
f) zpevnění JZ svahu	18 822,- Kč
g) příkopové tvárnice a vpust', západní svah	<u>47 472,20 Kč</u>

Vícepráce celkem bez DPH

354 557,66 Kč



ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



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

2.4. Specifikace ceny méněprací bez DPH:

h) zrušení guly m.č. 4 v 1.PP - 1 351,48 Kč

2.5. Cena za řádné provedení díla dle čl. 5.1. „Smlouvy“ a čl. 2.4. dodatku č.1 ke „Smlouvě“ se tímto dodatkem zvyšuje o 353 206,18 Kč. Cena díla je tak tímto dodatkem upravena následovně:

Cena vícepráce bez DPH 354 557,66 Kč

Cena méněpráce bez DPH 1 351,48 Kč

Rozdíl vícepráce/méněpráce bez DPH je 353 206,18 Kč, kterým se zvyšuje cena díla.

DPH rozdílu zvýšení ceny díla je 70 641,24 Kč

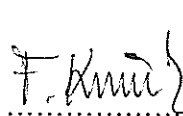
Původní cena díla dle smluvního dodatku č. 1 vč. DPH 25 656 134,- Kč

Nová cena díla celkem vč. DPH dle smluvního dodatku č. 3 26 079 981,42 Kč

3. Závěrečná ustanovení

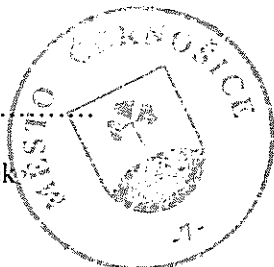
- 3.1. Ostatní ustanovení „Smlouvy“ zůstávají beze změn.
- 3.2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti okamžikem podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.3. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah tohoto dodatku a že jej uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti 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.”
- 3.6. Přílohy: 1. Oceněný výkaz výměr víceprací – nedílná příloha
2. Oceněný výkaz výměr méněprací – nedílná příloha

V Černošicích dne : 27.9.2011

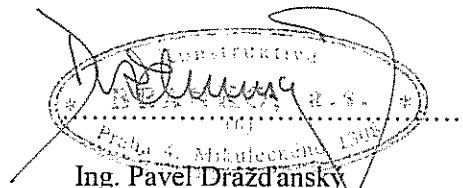


Mgr. Filip Kořínek

starosta



V Praze dne: 26.9.2011

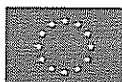


Ing. Pavel Draždanský

člen představenstva a ředitel společnosti




ROP
STŘEDNÍ
ČECHY



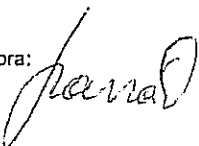
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ


Příloha č. 1


OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR VÍCEPRACÍ

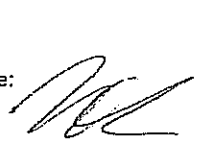
		Vícepráce a)		Konstruktiva Branko a.s. Mikuleckého 1308
Název stavby:	Mateřská Školka - Černošice	Objednatel:	Město Černošice	
Druh stavby:	Změna finálních povrchů podlah	Zhotovitel:	Konstruktiva Branko a.s.	
Lokalita:	Na Vápenčí	Zpracoval:	Lukáš Mašek	
Zdůvodnění:	Schváleno na KD č. 31	Zpracováno dne:	17.6.2011	

Č.p.	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost (t)	
							Jednotková	Celkem
Vícepráce								
A. Koberce								
1		Domo Traffic, Step, odstín 900 Grey	m ²	70	754	52 780		
2		Domo Traffic, Step, odstín 550 Kobalt	m ²	10	754	7 540		
3		Domo Traffic, Step, odstín 573 Petrol	m ²	5	754	3 770		
4		Domo Traffic, Step, odstín 817 Stone	m ²	80	754	60 320		
5		Domo Traffic, Step, odstín 313 Terracotta	m ²	10	754	7 540		
6		Domo Traffic, Step, odstín 213 Gold	m ²	5	754	3 770		
7		Domo Traffic, Step, odstín 907 Mouse	m ²	80	754	60 320		
8		Domo Traffic, Step, odstín 316 Red	m ²	10	754	7 540		
9		Přechodová lišta (linoleum / koberec), 40mm, nerez	bm	23	351	8 073		
Obvodové soklíky-50mm pruh koberce v odstínech:								
10		Obvodový soklík Domo Traffic, Step, odstín 900 Grey	bm	15	69	1 035		
		Obvodový soklík Domo Traffic, Step, odstín 817 Stone	bm	13	69	897		
		Obvodový soklík Domo Traffic, Step, odstín 907 Mouse	bm	15	69	1 035		
B. Linoleum								
13		LINO Fatra, novořlor extra AMOS 3100-81 (šedá)	m ²	450	260	117 000		
14		LINO Fatra, novořlor extra AMOS 3100-67 (modrá)	m ²	36	260	9 360		
15		LINO Fatra, novořlor extra AMOS 3100-70 (červená)	m ²	36	260	9 360		
16		LINO Fatra, novořlor extra AMOS 3100-63 (meruňková)	m ²	72	260	18 720		
17		Vinyl ARMSTRONG, Favorite PUR 726-072 Honey	m ²	6	595	3 572		
18		LINO Fatra, novořlor extra AMOS 3100-81 (šedá) schodiště	m ²	48	260	12 480		
Obvodové soklíky-linoleum:								
19		LINO Fatra, novořlor extra AMOS 3100-81 (šedá)	bm	420	21	8 820		
20		LINO Fatra, novořlor extra AMOS 3100-70 (červená)	bm	18	21	378		
21		LINO Fatra, novořlor extra AMOS 3100-67 (modrá)	bm	18	21	378		
22		LINO Fatra, novořlor extra AMOS 3100-63 (meruňková)	bm	10	21	210		
23	283421620	Hrana schodová z PVC 30/42/3mm	bm	44	109	4 796		
C. Montáž								
24	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m ²	620,5	88	54 604		
25		Lepení kobercových podlahovin	m ²	255	88	22 440		
26	776290010	Montáž plastové hrany na schodišťových stupních	bm	48,4	41	1 984		
27	776220110	Lepení podlahovin plastových na schodišťové stupně rovné	m ²	26,4	144	3 802		
28	776220200	Lepení podlahovin plastových na schodišťové podstupnice	m ²	14,08	234	3 295		
29	776421100	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	bm	466,00	20	9 320		
30		Lepení obvodových soklíků koberec	bm	43,00	46	1 957		
31		Příplatek za vyřezávání vzorů (barev.kruhy koberec/lino)	ks	57,00	513	29 241		
Vícepráce celkem						Kč	526 337	
Měněpráce								
B. Linoleum								
32	284122850	podlahovina tl. 2 mm	m ²	868	260	-225 557		
Obvodové soklíky-linoleum:								
33	284110070	lišta podlahová PVC 15 x 50 mm role 50 m	bm	498,178	21	-10 462		
34	283421620	Hrana schodová z PVC 30/42/3mm	bm	72,6	109	-7 913		
C. Montáž								
35	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m ²	756,82	88	-66 600		
36	776421100	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	bm	474,46	20	-9 489		
37	776220110	Lepení podlahovin plastových na schodišťové stupně rovné	m ²	39,60	144	-5 702		
38	776220200	Lepení podlahovin plastových na schodišťové podstupnice	m ²	21,12	234	-4 942		
39	776290010	Montáž plastové hrany na schodišťových stupních	bm	66,00	41	-2 706		
Měněpráce celkem						Kč	-333 371	
Celkem vícepráce a) bez DPH							192 965,24 Kč	

Za investora: 

Za TDS: 

Za projektanta: 
11.6.11

Za dodavatele: 



Název stavby:

Druh stavby:

Lokalita:

Zdůvodnění:

Matejská Školka - Černošice

Výbudování zakrytové stříšky opěrné zdi

Na Vápenci

Doplnění projektu - schváleno na KD č. 25

Vícepráce *(-)*

Konstruktiva Branko a.s.
Mikuleckého 1308
Praha 4

Město Černošice

Konstruktiva Branko a.s.

Lukáš Mašek

17.6.2011

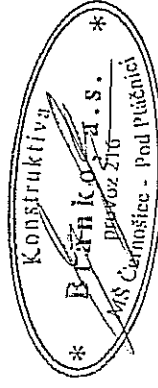
Č.p.	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost (t)	
							Jednotka	Celkem
	316381125	Krycí deska z B 20, vč. bednění a obvodové výztuže, tl. 50 - 80 mm, s přesahem do 100 mm	m2	10,50	811,54	8521,17		
		3 - svíslé konstrukce součet	Kč			8521,17		
	941955001	Lešení pomocné lehké o v. podlahy 1,2 m	m2	33,60	18,83	632,69		
		9 - Ostatní konstrukce a práce součet	Kč			632,69		
		Celkem vícepráce <i>(-)</i> bez DPH				9 153,86 Kč		

Za investora:

Za DPS:

Za projektanta:

Za dodavatele:





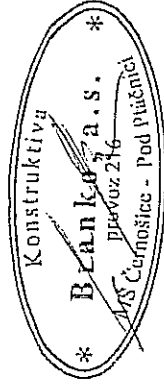
KONSTRUKTIVA BRANKO		Vícepráce c)				Konstruktiva Branko a.s. Mikulečského 1308	
Název stavby:	Matejská Školka - Černošice	Objednatel:	Město Černošice				
Druh stavby:	Obezdvíky instalaci	Zhotovitel:	Konstruktiva Branko a.s.				
Lokalita:	Na Vápenci	Zpracoval:	Lukáš Mašek				
Zdůvodnění:	Chybějící obezdvíky instalaci-místost č.2.08.2.09. - schváleno na KD č. 28	Zpracováno dne:	17.6.2011				
Č.p.	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost (t) Jednotková Celkem
	342271105	3 - Svislé konstrukce součet Obezdvíka ocelových sloupů tvárnice Y TONG, tl. 5 cm	m2	4,96	365,00	1810,40	
		6 - Úpravy povrchů součet					
	612473186	Příplatek k vnitřní omítce za zabudované rohovníky	m	19,84	10,00	198,40	
	612481118	Polažení vnitř. ploch pleťovým sklovláknitým vtláčením	m2	4,96	145,00	719,20	
	613473112	Vnitřní omítka sloupů ze suchých směsí, štuková	m2	4,96	323,00	1602,08	
		9 - Ostatní konstrukce a práce součet					
	941955001	Lešení pomocné lehké o výšce podlahy 1,2 m	m2	4,00	71,00	284,00	
	784453621	Malby ze směsi disperzní bílé, místn. 3,8 m výšky Celkem vícepráce c) bez DPH	m2	4,96	36,00	178,56	
						4 792,64 Kč	

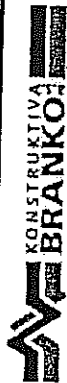
Za investora:

Za TDS:

Za projektanta:

Za dodava Za dodavatele:





KONSTRUKTIVA
BRANKO a.s.

Vícepráce *dj*
Konstruktiva Branko a.s.
Mikuleckého 1308
Praha 4
Město Černošice
Konstruktiva Branko a.s.
Lukáš Mašek
17.6.2011

Název stavby: Mateřská Školka - Černošice
Druh stavby: Zřízení pilíře pro HUP
Lokalita: Na Vápenci
Začínání: Změna projektu - schváleno na KD č. 25

Objednatel:
Zhotovitel:
Zpracoval:
Zpracováno dne:

Č.p.	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost (t)	
							Jednotková	Celkem
1	31638111	3 - Svislé konstrukce součet						
2	317121102	Krycí deska z B 20, vč. bednění, bez přesahu, tl. 5 - 8 cm	m2	0,91	697,00	634,27		
3	5932150100	Osazení překladu prefabrikovaného, otvor do 180 cm	kus	1,00	242,72	242,72		
4	331271116	Překlad RZP 150	kus	1,01	308,00	311,08		
		Zdivo pilíře pro HUP z ci vápenopískových 29 cm	m3	1,60	5754,60	9207,36		
5	627452111	6 - Úpravy povrchů součet						
6	641952211	Spárování zdi z cihel, běžné	m2	10,64	289,60	3081,34		
		Osazení plynoměrových dvířek 2 křídlových	kus	1,00	815,19	815,19		
		Dodávka plynoměrové skříňky s dvířky 2 kř. - atypické	kus	1,00	8340,00	8340,00		
7	953945100	9 - Ostatní práce, bourání součet						
8	962032314	Kotvy mechanické s vrtáním otvoru do betonu, hl. = 200mm	kus	32,00	160,00	5120,00		
9	962052211	Bourání zdiva nadzákladového z cihel	m3	1,60	1512,72	2420,35		
10	979081111	Bourání zdiva nadzákladového betonového	m3	0,94	4338,00	2776,32		
11	979081121	Odvoz suti na skládku do 1 km	tun	1,60	357,00	571,20		
12	979082111	Příplatek za každý další 1 km - 5x	tun	8,00	13,60	108,80		
13	979093111	Vnitrostaveništní doprava suti vodorovná do 10 m	tun	1,60	208,00	332,80		
		Uložení suti na skládku, vč. skládkovného	tun	1,60	365,00	584,00		
14	764211411	764 - Konstrukce klempířské součet						
		Oplechování stříšky ve spádu, plechem TiZn, hladké	m2	1,67	889,47	1485,41		
		Celkem vícepráce <i>dj</i> bez DPH				36 030,85 Kč		

Za investora: *Parvais*

Za TDS: *KD*

Za projektanta: *W/Usou 7d.*

Za dodavatele: *[Signature]*

Název stavby:	Mateřská Školka - Černošice	Objednatel:	Konstruktiva Branko a.s.
Druh stavby:	Zajištění svahu severozápadního rohu	Zhotovitel:	Město Černošice
Lokalita:	Na Vápenci	Zpracoval:	Konstruktiva Branko a.s.
Zdůvodnění:	Doplnění projektu - schváleno na KD č. 26	Zpracováno dne:	Lukáš Mašek 19.7.2011

Vícepráce

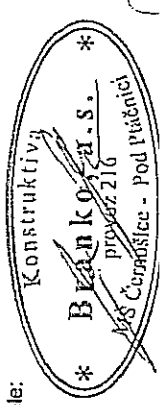
Č.p.	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem		Hmotnost (t)	
						Jednotková	Celkem	Jednotková	Celkem
1	167101102	1 - Zemní práce součet	m3	70	63	4410			
2	162201102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³ Vodorovné premísťení do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	70	37	2590			
3	271531111	2 - Základy							
4	273321511	Polštáře pod základy z kameniva hrubého 63 mm Deska základová Bž 25/30	m3	0,84	976,5	820,26			
5	273351215	Bednění stěn základových desek - zřízení	m3	2,09	2150	4493,5			
6	273351216	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	3,33	340	1132,2			
	273362021	Výztuž desek ze sítě KARI 2x KY 50 (8/15/15)	tun	3,33	49	163,17			
				0,052	24836	1291,472			
7	327323126	3 - Svislé konstrukce							
8	273351215	Zdi a valy opěrné Bž 20	m3	2,09	2870	5998,3			
9	273351216	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	16,88	340	5739,2			
10	327361040	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	16,88	49	827,12			
11	338171112	Výztuž zdi ze sítě KARI 2x KY 50 (8/15/15)	tun	0,087	24836	2160,732			
12	553422031	Osazení sloupků a vzpěr plotových v = 2 m, se zabetonov.	kus	4	177	708			
13	553422032	Sloupek plotový PVC 2,1 m, průměr 48 mm	kus	2	256	512			
		Vzpěra plotová PVC 2,1 m, průměr 42 mm	kus	2	252	504			
		Doprava na stavbu, dřevo, VRN	kpl	1	9014	9014			
14	953945144	9 - Ostatní konstrukce a práce							
		Kolvy mechanické s vyvrtáním otvoru 14 mm, délky 250mm	kus	6	236	1416			
		Vrtání otvorů do zdiva Bž, průměr 40 - 50 mm	m	1,6	1960	3136			
15	767911120	767 - Konstrukce zámečnické							
16	313257201	Montáž pleťva stroj. PVC se čtveřcovými oky, v = 1,6 m	m	3	76	228			
17	313278101	Pleťvo poplastovaná v = 1,6 m	m	3	43	129			
18	313278102	Drát napínací PVC 3,8	m	9	4	36			
		Drát vázací PVC 1,4/žel	m	6,00	2	12			
		Celkem vícepráce				45 320,87 Kč			

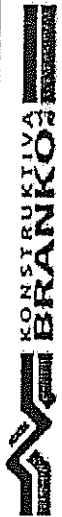
Za investora:

Za TDS:

Za projektanta:

Za dodavatele:





Název stavby:

Mateřská Školka - Černošice

Druh stavby:

Zajištění západního svahu, příkopové tvárnice

Lokalita:

Na Vápenci

Zdůvodnění:

Schváleno na KD č. 28

Vícepráce *g)*

Objednatel:

Konstruktiva Branko a.s.

Zhotovitel:

Město Černošice

Zpracoval:

Konstruktiva Branko a.s.

Zpracováno dne:

Lukáš Mašek
17.6.2011

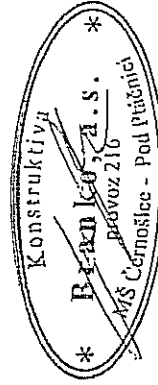
Č.p.	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost (t)	
							Jednotka	Celkem
		45 - Podkladní a vedlejší konstrukce součet						
3	451317777	Lože z betonu prostého, tl. do 100 mm	m ²	12,00	187,00	2244,00		
4	451971112	Položení mřížoviny jutové s uchycením sponami	m ²	154,00	98,30	15138,20		
5	6739032501	Dodávka geotextilie z jutové mřížoviny	m ²	170,00	73,20	12444,00		
		89 - Vpusti uliční součet						
6	895931110	Uliční vpust' s kalovým prostorem 500 x 500 mm	kus	1,00	9730,00	9730,00		
		9 - Ostatní konstrukce a práce součet						
7	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu z tvárnic	m	20,00	214,00	4280,00		
8	5922752001	Příkopový žlábek "58"	kus	60,60	60,00	3636,00		
		Celkem vícepráce <i>g)</i> bez DPH				47 472,20 Kč		

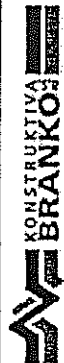
Za investora:

Za TDS:

Za projektanta:

Za dodavatele:





KONSTRUKTIVA BRANKO a.s.
Materáská Školka - Černošice
Zpevnění JZ svahu geobuňkou MULTICELL
Na Vápenci
Doplnění projektu - schváleno na KD č. 26

Vícepráce *(f)*
Konstruktiva Branko a.s.
Mikuleckého 1308
Praha 4
Město Černošice
Konstruktiva Branko a.s.
Lukáš Mašek
19.7.2011

Objednatel:
Zhotovitel:
Zpracoval:
Zpracováno dne:

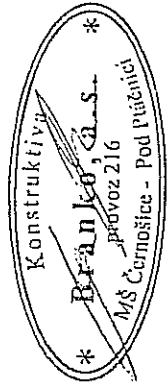
Č.p.	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost (t)	
							Jednotkoá	Celkem
1	167101102	1 - Zemní práce součet						
2	162201102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³ Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³ m ³	80 80	63 37	5040 2960		
		3 - Svislé konstrukce součet						
1	388171112	Osazení sloupků a vzpěr plotových v = 2 m, se zabetonováním	kus	5	177	885		
2	553422031	Sloupek plotový PVC 2,1 m, průměr 48 mm	kus	3	256	768		
3	553422032	Vzpěra plotová PVC 2,1 m, průměr 42 mm	kus	2	252	504		
		45 - Podkladní a vedlejší konstrukce součet						
4	466981114	Plošné zpevnění svahu geobuňkou tl. 150 mm, vč. kotvení	m ²	13	361	4693		
5	6936624001	Dodávka geobuňka MULTICELL, tl. 150 mm	m ²	14,3	240	3432		
		767 - Konstrukce zámečnické součet						
7	767911120	Montáž pleťva stroj. PVC se čtvercovými oky, v = 1,6 m	m	4,00	76	304		
8	313257201	Pleťvo poplastované v = 1,6 m	m	4,00	43	172,00		
9	313278101	Drát napínací PVC 3,8	m	12,00	4	48,00		
10	313278102	Drát vázací PVC 1,4/žel	m	8,00	2	16,00		
		Celkem vícepráce <i>(f)</i> bez DPH				18 822,00 Kč		

Za investora:

Za TDS:

Za projektanta:

Za dodavatele:



OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR MĚNĚPRACÍ



Název stavby:	Mateřská Školka - Černošice	Méněpráce (K):	Konstruktiva Branko a.s. Mikuleckého 1308 Praha 4
Druh stavby:	Zrušení guly	Objednatel:	Město Černošice
Likalita:	Na Vápenci	Zhotovitel:	Konstruktiva Branko a.s.
Zdůvodnění:	Gula není vhodná pro způsob využívání této místnosti - schváleno na KD č.17	Zpracoval:	Lukáš Mašek
		Zpracováno dne:	19.7.2011

Č.p.	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Hmotnost (t)	
							Jednotkoá	Celkem
58	721176102	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace Potrubí HT přípojovací DN 40x1,8mm	m	1,000	167,78	167,78		
73	721211911	Montáž vpustí podlahových DN 40/50	kus	1,000	123,00	123,00		
74	562311413	podlahová vpust s mřížkou z nerezové oceli DN 50	kus	1,000	1 060,70	1 060,70		
		Celkem méněpráce (L) bez DPH			1 351,48 Kč			

Za investora:

Za TRS:

Za projektanta:

Za dodavatele:

