

Název veřejné zakázky:

Mateřská škola Nová Bělá

Název	Cena objektu
SO 01 - Příprava území	119 167,00 Kč
SO 02 - Budova Mateřské školy	17 514 361,00 Kč
SO 03 - Přípojka vody	20 581,00 Kč
SO 04.1 - Splašková kanalizace	158 570,00 Kč
SO 04.2 - Odlučovač tuků	54 013,00 Kč
SO 04.3 - ČOV	388 229,00 Kč
SO 04.4 - Čerpací stanice	182 465,00 Kč
SO 04.5 - Výtlač	10 899,00 Kč
SO 05 - Dešťová kanalizace	268 927,00 Kč
SO 08 - Přípojka plynu	78 982,00 Kč
SO 09 - Komunikace a zpevněné plochy	1 430 997,00 Kč
SO 10 - Terénní a sadové úpravy	385 624,00 Kč
SO 11 -Oplocení areálu	141 562,00 Kč
SO 12 - Veřejné osvětlení	218 406,00 Kč
PS 01 - vybavení kuchyně	920 000,00 Kč
J Interiér mobilní nábytek a ostatní	760 080,00 Kč
VRN + ostatní	100 000,00 Kč
ostatní náklady neuvedené ve VV, ale vycházející z SoD	—
CENA CELKEM	22 752 863,00 Kč
DPH	4 778 101,23 Kč
CENA CELKEM vč. DPH	27 530 964,23 Kč

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1 Příprava území	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
SO 01	Příprava území	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	119 167	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	119 167	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	119 167	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	119 167	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : <i>B. B. B.</i>	Jméno :	Jméno :
Datum : <i>20/6/2013</i>	Datum :	Datum :
Podpis : <i>M. B.</i>	Podpis: EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897	Podpis:

Základ pro DPH	21,0	%		119 167 Kč
DPH	21,0	%		25 025 Kč
Základ pro DPH	0,0	%		0 Kč
DPH	0,0	%		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				144 193 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 01 Příprava území	Příprava území	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	119 167	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	119 167	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	119 167	0
Oborová přírážka	0	0,0	119 167	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	119 167	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	119 167	0
Zařízení staveniště	0	0,0	119 167	0
Provoz investora	0	0,0	119 167	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	119 167	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	119 167	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Příprava území	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	111201101R00	Odstranění kořenů křovin z celkové plochy do 1000 m2	m2	623,00	19,00	11 837,00
2	112201101R00	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	9,00	132,00	1 188,00
3	112201102R00	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	31,00	253,50	7 858,50
4	112201103R00	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	11,00	401,50	4 416,50
5	112201104R00	Odstranění pařezů D do 900 mm	kus	1,00	637,00	637,00
6	112201105U00	Odstranění pařezů D přes 900 mm	kus	1,00	871,00	871,00
7	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	9,00	56,00	504,00
8	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	31,00	196,00	6 076,00
9	162301423R00	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	11,00	370,00	4 070,00
10	162301424R00	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 1100 mm	kus	2,00	434,50	869,00
11	162301921R00	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	9,00	11,40	102,60
12	162301922R00	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	31,00	22,90	709,90
13	162301923R00	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 700 mm ZKD 5 km	kus	11,00	57,00	627,00
14	162301924R00	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 1100 mm ZKD 5 km	kus	2,00	74,50	149,00
15	162301501R00	Vodorovné přemístění kořenů křovin do 5 km	m2	623,00	31,20	19 437,60
16	162R01	Likvidace dřevní hmoty	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
17	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	476,00	40,70	19 373,20
18	122201109R00	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	238,00	13,60	3 236,80
19	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	476,00	17,90	8 520,40
20	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	476,00	8,40	3 998,40
21	16R02	Ochrana zachovaných dřevin	kpl	1,00	1 755,00	1 755,00
22	767911812U00	Demontáž drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	70,00	33,40	2 338,00
23	767996801R00	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	184,00	18,70	3 440,80
24	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,24	1 334,00	4 322,16
25	113106161U00	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva těženého	m2	17,50	20,00	350,00
26	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	12,44	148,00	1 840,76
27	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	111,94	8,60	962,67
28	979082111R00	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	12,44	119,50	1 486,29
29	979082121R00	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	99,50	13,30	1 323,36
30	979082120	Poplatek na skládce	t	12,44	150,00	1 865,64
Celkem za		1 Zemní práce				119 166,59

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Budova Mateřské školy	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 02	Budova Mateřské školy		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek 0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady			
	HSV celkem	6 522 748	Ztížené výrobní podmínky	0	
Z	PSV celkem	8 312 632	Oborová přírážka	0	
R	M práce celkem	2 678 981	Přesun stavebních kapacit	0	
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0	
ZRN	celkem	17 514 361	Zařízení staveniště	0	
			Provoz investora	0	
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0	
ZRN+HZS		17 514 361	Ostatní náklady neuvedené	0	
ZRN+ost.náklady+HZS		17 514 361	Ostatní náklady celkem	0	
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno : <i>Birková</i>		Jméno :		Jméno :	
Datum : <i>20/6/2013</i>		Datum :		Datum :	
Podpis : <i>A 7</i>		Podpis: EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %			17 514 361 Kč	
DPH	21,0 %			3 678 016 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč	
DPH	0,0 %			0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM				21 192 377 Kč	

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	226 199	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	1 016 431	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	972 011	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	944 484	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	510 072	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 953 069	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	479 452	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	41 737	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	84 724	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	28 893	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	133 395	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	445 552	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	520 584	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	574 591	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	1 160 244	0	0	0
723 Vnitřní plynovod	0	37 392	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	1 876 091	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	357 672	0	0	0
763 Dřevostavby	0	634 352	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	223 274	0	0	0
764A Záchytný systém	0	136 800	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	1 258 265	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	363 874	0	0	0
768 Ostatní výrobky	132 280	0	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	99 395	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	246 591	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	70 219	0	0	0
781 Obklady keramické	0	227 781	0	0	0
783 Nátěry	0	32 381	0	0	0
784 Malby	0	47 574	0	0	0
920 Měření a regulace	0	0	0	171 058	0
921A ELEKTRO-silnoproud	0	0	0	1 061 089	0
921B ELEKTRO-slaboproud	0	0	0	366 115	0
924 Vzduchotechnika	0	0	0	1 080 719	0
CELKEM OBJEKT	6 522 748	8 312 632	0	2 678 981	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	14 835 380	0
Oborová přírážka	0	0,0	14 835 380	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	14 835 380	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	14 835 380	0
Zařízení staveniště	0	0,0	17 514 361	0
Provoz investora	0	0,0	17 514 361	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	17 514 361	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	17 514 361	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	181,67	27,70	5 032,25
2	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	128,15	39,70	5 087,66
3	122201109R00	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	64,08	13,30	852,22
4	132201101R00	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	41,38	274,50	11 359,85
5	132201109R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	20,69	78,00	1 613,98
6	132201202R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	121,12	110,50	13 383,98
7	132201209R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	60,56	11,20	678,28
8	167101102R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	181,67	28,90	5 250,26
9	162701105R00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	472,33	149,00	70 377,02
10	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	472,33	8,20	3 873,10
11	171201205U00	Poplatek za skládku - ornice	t	290,67	85,50	24 852,46
12	171201206U00	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	520,28	131,00	68 156,63
13	167101102R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	145,33	28,90	4 200,02
14	162301101R00	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	145,33	36,90	5 362,64
15	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	145,33	42,10	6 118,35
Celkem za		1 Zemní práce				226 198,70
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
16	274313911R	Základové pásy z betonu tř. C 30/37-XC2-XA2-Dmax	m3	98,02	2 350,00	230 357,81
17	274321611R00	Základové pásy ze ŽB tř. C 30/37-XC2-XA2-Dmax 16-S3	m3	69,52	2 450,00	170 312,24
18	274351215R00	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	347,58	194,00	67 429,71
19	274351216R00	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	347,58	44,10	15 328,09
20	274361821R00	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	6,26	23 040,00	144 147,46
21	388995212U00	Chráníčka kabelů z trub HDPE DN 100	m	1,20	62,50	75,00
22	388995215U00	Chráníčka kabelů z trub HDPE DN 225	m	11,50	144,00	1 656,00
23	388995216R	Chráníčka kabelů z trub HDPE DN 250,300	m	2,10	140,00	294,00
24	273321411R00	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25 XC2	m3	123,77	2 110,00	261 154,49
25	273351215R00	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	44,18	194,00	8 570,05
26	273351216R00	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	44,18	44,10	1 948,12
27	273362021R00	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	5,00	23 040,00	115 158,53
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				1 016 431,49
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
28	311271074U00	Zdivo nosné tl 240 mm z kvádrů vápenopískových	m3	179,58	3 500,00	628 540,85
29	003R01	Žebříčková výztuž, rozměr výztuhy 8 x 1.5 mm,	m	445,00	4,25	1 891,25
30	003R02	Žebříčková výztuž, rozměr výztuhy 8 x 1.5 mm,	m	45,00	6,00	270,00
31	311271115U00	Zdivo nosné z cihel vápenopískových 240x300x113 mm na MC	m3	7,35	2 565,00	18 854,55
32	311271054U00	Zdivo nosné tl 175 mm z vápenopískových kvádrů	m3	24,81	3 600,00	89 329,68
33	311271113U00	Zdivo nosné z cihel vápenopískových 175x240x113 mm na MC	m3	1,01	3 190,00	3 214,56
34	317278001U00	PO1 - Překlady vápenopískové š 115 mm v 240 mm dl 1000 mm na maltu MC	kus	2,00	304,00	608,00
35	317278002U00	PO2 - Překlady vápenopískové š 115 mm v 240 mm dl 1250 mm na maltu MC	kus	85,00	370,00	31 450,00
36	317278003U00	PO3 - Překlady vápenopískové š 115 mm v 240 mm dl 1500 mm na maltu MC	kus	15,00	424,00	6 360,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
37	317278004U00	PO4 - Překlady vápenopískové š 115 mm v 240 mm dl 1750 mm na maltu MC	kus	9,00	518,00	4 662,00
38	317278005U00	PO5 - Překlady vápenopískové š 115 mm v 240 mm dl 2000 mm na maltu MC	kus	2,00	638,00	1 276,00
39	317278007U00	PO6 - Překlady vápenopískové š 115 mm v 240 mm dl 2500 mm na maltu MC	kus	4,00	875,00	3 500,00
40	317278008U00	PO7 - Překlady vápenopískové š 115 mm v 240 mm dl 2750 mm na maltu MC	kus	3,00	948,00	2 844,00
41	317278009U00	PO8 - Překlady vápenopískové š 115 mm v 240 mm dl 3000 mm na maltu MC	kus	31,00	1 020,00	31 620,00
42	317278002R	PO9 - Překlady vápenopískové š 175 mm v 240 mm dl 1250 mm na MC	kus	5,00	869,00	4 345,00
43	317278003R	P10 - Překlady vápenopískové š 175 mm v 240 mm dl 1500 mm na MC	kus	1,00	974,00	974,00
44	317278004R	P11 - Překlady vápenopískové š 175 mm v 240 mm dl 1750 mm na MC	kus	2,00	987,00	1 974,00
45	317278005R	P12 - Překlady vápenopískové š 175 mm v 240 mm dl 2000mm na MC	kus	1,00	1 316,00	1 316,00
46	317321311R00	P13-P14 Překlad ze ŽB tř. C 16/20-XC1	m3	0,57	1 796,00	1 031,44
47	317321611R00	P15-P16 Překlad ze ŽB tř. C 30/37-XC4-XF1	m3	0,75	2 120,00	1 588,94
48	317351107R00	Zřízení bednění překladů v do 4 m	m2	16,12	266,00	4 288,98
49	317351108R00	Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2	16,12	69,00	1 112,56
50	317361821R00	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t	0,03	23 030,00	670,17
51	342271334U00	Příčky tl 115 mm z tvárníc vápenopískových na pero a drážku	m2	318,99	390,00	124 404,35
52	342271356U00	Příčky tl 115 mm z cihel vápenopískových 240x115x113 mm na MC	m2	13,37	440,00	5 884,60
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				972 010,93
Díl: 4	Vodorovné konstrukce					
53	411381111U00	Strop ze štěpkocem.stropních prvků a ocelových příhradových nosníků tl. 220 mm, sv.rozp do 2900 m	m2	16,64	1 053,00	17 519,29
54	411381114U00	Strop ze štěpkocem.stropních prvků a ocelových příhradových nosníků tl. 220 mm, sv.rozp.4900-5900	m2	675,75	1 143,00	772 383,05
55	413362021R00	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů svařovanými sítěmi Kari	t	1,52	23 010,00	35 032,73
56	417321414R00	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25 XC1	m3	16,57	2 060,00	34 143,26
57	417351115R00	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	138,12	176,00	24 309,12
58	417351116R00	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	138,12	38,20	5 276,18
59	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10505	t	1,93	26 240,00	50 519,87
60	413321515R00	Nosníky ze ŽB tř. C 20/25 XC1	m3	0,73	2 040,00	1 498,18
61	413351100R	Zřízení bednění nosníků do štěpkocementových desek	m2	6,12	280,50	1 716,66
62	413351108R00	Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	6,12	57,00	348,84
63	413361821R00	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů betonářskou ocelí 10 505	t	0,08	22 560,00	1 737,12
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				944 484,30
Díl: 61	Upravy povrchů vnitřní					
64	612R01	Nátěr základní penetrační pod šlechtěné omítky -	m2	1 388,89	24,00	33 333,43
65	612481118U00	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačení do tmele	m2	1 624,30	77,00	125 071,02
66	622421143R00	Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová štuková složitosti II	m2	1 388,89	210,00	291 667,53
67	612421728R00	Vnitřní omítka zdiva vápenná nebo vápenocementová hladká na pleťvu	m2	107,62	182,00	19 586,84
68	621421144R00	Vnější omítka podhledů vápenná nebo vápenocementová štuková složitosti II - OM 2	m2	107,62	365,00	39 281,30
69	061R01	OM 4 - obklad stěny krytinou z vinylu -	m2	2,00	566,00	1 132,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		61 Úpravy povrchů vnitřní				510 072,12
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
70	062R01	Fasáda - velkoformátové fasádní desky z duromer, vysokotlakého laminátu (HPL) vč.zateplení	m2	536,78	3 300,00	1 771 357,50
71	062R02	Fasáda - velkoformátové fasádní desky z vysokotl. laminátu(HPL) vč.zateplení	m2	64,01	2 700,00	172 821,60
72	622754111U00	KZS lišta začíšťovací s tkaninou u oken, dveří, výloh	m	296,33	30,00	8 889,75
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				1 953 068,85
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
73	635111241U00	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 0-32 se zhutněním	m3	205,01	602,00	123 417,10
74	063R01	Systémová deska pro podlahové vytápění z EPS 200S,	m2	541,10	326,00	176 398,60
75	632441114R	Potěr anhydritový samonivelační tl 45 mm,	m2	471,81	288,00	135 881,28
76	632441115R	Potěr anhydritový samonivelační tl do 55 mm ze	m2	57,52	336,00	19 326,72
77	632441114U00	Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm ze suchých směsí	m2	5,00	307,00	1 535,00
78	631311116U00	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 25/30 ,F7, tl. 75 mm	m3	0,13	2 246,00	286,37
79	631311116U00	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 25/30 ,F7, tl. 75 mm	m3	6,63	2 208,00	14 630,87
80	631311126U00	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 25/30,F4	m3	1,66	2 880,00	4 792,32
81	631R01	Vyrovnání podkladu cementovou stěrkou tl 5 mm	m2	2,30	134,00	308,20
82	631R02	Ochranný nátěr pro betonové konstrukce	m2	2,30	144,00	331,20
83	631R03	Pryžová rohož do exteriéru 23 mm - 2000 x 1500 -	kus	1,00	2 544,00	2 544,00
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				479 451,66
Díl:	64	Výplně otvorů				
84	642945111R00	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	3,00	2 261,00	6 783,00
85	55330152	ZARUB OCEL 110X197X19CM L (P)A	kus	1,00	718,00	718,00
86	55330153	ZARUB OCEL CGH 110X230X19CM ATYP	kus	2,00	1 061,00	2 122,00
87	642945112R00	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří dvoukřídlových do 6,5 m2	kus	3,00	2 718,00	8 154,00
88	55330155	ZARUB OCEL 150X197X19CM s celoobvodovým těsněním	kus	3,00	1 020,00	3 060,00
89	642942611U00	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	27,00	247,00	6 669,00
90	553306010	Zárubeň ocelová H 95 DV 700x1970x95 L	kus	8,00	469,00	3 752,00
91	55331104	ZARUBEN OCEL.H 95 800 L/P A	kus	15,00	478,00	7 170,00
92	55331106	ZARUBEN OCEL.H 95 900 L/P A	kus	4,00	490,00	1 960,00
93	642942721U00	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4 m2 na montážní pěnu	kus	1,00	370,00	370,00
94	55331107	ZARUBEN OCEL.H 95 900 L/P A výška 2700	kus	1,00	979,00	979,00
Celkem za		64 Výplně otvorů				41 737,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
95	949111111U00	Lešení lehké pomocné kozové trubkové o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	649,12	25,00	16 228,00
96	941111121U00	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10	m2	825,25	38,00	31 359,48
97	941111221U00	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použit	m2	49 515,00	0,50	24 757,50
98	941111821U00	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10	m2	825,25	15,00	12 378,75
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				84 723,73
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
99	953321111R	Vložky do dilatačních spár z kamenné vlny do tl 30	m2	24,84	160,00	3 975,06

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
100	952901111R00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	711,95	35,00	24 918,25
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				28 893,31
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
101	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	4 446,51	30,00	133 395,21
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				133 395,21
Díl: 711		Izolace proti vodě				
102	711111001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	823,60	5,80	4 776,88
103	11163149	Asfaltová penetrační emulze	t	0,29	29 280,00	8 441,42
104	711112001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	125,29	13,40	1 678,91
105	11163149	Asfaltová penetrační emulze	t	0,05	29 280,00	1 466,93
106	711141559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	1 647,20	54,00	88 948,73
107	62832910	PAS TEZ ASF SBS MODIF TL. 8 mm	m2	1 894,28	99,00	187 533,61
108	711142559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	250,58	67,00	16 789,13
109	62832910	PAS TEZ ASF SBS MODIF TL. 8 mm	m2	300,70	99,00	29 769,38
110	711413111U00	Izolace proti vodě za studena vodorovné elastickou těsnicí hmotou tl. 2 mm	m2	74,88	438,00	32 797,44
111	711413121U00	Izolace proti vodě za studena svislé elastickou těsnicí hmotou	m2	128,76	470,50	60 582,57
112	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	4 327,85	2,95	12 767,16
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				445 552,15
Díl: 712		Živičné krytiny				
113	712311101R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	735,69	6,60	4 855,52
114	11163149	Asfaltová penetrační emulze	t	0,26	28 800,00	7 416,00
115	712341659R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením bodově	m2	735,69	58,00	42 669,73
116	62836110	Asfaltový pás z SBS asfaltu tl.4 mm s Al vložkou kaširované skl.vlákný - pározábřana	m2	846,04	102,00	86 295,86
117	712363001U00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením	m2	910,23	48,00	43 690,80
118	28322090	FOLIE HYDROIZ PVC-P VYZTUŽENA PES TKANINOU 1,5 mm	m2	1 046,76	139,00	145 499,46
119	712391176R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° připevnění izolace kotvicími terči	kus	5 913,00	17,30	102 294,90
120	712391176R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° připevnění izolace kotvicími terči	kus	1 134,00	17,30	19 618,20
121	712363003U00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením	m	522,00	9,40	4 906,80
122	712341559R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	140,00	65,50	9 170,00
123	283R01	Hydroizolační folie s protiskluzovou úpravou	m2	161,00	254,50	40 974,50
124	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	5 073,92	2,60	13 192,19
	Celkem za	712 Živičné krytiny				520 583,95
Díl: 713		Izolace tepelné				
125	713121111R00	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	640,82	13,40	8 586,99
126	28375884R	DESKA EPS GREY 100 1000X1000X90 MM B	m2	441,79	122,00	53 898,70
127	28375885R	DESKA EPS GREY 100 1000X1000X80 MM B	m2	121,73	108,50	13 207,36
128	28375886R	DESKA EPS GREY 100 1000X1000X100 MM B	m2	83,21	135,50	11 275,17
129	28375887R	DESKA EPS GREY 100 1000X1000X50 MM B	m2	6,91	68,00	469,57

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
130	713191131R00	Izolace tepelné podlah, stropů vrchem a střech překrytí PE fólií tl. 0,2 mm	m2	98,22	34,60	3 398,41
131	713131145U00	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodové rohoží, pásů, dílců, desek	m2	104,45	77,00	8 042,27
132	28375990	Stabilizovaný pěnový polystyren s nízkou nasákavostí 1000X1000X200 MM B	m2	106,53	211,00	22 478,65
133	713131135U00	Montáž izolace tepelné stěn rohoží, pásů, dílců, desek vně objektu	m2	91,48	125,00	11 434,44
134	28375990	Stabilizovaný pěnový polystyren s nízkou nasákavostí 1000X1000X200 MM B	m2	93,30	211,00	19 687,25
135	713141111R00	Montáž izolace tepelné střech plochých 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	640,00	67,00	42 880,00
136	28375916	DESKA EPS 100 S 1000X1000X1000 MMA	m3	156,67	1 061,00	166 228,99
137	713141121R00	Montáž izolace tepelné střech plochých 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek spádovými klíny	m2	657,00	48,00	31 536,00
138	28375916	DESKA EPS 100 S 1000X1000X1000 MMA	m3	60,31	1 061,00	63 991,67
139	713131141R00	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	69,41	105,50	7 322,23
140	28375916	DESKA EPS 100 S 1000X1000X1000 MMA	m3	10,63	1 061,00	11 273,97
141	713141111R00	Montáž izolace tepelné střech plochých 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	77,79	67,00	5 212,13
142	28376385	Extrudovaný polystyren	m3	11,57	2 320,00	26 841,01
143	711461201R00	Izolace V folii s páskem	m2	783,00	51,00	39 933,00
144	28325020	Separáční textilie ze syntetických nanasákavých vláken na bázi PP, tl. 1 mm/ 300g/m2	m2	900,45	19,20	17 288,64
145	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	5 649,86	1,70	9 604,77
	Celkem za	713 Izolace tepelné				574 591,21
Díl:	720	Zdravotechnická instalace				
146	720R01	Zdravotechnika - viz samostatný rozpočet	kpl	1,00	1 160 244,00	1 160 244,00
	Celkem za	720 Zdravotechnická instalace				1 160 244,00
Díl:	723	Vnitřní plynovod				
147	723R01	Plynoinstalace - viz samostatný rozpočet	kpl	1,00	37 392,00	37 392,00
	Celkem za	723 Vnitřní plynovod				37 392,00
Díl:	730	Ústřední vytápění				
148	730R01	Ústřední topení - viz samostatný rozpočet	kpl	1,00	1 876 091,00	1 876 091,00
	Celkem za	730 Ústřední vytápění				1 876 091,00
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
149	762951003U00	Montáž podkladního roštu terasy z plných profilů osově vzdálenosti podpěr do 500 mm	m2	62,83	115,00	7 225,45
150	60512111	Nosné dřevěné hranolyz finské borovice 50x50 mm	m	145,00	86,50	12 542,50
151	605R01	Stavitelné terasové patky z tvrdého polypropylenu,	kus	250,00	101,00	25 250,00
152	605R02	Vymezovací podložky z tvrdého polypropylenu tl. 5	kpl	1,00	240,00	240,00
153	762952004U00	Montáž teras z prken přes 135 mm z dřevin měkkých šroubovaných broušených bez povrchové úpravy	m2	62,83	112,50	7 068,38
154	605R03	Terasové palubky z tepelně upravené finské	m2	69,11	1 152,00	79 618,18
155	762421016U00	Obložení atiky z desek OSB/3 dle EN 300, tl 22 mm na sraz kotveno do zděné atiky	m2	149,43	340,00	50 807,56
156	762332133U00	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	20,43	197,00	4 024,71
157	60512121	REZIVO JEHL.HRANOLDL4-5 M - konstrukční KVH řezivo pohledové	m3	0,58	10 990,00	6 322,55
158	762332134U00	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	20,80	211,00	4 388,80
159	60512121	REZIVO JEHL.HRANOLDL4-5 M - konstrukční KVH řezivo pohledové	m3	0,73	10 700,00	7 834,54

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
160	762332132U00	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	120,47	110,50	13 311,94
161	60512121	REZIVO JEHL.HRANOLDL4-5 M - konstrukční KVH řezivo pohledové	m3	1,73	11 230,00	19 451,48
162	60512121	REZIVO JEHL.HRANOLDL4-5 M - konstrukční KVH řezivo pohledové	m3	1,10	11 230,00	12 339,52
163	762332131U00	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	193,42	102,00	19 728,84
164	60512121	REZIVO JEHL.HRANOLDL4-5 M - konstrukční KVH řezivo pohledové	m3	0,85	10 700,00	9 091,79
165	60512121	REZIVO JEHL.HRANOLDL4-5 M - konstrukční KVH řezivo pohledové	m3	0,96	11 040,00	10 597,30
166	762341250U00	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	133,00	86,50	11 504,50
167	60510364	PRKNO SM NEO 2 24 250-300 2-3,9M řezivo KVH	m3	3,51	7 200,00	25 280,64
168	762083122U00	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	9,46	672,00	6 356,45
169	762395000R00	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	9,46	576,00	5 448,38
170	762420011,1	Obložení stropu z desek vláknocementových tl 6 mm vč.roštu	m2	16,84	355,00	5 978,20
171	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	3 444,12	3,85	13 259,85
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				357 671,55
Díl: 763	Dřevostavby					
172	763113313R	SDK příčka instalační tl 150 mm zdvojený profil	m2	63,29	784,00	49 621,63
173	763113314R	SDK příčka instalační tl 175 mm zdvojený profil	m2	23,55	784,00	18 465,94
174	763113315U00	SDK příčka instalační tl 220 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 40 mm EI 60 Rw 52 dB	m2	34,76	784,00	27 252,70
175	763121415U00	SDK stěna předsazená tl 115 mm profil CW+UW 100 desky 1xA 12,5 TI EI 15	m2	3,26	339,00	1 105,14
176	763131511U00	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	101,05	523,00	52 849,15
177	763131551U00	SDK podhled desky 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	54,19	554,00	30 021,26
178	763R01	POD 03 - Zavěš.podhled šroub.na nos.kci.TI 2x40mm Thermax Heradesing Superfine1200/600/25mm	m2	326,67	1 213,00	396 250,71
179	763R02	POD 04 - Kazet. podhled na kov.kci-chodbov.sys. Termatex Acoustic 300/1250/19 mm,hrana VT polozap.	m2	57,29	809,00	46 347,61
180	998763201R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	6 219,14	2,00	12 438,28
Celkem za		763 Dřevostavby				634 352,43
Díl: 764	Konstrukce klempířské					
181	764325220,1	1/K - Oplechování Pz přípojovací lišta tl.0,7 mm	m	161,10	124,50	20 056,95
182	764721114,1	1/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	161,10	163,50	26 339,85
183	764731111,1	1/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	161,10	8,40	1 353,24
184	764731111,2	1/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	161,10	109,50	17 640,45
185	764731112,1	1/K - Čelo atiky z pozink. plechu tl. 0,6 mm s	m	161,10	150,00	24 165,00
186	764721114,1	2/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	13,60	163,50	2 223,60
187	764721114,1	2/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	13,60	125,00	1 700,00
188	764731111,1	2/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	13,60	90,00	1 224,00
189	764731111,2	2/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	13,60	109,50	1 489,20
190	764731112,1	2/K - Čelo atiky z pozink. plechu tl. 0,6 mm s	m	13,60	150,00	2 040,00
191	764731111,1	3/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	60,00	109,50	6 570,00
192	764731111,2	3/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	60,00	109,50	6 570,00
193	764731111,1	4/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	13,40	90,00	1 206,00
194	764731111,2	4/K - Přípojovací lišta z poplastovaného plechu	m	13,40	109,50	1 467,30
195	764325220,1	5/K - Oplechování Pz přípojovací lišta tl.0,7 mm	m	10,30	124,50	1 282,35

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
196	764721114,1	5/K - Připojovací lišta z poplastovaného plechu	m	10,30	163,50	1 684,05
197	764731112,1	5/K - Čelo atiky z pozink. plechu tl. 0,6 mm s	m	10,30	150,00	1 545,00
198	764731113,1	6/K - Oplechování okapu z poplastovaného plechu	m	56,30	185,50	10 443,65
199	764761111,1	7/K - Žlaby hranaté 100x110 z pozink.pl. tl. 0,7	m	33,80	988,00	33 394,40
200	764451201,1	8/K - Střešní svod Pz s povrchovou úpravou	m	11,90	635,00	7 556,50
201	764761235,1	8/K - Žlaby kotlík k čtyřhranným žlabům Pz s	kus	3,00	839,00	2 517,00
202	764R01	9/K - Zajištění prostupu střešním pláštěm -	kus	25,00	664,00	16 600,00
203	764721114,2	10/K - Lemování dřevěného obkladu z Pz plechu tl.	m	19,30	236,50	4 564,45
204	764731113,1	11/K - Oplechování okapu z poplastovaného plechu	m	9,20	205,50	1 890,60
205	764731111,2	12/K - Stěnová lišta z poplastovaného plechu tl. 0	m	15,00	87,50	1 312,50
206	764731111,3	12/K - Krycí plech z poplastovaného plechu tl. 0,6	m	15,00	126,50	1 897,50
207	764721114,1	13/K - Lemování fasádního obkladu z poplastovaného	m	1,00	167,50	167,50
208	764721118,1	14/K - Lemování fasádního obkladu z popl.plechu	m	1,00	300,50	300,50
209	764731111,3	15/K - Oplechování markýzi z poplastovaného plechu	m	19,00	87,50	1 662,50
210	764731111,2	15/K - Oplechování markýzi z poplastovaného plechu	m	19,00	109,50	2 080,50
211	764711115U00	Oplechování parapetu rš 330 mm - pozinkovaný plech tl. 0,7 mm s povrch.úpravou PE lakem	m	71,55	236,50	16 921,58
212	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	2 198,66	1,55	3 407,93
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				223 274,09
Díl:	764A	Záchytný systém				
213	764A01	Montáž záchytného systému - viz v.č.02.1-28	kpl	1,00	28 800,00	28 800,00
214	794R01	Kotvící bod SECULINE VARIO 3.700 V	kus	18,00	3 456,00	62 208,00
215	794R02	Kotvící bod SECULINE VARIO 8.300 V	kus	4,00	2 784,00	11 136,00
216	794R03	Kotvící bod SECUPOINT 400 A	kus	2,00	2 784,00	5 568,00
217	794R04	Koncový bod k SV	kus	6,00	1 536,00	9 216,00
218	794R05	Průběžné oko k SV	kus	16,00	240,00	3 840,00
219	794R06	Montážní lano BRAKE 25 m	kus	1,00	5 280,00	5 280,00
220	794R04	Nerezové lano 6 mm	m	31,00	192,00	5 952,00
221	764A02	Technický dozor a závěrečná revize	kpl	1,00	4 800,00	4 800,00
	Celkem za	764A Záchytný systém				136 800,00
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
222	T1	Kuchyňské skříňky - podrobněji viz část F -	kpl	1,00	18 530,00	18 530,00
223	T2	Kuchyňské skříňky - podrobněji viz část F -	kpl	1,00	12 290,00	12 290,00
224	T3	Kuchyňské skříňky - podrobněji viz část F -	kpl	1,00	18 530,00	18 530,00
225	T4	Kancelářská kuchyňka, střední standard -	kpl	2,00	24 000,00	48 000,00
226	T5	Kancelářská kuchyňka, střední standard -	kpl	1,00	24 000,00	24 000,00
227	766621211U00	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky do 1,5m s rámem do zdiva	m2	1,76	288,00	507,60
228	PL 01	Plastové okno O+S 1-kř. 750x750	kus	1,00	2 225,00	2 225,00
229	PL 02	Plastové okno O+S 1-kř. 1000x1200	kus	1,00	3 410,00	3 410,00
230	766621012U00	Montáž oken jednoduchých pevných výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva	m2	107,00	182,50	19 527,50
231	PL 03	Plastové okno 1-kř. 1000x1750 pevně zasklené	kus	13,00	2 880,00	37 440,00
232	PL 08	Plastové okno 1-kř. 1500x1750 pevně zasklené	kus	1,00	8 995,00	8 995,00
233	PL 09	Plastové okno 1-kř. 2000x2250 pevně zasklené	kus	1,00	10 190,00	10 190,00
234	PL 10	Plastové okno 1-kř. 2500x1750 pevně zasklené	kus	4,00	9 955,00	39 820,00
235	PL 11	Plastové okno 1-kř. 2500x2250 pevně zasklené	kus	8,00	12 590,00	100 720,00
236	PL 12	Plastové okno 1-kř. 3250x2250 pevně zasklené	kus	2,00	16 770,00	33 540,00
237	766621212U00	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva	m2	30,80	192,00	5 913,60
238	PL 04	Plastové okno O+S 1-kř. 1000x1750	kus	9,00	4 440,00	39 960,00
239	PL 05	Plastové okno S 1-kř. 1000x1750	kus	5,00	4 440,00	22 200,00
240	PL 06	Plastové okno O+S 1-kř. 1400x2250	kus	1,00	6 705,00	6 705,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
241	PL 07	Plastové okno O+S 1-kř. 1400x2250	kus	1,00	6 705,00	6 705,00
242	766621011U00	Montáž oken jednoduchých pevných výšky do 1,5m s rámem do zdiva	m2	7,23	192,00	1 387,20
243	PL 13	Plastové okno vnitřní 1-kř. 1250x820 pevně	kus	1,00	1 877,00	1 877,00
244	PL 14	Plastové okno vnitřní 1-kř. 1500x700 pevně	kus	2,00	1 954,00	3 908,00
245	PL 15	Plastové okno vnitřní 1-kř. 2500x820 pevně	kus	2,00	3 460,00	6 920,00
246	766694111R00	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	29,00	94,50	2 740,50
247	766694112R00	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	3,00	101,00	303,00
248	766694113R00	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	15,00	139,00	2 085,00
249	61144401	PARAPET PLAST VNITRNI šíře 270 mm	m	55,55	216,00	11 998,80
250	61144401R	PARAPET DREVENY DLE INTERIERU	m	16,00	384,00	6 144,00
251	766660411U00	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	3,00	1 171,00	3 513,00
252	D04	Dveře vstupní plastové 900/2200 prosklené, levé	kus	1,00	20 280,00	20 280,00
253	D07	Dveře vstupní plastové 900/2200 prosklené pravé	kus	1,00	19 490,00	19 490,00
254	D29	Dveře vstupní plastové 900/2200 prosklené pravé	kus	1,00	20 590,00	20 590,00
255	766660421U00	Montáž vchodových dveří 1křídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	2,00	1 392,00	2 784,00
256	D05	Dveře vstupní plastové s nadsvětlíkem 900/2200 + 600 pproskl.levé	kus	1,00	23 860,00	23 860,00
257	D06	Dveře vstupní plastové s nadsvětlíkem 900/2200 + 600 proskl.pravé	kus	1,00	23 860,00	23 860,00
258	766660031U00	Montáž dveřních křidel otvíravých 2křídlových požárních do ocelové zárubně	kus	3,00	970,00	2 910,00
259	D10	Dveře dřevěné int. DTD prosklené 900/19700 + 450/1970 fix EW 30DP	kus	2,00	19 320,00	38 640,00
260	D11	Dveře dřevěné int. DTD prosklené 900/19700 + 450/1970 fix EW 30 DP	kus	1,00	19 320,00	19 320,00
261	766660001U00	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	23,00	480,00	11 040,00
262	D12	Dveře dřevěné int. DTD plné 700/1970	kus	4,00	2 430,00	9 720,00
263	D13	Dveře dřevěné int. DTD plné 700/1970	kus	1,00	2 380,00	2 380,00
264	D14	Dveře dřevěné int. DTD plné 700/1970	kus	3,00	2 430,00	7 290,00
265	D15	Dveře dřevěné int. DTD plné 800/1970	kus	4,00	2 430,00	9 720,00
266	D16	Dveře dřevěné int. DTD plné 800/1970	kus	7,00	2 430,00	17 010,00
267	D17	Dveře dřevěné int. DTD plné 800/1970	kus	1,00	3 350,00	3 350,00
268	D18	Dveře dřevěné int. DTD prosklené od v=700 mm,	kus	3,00	3 275,00	9 825,00
269	766660002U00	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,00	500,00	2 500,00
270	D19	Dveře dřevěné int. DTD plné, 900/1970	kus	1,00	2 430,00	2 430,00
271	D20	Dveře dřevěné int. DTD plné, 900/1970	kus	1,00	2 430,00	2 430,00
272	D21	Dveře dřevěné int. DTD plné, 900/1970	kus	1,00	3 645,00	3 645,00
273	D22	Dveře dřevěné int. DTD plné, 900/1970	kus	1,00	2 285,00	2 285,00
274	D23	Dveře dřevěné int. DTD plné, 900/1970	kus	1,00	2 430,00	2 430,00
275	766660122U00	Montáž nadsvětlíkových křidel výšky přes 500 mm k D23	kus	1,00	336,00	336,00
276	D23	Nadsvětlík 900/630 prosklený	kus	1,00	3 380,00	3 380,00
277	766R10	D+M automatický dveřní práh k dveřím D17	kus	1,00	576,00	576,00
278	766660112U00	Montáž dveřních křidel otvíravých 2křídlových š přes 1,45 m do dřevěné rámové zárubně	kus	2,00	1 920,00	3 840,00
279	D24	Dřevěná stěna rámová 2250/2045 - dveře 1000/1970, boční světlíky 550/2045	kus	1,00	37 150,00	37 150,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
280	D25	Dřevěná stěna rámová 1500/2045 - dveře 1000/1970, boční světlík 350/2045 proskl.	kus	1,00	26 740,00	26 740,00
281	766660302U00	Montáž posuvných dveří do pojezdu na stěnu	kus	6,00	1 728,00	10 368,00
282	D26	Posuvné dveře s horním pojezdovým profilem z elox AL 2950/2250-koženkové bílé	kus	2,00	11 140,00	22 280,00
283	D27	Posuvné dveře s horním pojezdovým profilem z elox AL 1450/2250-koženkové bílé	kus	3,00	5 425,00	16 275,00
284	D28	Posuvné dveře s horním pojezdovým profilem z elox AL 3180/2250-koženkové bílé	kus	1,00	12 100,00	12 100,00
285	766R01	Kování dveří k interiérovým dveřím	kus	39,00	912,00	35 568,00
286	766R02	Prahová lišta s těsněním - k D01	kus	1,00	336,00	336,00
287	766R03	Bezbarérový práh	kus	10,00	480,00	4 800,00
288	766421213R00	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami z měkkého dřeva š do 100 mm	m2	136,66	153,50	20 977,31
289	61191155	PALUBKY OBKL FINSKA BOROVICE KLASIK 19X116	m2	150,33	701,00	105 378,53
290	76641R01	Provětrávaná fasáda z dřevěných palubek na dřevěném nosném roštu, zateplená	m2	62,24	1 728,00	107 550,72
291	76641R02	Provětrávaná fasáda z dřevěných palubek na dřevěném nosném roštu, nezateplená	m2	64,72	1 248,00	80 770,56
292	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	12 463,00	0,96	11 964,48
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				1 258 264,80
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
293	767641110R00	Montáž dokončení okování dveří otvíravých jednokřídlových do ocelové zárubně	kus	3,00	2 015,00	6 045,00
294	D01	Dveře ocelové 1000/1970 vč.kování, EI 30 DP3	kus	1,00	30 590,00	30 590,00
295	DO2	Dveře ocelové 900/2200 vč.kování, částečně proskl. EI 30 DP3	kus	2,00	39 700,00	79 400,00
296	D03	Hliníkové vstupní dveře prosklené 900/2200 vč. zárubní	kus	1,00	17 860,00	17 860,00
297	D08	Hliníkové vstupní dveře prosklené 1000/2200 + 2x525/2200 fix vč.zárubní	kus	1,00	33 220,00	33 220,00
298	D09	Hliníkové vstupní dveře prosklené 1000/2200 + 90/2200 fix vč.zárubní	kus	1,00	33 360,00	33 360,00
299	1/Z	Markýza nad vstupem	kus	1,00	16 060,00	16 060,00
300	2/Z	Markýza nad vstupem	kus	1,00	7 080,00	7 080,00
301	3/Z	Ocelový žebřík s ochrannou klecí proti pádu	kus	1,00	16 130,00	16 130,00
302	4/Z	Paraván okolo vzduchotechnické jednotky	kus	1,00	85 500,00	85 500,00
303	5/Z	Ocelový podpurný rám pro VZT jednotku	kus	1,00	26 450,00	26 450,00
304	6/Z	Podpora překladu nad dveřním otvorem	kus	1,00	434,00	434,00
305	7/Z	Dvířka do niky pro elektrorozvaděče	kus	1,00	5 570,00	5 570,00
306	8/Z	Kluzné připojení zděné přičky v úrovni stropu	kus	1,00	269,00	269,00
307	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	3 579,68	1,65	5 906,47
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				363 874,47
Díl:	768	Ostatní výrobky				
308	OV01	D+M Ukončovací podlahová lišta pod keramickou	m	13,00	180,00	2 340,00
309	OV02	D+M Přejížděcí podlahová lišta, pružné PVC	m	2,00	400,00	800,00
310	OV03	D+M Ukončovací podlahová lišta v=10 mm, eloxovaný	m	3,80	220,00	836,00
311	OV04	D+M Nerezová podlahová lišta 900 mm, přechod mezi	kus	3,00	490,00	1 470,00
312	OV05	D+M Síť proti hmyzu 1000x1750 v Al rámu	kus	1,00	1 280,00	1 280,00
313	OV06	D+M Pojistný přepad s integrovanou manžetou s	kus	1,00	650,00	650,00
314	OV07-09	D+M Exteriérové okenní žaluzie	m2	56,81	1 600,00	90 900,00
315	768R01	Motor žaluzie	kpl	10,00	400,00	4 000,00
316	OV10-14	Montáž lamelové žaluzie vnitřní	m2	65,39	50,00	3 269,38
317	OV10	Interiérová horizontální žaluzie 1000x1200	kus	1,00	305,00	305,00
318	OV11	Interiérová horizontální žaluzie 1000x1750	kus	21,00	390,00	8 190,00
319	OV12	Interiérová horizontální žaluzie 1500x1750	kus	1,00	685,00	685,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
320	OV13	Interiérová horizontální žaluzie 2500x1750	kus	4,00	760,00	3 040,00
321	OV14	Interiérová horizontální žaluzie 3250x2250	kus	1,00	1 180,00	1 180,00
322	OV15	D+M Dvířka plastová 200x200 pro osazení do zděné kce	kus	1,00	250,00	250,00
323	OV16	D+M mřížka pro osazení do plného SDK podhledu	kus	5,00	145,00	725,00
324	OV17	D+M magnetický revizní dvířka pod keramický obklad 300/300	kus	19,00	200,00	3 800,00
325	OV18	D+M magnetický revizní dvířka pod keramický obklad 300/150	kus	8,00	190,00	1 520,00
326	OV19	D+M mřížka pro osazení do SDK stěny 200/200	kus	2,00	145,00	290,00
327	OV20	D+M skleněné zrcadlo 300/525 lepené na stěnu do rovna s keram.obkladem	kus	15,00	450,00	6 750,00
Celkem za 768 Ostatní výrobky						132 280,38
Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady					
328	776590150U00	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	74,88	14,70	1 100,74
329	771574116U00	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	74,88	259,00	19 393,92
330	59700002	Keramická dlažba tl. 7 mm	m2	60,80	307,00	18 664,80
331	59700004	Keramická dlažba tl. 9 mm	m2	19,32	374,50	7 236,91
332	771575113R	Montáž podlah keramických rezných hladkých	m2	70,29	278,50	19 575,77
333	59761142	DLAŽBA KERAMICKA TL. 9MM, 298 x 298	m2	75,21	307,00	23 089,56
334	771579196U00	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	127,11	27,50	3 495,53
335	771579196U00	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	6,77	27,50	186,18
336	771579191U00	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	25,84	8,20	211,89
337	771474112U00	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	22,88	63,50	1 452,88
338	59764322	SOKL dlaždice 300X73X9 I A	m2	1,07	408,00	434,56
339	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	948,43	4,80	4 552,45
Celkem za 771 Podlahy z dlaždic a obklady						99 395,18
Díl: 776	Podlahy povlakové					
340	776990112U00	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 30 Mpa	m2	479,01	115,00	55 086,15
341	776590150U00	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	958,02	13,40	12 837,47
342	776561110R00	Lepení pásů povlakových podlah z přírodního nebo korkového linolea	m2	402,70	86,50	34 833,55
343	284R01	Přírodní linoleum s PUR povrchovou úpravou	m2	414,78	269,00	111 576,09
344	776421100R00	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	m	254,86	40,30	10 270,86
345	776521100R00	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	56,49	80,50	4 547,45
346	284R02	Vinylová podlaha s PUR povrchovou úpravou v tl. 2,	m2	58,18	158,50	9 222,27
347	776421100R00	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	m	39,03	40,30	1 572,91
348	776572100R00	Lepení pásů povlakových podlah textilních	m2	19,82	86,50	1 714,43
349	69740210	Koberec, tl.30mm polyamidové vlákno vzorované smyčkové	m2	15,26	177,50	2 709,47
350	69751032	KOBEREC ZATEZ-CISTICI ZONA TL. 10 MM	m2	5,00	158,50	792,50
351	776421100R00	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	m	14,37	17,40	250,04
352	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	2 454,13	0,48	1 177,98
Celkem za 776 Podlahy povlakové						246 591,16
Díl: 777	Podlahy ze syntetických hmot					
353	777115031U00	Podlahy lité epoxidové tl 2 mm vč.epoxidového zákl. nátěru	m2	70,29	695,00	48 851,55

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Budova Mateřské školy	Budova Mateřské školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
354	777510001U00	Podlahy ze stěrky epoxydové tl 2 mm - barevný epoxidový nátěr	m2	18,30	1 133,00	20 733,90
355	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	695,85	0,91	633,23
Celkem za		777 Podlahy ze syntetických hmot				70 218,68
Díl:	781	Obklady keramické				
356	781495111U00	Penetrace podkladu vnitřních obkladů pro KO 03	m2	193,70	29,40	5 694,66
357	781495112	Penetrace podkladu vnitřních obkladů - hloubkový nátěr	m2	261,10	28,80	7 519,71
358	781495111U00	Penetrace podkladu vnitřních obkladů pro KO 03	m2	41,71	30,70	1 280,51
359	781474118U00	Montáž obkladů keramických rezných flexibilní lepidlo do 50 ks/m2	m2	261,10	297,50	77 677,52
360	59781354	Keramický obklad	m2	279,38	221,00	61 742,56
361	781R01	Epoxidová těsnící hmota pod obklad v kuchyni	m2	64,11	278,50	17 855,28
362	781474118R	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých epoxid lepidlo	m2	64,11	297,50	19 073,41
363	59781354	Keramický obklad	m2	68,60	221,00	15 160,56
364	781579196	Příplatek k montáži obkladů keramických za spárování dvousložkovou epox.spár.hmotou	m2	325,21	19,20	6 244,09
365	781494111U00	Mtž plast profilů flex lepidlo roh vč.dodávky	m	168,44	67,00	11 285,21
366	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	2 235,34	1,90	4 247,14
Celkem za		781 Obklady keramické				227 780,64
Díl:	783	Nátěry				
367	783851217R00	Nátěry epoxidové omítek stěn základní nátěr	m2	64,11	55,40	3 551,82
368	783621133U00	Nátěry syntetické truhlářských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 3x lakování	m2	180,18	160,00	28 829,44
Celkem za		783 Nátěry				32 381,26
Díl:	784	Malby				
369	784412301R00	Penetrační nátěr	m2	1 496,51	10,00	14 965,13
370	784453601U00	Otěruvzdorný vnitřní nátěr s vysokou bělostí a kryvosí, propustný pro vodní páry	m2	1 496,51	19,70	29 481,31
371	784R02	Penetrace + otěruvzdorný vnitřní nátěr s vysokou bělostí a kryvosí,propust.pro vod.páry	m2	173,74	18,00	3 127,32
Celkem za		784 Malby				47 573,76
Díl:	920	Měření a regulace				
372	920R01	Měření a regulace -viz příloha	kpl	1,00	171 058,00	171 058,00
Celkem za		920 Měření a regulace				171 058,00
Díl:	921A	ELEKTRO-silnoproud				
373	921R01	Svítilidla	kpl	1,00	493 108,00	493 108,00
374	921R02	Přístroje	kpl	1,00	35 408,00	35 408,00
375	921R03	Instalační materiál	kpl	1,00	68 239,00	68 239,00
376	921R04	Kabeláž	kpl	1,00	185 666,00	185 666,00
377	921R05	Rozvaděče	kpl	1,00	104 105,00	104 105,00
378	921R06	Ostatní + napojení venku	kpl	1,00	55 114,00	55 114,00
379	921R07	Hromosvod a uzemnění	kpl	1,00	119 449,00	119 449,00
Celkem za		921A ELEKTRO-silnoproud				1 061 089,00
Díl:	921B	ELEKTRO-slaboproud				
380	921R01	Strukturovaná kabeláž	kpl	1,00	88 654,00	88 654,00
381	921R02	Dveřní telefony	kpl	1,00	39 127,00	39 127,00
382	921R03	PZTS	kpl	1,00	204 568,00	204 568,00
383	921R04	STA	kpl	1,00	33 766,00	33 766,00
Celkem za		921B ELEKTRO-slaboproud				366 115,00
Díl:	924	Vzduchotechnika				
384	924R01	Vzduchotechnika - viz samostatný rozpočet	kpl	1,00	1 080 719,00	1 080 719,00
Celkem za		924 Vzduchotechnika				1 080 719,00

Krycí list zadání

Zakázka : MŠ NOVÁ BĚLA		Část :	ZT
Faktura :			
Zakázka číslo :	MAN110888	Umístění :	
Stavební objekt číslo :		Investor :	
Rozpočet číslo :	\\Server\share\Or32Data\Data\Fig\Objednal :	Projektant :	
Dodatek číslo :		Zpracoval :	
Archivní číslo :	24/05/2013	Soubor :	\\Server\share\Or32Data\Data\Fig\MAN110888\MŠ NOVÁ BĚLA
Datum :		Vypracoval :	
Rozpočtové náklady [Kč]			
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS
HSV	136,03	170 713,73	
PSV	171,45	982 514,03	
MON			
VRN			
OST		6 708,66	
Celkem	307,48	1 159 936,43	
Základní rozpočtové náklady			1 160 243,90 Kč
Přírážky			
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)		1 160 243,90 Kč	
Celkové ostatní náklady			
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)		Daň	
Sazba[%]	Základ	Daň	
15 %			
21 %			
0 %	1 160 243,90 Kč		
	1 160 244,00 Kč		
Celkové náklady (Rozpočet + Ostatní) vč. DPH			
1 160 244,00 Kč			
		Účelové měrné jednotky (bez DPH)	
		Název MJ	Počet MJ
		Náklady/MJ	
		Dne:	
		Odsouhlasil:	
		Razítko:	

89

Handwritten mark

Položkový rozpočet

ZT

MAN110888 MŠ NOVÁ BĚLA

Zakázka : MAN110888 MŠ NOVÁ BĚLA

Objekt	Objekt	Číslo (SKP)	Účerní číslo (Data) / Popis (SKP)	Mj	Sáh	Cena celkem	Dodatek	Množství	HZS	Přírůžky	hm(10)M	% Dph
001	B	ZT				1 160 243,90 Kč	307,48	1 159 936,43	0,00	0,00	32,83	0,00
	O	HSV	Zemní práce			132 269,05 Kč	0,00	132 269,05	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :												
P 1	132201201R00		Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3	m3	341,10	33 608,58 Kč		33 608,58				0 %
P 2	132201209R00		Příplatek za lepitost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	21,96	2 163,72 Kč		2 163,72				0 %
P 3	162701105R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	259,20	19 621,44 Kč		19 621,44				0 %
P 4	167101101R00		Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství do 100 m3	m3	157,50	11 922,75 Kč		11 922,75				0 %
P 5	174101101R00		Zásyp jam, rýh, sachet se zhutněním	m3	22,830	1 862,11 Kč		1 862,11				0 %
P 6	175101101R00		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	320,40	18 211,54 Kč		18 211,54				0 %
P 7	175101109R00		Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	56,840	10 793,92 Kč		10 793,92				0 %
P 8	171201211		Skladková zemina	m3	450,00	34 065,00 Kč		34 065,00				0 %
004	O	HSV	Výdovorné konstrukce			13 325,72 Kč	0,00	13 325,72	0,00	0,00	32,129	0,00
Seznam položek pro oddíl :												
P 1	45154111R00		Lože pod potrubí ze šterkodité 0 - 63 mm	m3	706,50	13 325,72 Kč		13 325,72			1,703	0 %
008	O	HSV	Trubní vedení			182,98 Kč	136,03	46,35	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :												
P 1	871211121R00		Montáž trubek polyetylenových ve výkopu 63 mm	m	18,54	46,35 Kč		46,35				0 %
S 2	28613520		Trubka PE 100 SDR11 63x5,8 mm L100m voda	m	61,83	136,03 Kč	136,03					0 %
099	O	HSV	Stavaništní přesun hmot			25 072,61 Kč	0,00	25 072,61	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :												
P 1	998276101R00		Přesun hmot, trubní vedení, plastová, otevř. výkop	t	780,30	25 072,61 Kč	0,00	25 072,61	0,00	0,00	0,000	0 %
721	O	PSV	Vnitřní kanalizace			202 036,10 Kč	0,00	202 036,10	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :												
P 1	721176101R00		Potrubí HT přípojovací DN 32 x 1,8 mm	m	220,50	220,72 Kč		220,72				0 %
P 2	721176102R00		Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	9,757	2 221,67 Kč		2 221,67				0 %
P 3	721176103R00		Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	250,20	3 899,87 Kč		3 899,87				0 %
P 4	721176104R00		Potrubí HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm	m	1,486	448,35 Kč		448,35				0 %
P 5	721176105R00		Potrubí HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	10,175	4 093,40 Kč		4 093,40				0 %
P 6	721176114R00		Potrubí HT odpadní svislé DN 70 x 1,9 mm	m	22,660	6 791,20 Kč		6 791,20				0 %
P 7	721176115R00		Potrubí HT odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	39,340	15 826,48 Kč		15 826,48				0 %
P 8	721176212R00		Potrubí KG odpadní svislé DN 100 x 3,2 mm	m	224,10	5 075,64 Kč		5 075,64				0 %
P 9	721176222R00		Potrubí KG svislé (ležaté) v zemi DN 100 x 3,2 mm	m	20,625	4 622,06 Kč		4 622,06				0 %
P 10	721176233R00		Potrubí KG svislé (ležaté) v zemi DN 125 x 3,2 mm	m	133,496	33 280,55 Kč		33 280,55				0 %
P 11	721177103R00		Potrubí PP přípojovací DN 50 x 2,0 mm	m	8,184	2 047,64 Kč		2 047,64				0 %
P 12	721177114R00		Potrubí PP odpadní svislé DN 75 x 2,6 mm	m	7,359	2 205,49 Kč		2 205,49				0 %
P 13	721177115R00		Potrubí PP odpadní svislé DN 110 x 3,4 mm	m	45,144	18 161,43 Kč		18 161,43				0 %
P 14	721177325R00		Potrubí PP ležaté v zemi DN 110 x 3,9mm	m	2,145	534,75 Kč		534,75				0 %
P 15	721177326R00		Potrubí PP ležaté v zemi DN 125 x 4,4mm	m	16,698	5 635,58 Kč		5 635,58				0 %
P 16	721177327R00		Potrubí PP ležaté v zemi DN 160 x 5,5mm	m	10,890	4 655,48 Kč		4 655,48				0 %
P 17	721194103R00		Vvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	1,000	41,85 Kč		41,85				0 %
P 18	721194104R00		Vvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	21,000	1 005,48 Kč		1 005,48				0 %
P 19	721194105R00		Vvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	53,01	1 166,22 Kč		1 166,22				0 %
P 20	721194109R00		Vvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	23,000	1 815,39 Kč		1 815,39				0 %
P 21	721223592R00		Izolaci souprava pro podlahové vpusti dodávka + montáž	kus	1 170,00	2 340,00 Kč		2 340,00				0 %
P 22	721234104RT1		Vtok sítěšni PP HL62,1H pro plochou střechu živý pás, zachytňný koš vyhříváný DN 75 až 125	kus	5 922,00	35 532,00 Kč		35 532,00				0 %
P 23	721239101R00		Kus prodlužovací PP s PVC izolací přírubou dodávka + montáž	kus	2 070,00	12 420,00 Kč		12 420,00				0 %
P 24	721273150RT1		Hlavice ventilační přívrátovací přívrátovací ventili , DN 50/70/100	kus	1 299,60	20 793,60 Kč		20 793,60				0 %
P 25	721273200RT2		Ventilační sítěšni souprava HL souprava větrací hlavice PP DN 70	kus	2 000	1 476,00 Kč		1 476,00				0 %
P 26	721273200RT3		Ventilační sítěšni souprava souprava větrací hlavice PP DN 100	kus	567,00	2 268,00 Kč		2 268,00				0 %
P 27	721290111R00		Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	15,03	5 365,11 Kč		5 365,11				0 %
P 28	721290112R00		Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	19,44	211,70 Kč		211,70				0 %
P 29	72100010		Izolace těsnosti potrubí, protirosení DN70 dodávka + montáž	m	46,80	262,55 Kč		262,55				0 %
P 30	72100012		Izolace dešťového potrubí, protirosení DN100 dodávka + montáž	m	55,80	1 459,17 Kč		1 459,17				0 %
P 31	721223423		Vpusti podlahová se zápachovou uzávěrkou mířka nerez 115 x 115 DN 50/75/110	kus	1 410,30	2 820,60 Kč		2 820,60				0 %
U 32	998721201		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,68	3 338,13 Kč		3 338,13				0 %
722	O	PSV	Vnitřní vodovod			277 073,58 Kč	171,45	276 902,13	0,00	0,00	0,322	0,00

90

Položkový rozpočet

ZT

MAN110888 MŠ NOVÁ BĚLA

Zakázka :

Objekt	Odříd	Číslo SKP	Popis rádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm(1)(M)	% Dph
			U:Serveruhare/O:3:Data/DataT:fg:MAN110888:MŠ NOVÁ BĚLA				1 160 243,90 Kč	307,481	1 159 936,43	0,00	0,00	32,83	0,00
Seznam položek pro oddíl:													
P 1	722172311R00		Potrubi z PPR, studená, D 20/2,8 mm	29,524	m	189,90	5 606,61 Kč		5 606,61				0 %
P 2	722172312R00		Potrubi z PPR, studená, D 25/3,5 mm	144,232	m	228,60	32 971,44 Kč		32 971,44				0 %
P 3	722172313R00		Potrubi z PPR, studená, D 32/4,4 mm	28,556	m	270,00	7 710,12 Kč		7 710,12				0 %
P 4	722172314R00		Potrubi z PPR, studená, D 40/5,5 mm	37,807	m	318,60	12 045,31 Kč		12 045,31				0 %
P 5	722172315R00		Potrubi z PPR, studená, D 50/6,9 mm	20,372	m	423,00	8 617,36 Kč		8 617,36				0 %
P 6	722172316R00		Potrubi z PPR, studená, D 63/8,6 mm	4,356	m	517,50	2 254,23 Kč		2 254,23				0 %
P 7	722172331R00		Potrubi z PPR, teplá, D 20/3,4 mm	62,931	m	201,60	12 686,89 Kč		12 686,89				0 %
P 8	722172332R00		Potrubi z PPR, teplá, D 25/4,2 mm	196,427	m	238,50	46 847,84 Kč		46 847,84				0 %
P 9	722172333R00		Potrubi z PPR, teplá, D 32/5,4 mm	42,658	m	279,90	11 939,97 Kč		11 939,97				0 %
P 10	722172334R00		Potrubi z PPR, teplá, D 40/6,7 mm	26,895	m	333,00	8 956,04 Kč		8 956,04				0 %
P 11	722172335R00		Potrubi z PPR, teplá, D 50/8,3 mm	9,911	m	449,10	4 451,03 Kč		4 451,03				0 %
P 12	722181111R00		Ochrana potrubí plstěnými pásy do DN 20	173,750	m	20,43	3 549,71 Kč		3 549,71			0,000	0 %
P 13	722181113R00		Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 25	28,560	m	24,84	709,43 Kč		709,43			0,000	0 %
P 14	722181114R00		Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 40	58,180	m	38,25	2 225,39 Kč		2 225,39			0,000	0 %
P 15	722181116R00		Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 65	5,860	m	54,36	318,55 Kč		318,55			0,000	0 %
P 16	722182001R00		Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25	504,390	m	18,00	9 077,94 Kč		9 077,94				0 %
P 17	722182004R00		Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 40	94,990	m	34,20	3 248,66 Kč		3 248,66				0 %
P 18	722182006R00		Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 80	4,360	m	45,00	196,20 Kč		196,20				0 %
P 19	722190401R00		Vvedení a upevnění výpustek DN 15	98,000	kus	130,50	12 789,00 Kč		12 789,00				0 %
P 20	722190402R00		Vvedení a upevnění výpustek DN 20	3,000	kus	130,50	391,50 Kč		391,50				0 %
P 21	722211112R00		Soupatka PN 10, S-20-118-610, stud.voda, DN 50	2,000	soubor	1 773,00	3 546,00 Kč		3 546,00			0,023	0 %
P 22	722213112R00		Klapka zpětná PN 16, L10-117-616, DN 50	1,000	soubor	3 105,00	3 105,00 Kč		3 105,00			0,016	0 %
P 23	722219102R00		Montáž armatur vodovodních přírubových DN 50	2,000	kus	918,00	1 836,00 Kč		1 836,00			0,006	0 %
P 24	722220111R00		Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	21,000	kus	122,40	2 570,40 Kč		2 570,40				0 %
P 25	722220112R00		Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 3/4	1,000	kus	157,50	157,50 Kč		157,50				0 %
P 26	722220121R00		Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	20,000	pár	243,90	4 878,00 Kč		4 878,00				0 %
P 27	722235651R00		Ventil zpětný DN 15	5,000	kus	144,90	724,50 Kč		724,50				0 %
P 28	722235652R00		Ventil zpětný DN 20	4,000	kus	190,80	763,20 Kč		763,20				0 %
P 29	722235653R00		Ventil zpětný DN 25	1,000	kus	243,00	243,00 Kč		243,00				0 %
P 30	722290226R00		Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	605,180	m	30,42	18 409,58 Kč		18 409,58			0,000	0 %
P 31	722290234R00		Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	605,180	m	26,01	15 740,73 Kč		15 740,73			0,000	0 %
P 32	7222110113		Potrubi z litinových trub přírubových DN 50	1,500	m	5 850,00	8 775,00 Kč		8 775,00				0 %
P 33	7222153116		Filter přírubový, DN 50	1,000	ks	2 752,20	2 752,20 Kč		2 752,20				0 %
P 34	722224154		Kulový kohout zahradní 3/4"- nezáměrný na fasádě objektu dodávka + montáž	1,000	kus	2 385,00	2 385,00 Kč		2 385,00			0,000	0 %
P 35	722231076		Ventil zpět G1 1/2 PN10-110°C 2 záv	1,000	kus	437,40	437,40 Kč		437,40			0,001	0 %
P 36	722232063		Kulo koh vni záv G1 PN42-165°C s vypouštěním	1,000	kus	395,10	395,10 Kč		395,10			0,001	0 %
P 37	722232065		Kulo koh vni zá G1 1/2 PN42-165°C s vypouštěním	1,000	kus	769,50	769,50 Kč		769,50			0,001	0 %
P 38	722232066		Kulo koh vni záv G2 PN42-165°C s vypouštěním	1,000	kus	1 089,00	1 089,00 Kč		1 089,00			0,002	0 %
P 39	722234264		Filter mosaz G3/4 PN16-120°C 2xza	2,000	kus	216,90	433,80 Kč		433,80			0,000	0 %
P 40	722240122		Kulový kohout plast PPR prof 20 - DN15	8,000	kus	179,10	1 432,80 Kč		1 432,80			0,001	0 %
P 41	722240123		Kulový kohout plast PPR prof 25 - DN 20	17,000	kus	225,00	3 825,00 Kč		3 825,00			0,001	0 %
P 42	722240124		Kulový kohout plast PPR prof 32 - DN 25	6,000	kus	301,50	2 412,00 Kč		2 412,00			0,001	0 %
P 43	722240125		Kulový kohout plast PPR prof 40 - DN 32	6,000	kus	426,60	2 559,60 Kč		2 559,60			0,002	0 %
P 44	722240126		Kulový kohout plast PPR prof 50 - DN 40	1,000	kus	639,00	639,00 Kč		639,00			0,002	0 %
P 45	722262165		Vodoměr příř.-40°C 40x300mm 2,6 l/s	1,000	kus	7 632,00	7 632,00 Kč		7 632,00			0,014	0 %
S 46	686936790		Příst.vpichovávací polyester Geofitex 73/55 bílá	3,000	kg	57,15	171,45 Kč	171,45					0 %
U 47	998722201		Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	2 742,7596	%	1,02	2 797,61 Kč		2 797,61			0,001	0 %
724	O PSV		Stručný výčet				88 296,63 Kč	0,00	88 296,63	0,00	0,00	0,001	0,00
Seznam položek pro oddíl:													
P 1	722240131		Utěsnění prostupů požárními úseky protipožární pěnou.ucpávkami dodávka + montáž	6,000	kus	1 350,00	8 100,00 Kč		8 100,00				0 %
P 2	722240132		Kovčici, montážní, uchyvací materiál, závěsy konzoly, pevné a kluzné body dodávka + montáž	100,000	kg	135,00	13 500,00 Kč		13 500,00				0 %
P 3	722240133		Chránička HDPE DN80 dl 2,5m, včetně mantlet, utěsnění dodávka + montáž	1,000	kus	2 286,00	2 286,00 Kč		2 286,00				0 %
P 4	722240141		Příruba PP+ lemový nákrúček 63 DN dodávka + montáž	1,000	kus	1 386,00	1 386,00 Kč		1 386,00			0,001	0 %

91

Položkový rozpočet

Zakázka : MAN110888 MŠ NOVÁ BĚLA ZT

Objekt	Oddíl	Druh	Číslo (SKP)	Popis řádku	Množství (M)	Mj	Sadba	Cena celkem	Dodatek	Montáž	HZS	Přírůžky	hm(19)M	% Dph
				\\Server\stara\0\3\Bata\Data\zg\MAN110888\MŠ NOVÁ BĚLA				1 160 243,90 Kč	307,48	1 159 936,43	0,00	0,00	32,83	0,00
		P 5	722240144	Teplná izolace dle Vyh.č. 193/2007/Sb. potrubí DN15 tl 30 mm	92,450	m	52,47	4 850,85 Kč		4 850,85				0%
		P 6	722240145	Teplná izolace dle Vyh.č. 193/2007/Sb. potrubí DN20 tl 30 mm	340,660	m	54,63	18 610,26 Kč		18 610,26				0%
		P 7	722240146	Teplná izolace dle Vyh.č. 193/2007/Sb. potrubí DN25 tl 40 mm	71,220	m	65,07	4 634,29 Kč		4 634,29				0%
		P 8	722240147	Teplná izolace dle Vyh.č. 193/2007/Sb. potrubí DN32 tl 50 mm	64,710	m	75,06	4 857,13 Kč		4 857,13				0%
		P 9	722240148	Teplná izolace dle Vyh.č. 193/2007/Sb. potrubí DN40 tl 30mm	30,280	m	63,90	1 934,89 Kč		1 934,89				0%
		P 10	722240149	Teplná izolace dle Vyh.č. 193/2007/Sb. potrubí DN50 tl 40mm	4,360	m	77,85	339,43 Kč		339,43				0%
		P 11	722240156	Pozinkovaný žlab pro potrubí prof. 20mm	92,450	kus	40,50	3 744,23 Kč		3 744,23				0%
		P 12	722240157	Pozinkovaný žlab pro potrubí prof. 25mm	340,660	kus	43,20	14 716,51 Kč		14 716,51				0%
		P 13	722240158	Pozinkovaný žlab pro potrubí prof. 32mm	71,220	m	46,80	3 333,10 Kč		3 333,10				0%
		P 14	722240159	Pozinkovaný žlab pro potrubí prof. 40mm	64,710	m	55,80	3 610,82 Kč		3 610,82				0%
		P 15	722240160	Pozinkovaný žlab pro potrubí prof. 50mm	30,280	m	67,50	2 043,90 Kč		2 043,90				0%
		P 16	722240161	Pozinkovaný žlab pro potrubí prof. 63mm	4,360	m	80,10	349,24 Kč		349,24				0%
		729	0	Zátřizovací přídměty				407 996,18 Kč	0,00	407 996,18	0,00	0,00	0,374	0,00
		Seznam položek pro oddíl												
		P 1	72511241R00	Nádrž splachovací vysokopolož. 6 l, bílá, pro výlevku	2,000	soubor	2 547,00	5 094,00 Kč		5 094,00				0%
		P 2	72511252R00	Nádrž splachovací, vestavěná ovlád. zepredu	17,000	soubor	5 076,00	86 292,00 Kč		86 292,00				0%
		P 3	72511201R00	Souprava zvukizolační mezi klozet a síňku	17,000	soubor	108,90	1 851,30 Kč		1 851,30				0%
		P 4	72511930R00	Montáž klozetu závěsného	17,000	soubor	451,80	7 680,60 Kč		7 680,60				0%
		P 5	72512920R00	Montáž pisoárového záchodu bez nádrže	3,000	soubor	670,50	2 011,50 Kč		2 011,50				0%
		P 6	72512920R00	Montáž umyvadel na konzoly	18,000	soubor	499,50	8 991,00 Kč		8 991,00				0%
		P 7	72512940R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	3,000	soubor	419,40	1 258,20 Kč		1 258,20				0%
		P 8	725249103R00	Montáž sprchových koutů	6,000	soubor	764,10	4 584,60 Kč		4 584,60				0%
		P 9	72531910R00	Montáž dřezů jednotlivých	273,60	kus	162,00	324,00 Kč		324,00				0%
		P 10	72533910R00	Montáž výlevky ditundové, bez nádrže a armatur	2,000	kus	162,00	324,00 Kč		324,00				0%
		P 11	72581040R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky G 1/2	47,000	soubor	157,50	7 402,50 Kč		7 402,50				0%
		P 12	72581040R00	Ventil rohový s přípoj. trubičky G 1/2	3,000	soubor	170,10	510,30 Kč		510,30				0%
		P 13	72581930R00	Montáž ventilu stojanového G 1/2	17,000	soubor	41,40	703,80 Kč		703,80				0%
		P 14	72582920R00	Montáž baterie umyv. a dřezové nástěnné chromové	2,000	kus	114,30	228,60 Kč		228,60				0%
		P 15	72582920R00	Montáž baterie umyv. a dřezové stojánkové	10,000	kus	107,10	1 071,00 Kč		1 071,00				0%
		P 16	72584920R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	6,000	kus	171,00	1 026,00 Kč		1 026,00				0%
		P 17	72586020R00	Sílon dřezový DN 40, 50, 6/4"	9,000	kus	198,00	1 782,00 Kč		1 782,00				0%
		P 18	725860213R00	Sílon umyvadlový, DN 30, 40 bílý plast	4,000	kus	166,50	666,00 Kč		666,00				0%
		P 19	725869101R00	Montáž uzavíretek zápach. D 32	1,000	kus	94,50	94,50 Kč		94,50				0%
		P 20	725869101R00	Montáž uzavíretek zápach. umyvadlových D 40	21,000	kus	94,50	1 984,50 Kč		1 984,50				0%
		P 21	55231078	Pisoiř z bílé keramiky -š.0,325 x v.0,45 x h.0,23 řívod shora, odpad směrem dolů	3,000	kus	3 465,00	10 395,00 Kč		10 395,00				0%
		P 22	55231079	Závěsný klozet z bílé keramiky určený pro děti	14,000	kus	1 204,20	16 858,80 Kč		16 858,80				0%
		P 23	55231080	Klozetové sedátko pro děti	14,000	kus	619,20	8 668,80 Kč		8 668,80				0%
		P 24	55231081	Bílé keramické umyvátko určené pro děti 0,45 x 0,41 m s otvorem pro stojánkovou baterii	17,000	kus	652,50	11 092,50 Kč		11 092,50				0%
		P 25	55231082	Umyvadlo bílé keramické 0,5 x 0,42	1,000	kus	711,90	711,90 Kč		711,90				0%
		P 26	55231083	Umyvadlo bílé keramické 0,6 x 0,45 m	1,000	kus	738,00	738,00 Kč		738,00				0%
		P 27	55231084	Umyvadlo bílé keramické 0,54 x 0,4	1,000	kus	738,00	738,00 Kč		738,00				0%
		P 28	55231085	Umyvadlo bílé keramické 0,6 x 0,48	1,000	kus	779,40	779,40 Kč		779,40				0%
		P 29	55231086	Dřez nerez s odkládací plochou	3,000	kus	1 980,00	5 940,00 Kč		5 940,00				0%
		P 30	55231087	Nesamontsná bílá akrylátová sprchová vanička 0,9 x 0,9 m	2,000	kus	4 050,00	8 100,00 Kč		8 100,00				0%
		P 31	55231088	Nesamontsná bílá akrylátová sprchová vanička 0,9 x 1,2 m	1,000	kus	4 365,00	4 365,00 Kč		4 365,00				0%
		P 32	55231089	Sprchové dveře kloubové s plastovou výplní 0,9 x 1,85 m	1,000	kus	7 686,00	7 686,00 Kč		7 686,00				0%
		P 33	55231090	Sprchová zastěna 0,9 x 0,9 x 1,85 m s rohovým vstupem, výplň plastová	1,000	kus	8 865,00	8 865,00 Kč		8 865,00				0%
		P 34	55231091	Sprchové dveře 4-dílné s plastovou výplní	1,000	kus	5 886,00	5 886,00 Kč		5 886,00				0%
		P 35	725139102	Montáž závěsného systému pro umyvadla do sádrokart. dodávka+montáž	18,000	soubor	3 150,00	56 700,00 Kč		56 700,00				0%
		P 36	725139102	Montáž závěsného systému pro pisoazy do sádrokart. dodávka+montáž	3,000	soubor	3 150,00	9 450,00 Kč		9 450,00				0%
		P 37	72564240053	Misa keramická klozetová závěsná bílá hluboký splachováním, sedátko duroplastové s poklopem	3,000	soubor	2 385,00	7 155,00 Kč		7 155,00				0%
		P 38	72564271101	Výlevka z bílé keramiky se sklop. plast. mířkou,	2,000	KUS	3 915,00	7 830,00 Kč		7 830,00				0%
		P 39	725821312	Baterie dřez stěna páka kul ú dl300	2,000	soubor	1 269,00	2 538,00 Kč		2 538,00				0%

92

Položkový rozpočet

ZT

MŠ NOVÁ BĚLA

MAN110888

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Číslo(SKP)	U:Server:are(032>Data)UdatiFig.MAN110888.MŠ NOVÁ BĚLA	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	hmm(%)Mj	% Dph
				Popis řádku				1 160 243,90 Kč	307,48	1 159 936,43	0,00	0,00	32,89	0,00
P	40		725821326	Baterie dířez stoj páčka otáč. ú dl285	3,000	soubor	1 584,00	4 752,00 Kč		4 752,00			0,002	0 %
P	41		725822612	Baterie umývadlová stojáňková bezdotyková hygienická zázemí zaměstnanců kuchyně	1,000	soubor	2 628,00	2 628,00 Kč		2 628,00			0,002	0 %
P	42		725841311	Baterie sprcha stěna páka	6,000	soubor	1 719,00	10 314,00 Kč		10 314,00			0,002	0 %
P	43		725841335	Sprch. odtok žlábek s nerezovou mřížkou zápachovou uzávětkou	3,000	soubor	3 463,20	10 389,60 Kč		10 389,60				0 %
P	44		725841336	Perforovaný rošt pro líniový podlahový žlab nerez matný - např. Alcaplast - CUJE 550M	3,000	soubor	879,30	2 637,90 Kč		2 637,90				0 %
P	45		725841350	Skupinové termoskopické ventily DN20 Skupinový termoskopický ventil 32 l/min	3,000	soubor	4 833,00	14 499,00 Kč		14 499,00				0 %
P	46		725841357	Tlačný umývadlový ventil - stojáňkový - míchaná voda	17,000	soubor	1 665,00	28 305,00 Kč		28 305,00				0 %
P	47		725841358	Lehce stlačitelný pisořatový rohový ventil 1/2" na zeď s omezenou dobou výtoku 7 s	3,000	soubor	2 286,00	6 858,00 Kč		6 858,00				0 %
P	48		725841359	Sifon pro pisoř. - chrom	405,00	soubor	405,00	1 215,00 Kč		1 215,00				0 %
P	49		725841360	Pisořatová trubicka pro pisořaty, chrom, gumová manž	3,000	soubor	1 665,00	4 995,00 Kč		4 995,00				0 %
P	50		72584202	Montáž termoskopických ventilů	3,000	kus	183,80	550,80 Kč		550,80			0,000	0 %
P	51		725869101	Zápachová uzávěrka pod kotel UT D 32	1,000	kus	94,50	94,50 Kč		94,50			0,000	0 %
P	52		725869102	Sifon pro umývadlo - chrom DN40	17,000	kus	576,00	9 792,00 Kč		9 792,00				0 %
P	53		725869103	Kalich PP s objímkou dodávka+montáž	1,000	kus	405,00	405,00 Kč		405,00				0 %
U	54		998725201	Přesun hmot, pro zairizovací předměty v objektech v do 6 m	4 071,312	%	0,21	854,98 Kč		854,98			0,000	0 %
732	O		PSV	Strojovny				7 292,99 Kč	0,00	7 292,99	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :														
P	1		732429111R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 25	1,000	soubor	118,80	118,80 Kč		118,80			0,000	0 %
P	2		73242922	Čerpadlo cirkulační 230V, PN 10	1,000	kus	7 065,00	7 065,00 Kč		7 065,00				0 %
U	3		998732201	Přesun hmot, pro strojovny v objektech v do 6 m	71,838	%	1,52	109,19 Kč		109,19				0 %
734	O		IGST	Armatury				6 708,66 Kč	0,00	6 708,66	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :														
P	1		73441111R00	Teploměr přímý s použitím, typ 160	2,000	kus	457,20	914,40 Kč		914,40			0,001	0 %
P	2		734251213	Ventil pojist roh G1 tlak -6barů	1,000	kus	592,20	592,20 Kč		592,20			0,001	0 %
P	3		734422110	Tlakovoměr	1,000	kus	1 719,00	1 719,00 Kč		1 719,00			0,003	0 %
P	4		734422111	Expanzní nádoba tlak 10bar,objem 8l prof.206 mm, výška 0,335m + dířžák na stěnu+ ventil	1,000	kus	3 465,00	3 465,00 Kč		3 465,00				0 %
U	5		998734201	Přesun hmot, pro armatury v objektech v do 6 m	66,906	%	0,27	18,06 Kč		18,06				0 %

93

Položkový rozpočet

PLYN

MAN110890 MŠ NOVÁ BĚLA

Zakázka :

Objekt	Objekt	Číslo (SKP)	Popis řádku	Množství (M)	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm (t)/M	% Dph
001	B		PLYN				37 392,38 Kč	0,00	37 392,38	0,00	0,00	0,65	0,00
	O	OST	Neinstalováno				37 392,38 Kč	0,00	37 392,38	0,00	0,00	0,649	0,00
Seznam položek pro oddíl:													
P 1	723111203		Potrubí ocelové z trubek hladkých černých, spojované svařováním DN 20, včetně závěsů a uložení	10,000	m	333,00	3 330,00 Kč		3 330,00			0,018	0 %
P 2	723150304		Potrubí ocelové z trubek hladkých černých, spojované svařováním DN 25, včetně závěsů a uložení	26,000	m	295,20	7 675,20 Kč		7 675,20			0,009	0 %
P 3	723111206		Potrubí ocelové z trubek hladkých černých, spojované svařováním DN 40, včetně závěsů a uložení	9,000	m	450,90	4 058,10 Kč		4 058,10			0,024	0 %
P 4	723150369		Chráněnka DN 80	0,500	m	506,70	253,35 Kč		253,35			0,008	0 %
P 5	723190909		Tlakové zkoušky potrubí plynu	45,000	m	162,00	7 290,00 Kč		7 290,00			0,000	0 %
P 6	723231163		Kulový kohout DN 20	2,000	ks	268,20	536,40 Kč		536,40			0,000	0 %
P 7	723231164		Kulový kohout DN 25	1,000	ks	378,90	378,90 Kč		378,90			0,001	0 %
P 8	723230123		Armatury s protipožární armaturou DN 20	1,000	ks	504,90	504,90 Kč		504,90			0,000	0 %
P 9	723230126		Armatury s protipožární armaturou DN 40	1,000	ks	4 500,00	4 500,00 Kč		4 500,00			0,001	0 %
P 10	723234351		Skrínka pro uzavěr plynu kuchyně velikosti 200 x 200 x 150 mm - plastová	1,000	ks	1 251,00	1 251,00 Kč		1 251,00			0,005	0 %
P 11	723190203		Připojky ke sporákům DN 20	1,000	ks	963,00	963,00 Kč		963,00			0,004	0 %
P 12	723190203		Připojky ke kotlům DN 20	1,000	ks	963,00	963,00 Kč		963,00			0,004	0 %
P 13	723190111		Připojky plynovodní ke spotřebičům z nerez hadic (sporák) DN 20	1,000	ks	627,30	627,30 Kč		627,30			0,001	0 %
P 14	001R		Vypínání drážky v podlaže asfaltem (drážka připravena ve stavební části projektů)	2,200	m	450,00	990,00 Kč		990,00			0,001	0 %
P 15	998723201		Prěsuv hmot	1,040	%	0,94	0,98 Kč		0,98				0 %
P 16	763424240		Nátěry potrubí ocelového do DN 50 dvojnásobně syntetické a základní a T x emalováním v barvě bílé s	45,000	m	18,45	830,25 Kč		830,25			0,000	0 %
P 17			HZS	12,000	hod	270,00	3 240,00 Kč		3 240,00				0 %

Průběh výstavby: Instalace a svařování potrubí, včetně uložení a závěsů. Doprava a montáž materiálů, včetně závěsů a uložení. Úprava terénu a vyčištění staveniště. Úprava terénu a vyčištění staveniště. Úprava terénu a vyčištění staveniště.

95

Položkový rozpočet

ÚT

MŠ NOVÁ BĚLA

MAN110889

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Číslo (SKP)	Popis řádku	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hmot (tř/M)	% Dph
001		B		ÚT									
097	D	HSV		Stavební úpravy									
Seznam položek pro oddíl:													
P 1	1	971042122R00		Vrtání otvorů do zdi, do 3 cm, hl. do 30 cm	5,000	kus	61,20		306,00 Kč			306,00	0 %
P 2	2	972054141R00		Vybouření otv. stropy ŽB tl. 0,0225 m2, tl. 15 cm	1,000	kus	103,50		103,50 Kč			103,50	0 %
P 3	3	974049133R00		Vysekání rýh ve zdech 5x10 cm	12,000	m	193,50		2 322,00 Kč			2 322,00	0 %
P 4	4	979081111R00		Odvoz sutí a vyzbour. hmot na skládku do 1 km	0,1423	t	324,90		46,23 Kč			46,23	0 %
P 5	5	979081121R00		Připlatek k odvozu za každý další 1 km	1,423	t	12,33		17,55 Kč			17,55	0 %
P 6	6	979082111R00		Vnitrostavební doprava sutí do 10 m	0,1423	t	189,90		27,02 Kč			27,02	0 %
P 7	7	979082121R00		Připlatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	2,846	t	21,24		60,45 Kč			60,45	0 %
P 8	8	979086213R00		Nakládání vybraných hmot na dopravní prostředek	0,1423	t	616,50		87,73 Kč			87,73	0 %
P 9	9	979990001R00		Poplatek za skládku stavební sutí	0,1423	t	450,00		64,03 Kč			64,03	0 %
730 O PSV Izolace tepelné													
Seznam položek pro oddíl:													
P 1	1	71301		Izolace tepelná na bázi kaučuku 22/25 mm pro venkovní prostředí, dodávka + montáž	3,000	m	113,40		340,20 Kč			340,20	0 %
P 2	2	713463131		Izolace tepelná potrubí návěková pouzdrý slep -25	568,000	m	31,05		17 574,30 Kč			17 574,30	0 %
P 3	3	713463135		Izolace tepelná ohybu návěková pouzdrý slep -25	113,200	m	50,94		5 766,41 Kč			5 766,41	0 %
P 4	4	283771007		Izolace potrubí návěková 15x13 mm šedočerná	120,000	m	11,16		1 339,20 Kč			1 339,20	0 %
P 5	5	283771020		Izolace potrubí návěková 18x13 mm šedočerná	42,000	m	13,86		582,12 Kč			582,12	0 %
P 6	6	283771032		Izolace potrubí návěková 22x20 mm šedočerná	24,000	m	27,27		654,48 Kč			654,48	0 %
P 7	7	283771120		Izolace potrubí návěková 28x20 mm šedočerná	180,000	m	31,59		5 686,20 Kč			5 686,20	0 %
P 8	8	283771142		Izolace potrubí návěková 35x25 mm šedočerná	114,000	m	36,72		4 186,08 Kč			4 186,08	0 %
P 9	9	283771151		Izolace potrubí návěková 42x25 mm šedočerná	66,000	m	61,65		4 068,90 Kč			4 068,90	0 %
P 10	10	283771172		Izolace potrubí návěková 52x25 mm šedočerná	18,000	m	78,75		1 417,50 Kč			1 417,50	0 %
P 11	11	28377670		Páska samolepicí š. 38 mm, dl. 20m	99,402	m	0,90		89,46 Kč			89,46	0 %
P 12	12	998713101R00		Presun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	0,0687	t	704,70		62,51 Kč			62,51	0 %
730 O DŠT Plošný kolektor													
Seznam položek pro oddíl:													
P 1	1	132201202R00		Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 1000 m3	850,000	m3	216,90		184 365,00 Kč			184 365,00	0 %
P 2	2	132201209R00		Připlatek za lepvost - hloubení rýh 200cm v hor.3	850,000	m3	21,96		18 666,00 Kč			18 666,00	0 %
P 3	3	174101101R00		Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním	850,000	m3	82,44		70 074,00 Kč			70 074,00	0 %
P 4	4	871161121R00		Montáž trubek polyetylenových ve výkopu 32 mm	1 050,000	m	12,60		13 230,00 Kč			13 230,00	0 %
P 5	5	871211121R00		Montáž trubek polyetylenových ve výkopu 63 mm	82,000	m	18,54		1 520,28 Kč			1 520,28	0 %
P 6	6	73000		Piněný systém plošného kolektoru	16,000	hod	270,00		4 320,00 Kč			4 320,00	0 %
P 7	7	877161121		Montáž elektrovarovky PE DN 32	14,000	kus	44,46		622,44 Kč			622,44	0 %
P 8	8	877211121		Montáž elektrovarovky PE DN 63	16,000	kus	55,53		888,48 Kč			888,48	0 %
P 9	9	893812111		Montáž sachty PP 1m2 hloubka 1,2m	1,000	kus	758,70		758,70 Kč			758,70	0 %
P 10	10	73001		Potrubí pr.32x3,0 mm, SDR 11, PN 16 návin 150 m, pro pokládku bez plošného lože	1 050,000	m	45,90		48 195,00 Kč			48 195,00	0 %
P 11	11	73002		Páterní vedení potrubí pr.63x5,8 mm, PE100,PN 16 tyč a6 m, pro pokládku bez pískového lože	85,000	m	117,00		9 945,00 Kč			9 945,00	0 %
P 12	12	73003		Napojení plošného kolektoru k jímce elektrospojka pr. 32 mm, PE 100, SDR 11	14,000	kus	84,60		1 184,40 Kč			1 184,40	0 %
P 13	13	73004		Piněný vystrojená jímka 7 vyvodů v/s/d/ 1,0/0,64/1,0 m - nevodotěsná	1,000	kus	55 280,00		55 280,00 Kč			55 280,00	0 %

97

Položkový rozpočet

ÚT

Zakázka : MAN110889 MŠ NOVÁ BĚLA

Objekt :

Objekt	Objekt	Číslo (SKP)	Popis řádku	Množství (M)	MJ	Sazba	Cena celkem	Dodatek	Montáž	HZS	Přirážky	hm(I)/M	% Dph
			U:Server/Inara/C32Data/03ataFg/Man110889				1 876 091,15 Kč	0,00	1 876 091,15	0,00	0,00	0,56	0,00

- 1.1. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.2. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.3. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.4. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.5. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.6. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.7. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.8. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.9. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.10. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.11. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.12. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.13. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.14. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.15. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.16. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.17. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.18. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.19. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.20. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.21. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.22. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.23. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.24. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.25. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.26. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.27. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.28. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.29. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.30. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.31. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.32. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.33. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.34. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.35. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.36. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.37. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.38. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.39. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.40. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.41. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.42. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.43. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.44. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.45. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.46. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.47. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.48. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.49. vč. 100,00 Kč - 81,448
- 1.50. vč. 100,00 Kč - 81,448

P. 14	73005		Elektrospojka pr. 63 mm, PE 100, SDR 11	10,000	kus	144,00	1 440,00 Kč		1 440,00				0 %
P. 15	73006		Elektrokoleno 90, průměr 63 mm, PE 100, SDR 11	4,000	kus	565,20	2 260,80 Kč		2 260,80				0 %
P. 16	73007		Vložka k přechodce, průměr 63x5,8 mm vnější závit 5/4"	2,000	kus	632,70	1 265,40 Kč		1 265,40				0 %
P. 17	73008		Tepeľná izolace průměr 60 x 13 mm	82,000	m	128,70	10 553,40 Kč		10 553,40				0 %
P. 18	73009		Chránička tepelné izolace průměr 90 mm (vnější)	82,000	m	135,00	11 070,00 Kč		11 070,00				0 %
P. 19	73010		Nemrznoucí směs - koncentrát teplosměrná antikorozní kapalina, monoethylenglykol	220,000	l	37,80	8 316,00 Kč		8 316,00				0 %
P. 20	73011		Chránička DN100 s utěsněním proti tlakové vodě délka 0,5 m	2,000	kus	1 638,00	3 276,00 Kč		3 276,00				0 %

731	O	PSV	Kotelny				410 655,47 Kč	0,00	410 655,47	0,00	0,00	0,001	0,00
Seznam položek pro oddíl													
P. 1	731249126R00		Montáž kotle ocel teplov. kapalina/plyn do 52 kW	1,000	soubor	2 871,00	2 871,00 Kč		2 871,00			0,001	0 %
P. 2	73101		Montáž tepelného čerpadla země - voda	1,000	soubor	31 050,00	31 050,00 Kč		31 050,00				0 %
P. 3	73102		Tepelné čerpadlo země - voda tepelný výkon 19,9 kW	1,000	kus	310 500,00	310 500,00 Kč		310 500,00				0 %
P. 4	73103		Kotel kondenzační nástěnný tepelný výkon 11 - 46 kW	1,000	kus	60 210,00	60 210,00 Kč		60 210,00				0 %
P. 5	73104		Koaxiálního odkouření kotle DN 80/125 mm délka max. 2,5m, dodávka + montáž, vč. příslušenství	1,000	kus	5 594,40	5 594,40 Kč		5 594,40				0 %
P. 6	998731101R00		Presun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	0,1665	t	2 583,00	430,07 Kč		430,07				0 %
732	O	PSV	Strojovny				228 422,19 Kč	0,00	228 422,19	0,00	0,00	0,082	0,00

P. 1	732119190R00		Montáž rozdělovačů a sberačů DN 65 dl 1m	1,000	kus	585,00	585,00 Kč		585,00				0 %
P. 2	732119290R00		Mont. přípi. za dalšího 0,5 m tělesa rozdel. DN 65	1,000	kus	201,60	201,60 Kč		201,60				0 %
P. 3	732199100R00		Montáž orientačního štitku včetně dodávky štitku	63,000	soubor	48,96	3 084,48 Kč		3 084,48			0,001	0 %
P. 4	732219315R00		Montáž ohříváku vody stojat. PN 0,6-0,6 do 1000 l	1,000	soubor	4 635,00	4 635,00 Kč		4 635,00			0,010	0 %
P. 5	732339102R00		Montáž nádob expanzní tlakové 18 l	1,000	soubor	225,00	225,00 Kč		225,00				0 %
P. 6	732339109R00		Montáž nádob expanzní tlakové 80 l	1,000	soubor	585,00	585,00 Kč		585,00				0 %
P. 7	732429111R00		Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 25	6,000	soubor	118,80	712,80 Kč		712,80			0,000	0 %
P. 8	732429112R00		Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 40	1,000	soubor	226,80	226,80 Kč		226,80			0,001	0 %
P. 9	73201		Akumuláční nádoba 200 l, vč. izolace dodávka + montáž	1,000	kus	22 905,00	22 905,00 Kč		22 905,00				0 %
P. 10	42610800		Čerpadlo 25-40, 230 V, PN 10 třítlákové, průtok 1,4 m3/hod	1,000	kus	7 384,50	7 384,50 Kč		7 384,50				0 %
P. 11	42610800.A		Čerpadlo 25-40, 230 V, PN 10 třítlákové, průtok 2,3 m3/hod	1,000	kus	7 384,50	7 384,50 Kč		7 384,50				0 %
P. 12	42610800.B		Čerpadlo 25-40, 230 V, PN 10 třítlákové	1,000	kus	7 384,50	7 384,50 Kč		7 384,50				0 %
P. 13	42610800.C		Čerpadlo 32-40, 230 V, PN 10, třítlákové průtok 4,65 m3/hod	1,000	kus	8 748,00	8 748,00 Kč		8 748,00				0 %
P. 14	42610951		Čerpadlo elektronické 30/1-10 230V, PN10 s řízením otlacek, průtok 3,2 m3/hod	1,000	kus	30 771,00	30 771,00 Kč		30 771,00				0 %
P. 15	42610951.A		Čerpadlo elektronické 30/1-10 230V, PN10 s řízením otlacek, průtok 1,7 m3/hod	1,000	kus	30 771,00	30 771,00 Kč		30 771,00				0 %
P. 16	42610981.A		Čerpadlo 15, 230V, PN 10 třítlákové, průtok 1,4 m3/h	1,000	kus	4 365,00	4 365,00 Kč		4 365,00				0 %
P. 17	73202		Rozdělovač/sberač 7 hrdeľ, vč. stojanů, izolace vypouštění, manometru a teploměru	2,000	kus	8 865,00	17 730,00 Kč		17 730,00				0 %

P. 18	73203		Zásobník TV objem 500 l včetně izolace stojatý, nerez	1,000	kus	76 878,00	76 878,00 Kč		76 878,00				0 %
P. 19	73204		Nádoba expanzní tlaková s membránou objem 80 l, 6 bar	1,000	kus	2 275,20	2 275,20 Kč		2 275,20				0 %
P. 20	73205		Nádoba expanzní tlaková s membránou objem 18 l, 3 bar	1,000	kus	914,40	914,40 Kč		914,40				0 %
P. 21	998732101R00		Presun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	0,56893	t	1 152,00	655,41 Kč		655,41				0 %

98

Položkový rozpočet

MŠ NOVÁ BĚLA

MAN110889

Zakázka :

ÚT

Objekt	Objekt	Druh ř	Číslo (SKP)	Popis řádku	Množství (M)	Mj	Sada	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	hm(17M)	% Dph
733	O	IOST		Rozvod potrubí				279 051,71 Kč	0,00	279 051,71	0,00	0,00	0,010	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl</i>														
P	1	733161104R00		Potrubí mědné 15 x 1 mm, polovrdé	120,000	m	208,80	25 056,00 Kč		25 056,00				0%
P	2	733161106R00		Potrubí mědné 18 x 1 mm, polovrdé	42,000	m	231,30	9 714,60 Kč		9 714,60				0%
P	3	733161107R00		Potrubí mědné 22 x 1 mm, polovrdé	24,000	m	359,10	8 618,40 Kč		8 618,40				0%
P	4	733161108R00		Potrubí mědné 28 x 1,5 mm, tvrdé	180,000	m	365,40	65 772,00 Kč		65 772,00				0%
P	5	733161109R00		Potrubí mědné 35 x 1,5 mm, tvrdé	114,000	m	514,80	58 687,20 Kč		58 687,20				0%
P	6	733161110R00		Potrubí mědné 42 x 1,5 mm, tvrdé	66,000	m	640,80	42 292,80 Kč		42 292,80				0%
P	7	733161111R00		Potrubí mědné 54 x 2 mm, tvrdé	18,000	m	1 017,00	18 306,00 Kč		18 306,00				0%
P	8	733224205		Příplatek kotelna potrubí Cu D 28	9,000	m	99,00	891,00 Kč		891,00				0%
P	9	733224207		Příplatek kotelna potrubí Cu D 42	45,000	m	198,90	8 950,50 Kč		8 950,50				0%
P	10	733224208		Příplatek kotelna potrubí Cu D 54	18,000	m	287,10	5 167,80 Kč		5 167,80				0%
P	11	31945502		Koleno 90° d 15 mm, měď	36,000	kus	10,26	369,36 Kč		369,36				0%
P	12	31945503		Koleno 90° d 18 mm, měď	8,000	kus	15,30	122,40 Kč		122,40				0%
P	13	31945504		Koleno 90° d 22 mm, měď	14,000	kus	24,57	343,98 Kč		343,98				0%
P	14	31945505		Koleno 90° d 28 mm, měď	48,000	kus	45,54	2 185,92 Kč		2 185,92				0%
P	15	31945506		Koleno 90° d 35 mm, měď	24,000	kus	191,70	4 600,80 Kč		4 600,80				0%
P	16	31945507		Koleno 90° d 42 mm, měď	32,000	kus	306,00	9 792,00 Kč		9 792,00				0%
P	17	31945508		Koleno 90° d 54 mm, měď	12,000	kus	603,00	7 236,00 Kč		7 236,00				0%
P	18	31945512		T-varovka jednoznačná 90° d 15 mm, měď	2,000	kus	16,56	33,12 Kč		33,12				0%
P	19	31945513		T-varovka jednoznačná 90° d 18 mm, měď	2,000	kus	32,58	65,16 Kč		65,16				0%
P	20	31945515		T-varovka jednoznačná 90° d 28 mm, měď	2,000	kus	103,50	207,00 Kč		207,00				0%
P	21	31945516		T-varovka jednoznačná 90° d 35 mm, měď	4,000	kus	283,50	1 134,00 Kč		1 134,00				0%
P	22	31945517		T-varovka jednoznačná 90° d 42 mm, měď	2,000	kus	545,40	1 090,80 Kč		1 090,80				0%
P	23	73301		Kompensátor vinový DN15, dodávka a montáž	4,000	kus	595,80	2 383,20 Kč		2 383,20				0%
P	24	73303		Kompensátor vinový DN25, dodávka a montáž	2,000	kus	651,60	1 303,20 Kč		1 303,20				0%
P	25	998733101R00		Presun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	3,73745	t	736,20	1 472,40 Kč		1 472,40				0%
P	26	998733101R00		Presun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	3,73745	t	871,20	3 256,07 Kč		3 256,07				0%
734	O	IOST		Armatury				94 937,96 Kč	0,00	94 937,96	0,00	0,00	0,052	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl</i>														
P	1	734209103R00		Montáž armatur závitových s 1závitem, G 1/2	6,000	kus	17,91	107,46 Kč		107,46				0%
P	2	734209113R00		Montáž armatur závitových se 2závity, G 1/2	10,000	kus	58,50	585,00 Kč		585,00				0%
P	3	734209119R00		Montáž armatur závitových se 2závity, G 1	5,000	kus	77,40	387,00 Kč		387,00				0%
P	4	734209123R00		Montáž armatur závitových se 3závity, G 1/2	2,000	kus	76,05	152,10 Kč		152,10				0%
P	5	734209125R00		Montáž armatur závitových se 3závity, G 1	1,000	kus	98,10	98,10 Kč		98,10				0%
P	6	734221672R13		Hlavice ovládací ventili termostat.	3,000	kus	215,10	645,30 Kč		645,30				0%
P	7	734234112R00		Kohout kulový vnitřní z PN 25 DN 15	5,000	kus	277,20	1 386,00 Kč		1 386,00				0%
P	8	734234114R00		Kohout kulový vnitřní z PN 25 DN 25	5,000	kus	552,60	2 763,00 Kč		2 763,00				0%
P	9	734234115R00		Kohout kulový vnitřní z PN 25 DN 32	6,000	kus	817,20	4 903,20 Kč		4 903,20				0%
P	10	734234116R00		Kohout kulový vnitřní z PN 25 DN 40	14,000	kus	1 025,10	14 351,40 Kč		14 351,40				0%
P	11	734234117R00		Kohout kulový vnitřní z PN 25 DN 50	10,000	kus	1 738,80	17 388,00 Kč		17 388,00				0%
P	12	734265424R00		Sřoubení radiátorové uzavírací a regulační, DN 15 s vypouštěním pro tělesa s vest ventilem	3,000	kus	315,00	945,00 Kč		945,00				0%
P	13	734291113R00		Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	21,000	kus	106,20	2 230,20 Kč		2 230,20				0%
P	14	734411121R00		Teploměr	4,000	kus	621,00	2 484,00 Kč		2 484,00				0%
P	15	734421160R00		Titakometr	10,000	kus	954,00	9 540,00 Kč		9 540,00				0%
P	16	73401		Automatická doplnění armatura s manometrem dodávka + montáž	1,000	kus	1 404,00	1 404,00 Kč		1 404,00				0%
P	17	73402		Třícestný ventil směšovací DN20, kvs 6,3 dodávka + montáž	1,000	kus	882,00	882,00 Kč		882,00				0%
P	18	73403		Třícestný ventil směšovací DN25, kvs 10 dodávka + montáž	1,000	kus	891,00	891,00 Kč		891,00				0%
P	19	73404		Pohon pro třístřední ventil dodávka + montáž	2,000	kus	2 304,00	4 608,00 Kč		4 608,00				0%
P	20	73405		Uzavírací a vyvažovací ventili DN15 s vypouštěním dodávka + montáž	1,000	ks	1 764,90	1 764,90 Kč		1 764,90				0%
P	21	73406		Uzavírací a vyvažovací ventili DN32 s vypouštěním dodávka + montáž	2,000	ks	2 447,10	4 894,20 Kč		4 894,20				0%
P	22	73407		Uzavírací a vyvažovací ventili DN40 s vypouštěním dodávka + montáž	2,000	ks	3 105,90	6 211,80 Kč		6 211,80				0%
P	23	73408		Pancerovaná hadice DN 15 dodávka + montáž	2,000	kus	585,00	1 170,00 Kč		1 170,00				0%
P	24	73409		Pancerovaná hadice DN 25 dodávka + montáž	1,000	kus	1 386,00	1 386,00 Kč		1 386,00				0%
P	25	73410		Obvodšroubovaná automaticky kohout se zpětným ventili dodávka + montáž	16,000	kus	198,00	3 168,00 Kč		3 168,00				0%
P	26	734242412		Ventili zpětný přímý PN16-110°C G1/2 dodávka + montáž	2,000	kus	151,20	302,40 Kč		302,40				0%

99

Položkový rozpočet

ÚT

MŠ NOVÁ BĚLA

MAN110889

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Číslo SKP	Popis řádku	Množství MJ	MJ	Sazba	Cena odskem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	hm(117M)	% Dph
				U:Serverstare(O:ZData:Data\Fig\MAN110889				1 876 091,15 Kč	0,00	1 876 091,15	0,00	0,00	0,56	0,00
P 27	734242413			Ventil zpětný přímý PN16-110°C G3/4 dodávka + montáž	2,000	kus	197,10	394,20 Kč		394,20			0,000	0 %
P 28	734242415			Ventil zpětný přímý PN16-110°C G5/4 dodávka + montáž	2,000	kus	354,60	709,20 Kč		709,20			0,000	0 %
P 29	734242416			Ventil zpětný přímý PN16-110°C G6/4 dodávka + montáž	3,000	kus	444,60	1 333,80 Kč		1 333,80			0,001	0 %
P 30	734242417			Ventil zpětný přímý PN16-110°C G2 dodávka + montáž	2,000	kus	684,90	1 369,80 Kč		1 369,80			0,001	0 %
P 31	734251115			Ventil pojistný P10-137-806 G1 dodávka + montáž	1,000	kus	711,00	711,00 Kč		711,00			0,001	0 %
P 32	734291242			Flitr při vnitřním PN16 -130°C G1/2 dodávka + montáž	2,000	kus	225,00	450,00 Kč		450,00			0,000	0 %
P 33	734291245			Flitr při vnitřním PN16 -130°C G1 1/4 dodávka + montáž	1,000	kus	563,40	563,40 Kč		563,40			0,001	0 %
P 34	734291246			Flitr při vnitřním PN16 -130°C G1 1/2 dodávka + montáž	3,000	kus	720,00	2 160,00 Kč		2 160,00			0,001	0 %
P 35	734291247			Flitr při vnitřním PN16 -130°C G2 dodávka + montáž	2,000	kus	1 071,00	2 142,00 Kč		2 142,00			0,002	0 %
P 36	998734101R00			Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	0,18773	t	629,10	118,10 Kč		118,10			0,000	0 %
735	O	OST		Otopná tělesa				11 285,80 Kč	0,00	11 285,80	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl:														
P 1	735157189R00			Otopná tělesa panelová VK 10 900/ 900	1,000	kus	2 727,00	2 727,00 Kč		2 727,00			0,000	0 %
P 2	73515725R00			Otopná tělesa panelová VK 33 400/ 900	1,000	kus	4 248,00	4 248,00 Kč		4 248,00			0,000	0 %
P 3	73515725R01			Otopná tělesa panelová VKL 33 400/ 900	1,000	kus	4 248,00	4 248,00 Kč		4 248,00			0,000	0 %
P 4	998735101R00			Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	0,08356	t	751,50	62,80 Kč		62,80			0,000	0 %
736	O	OST		Podlahové vytápění				329 730,25 Kč	0,00	329 730,25	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl:														
P 1	736332111R00			Systémová deska s krocí izolací tl. 30 mm	534,600	m2	330,30	176 578,38 Kč		176 578,38			0,000	0 %
P 2	73633314R12			Potrubí HR PB DD 15x11,5 mm, do desky rozteč 75 mm	15,800	m2	408,98	6 430,28 Kč		6 430,28			0,000	0 %
P 3	73633314R18			Potrubí HR PB DD 15x11,5 mm, do desky rozteč 225 mm	11,700	m2	134,64	1 575,29 Kč		1 575,29			0,000	0 %
P 4	73633314R20			Potrubí HR PB DD 15x11,5 mm, do desky rozteč 300 mm	195,700	m2	100,98	19 761,79 Kč		19 761,79			0,000	0 %
P 5	73633316R15			Potrubí HR PB DD 18x2,0 mm, do desky rozteč 150 mm	82,300	m2	273,24	17 022,85 Kč		17 022,85			0,000	0 %
P 6	73633316R18			Potrubí HR PB DD 18x2,0 mm, do desky rozteč 225 mm	234,100	m2	182,16	42 643,66 Kč		42 643,66			0,000	0 %
P 7	73633316R20			Potrubí HR PB DD 18x2,0 mm, do desky rozteč 300 mm	15,000	m2	136,62	2 049,30 Kč		2 049,30			0,000	0 %
P 8	736333912R00			Ochranná trubka, D15-18mm, u napojení na rozdělovač a při přechodu dilatační spáry v betonu	98,000	m	15,30	1 499,40 Kč		1 499,40			0,000	0 %
P 9	736336305R00			Ses rozd /sběrač , 6cest bez skř.	1,000	ks	5 088,60	5 088,60 Kč		5 088,60			0,000	0 %
P 10	736336309R00			Ses rozd /sběrač , 10cest bez skř.	1,000	ks	8 073,00	8 073,00 Kč		8 073,00			0,000	0 %
P 11	736336311R00			Ses rozd /sběrač , 11cest bez skř.	3,000	ks	8 774,10	26 322,30 Kč		26 322,30			0,000	0 %
P 12	736336813R00			Skrín rozdělovače 10	1,000	ks	3 094,20	3 094,20 Kč		3 094,20			0,000	0 %
P 13	736336814R00			Skrín rozdělovače pod omítkou 12	4,000	ks	2 653,20	10 612,80 Kč		10 612,80			0,000	0 %
P 14	736336911R00			Adaptér (šroubení) 15 x 1,5 mm pro napojení potrubí na rozd /sběrač	19,000	ks	63,00	1 197,00 Kč		1 197,00			0,000	0 %
P 15	736336913R00			Adaptér (šroubení) 18 x 2 mm pro napojení potrubí na rozd /sběrač	30,000	ks	63,00	1 890,00 Kč		1 890,00			0,000	0 %
P 16	736336921R00			Kohout kulový uzavírací DN 25	10,000	ks	288,00	2 880,00 Kč		2 880,00			0,000	0 %
P 17	73601			izolace tepelná pro přívodní potrubí podl. vytápění PE sedy tl. 10 mm, dodávka + montáž	20,000	m	32,40	648,00 Kč		648,00			0,000	0 %
P 18	28600455			Plastifikátor po 10 kg	18,000	kg	116,10	2 089,80 Kč		2 089,80			0,000	0 %
P 19	551281050			Pouzdro opěrné nerez 15 pro napojení potrubí na rozd /sběrač	38,000	kus	7,20	273,60 Kč		273,60			0,000	0 %
739	O	OST		Zkoušky a revize				29 995,02 Kč	0,00	29 995,02	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl:														
P 1	733291101			Zkouška těsnosti potrubí Cu-D 35	482,000	m	12,51	6 029,82 Kč		6 029,82			0,000	0 %
P 2	733291102			Zkouška těsnosti potrubí Cu-D 64	84,000	m	15,30	1 285,20 Kč		1 285,20			0,000	0 %
P 3	904R01			Hzs-zkoušky v rámci montáž prací Uvedení kotelny do provozu	270,000	h	270,00	4 320,00 Kč		4 320,00			0,000	0 %
P 4	904R02			Hzs-zkoušky v rámci montáž prací Topná zkouška	72,000	hod	225,00	16 200,00 Kč		16 200,00			0,000	0 %
P 5	905R01			Hzs-revize provoz souboru a st.obj. Revize spalinové cesty	8,000	h	270,00	2 160,00 Kč		2 160,00			0,000	0 %

100

REKAPITULACE

Mateřská škola Nová Bělá

F02.6.3 Elektroinstalace - MaR

Položka	Název	Celkem
1	ŘÍDICÍ STANICE	42 560,00 Kč
2	ROZVADĚČE	19 700,00 Kč
3	VÝBAVY ROZVADĚČŮ - SILOVÉ OBVODY	3 500,00 Kč
4	KABELY	24 949,00 Kč
6	MONTÁŽNÍ MATERIÁL	21 300,00 Kč
7	POLNÍ INSTRUMENTACE	28 909,00 Kč
9	SOFTWARE	20 800,00 Kč
10	OSTATNÍ	9 340,00 Kč
	CELKEM	171 058,00 Kč

Rozpočet byl zpracován individuální kalkulací jednotlivých položek

Při zpracování rozpočtu bylo vycházeno z projektové dokumentace pod označením

M-101

Pořadové číslo	Kód	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
1		RÍDICÍ STANICE								
1.1	8001000001	Rozvaděč RMAR Řídicí stanice s vstupy a výstupy, napájení 24 VAC, AI odporový snímač nebo 0-10V, AO 0-10V, DI bezpotenciálový vstup nebo 24 VDC, DO relé nebo OC 24 VDC, textový operátorský displej Konfigurace IO: AI 18 DI 24 AO 3 DO 7 CELKEM 52	Kompleti řídicí systém, komunikace ethernet	ks	1	30 590,00 Kč	4 620,00 Kč	30 590,00 Kč	4 620,00 Kč	35 210,00 Kč
1.2	8001000002	GSM modem, 24 VDC, včetně externí antény 5dB		ks	1	6 400,00 Kč	950,00 Kč	6 400,00 Kč	950,00 Kč	7 350,00 Kč
2		RÍDICÍ STANICE CELKEM								
2		ROZVADĚČE								42 560,00 Kč
2.1	8002000001	RMAR Oceloplechový nástěnný rozvaděč, rozměry 1000x400x210 mm, přívody a vývody přes průchočky zespoda, IP44, Včetně montážní desky, perforovaných žlabů pro vodiče, DIN lišty pro montáž zařízení, kapsy na dokumentaci, Výbava rozvaděče: Hlavní vypínač 32A žlutočerný na dveřích, napájecí obvody, prepětová ochrana typ 3, svorkovnice pro zakončení kabelů, ekvipotenčníni svorkovnice, můstky PE a označení návalečkami.	Rozvaděč	ks	1	14 800,00 Kč	4 900,00 Kč	14 800,00 Kč	4 900,00 Kč	19 700,00 Kč
2		ROZVADĚČE CELKEM								
3		VÝBAVY ROZVADĚČŮ - SILOVÉ OBVODY								
3.1	8003000001	RMAR Výbava rozvaděče silovými vývody pro periferie: jednofázový silový vývod 230 V/6 A vč. jističích a ovládacích prvků, kompletace a propojení vodičů, provedení označení návalečkami, Výbava rozvaděče dle seznamu spotřebičů	Výbava rozvaděče	ks	5	520,00 Kč	180,00 Kč	2 600,00 Kč	900,00 Kč	3 500,00 Kč
3		VÝBAVY ROZVADĚČŮ - SILOVÉ OBVODY CELKEM								
4		KABELY Pozn.: Délky kabelů včetně prosthů								
4.1	8004000001	CYKY 3x1,5mm2	Kabel	m	50	10,70 Kč	20,00 Kč	535,00 Kč	1 000,00 Kč	1 535,00 Kč
4.2	8004000002	JYTY 2x1	Kabel	m	420	7,50 Kč	20,00 Kč	3 150,00 Kč	8 400,00 Kč	11 550,00 Kč
4.3	8004000003	JYTY 4x1	Kabel	m	50	12,60 Kč	20,00 Kč	630,00 Kč	1 000,00 Kč	1 630,00 Kč
4.4	8004000004	JYTY 7x1	Kabel	m	190	24,00 Kč	20,00 Kč	4 560,00 Kč	3 800,00 Kč	8 360,00 Kč
4.5	8004000005	CY 6 mm žlutozelený	Kabel	m	40	12,40 Kč	20,00 Kč	496,00 Kč	800,00 Kč	1 296,00 Kč
4.6	8004000006	CY 16 mm žlutozelený	Kabel	m	10	37,80 Kč	20,00 Kč	378,00 Kč	200,00 Kč	578,00 Kč
4		KABELY CELKEM								24 949,00 Kč
6		MONTÁŽNÍ MATERIÁL								
6.1	8006000001	Kabelové žláby 65x50 mm, včetně nosných konstrukcí a spojovacích dílů	Kabelový žlab	m	50	116,00 Kč	198,00 Kč	5 800,00 Kč	9 900,00 Kč	15 700,00 Kč
6.2	8006000002	Trubka instalační plastová ohebná prům.20 mm	Instalační trubka	m	200	3,10 Kč	12,80 Kč	620,00 Kč	2 560,00 Kč	3 180,00 Kč
6.3	8006000003	Sada pom.montážní materiál (kab.přúchočky, stah.pásky, hmoždinky ap.)	Instalační materiál	ks	1	560,00 Kč	350,00 Kč	560,00 Kč	350,00 Kč	910,00 Kč
6.4	8006000004	Sada svěrných příchytěk	Instalační materiál	ks	1	420,00 Kč	350,00 Kč	420,00 Kč	350,00 Kč	770,00 Kč
6.5	8006000005	Sada svazkových držáků	Instalační materiál	ks	1	390,00 Kč	350,00 Kč	390,00 Kč	350,00 Kč	740,00 Kč

Pořadové číslo	Kód	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
6		MONTÁŽNÍ MATERIÁL CELKEM								21 300,00 Kč
7		POLNÍ INSTRUMENTACE								
7.1	800700001	Hladinová spínač plovákový, vodič 4m	Zaplavení	ks	1	890,00 Kč	180,00 Kč	890,00 Kč	180,00 Kč	1 070,00 Kč
7.2	800700002	Kapilární termostat jímkový/příložný, 15+60 °C, nastavení žádané hodnoty	Termostat	ks	1	960,00 Kč	180,00 Kč	960,00 Kč	180,00 Kč	1 140,00 Kč
7.3	800700003	Návarnek příčný, G1/2", vnitřní, železo	Návarnek	ks	1	186,00 Kč	240,00 Kč	186,00 Kč	240,00 Kč	426,00 Kč
7.4	800700004	Odporový snímač teploty prostorový, 0+60°C, včetně držáku na zeď	Snímač teploty prostorový	ks	7	440,00 Kč	168,00 Kč	3 080,00 Kč	1 176,00 Kč	4 256,00 Kč
7.5	800700005	Odporový snímač teploty příložný s plastovou hlavici, 0+100°C, včetně upevňovacích pásků	Snímač teploty příložný	ks	7	630,00 Kč	196,00 Kč	4 410,00 Kč	1 372,00 Kč	5 782,00 Kč
7.6	800700006	Odporový snímač teploty se stonkem a s plastovou hlavici, délka stonku 200mm, rozsah 0+100°C, včetně držáku	Snímač teploty se stonkem 200 mm	ks	2	730,00 Kč	184,00 Kč	1 460,00 Kč	368,00 Kč	1 828,00 Kč
7.7	800700007	Odporový snímač teploty venkovní plastový, -30+60°C, IP65, včetně držáku na zeď	Snímač teploty venkovní	ks	1	705,00 Kč	168,00 Kč	705,00 Kč	168,00 Kč	873,00 Kč
7.8	800700008	Snímač tlaku pro kapaliny, 0+10 bar, 0+10V, G1/2", -45+125°C	Snímač tlaku	ks	1	4 790,00 Kč	328,00 Kč	4 790,00 Kč	328,00 Kč	5 118,00 Kč
7.9	800700009	Pohon řídicího směšovacího ventilu, 0+10V	Pohon	ks	2	3 940,00 Kč	268,00 Kč	7 880,00 Kč	536,00 Kč	8 416,00 Kč
7		POLNÍ INSTRUMENTACE CELKEM								28 909,00 Kč
9		SOFTWARE								
9.1	800900001	Zpracování SW - podstanice-uzivatelský SW pro programovatelné podstanice	Software	ks	1	20 800,00 Kč	0,00 Kč	20 800,00 Kč	20 800,00 Kč	20 800,00 Kč
9		SOFTWARE CELKEM								20 800,00 Kč
10		OSTATNÍ								
10.1	800100001	Oživení a zprovoznění systému, zaregulování systému, požadované funkční zkoušky za účasti zástupce investora a provozovatele. Funkční zkoušky budou provedeny u všech napájených a ovládaných zařízení a dále pak u všech funkčních celků (vzt. jednotky, rozdělovač).	Ostatní	hod	12	350,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	4 200,00 Kč	4 200,00 Kč
10.2	800100002	Zkoušky komunikace (GSM modem, komunikace s řídicím systémem původní předávací stanice).	Ostatní	hod	2	350,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	700,00 Kč	700,00 Kč
10.3	800100003	Informační systém - štítky	Ostatní	ks	1	400,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	400,00 Kč	400,00 Kč
10.4	800100004	Požární upravníky	Ostatní	ks	1	890,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	890,00 Kč	890,00 Kč
10.5	800100005	Kompletní zaškolení obsluhy v ovládání všech řízených funkčních celků (vzt. jednotky, rozdělovač), předání návodů na užívání, včetně předání dodavatelské dokumentace (katalogové listy všech použitých výrobků a montážních návodů pro účely údržby instalovaných zařízení)	Ostatní	hod	2	350,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	700,00 Kč	700,00 Kč
10.6	800100006	Výchozí revize el. zařízení vč. vypracování revizní zprávy a ujištění o prohlášení o shodě dodaných komponentů	Ostatní	hod	3	350,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 050,00 Kč	1 050,00 Kč
10.7	800100007	Finální zaregulování a nastavení parametrů regulovaných okruhů po vyhodnocení zkoušebního provozu. Po provedení všech funkčních zkoušek bude provedeno jejich vyhodnocení a jejich základě budou správně stanoveny parametry regulace a nastaveny parametry pro optimální provoz systému MaRa a řízených zařízení.	Ostatní	hod	4	350,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 400,00 Kč	1 400,00 Kč
10.8	800100008	OSTATNÍ CELKEM								9 340,00 Kč
10		CELKEM								171 058,00 Kč

REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ

Stavba: Mateřská škola Nová Bělá
Objekt: F02.6.1- Elektroinstalace
Část: Silnoproud
byl použit Montážní Ceník M.21.

Objednatel:
Zhotovitel: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.
Datum: listopad 2012

Kód	Popis	Cena celkem
A	Svítlidla	493 108 Kč
B	Přístroje	35 408 Kč
C	Instalační materiál	68 239 Kč
D	Kabeláž	185 666 Kč
E	Rozvaděče	104 105 Kč
F	Ostatní + napojení venek(výkopy jsou součástí VO)	55 114 Kč
G	Hromosvod a uzemnění	119 449 Kč
Celkem bez DPH		1 061 089 Kč

Poznámka :

Rozpočet byl zpracován dle textové a výkresové dokumentace. Rozpočet byl kalkulován pomocí R položek.

104
M~

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
A	Svítlidla					493 108,-
		Cena celkem za oddíl				
A.001	R.A.001	Svítlidlo "A2" Svítidlo přisazené 2xT5 54W EVG IP65	ks	766,-	11	8 423,-
A.002	R.A.002	Svítlidlo "A2N" CE nouzové přisazené 2xT5 54W EVG IP65, nouzový modul 1 hod	ks	1 407,-	2	2 814,-
A.003	R.A.003	Svítlidlo "A3" CE přisazené 1xT5 54W EVG IP65	ks	529,-	4	2 116,-
A.004	R.A.004	Svítlidlo "C1" vestavné Base LED 11,5W RA 90, IP44 , výška max 1500	ks	1 369,-	2	2 738,-
A.005	R.A.005	Svítlidlo "D1" CE přisazené 2xTC-DEL 26W EVG IP65	ks	1 083,-	3	3 248,-
A.006	R.A.006	Svítlidlo "E1" CE přisazené 2xTC-D 18W VVG IP65	ks	1 083,-	14	15 158,-
A.007	R.A.007	Svítlidlo CE nouzové přisazené 2xT5 8W EVG IP40, nouzový modul 1 hod	ks	380,-	20	7 598,-
A.008	R.A.008	Interiérové světlo vestavné D = 1250, mm) -musí odpovídat projektu interiéru	ks	13 748,-	6	82 490,-
A.009	R.A.009	Interiérové světlo vestavné D = 950 mm) -musí odpovídat projektu interiéru	ks	8 125,-	17	138 127,-
A.010	R.A.010	Interiérové světlo vestavné D = 650 mm) -musí odpovídat projektu interiéru	ks	6 288,-	14	88 028,-
A.011	R.A.011	Interiérové světlo vestavné D = 350mm) -musí odpovídat projektu interiéru	ks	4 072,-	6	24 431,-
A.012	R.A.012	Interiérové světlo L (D1 = 195mm)	ks	1 304,-	58	75 631,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
A		Svítlidla				
A.013	R.A.013	Interiérové světlo W	ks	2 311,-	4	9 245,-
A.013	9998-5036	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních vestavných " 2 zdroje	ks	250,-	43	10 750,-
A.015	9998-5036	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních vestavných " 1 zdroje	ks	195,-	64	12 479,-
A.016	9998-5026	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních přisazených	ks	172,-	24	4 122,-
A.017	9998-5028	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo do spol.místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	ks	190,-	30	5 711,-

Číslo položky	Číselné zařazení	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
B		Přístroje				
		Cena celkem za oddíl				35 408,-
B.001	R.B.001	Pohybové čidlo 180°, dodávka včetně přístrojové krabice	ks	391,-	2	782,-
B.002	R.B.002	Pohybové čidlo 360°, dodávka včetně přístrojové krabice	ks	391,-	8	3 129,-
B.003	R.B.003	Vypínač č.1, dodávka včetně přístrojové krabice-typ viz projekt interiéru	ks	42,-	20	841,-
B.004	R.B.004	Vypínač č.6, dodávka včetně přístrojové krabice-typ viz projekt interiéru	ks	45,-	5	225,-
B.005	R.B.005	Vypínač č.7, dodávka včetně přístrojové krabice-typ viz projekt interiéru	ks	72,-	2	144,-
B.006	R.B.006	Vypínač č.5, dodávka včetně přístrojové krabice-typ viz projekt interiéru	ks	64,-	6	384,-
B.007	R.B.007	Vypínač č.1 IP44, dodávka včetně přístrojové krabice	ks	125,-	2	250,-
B.008	R.B.008	Vypínač č.6 IP44, dodávka včetně přístrojové krabice	ks	144,-	3	433,-
B.009	R.B.009	Vypínač č.7 IP 44, dodávka včetně přístrojové krabice	ks	151,-	2	303,-
B.010	R.B.010	Zásuvka 230V/16A, dodávka včetně přístrojové krabice-typ viz projekt interiéru	ks	49,-	44	2 134,-
B.011	R.B.011	Zásuvka 230V/16A s přepěťovou ochranou třídy III, dodávka včetně přístrojové krabice	ks	541,-	6	3 247,-
B.012	R.B.012	Zásuvka 230V/16A dvojitá, dodávka včetně přístrojové krabice	ks	67,-	7	470,-
B.013	R.B.013	Zásuvka 230V/16A IP44, dodávka včetně přístrojové krabice	ks	133,-	29	3 857,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
B		Přístroje				
B.014	R.B.014	Žaluziový přepínač 230V/16A, dodávka včetně přístrojové krabice	ks	125,-	4	500,-
B.015	R.B.015	Transformátor pro pisoár 230/12V <i>Popis položky</i>	ks	1 050,-	1	1 050,-
B.016	R.B.016	Bezpečnostní Vypínač 400V/25A, dodávka včetně přístrojové krabice IP 65	ks	470,-	2	941,-
B.017	R.B.017	Bezpečnostní vypínač 400V/16A, dodávka včetně přístrojové krabice IP 65	ks	426,-	3	1 277,-
B.018	R.B.018	Tlačítko TOTAL stop, červené, prosklené	ks	453,-	1	453,-
B.019	R.B.019	Tlačítko CENTRAL stop, červené, prosklené	ks	453,-	1	453,-
B.020	R.B.020	Podružný materiál	ks	944,-	1	944,-
B.021	9998-4017	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké vypínačů, řazení <i>1-Pólové</i>	ks	67,-	22	1 481,-
B.022	9998-4021	5-seřiových	ks	72,-	6	432,-
B.023	9998-4020	6-střídavých	ks	72,-	8	575,-
B.024	9998-4024	7-křížových	ks	77,-	4	306,-
B.025	9998-4075	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vestavných bez zhotovení otvoru, vačkových typ S nebo válcových typ V, se zapojením vodičů <i>do 63 A,</i>	ks	153,-	2	306,-
B.026	9998-4083	do 25 A,	ks	135,-	3	404,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
B		Přístroje				
B.027	9998-4019	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké vypínačů, žaluziový	ks	67,-	4	269,-
B.028	9999-874	Montáž transformátoru 230V/12V AC,16VA	ks	88,-	1	88,-
B.029	9998-4238	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů, polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	ks	80,-	50	4 017,-
B.030	9998-4233	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů, polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 3P + N + PE	ks	131,-	7	920,-
B.031	9998-4253	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů, chráněných v krabici 10/16A, pro prostředí venkovní nebo mokré provedení 2P + PE	ks	102,-	29	2 962,-
B.032	9998-4241	Montáž ovládačů tlačítkových ve skříně se zapojením vodičů, typ T6	ks	77,-	2	153,-
B.033	1002-2233	Montáž snímače pohybu	ks	168,-	10	1 678,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
C		Instalační materiál				
		Cena celkem za oddíl				68 239,-
C.001	R.C.001	Krabice univerzální s WAGO svorkami, víčkem	ks	13,-	128	1 677,-
C.002	R.C.002	Krabice odbočná s WAGO svorkami, víčkem	ks	27,-	79	2 113,-
C.003	R.C.003	Krabice univerzální (100x100mm) s WAGO svorkami, víčkem	ks	45,-	4	179,-
C.004	R.C.004	Instalační trubka PVC ohebná d=16mm - včetně upevňovacího a spojovacího materiálu	m	3,-	160	400,-
C.005	R.C.005	Instalační trubka PVC ohebná d=32mm - včetně upevňovacího a spojovacího materiálu	m	7,-	62	405,-
C.006	R.C.006	Kabelový žlab PERFOROVANÝ (300x60mm), včetně příslušenství (úhelníky, závěsy, spojky, redukce, koncovky, úchytek pro kabeláž, přepážky pro slaboproud apod)	m	175,-	46	8 050,-
C.007	R.C.007	Kabelový žlab PERFOROVANÝ (100x60mm), včetně příslušenství (úhelníky, závěsy, spojky, redukce, koncovky, úchytek pro kabeláž, přepážky pro slaboproud apod)	m	121,-	65	7 865,-
C.008	R.C.008	Ocelová nosná konstrukce do 100kg, včetně příslušenství	ks	280,-	8	2 240,-
C.009	R.C.009	Ocelová nosná konstrukce do 50kg, včetně příslušenství	ks	175,-	4	700,-
C.010	R.C.010	Ocelová nosná konstrukce do 10kg, včetně příslušenství	ks		26	0,-
C.011	R.C.011	Protipožární ucpávky, včetně příslušenství a montáže <i>Popis položky</i>	m2	2 890,-	1	2 890,-
C.012	9998-5191	Montáž kovových nosných a doplňkových konstrukcí se zhotovením pro upevnění přístrojů a zařízení o celkové hmotnosti <i>přes 10 do 50 kg</i>	ks	184,-	30	5 529,-
C.013	9998-5192	<i>přes 50 do 100 kg</i>	ks	227,-	8	1 815,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
C		Instalační materiál				
C.014	1245-10	KABELOVÝ ŽLAB PLECHOVÝ 100/60	m	142,-	65	9 215,-
C.015	1245-13	300/60 žlab	m	142,-	46	6 521,-
C.016	9998-326	Montáž trubek elektroinstalačních-plastových ohebných <i>pevně, 16 mm</i>	m	18,-	160	2 824,-
C.017	9998-329	<i>pevně, 36 mm</i>	ks	20,-	62	1 238,-
C.018	9998-530	Montáž krabic elektroinstalačních protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	ks	42,-	128	5 350,-
C.019	9998-538	Montáž krabic elektroinstalačních protahovacích nebo odbočných nástěnných kovových čtyřhranných	ks	86,-	79	6 787,-
C.020	9999-12	VÝVOD PRO OHEBNÝ VODIČ Z KRAB. 17156 Do 5x2.5	ks	20,-	15	297,-
C.021	R.C.021	Svazkování	ks	5,-	460	2 144,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
D	Kabeláž					
		Cena celkem za oddíl				185 666,-
D.001	R.D.001	Kabeláž CYKY 2Jx1,5 (dodávka), včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči	m	7,-	126	838,-
D.002	9998-5492	Montáž CYKY 2Jx1,5 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku) <i>Popis položky</i>	m	20,-	126	2 510,-
D.003	R.D.003	Kabeláž CYKY 3Jx1,5 včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>80+354+1450+200</i>	m	9,-	2 084	19 006,-
D.004	9998-5492	Montáž CYKY 3Jx1,5 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku)	m	20,-	2 084	41 513,-
D.005	R.D.005	Kabeláž CYKY 5Jx1,5 včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>22+80+60</i>	m	15,-	162	2 435,-
D.006	9998-5506	Montáž CYKY 5Jx1,5 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku), <i>Popis položky</i>	m	20,-	162	3 227,-
D.007	R.D.007	Kabeláž CYKY 3Jx2,5 , včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>22+910+360+200+250</i>	m	15,-	1 748	26 010,-
D.008	9998-5497	Montáž CYKY 3Jx2,5 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku) <i>Popis položky</i>	m	20,-	1 748	34 820,-
D.009	R.D.009	Kabeláž CYKY 5Jx2,5 včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>Popis položky</i>	m	24,-	53	1 290,-
D.010	9998-5507	Montáž CYKY 5Jx2,5 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku), <i>Popis položky</i>	m	20,-	53	1 056,-
D.011	R.D.011	62+32	m	40,-	94	3 782,-
D.012	9998-5508	Montáž CYKY 5Jx4 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku) <i>Popis položky</i>	m	20,-	94	1 872,-
D.013	R.D.013	Kabeláž CYKY 5Jx6 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku), včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>30+60</i>	m	59,-	90	5 321,-
D.014	9998-6820	Montáž CYKY 5Jx6 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku), včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>Popis položky</i>	m	21,-	90	1 879,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
D	Kabeláž					
D.015	R.D.015	Kabeláž CYKY 5Jx25 včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči 22 + 30 +	m	248,-	55	13 647,-
D.016	9998-6841	Montáž CYKY 5Jx25 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku), včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>Popis položky</i>	m	37,-	55	2 043,-
D.017	R.D.017	Kabeláž CYKY 4Jx50 , včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>Popis položky</i>	m	392,-	22	8 619,-
D.018	9998-6851	Montáž CYKY 4Jx50 (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku) <i>Popis položky</i>	m	37,-	22	817,-
D.019	R.D.019	CSKH-J 3x2,5 RE PH120-R dodávka a montáž pevně na přichytkách nebo pod omítku), včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>Popis položky</i>	m	31,-	42	1 283,-
D.020	R.D.020	Montáž CSKH-J 3x2,5 RE PH120-R dodávka <i>Popis položky</i>	m	20,-	42	837,-
D.021	R.D.021	Kabeláž CYA 6 žz (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku), včetně podr.materiálu a ukončení vodičů <i>Popis položky</i>	m	13,-	165	2 076,-
D.022	9998-5577	Montáž CYA 6 žz (dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku), <i>Popis položky</i>	m	20,-	165	3 287,-
D.023	9998-5578	Montáž CYA 10 žz(dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku), včetně podr.materiálu a ukončení vodičů <i>Popis položky</i>	m	21,-	36	761,-
D.024	R.D.024	Kabeláž CYA 10 žz včetně podr.materiálu a ukončení vodičů <i>Popis položky</i>	m	20,-	36	717,-
D.025	R.D.025	Kabeláž CYA 25 žz včetně podr.materiálu a ukončení vodičů <i>Popis položky</i>	m	48,-	89	4 248,-
D.026	R.D.026	Montáž CYA 25 žz(dodávka a montáž na rošt, pevně nebo pod omítku) <i>Popis položky</i>	m	20,-	89	1 773,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
D		Kabeláž				

Číslo položky	Číselné zatřídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
E		Rozvaděče				
		Cena celkem za oddíl				104 105,-
E.001	R.E.001	Rozvaděč RH-1 (výzbroj dle schématu (v.č. F.02.6.1-008)) <i>Popis položky</i>	ks	84 740,-	1	84 740,-
E.002	R.E.002	Rozvaděč RK (výzbroj dle schématu (v.č. F.02.6.1-007)) <i>Popis položky</i>	ks	19 365,-	1	19 365,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
F		Ostatní + napojení venek(výkopy jsou součástí VO)				
		Cena celkem za oddíl				55 114,-
F.001	R.F.001	Kompletační činnost - cena obsahuje kompletaci zařízení a jeho odzkoušení s vazbou na ostatní profese.	ks	3 500,-	1	3 500,-
F.002	R.F.002	Připojení zařízení, oživení, funkční zkoušky, zaškolení obsluhy	ks	2 640,-	1	2 640,-
F.003	R.F.003	Výchozí revize - cena obsahuje kompletní revizi, včetně zpracování zprávy.	hod	450,-	15	6 750,-
F.004	R.F.004	Autorský dozor projektanta	ks	1 500,-	1	1 500,-
F.005	R.F.005	Pronájem zvedací plošiny	den	3 600,-	1	3 600,-
F.006	R.F.006	Sekání, frézování drážek	m	60,-	50	3 017,-
F.007	R.F.007	Sekání kapes a průvlaků do 20x20 cm velikosti otvoru	ks	128,-	5,0	642,-
F.008	R.F.008	Kabeláž CYKY 3Jx1,5 včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči 87+87	m	9,-	174	1 571,-
F.009	R.F.009	Montáž CYKY 3Jx1,5 (výkop) <i>Popis položky</i>	m	20,-	174	3 466,-
F.010	R.F.010	Kabeláž CYKY 2Jx1,5 (dodávka), včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči 87+87+87	m	7,-	261	1 736,-
F.011	R.F.011	Montáž CYKY 2Jx1,5 ve výkopu <i>Popis položky</i>	m	20,-	261	5 199,-
F.012	R.F.012	Montáž CYKY 7Jx1,5 ve výkopu 87+87	m	22,-	174	3 760,-
F.013	R.F.013	Kabeláž CYKY 7Jx1,5 (dodávka), včetně podr.materiálu a ukončení kabelů v rozváděči <i>Popis položky</i>	m	20,-	174	3 466,-
F.014	R.F.014	Chránička 75 87+87	m	19,-	174	3 367,-
F.015	R.F.015	Montáž chráničky ve výkopu <i>Popis položky</i>	m	17,-	174	2 880,-
F.016	R.F.016	Drobný instalační materiál <i>Popis položky</i>	ks	1 500,-	3	4 500,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
F		Ostatní + napojení venek (výkopy jsou součástí VO)				
F.017	R.F.017	Koordinace s ostatními profesemi <i>Popis položky</i>	hod	16,-	220	3 520,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
G		Hromosvod a uzemnění				
		Cena celkem za oddíl				119 449,-
G.001	R.G.001	Drát AlMgSi d=8mm (dodávka a montáž, vč. Podpěr vedení) 70+30+45+39+70+56+ viz v.č.F.02.6.1-006 - horizontální trasy na střeše + 15 vertikálních svodů + pomocné jímáče, podpěry vedení s roztečí max 1,5m	m	146,-	395	57 670,-
G.002	R.G.002	Svorky hromosvodné SS, SK, SP (dodávka+montáž) viz v.č.F.02.6.1-006 - SS,SK dle křížení, SP dle výskytu napojovaných částí; materiálový standard nerez V2A, V4A	ks	122,-	36	4 387,-
G.003	R.G.003	Svorka PV na stěnu - svodová (Svody AlMgSi po fasádě, dodávka + montáž) viz. V.č.F.02.6.1-006 - 15ks svodů, kotvení s max. roztečí 1m	ks	65,-	60	3 923,-
G.004	R.G.004	Zkušební svorky (dodávka + montáž) viz v.č.F.02.6.1-006	ks	47,-	15	709,-
G.005	R.G.005	Ochranný úhelník (dodávka + montáž) viz v.č.F.02.6.1-006, mechanická ochrana všech svodů	ks	332,-	15	4 977,-
G.006	R.G.006	Jímáč AlMgSi l=2,5m d=16/10mm (dodávka + montáž, vč. kotvicího materiálu) viz v.č.F.02.6.1-006, značení J1, kotvení dle předpisu výrobce pro danou větrovou oblast	ks	925,-	2	1 851,-
G.007	R.G.007	Popisný štítek (dodávka + montáž) viz v.č.F.02.6.1-006, značení svodů (2ks * 15 svodů)	ks	48,-	30	1 436,-
G.008	R.G.008	Prostup izolovaných svodů konstrukcí pláště (dodávka + montáž) viz v.č.F.02.6.1-006, kabelová průchodka dle konkr. Iz. vodiče (2ks * 15 svodů)	ks	380,-	15	5 700,-
G.009	R.G.009	Svár zemnění (dodávka+montáž) viz v.č.F.02.6.1-004 a TZ, počet dle délky uzemnění a požadavku na svařování	ks	86,-	66	5 676,-
G.010	R.G.010	Výkop a zához rýhy pro uzemnění (dodávka+montáž) viz v.č.F.02.6.1-004 - rýha 35x80 mimo základy	m	150,-	60	9 000,-
G.011	R.G.011	Zemnicí pásek FeZn 30/4 (dodávka+montáž) viz v.č.F.02.6.1-004, výměra dle tras + 1,5m na každý vývod	m	50,-	335	16 650,-
G.012	R.G.012	Prostup stavební konstrukcí vodotěsnou zemnicí průchodkou (dodávka+montáž)viz. v.č.F.02.6.1-004, vývody RH-1 Průchodka odolná vůči tlakové vodě	ks	1 560,-	1	1 560,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
G		Hromosvod a uzemnění				
G.013	R.G.013	Svorky zemnicího pásu univerzální (dodávka+montáž) viz v.č..F.02.6.1-004., křížení, napojení svodů a podélné spoje	ks	70,-	56	3 941,-
G.014	R.G.014	Ochranný asfaltový nátěr (dodávka+montáž) viz F.02.6.1-004 a TZ, protikorozní ochrana zemnicího pásu a spojů	ks	55,-	28	1 540,-
G.015	R.G.015	Ochranná přípojnice hop vč, svorkovnice a ukončení vodičů	ks	429,-	1	429,-

REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ

Stavba: Mateřská škola Nová Bělá
Objekt: Mateřská škola Nová Bělá
Část: Slaboproud

Objednatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod Nová Bělá
Zhotovitel: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.
Datum: listopad 2012

Kód	Popis	Cena celkem
A	Strukturovaná kabeláž	88 654 Kč
B	Dveřní telefony	39 127 Kč
C	PZTS	204 568 Kč
D	STA	33 766 Kč

Celkem bez DPH

366 116 Kč

Poznámka :
Rozpočet byl zpracován dle textové a výkresové dokumentace, Rozpočet byl kalkulován pomocí R položek

120 /
A

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
Strukturovaná kabeláž						
Cena celkem za oddíl						
A.001	R.A.001	19" stojanový datový rozvaděč 32U, 800x800 mm	ks	10 664,-	1	10 664,-
A.002	R.A.002	podstavec s filtrem	ks	1 172,-	1	1 172,-
A.003	R.A.003	Montážní sada	ks	18,-	20	360,-
A.004	R.A.004	Ventilační jednotka s termostatem	ks	2 389,-	1	2 389,-
A.005	R.A.005	PP C6U 24xRJ45	ks	1 512,-	2	3 024,-
A.006	R.A.006	RAX-VP-X03-A1, 19" vyvazovací panel 1U jednostranná plast. Lišta	ks	226,-	5	1 130,-
A.007	R.A.007	Rozvodný panel 6 x 230 V, 50 Hz s přepětovou ochranou	ks	636,-	2	1 272,-
A.008	R.A.008	Switch 18x10/100 GE portů + 2x1GB combo 2x1SFP, switchovací kapacita 40GBps, spanning Tree (STP, RSTP, MSTP), maximum VLAN 256, IGMP Snooping, statický L3 Routing, IPv6 Support, podpora 802.1x, ACL L1-L4, SNMP verze 1,2,3, maximum MAC Address Table 8000, Web Management rozhraní, 19-palců Rack Mountable	ks	4 493,-	1	4 493,-
A.009	R.A.009	UPS 1500VA Rack/Tower LCD 230V	ks	18 500,-	0	0,-
A.010	R.A.010	UTP cat 6 LSZH, 4pár, drát, 23 AWG	m	8,-	950	7 600,-
A.011	R.A.011	LSZH trubka 23mm	m	22,-	50	1 110,-
A.012	R.A.012	zás. 2xRJ45,UTP,Cat.6, pod omítku nebo do žlabu	ks	189,-	10	1 890,-
A.013	R.A.013	150/35 Kabelový žlab oceloplechový vč. příslušenství	m	196,-	80	15 644,-
A.014	R.A.014	Podružný instalační materiál	ks	500,-	1	500,-
A.015	R.A.015	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	13,-	950	11 923,-
A.016	R.A.016	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdi, na příchytky apod.	m	18,-	50	905,-
A.017	R.A.017	Montáž žlabu	m	142,-	80	11 342,-
A.018	R.A.018	Montáž rozvaděče včetně vybavení(vyvazovací panely, patch panely)	ks	3 000,-	1	3 000,-
A.019	R.A.019	Zapojení vývodů zásuvek a v Racku	ks	55,-	40	2 202,-
A.020	R.A.020	Montáž zásuvek	ks	110,-	10	1 101,-
A.021	R.A.021	Měření na vývodu + certifikace	ks	65,-	20	1 300,-
A.022	R.A.022	Vypracování skutečné dokumentace stavby	ks	785,-	1	785,-
A.023	R.A.023	Oživení, zkušební testy	h	250,-	5	1 250,-
A.024	R.A.024	Pomocné stavební práce	h	220,-	10	2 200,-

12.1

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
A		Strukturovaná kabeláž				
A.025	R.A.025	Revize	h	280,-	5	1 400,-
A.026	R.A.026	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	kplt	0,-	1	0,-
A.027	R.A.027	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky	kplt	0,-	1	0,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
B		Dveřní telefony				
		Cena celkem za oddíl				39 127,-
B.001	R.B.001	Barevná digitální videosouprava, panel pro 1 účastníka. Sestava obsahuje zápusný TFT color videotelefon, celokovový venkovní dveřní panel s barevnou kamerou a 1 tlačítkem včetně instalační krabice pod omytkou, napájecí zdroj.	ks	6 760,-	3	20 280,-
B.002	R.B.002	Pomocné relé pro napojení napěťového výstupu VTF na beznapěťový vstup PZTS, krabice	ks	385,-	4	1 540,-
B.003	R.B.003	Kabel UTP cat6	m	8,-	100	800,-
B.004	R.B.004	Kabel coax	ks	9,-	100	900,-
B.005	R.B.005	LSZH trubka 23mm	m	22,-	25	555,-
B.006	R.B.006	Podružný instalační materiál	ks	250,-	1	250,-
B.007	R.B.007	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	13,-	200	2 510,-
B.008	R.B.008	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdi, na přichytky apod.	m	18,-	25	452,-
B.009	R.B.009	Montáž žlabu	m	287,-	25	7 183,-
B.010	R.B.010	Montáž videotelefonního kitu	ks	899,-	3	2 697,-
B.011	R.B.011	Výpracování skutečné dokumentace stavby	ks	670,-	1	670,-
B.012	R.B.012	Oživení, zkušební testy	h	250,-	2	500,-
B.013	R.B.013	Pomocné stavební práce	h	220,-	2	440,-
B.014	R.B.014	Revize	h	350,-	1	350,-
B.015	R.B.015	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	kplt	0,-	1	0,-
B.016	R.B.016	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky	kplt	0,-	1	0,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
C	PZTS					
		Cena celkem za oddíl				204 568,-
C.001	R.C.001	Ústředna PZTS pro 192 smyček	ks	2 699,-	1	2 699,-
C.002	R.C.002	GSM přenos	ks	4 699,-	1	4 699,-
C.003	R.C.003	Plechový box standardní pro ústředny a zdroje, Bez TRAFa	ks	669,-	1	669,-
C.004	R.C.004	TR-230/19V/40VA, trafo	ks	333,-	1	333,-
C.005	R.C.005	Posilovač (rozbočovač) sběrnice	ks	1 999,-	1	1 999,-
C.006	R.C.006	AKU 12V/18Ah	ks	999,-	1	999,-
C.007	R.C.007	sběrnice expandér 8 vstupů	ks	1 299,-	12	15 588,-
C.008	R.C.008	sběrnice expandér 4 výstupy	ks	1 179,-	2	2 358,-
C.009	R.C.009	trafo pro ovládání dveřního zámku	ks	400,-	2	800,-
C.010	R.C.010	sběrnice expandér pro bezdrátové detektory včetně boxu	ks	1 979,-	1	1 979,-
C.011	R.C.011	Box pro sběrnice moduly včetně tamperu	ks	265,-	14	3 710,-
C.012	R.C.012	Červený plastový požární tlačítkový detektor	ks	275,-	2	550,-
C.013	R.C.013	Požární detektor tepelný	ks	999,-	2	1 998,-
C.014	R.C.014	LCD klávesnice	ks	2 599,-	3	7 797,-
C.015	R.C.015	Duální detektor tříštění skla	ks	699,-	26	18 174,-
C.016	R.C.016	QUAD PIR, 15m/85°	ks	555,-	32	17 760,-
C.017	R.C.017	Povrchový magnetický kontakt, plast, kabel 3 m, 4 vodiče	ks	259,-	26	6 734,-
C.018	R.C.018	Instalační plastová krabice povrchová, 8 šroubovacích svorek, tamper	ks	199,-	26	5 174,-
C.019	R.C.019	Klíčové ovladače pro ovládání PZTS	ks	649,-	4	2 596,-
C.020	R.C.020	Signalizační dioda, instalace na omítku	ks	229,-	4	916,-
C.021	R.C.021	Vnitřní siréna nezalohovaná, dvě úrovně hlasitosti	ks	199,-	7	1 393,-
C.022	R.C.022	Siréna venkovní s baterií	ks	1 499,-	1	1 499,-
C.023	R.C.023	Bezdrátový PIR detektor	ks	1 399,-	1	1 399,-
C.024	R.C.024	Bezdrátový magnetický kontakt	ks	999,-	1	999,-
C.025	R.C.025	Sběrnice kabel stíněný 2x2 Cu drát Ø 0,5 mm, 2x Cu drát Ø 1 mm, PVC plášť	ks	9,-	150	1 289,-
C.026	R.C.026	FI-H06, stíněný šestžilový kabel pro EZS	ks	7,-	1 200	7 800,-
C.027	R.C.027	LSZH trubka 23mm	m	22,-	450	9 986,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
C	PZTS					
C.028	R.C.028	Podružný instalační materiál	ks	2 298,-	1	2 298,-
C.029	R.C.029	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	13,-	1 350	16 943,-
C.030	R.C.030	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdi, na příchytky apod.	m	18,-	450	8 141,-
C.031	R.C.031	Montáž ústředny-včetně oživení	ks	1 285,-	1	1 285,-
C.032	R.C.032	Montáž klávesnice	ks	165,-	3	495,-
C.033	R.C.033	Montáž detektoru a rozvodnic pro magnety	ks	257,-	114	29 287,-
C.034	R.C.034	Montáž otočného ovladače a signalizačních diod	ks	202,-	8	1 615,-
C.035	R.C.035	Montáž expandérů	ks	330,-	15	4 955,-
C.036	R.C.036	Montáž sirény	ks	257,-	8	2 055,-
C.037	R.C.037	Montáž zdroje	ks	73,-	3	220,-
C.038	R.C.038	programování ústředny	kplt	7 200,-	1	7 200,-
C.039	R.C.039	Oživení, zkušební testy	h	350,-	6	2 100,-
C.040	R.C.040	Vypracování skutečné dokumentace stavby	kplt	1 500,-	1	1 500,-
C.041	R.C.041	Pomocné stavební práce	h	220,-	8	1 760,-
C.042	R.C.042	Revize	h	380,-	4	1 520,-
C.043	R.C.043	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	kplt	1 300,-	1	1 300,-
C.044	R.C.044	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky	kplt	0,-	1	0,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
D	STA					
Cena celkem za oddíl						
D.001	R.D.001	Kanálová zesilovací vložka UHF pro DVB-T kanály	ks	1 449,-	4	5 796,-
D.002	R.D.002	Zesilovací vložka VKV(FM)	ks	1 472,-	1	1 472,-
D.003	R.D.003	Anténa VKV	ks	382,-	1	382,-
D.004	R.D.004	Anténa pro pásmo UHF (21. - 69. kanál), zisk 12.5 dB	ks	591,-	2	1 182,-
D.005	R.D.005	UHF předzes. do nových antén G=14dB, šum 1,5dB	ks	191,-	1	191,-
D.006	R.D.006	Zdroj pro napájení zesilovačů ZG a kanálových konvertorů PC	ks	1 208,-	1	1 208,-
D.007	R.D.007	Skříň pro instalaci na zeď	ks	2 439,-	1	2 439,-
D.008	R.D.008	Rám určený pro montáž na zeď nebo jinou pevnou podložku	ks	371,-	1	371,-
D.009	R.D.009	Rozbočovač 3 výstupy	ks	136,-	1	136,-
D.010	R.D.010	Anténní stožár	ks	480,-	1	480,-
D.011	R.D.011	instalační krabice na stěnu	ks	57,-	1	57,-
D.012	R.D.012	Zásuvka TV/R, koncová BM-111, včetně víčka	ks	110,-	3	330,-
D.013	R.D.013	SAT/TV-B/F-F, přepěťová ochrana	ks	599,-	3	1 797,-
D.014	R.D.014	Koaxiální kabel Belden HI25, útlum 0,18 dB/m/870 Mhz	m	9,-	170	1 530,-
D.015	R.D.015	Koaxiální kabel Nordix CM407 CU, venkovní, UV odolný	m	14,-	20	280,-
D.016	R.D.016	LSZH trubka 23-40mm	m	22,-	50	1 110,-
D.017	R.D.017	Instalační materiál (útlumové členy, koncovky apod)	kpl	938,-	1	938,-
D.018	R.D.018	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	13,-	190	2 385,-
D.019	R.D.019	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdi, na příchytky apod.	m	18,-	50	905,-
D.020	R.D.020	Montáž přepěťové ochrany	ks	188,-	3	564,-
D.021	R.D.021	Montáž zdroje	ks	206,-	1	206,-
D.022	R.D.022	Montáž zesilovače	ks	112,-	5	562,-
D.023	R.D.023	Motnáž rámu, skříně	ks	147,-	1	147,-
D.024	R.D.024	Motnáž anténního stožáru s uchycením do střechy	ks	1 760,-	1	1 760,-
D.025	R.D.025	Montáž rozbočovače/odbočovače	ks	86,-	1	86,-
D.026	R.D.026	Montáž antén	ks	165,-	3	495,-
D.027	R.D.027	Oživení, zkušební testy	h	250,-	10	2 500,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
D		STA				
D.028	R.D.028	Vypracování skutečné dokumentace stavby	kplt	600,-	1	600,-
D.029	R.D.029	Pomocné stavební práce	h	220,-	6	1 320,-
D.030	R.D.030	Revize	h	280,-	6	1 680,-
D.031	R.D.031	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	kplt	860,-	1	860,-
D.032	R.D.032	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky	kplt	0,-	1	0,-



Dodávka a montáž:
Vzduchotechniky
Klimatizací
Tepelných čerpadel
MaR
Revize požárních klapek
Poradenství a projekční činnost

KLIMA INVEST s.r.o.
Polní 1012/3
Opava
746 01

IČ: 26833271
DIČ: CZ26833271
email: info@klima-invest.cz
tel./fax: 553 71 16 88
č.ú. 186 174 0339/0800

Cenová nabídka na zhotovení díla

Název zakázky: MŠ NOVÁ BĚLÁ
Odběratel: EKOB AU INVEST a.s.
Číslo CN:
Cena díla bez DPH:

NA 130/13A
1 080 719 Kč

Záruční doba: 24 měsíců
Platnost nabídky : 3 měsíce
V Opavě dne: 31.5.2013

Zpracoval:
Lukáš Cojocar
728 543 088
cojocar@klima-invest.cz

V cenové nabídce není zahrnuto :

- Vysekání a zazdění prostupů pro vzt
- Silová přípojka elektrojištění a zapojení vzt
- Prostup střechou a jeho zajištění proti zatékání
- Přípojka ÚT a ZT
- Hromosvod

KLIMA INVEST s.r.o.
Polní 3, Opava 746 01
IČO: 26833271
DIČ: CZ26833271
tel. + fax: 553 711 688

K výše uvedeným cenám bude připočteno DPH dle platných zákonů


Pol.č. Item no.	Kod code	Název Title	Parametry Parameters	Jednotka Unit	Množství Quantity Projektant Designer	Jednotková cena		Cena		Poznámka Notice
						Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
		VZDUCHOTECHNIKA A KLIMATIZACE								
		Rozpočet není zpracován v žádné cenové soustavě V rozpočtu jsou použity R položky U jednotlivých položek jsou částky za dodávku a zvlášť za montáž								
		Větrání tříd 1 a 2								
1	1.1	Kompaktní větrací jednotka ve vertikálním provedení, s rotačním rekuperátorem, filtraci F7 na čerstvém vzduchu, F5 na odpadním vzduchu, vodním ohřevacím, dvěma ventilátory s nízkoe energetickými EC motory, řídicím systémem včetně čidel a externího ovládače. Řídicí systém bude integrován v jednotce a bude plně propojen	Qvpr = 2100 m3/h, dpext = 280 Pa, Qvodv = 2150 m3/h, dpext = 280 Pa, účinnost rekuperátoru 75%, teplota vzduchu za ohřevacím 22 °C	ks	1	212 665	29 773	212 665	29 773	
2	1.2	Uzavírací klapka těsná ovládaná servopohonem s havarijní funkcí	d315	ks	2	4 148	581	8 296	1 161	
3	1.3	Rychloupínací spona	d315	ks	4	75	11	300	42	
4	1.4	Směšovací uzel složený z kulových uzávěrů, odkalovacího filtru, 3-cestného ventilu včetně servopohonu, oběhového čerpadla, nerezových tlakových hadic, regulačního ventilu obtoku a zpětné klapky v ceně jednotky	odpovídající parametrům vodního ohřevacé	ks	1	0	0	0	0	
5	1.5	Reléový modul pro řídicí jednotku vybavený beznapětovými kontakty s následujícími funkcemi: - požadavek na topení (relé pro primární čerp./kotel, - sdružená porucha (zanesení filtrů, protimrazová ochrana) v ceně jednotky		ks	1	0	0	0	0	
6	1.6	Tlumič hluku kruhový s vnitřním jádrem	d315 / 500	ks	4	2 274	318	9 096	1 273	
7	1.7	Tlumič hluku kruhový s vnitřním jádrem	d315 / 1000	ks	2	2 915	408	5 830	816	
8	1.8	Vyústka do kruhového potrubí 2ř - R1 provedení RAL 9010 bílá	425x75	ks	12	527	74	6 324	885	
9	1.9	Vyústka do kruhového potrubí 1ř - R1 provedení RAL 9010 bílá	425x75	ks	10	450	63	4 500	630	
10	1.10	Vyústka obdélníková 1ř - R1 provedení RAL 9010 bílá	200x100	ks	5	508	71	2 540	356	
11	1.11	Talířový ventil kovový pro přívod vzduchu, provedení RAL 9010 bílá	d 160 mm	ks	1	127	18	127	18	
12	1.12	Regulační klapka jednolístá ruční	250x160 mm	ks	4	1 010	141	4 040	566	
13	1.13	Výfukový / sací kus šikmý včetně ochranného pleťva	d315	ks	2	311	44	622	87	
14	1.14	Čtyřhranné VZT potrubí z pozinkovaného plechu, sk.l. 30% tvarovek	do obvodu 1050mm	m	38	399	56	15 162	2 123	

15	1.15	Kruhové potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu 30% tvarovek	do d 315 mm	bm	11	240	34	2 640	370
			do d 250 mm	bm	26	206	29	5 356	750
			do d 200 mm	bm	52	145	20	7 540	1 056
			do d 160 mm	bm	12	116	16	1 392	195
		Větrání třídy 3							
16	2.1	Kompaktní větrací jednotka ve vertikálním provedení, s rotačním rekuperátorem, filtrací F7 na čerstvém vzduchu, F5 na odpadním vzduchu, vodním ohřivačem, dvěma ventilátory s nízkoenergetickými EC motory, řídicím systémem včetně čidel a externího ovládače. Řídicí systém bude integrován v jednotce a bude plně propojen	Qvpř = 1000 m3/h, dpext = 280 Pa, Qvodv = 1000 m3/h, dpext = 280 Pa, účinnost rekuperátoru 81%, teplota vzduchu za ohřivačem 22 °C	ks	1	183 260	25 656	183 260	25 656
17	2.2	Uzavírací klapka těsná ovládaná servopohonem s havarijní funkcí	d250	ks	2	3 948	553	7 896	1 105
18	2.3	Rychloupínací spona	d250	ks	4	65	9	260	36
19	2.4	Směšovací uzel složený z kulových uzávěrů, odkalovacího filtru, 3-cestného ventilu včetně servopohonu, oběhového čerpadla, nerezových tlakových hadic, regulačního ventilu obtoku a zpětné klapky v ceně jednotky	odpovídající parametrum vodního ohřivače	ks	1	0	0	0	0
20	2.5	Reléový modul pro řídicí jednotku vybavený bezpečovými kontakty s následujícími funkcemi: - požadavek na topení (relé pro primární čerp./kotel, - sdružená porucha (zanesení filtrů, protimrazová ochrana) v ceně jednotky		ks	1	0	0	0	0
21	2.6	Tlumič hluku kruhový s vnitřním jádrem	d250 / 500	ks	2	1 370	192	2 740	384
22	2.7	Tlumič hluku kruhový s vnitřním jádrem	d250 / 1000	ks	4	1 793	251	7 172	1 004
23	2.8	Vyústka do kruhového potrubí 2ř - R1 provedení RAL 9010 bílá	425x75	ks	6	527	74	3 162	443
24	2.9	Vyústka do kruhového potrubí 1ř - R1 provedení RAL 9010 bílá	425x75	ks	5	450	63	2 250	315
25	2.10	Vyústka obdélníková 1ř - R1 provedení RAL 9010 bílá	200x100	ks	2	508	71	1 016	142
26	2.11	Výfukový / sací kus šikmý včetně ochranného pletiva	d250	ks	2	292	41	584	82
27	2.12	Čtyřhranné VZT potrubí z pozinkovaného plechu, sk.l. 30% tvarovek	do obvodu 1050mm	m	18	399	56	7 182	1 005
28	2.13	Kruhové potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu 30% tvarovek	do d 250 mm	bm	85	206	29	17 510	2 451
		Větrání kuchyně							

29	3.1	Kompaktní větrací jednotka v násřešním provedení s deskovým rekuperátorem, bypassem s pohonem na servopohon, filtraci G4, vodním ohřivačem, směšovacími uzlem, dvěma nezávisle poháněnými ventilátory, uzavíracími klapkami poháněnými servopohony, na přívodu s havarijní funkcí, eliminátorem kapek na sání venkovního vzduchu, vyřiváním sifonem pro odvod kondenzátu a pružných manžet d400.	Qvpt = 2900 m3/h, dpext = 250 Pa, Qvody = 3400 m3/h, dpext = 250 Pa, teplota vzduchu za ohřivačem 19 °C, účinnost rekuperace 56%	ks	1	212 665	29 773	212 665	29 773	cena je součástí ceny jednotky
30	3.2	Řídicí systém upravený pro kuchyně, s možností regulace otáček ventilátorů, řízení by-passu a dohřevu vzduchu vodním ohřivačem, včetně čidel a externího ovládače. Systém bude vybaven beznapětovými kontakty pro komunikaci s nadřazeným ŘS s těmito funkcemi: chod ventilátorů (přívod, odvod), informace o chodu vodního ohřivače, zanešení filtrů, funkce protimrazové ochrany. v ceně jednotky		kpl	1		0			
31	3.3	Tlumič hluku buňkový	600x500x2000 mm	ks	1		0	0	0	
32	3.4	Tlumič hluku buňkový v hygienickém provedení	600x500x2000 mm	ks	1		0	0	0	
33	3.5	Tkaninová výústka d315/2000	Qv=1450 m3/h, dp=80Pa	ks	2		0	0	0	
34	3.6	Výústka do kruhového potrubí 1ř - R1 provedení RAL 9010 bílá	425x75	ks	4	450	63	1 800	252	
35	3.7	Talířový ventil kovový pro odvod vzduchu, provedení RAL 9010 bílá	d 200 mm	ks	1	160	22	160	22	
36	3.8	Čtyřhranné VZT potrubí z pozinkovaného plechu, sk.l. 30% tvarovek	do obvodu 1830mm	m	8	695	97	5 560	778	
37	3.9	Kruhové potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu 30% tvarovek	do d 400 mm	bm	7	357	50	2 499	350	
			do d 315 mm	bm	11	240	34	2 640	370	
			do d 200 mm	bm	10	145	20	1 450	203	
			do d 160 mm	bm	10	116	16	1 160	162	
		Větrání sociálních zařízení 1.07, 08, 34, 35, 37								
38	4.1	Střešní ventilátor radiální s dozadu zahnutými lopatkami, s motorem s vnějším rotorem a s tepelnou ochranou motoru. Plášť ventilátoru je hlukově izolován 50 mm vrstvou minerální vlny, vnitřní povrch je chráněn hliníkovými panely s perforací.	Qv= 650 m3/h, dp= 200 Pa	ks	1	18 248	2 555	18 248	2 555	
39	4.2	Střešní tlumicí nástavec s kulisovými tlumícími ventily v ceně ventilátoru	rozměr odpovídající ventilátoru	ks	1	0	0	0	0	
40	4.3	Zpětná klapka kruhová s připojením na přírubu v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	1	0	0	0	0	
41	4.4	Adaptér pro připojení na kruhové potrubí v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	1	0	0	0	0	
42	4.5	Pružná manžeta kruhová v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	1	0	0	0	0	

43	4.6	Příruba kruhová v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	1	0	0	0	0	0
44	4.7	Talířový ventil kovový pro odvod vzduchu, provedení RAL 9010 bílá	d 160 mm	ks	5	127	18	635	89	
45	4.8	Tepelně a hlukově izolovaná ohebná hadice s mikroperforacemi, tloušťka izolace 25 mm	d 160 mm	bm	5	80	11	400	56	
46	4.9	Kruhové potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu 50% tvarovek	do d 200 mm	bm	2	145	20	290	41	
			do d 160 mm	bm	6	116	16	696	97	
Větrání sociálních zařízení 1.21, 22, 23										
47	5.1	Střešní ventilátor radiální s dozadu zahnutými lopatkami, s motorem s vnějším rotorem a s tepelnou ochranou motoru. Plošň ventilátoru je hlukově izolován 50 mm vrstvou minerální vlny, vnitřní povrch je chráněn hliníkovými panely s perforací.	Qv= 350 m3/h, dp= 120 Pa	ks	1	18 686	2 616	18 686	2 616	
48	5.2	Střešní tlumicí nástavec s kulisovými tlumiči v ceně ventilátoru	rozměr odpovídající ventilátoru	ks	1	0	0	0	0	
49	5.3	Zpětná klapka kruhová s připojením na přírubu v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	1	0	0	0	0	
50	5.4	Adaptér pro připojení na kruhové potrubí v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	1	0	0	0	0	
51	5.5	Pružná manžeta kruhová v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	1	0	0	0	0	
52	5.6	Příruba kruhová v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	1	0	0	0	0	
53	5.7	Talířový ventil kovový pro odvod vzduchu, provedení RAL 9010 bílá	d 160 mm	ks	3	127	18	381	53	
54	5.8	Tepelně a hlukově izolovaná ohebná hadice s mikroperforacemi, tloušťka izolace 25 mm	d 160 mm	bm	3	80	11	240	34	
55	5.9	Kruhové potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu 50% tvarovek	do d 160 mm	bm	3	116	16	348	49	
Větrání umýváren a WC 1.10, 14, 25										
56	6.1	Střešní ventilátor radiální s dozadu zahnutými lopatkami, s motorem s vnějším rotorem a s tepelnou ochranou motoru. Plošň ventilátoru je hlukově izolován 50 mm vrstvou minerální vlny, vnitřní povrch je chráněn hliníkovými panely s perforací.	Qv= 400 m3/h, dp= 120 Pa	ks	3	18 686	2 616	56 058	7 848	
57	6.2	Střešní tlumicí nástavec s kulisovými tlumiči v ceně ventilátoru	rozměr odpovídající ventilátoru	ks	3	0	0	0	0	
58	6.3	Zpětná klapka kruhová s připojením na přírubu v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	3	0	0	0	0	
59	6.4	Adaptér pro připojení na kruhové potrubí v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	3	0	0	0	0	
60	6.5	Pružná manžeta kruhová v ceně ventilátoru	d 256 mm	ks	3	0	0	0	0	

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Přípojka vody	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 03	Přípojka vody		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
	HSV celkem	20 581	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem		20 581	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		20 581	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		20 581	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno : <i>Bincová</i>		Jméno :		Jméno :
Datum : <i>20/6/2013</i>		Datum :		Datum :
Podpis : 		Podpis: EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	20 581 Kč		
DPH	21,0 %	4 322 Kč		
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč		
DPH	0,0 %	0 Kč		
CENA ZA OBJEKT CELKEM				24 903 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 03 Přípojka vody	Přípojka vody	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 zemní práce	5 687	0	0	0	0
45 podkladní a vedl. konstrukce	1 964	0	0	0	0
87 potrubí z trub plastických	12 008	0	0	0	0
95 různé dokončovací konstrukce	922	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	20 581	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	20 581	0
Oborová přírážka	0	0,0	20 581	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	20 581	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	20 581	0
Zařízení staveniště	0	0,0	20 581	0
Provoz investora	0	0,0	20 581	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	20 581	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	20 581	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 03 Přípojka vody		Přípojka vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		zemní práce				
1	001R01	Vytýčení trasy přípojek a geodetické zaměření	kpl	1,00	1 344,00	1 344,00
2	132201202R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	9,62	130,50	1 255,15
3	132201209R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	4,81	13,40	64,44
4	151101101R00	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	20,25	54,50	1 103,54
5	151101111R00	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	20,25	9,60	194,38
6	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	13,44	20,20	271,43
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,62	9,60	92,33
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	7,75	6,70	51,94
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,82	94,00	358,99
10	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním na 95% PS	m3	2,21	49,90	110,29
11	58337302	STERKOPISEK 0-16 A	t	4,38	192,00	840,15
	Celkem za	1 zemní práce				5 686,64
Díl: 45		podkladní a vedl. konstrukce				
12	451573111R00	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	0,78	475,00	368,22
13	175101101R00	Obsyp potr bez prohoz sypaniny míra zhutnění 95 % PS	m3	2,79	192,00	535,41
14	583373020	Písek	t	5,52	192,00	1 060,26
	Celkem za	45 podkladní a vedl. konstrukce				1 963,89
Díl: 87		potrubí z trub plastických				
15	871211121R00	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	m	8,16	36,20	295,39
16	28613113	POTRUBÍ VOD.PE100 SDR11 63MMx5,8 dle PAS 1075	m	8,16	125,00	1 020,00
17	877211121U00	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 63 mm	kus	4,00	51,00	204,00
18	28611016	TVAROVKA ELEKTROKOLENO PLAST.D63MM	kus	1,00	77,00	77,00
19	28650100	TVAROVKA OBLOUK d63 MM 11A	kus	1,00	57,50	57,50
20	28653020	ELEKTRO TVAROVKA PE 63MM	kus	2,00	67,00	134,00
21	891269111R00	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	2,00	663,00	1 326,00
22	42273550	PAS NAVRTAVACI pro potrubí PVC DN 100 se závitovým napojením 2'	kus	2,00	2 110,00	4 220,00
23	422R01	Kombinované navrtávací ISO šoupě z materiálu POM	kus	1,00	1 286,00	1 286,00
24	089R01	D+M Napojovací nástrčná tvarovka ISO z materiálu	kus	1,00	480,00	480,00
25	089R02	D+M teleskopická zákopová souprava z tvárné litiny	kus	1,00	1 296,00	1 296,00
26	089R03	D+M litinový uliční poklop s víčkem větší 12 cm	kus	1,00	518,00	518,00
27	422R02	Plastová vystředovací podložka pod poklop	kus	1,00	115,00	115,00
28	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do 80	m	9,00	10,80	97,20
29	892233111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	9,00	44,70	402,30
30	089R02	Rozbory vzorku pitné vody	kpl	1,00	480,00	480,00
	Celkem za	87 potrubí z trub plastických				12 008,39
Díl: 95		různé dokončovací konstrukce				
31	210021063U00	Osazení výstražné fólie z PE	m	9,00	6,30	56,70
32	87124025	Výstražná fólie š=33 cm	m	9,00	14,20	127,80
33	095R01	D+M signální vodič 2xCu 4 mm2	m	10,00	24,00	240,00
34	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	1,00	180,50	180,50
35	871R01	Orientační sloupek pro označení šoupátek ON	kus	1,00	269,00	269,00
36	871R02	Orientační tabulky vodovodu ON 755025 umístěné na	kus	1,00	48,00	48,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 03 Přípojka vody	Přípojka vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	95 různé dokončovací konstrukce				922,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Splašková kanalizace	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 04.1	Splašková kanalizace		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	158 570	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	158 570	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	158 570	Ostatní náklady neuvedené
	ZRN+ost.náklady+HZS	158 570	Ostatní náklady celkem
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : <i>Buxinová</i>		Jméno :	Jméno :
Datum : <i>20/6/2013</i>		Datum :	Datum :
Podpis : <i>[Signature]</i>		Podpis:	Podpis:
		EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897	
Základ pro DPH	21,0 %		158 570 Kč
DPH	21,0 %		33 300 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			191 870 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 04.1 Splašková kanalizace		Splašková kanalizace

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	17 088	0	0	0	0
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	7 899	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	32 776	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	90 875	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	6 139	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3 793	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	158 570	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 04.1 Splašková kanalizace	Splašková kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	001R01	Vytýčení trasy přípojek a geodetické zaměření	kpl	1,00	1 728,00	1 728,00
2	132201201R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	35,41	176,50	6 250,32
3	132201209R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	17,71	11,30	200,08
4	151101201R00	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	101,18	37,30	3 773,97
5	151101211R00	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	101,18	11,10	1 123,09
6	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	47,96	17,70	848,91
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	35,41	8,30	293,93
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	37,77	6,10	230,41
9	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,33	42,50	56,64
10	58337302	STERKOPISEK 0-16 A	t	2,64	175,50	463,20
11	167101101R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	12,55	80,50	1 010,11
12	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,55	42,50	533,29
13	001R01	Kopané sondy pro přípojku S	kus	2,00	288,00	576,00
Celkem za		1 Zemní práce				17 087,95
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				
14	451573111R00	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	5,67	543,00	3 076,53
15	175101101R00	Obsyp potr bez prohoz sypaniny míra zhutnění 95 % PS	m3	15,87	222,50	3 530,23
16	583373020	Písek	t	5,52	234,00	1 292,19
Celkem za		45 Podkladní a vedlejší konstrukce				7 898,95
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				
17	871315221R	Kanalizační potrubí z PP UR2 SN 16 a SN 10 DN 150	m	46,69	470,50	21 967,65
18	871275211U00	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN125	m	5,83	170,00	991,10
19	871315211U00	Kanalizační potrubí z PP KG tuhost třídy SN8 DN150	m	1,43	280,50	401,12
20	877314121R	Montáž tvarovek na potrubí z PP trub v otevřeném	kus	7,00	108,50	759,50
21	28614889	PP ODBOČKA DN 150/150	kus	1,00	307,00	307,00
22	28614762.A	Adaptér AWADOCK DN 160 C PVC a PP na beton	kus	5,00	1 670,00	8 350,00
Celkem za		87 Potrubí z trub z plastických hmot				32 776,36
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				
23	894411111R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	4,00	7 785,00	31 140,00
24	59224337	DNO SACHT KAN TBZ-Q.1 100/60 V40 A	kus	4,00	2 870,00	11 480,00
25	59224312	KONUS SACH TBR-Q.1 100-63/58/9 KA	kus	2,00	1 248,00	2 496,00
26	59224315	DES ZAKR TZK-Q.1 100-63/x A	kus	2,00	2 680,00	5 360,00
27	59224321	PRSTENEC VYROV TBW-Q.1 63/8 A	kus	1,00	201,50	201,50
28	59224320	PRSTENEC VYROV TBW-Q.1 63/6 A	kus	1,00	173,00	173,00
29	59224323	PRSTENEC VYROV TBW-Q.1 63/10 A	kus	1,00	211,00	211,00
30	894411111R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	1,00	7 785,00	7 785,00
31	59224337R	DNO SACHT KAN TBZ-Q.1 100/60 - atyp	kus	1,00	3 360,00	3 360,00
32	59224315	DES ZAKR TZK-Q.1 100-63/x A	kus	1,00	2 880,00	2 880,00
33	899304111R00	Šachtová přechodka PP UR2/KG SN8 DN 150	kus	5,00	319,50	1 597,50
34	28661728	Poklop s odvětráním, rám BEGU R 1 EN 124, poklop BEGU D400s s betonovou výplní a odvětráním	kus	5,00	2 945,00	14 725,00
35	899304111R00	Šachtová přechodka PP UR2/KG SN8 DN 150	kus	1,00	336,00	336,00
36	894812211U00	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 přímý tok	kus	1,00	2 450,00	2 450,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 04.1 Splašková kanalizace	Splašková kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
37	894812232U00	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	1,00	1 843,00	1 843,00
38	894812261U00	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový s teleskopickou rourou (3 t)	kus	1,00	3 685,00	3 685,00
39	089R01	Propojení šachty K1 se stávajícím betonovým potrubím	kpl	1,00	1 152,00	1 152,00
Celkem za		89 Ostatní konstrukce na trubním vedení				90 875,00
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
40	72130095R01	Kamerový průzkum realizované kanalizace + tlakové	m	53,95	96,00	5 179,20
41	095R02	Zpracování provozního řádu kanalizace	kpl	1,00	960,00	960,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				6 139,20
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
42	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	39,51	96,00	3 792,91
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				3 792,91

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Odlučovač tuků	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 04.2	Odlučovač tuků		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	53 448	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	565	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	54 013	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	54 013	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	54 013	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno : <i>Bimarcov</i>	Jméno :	Jméno :	
Datum : <i>20/6/2013</i>	Datum :	Datum :	
Podpis : <i>M</i>	Podpis: EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		54 013 Kč
DPH	21,0 %		11 343 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			65 356 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 04.2 Odlučovač tuků	Odlučovač tuků	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	6 550	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	5 932	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	3 557	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	32 419	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	2 400	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	2 589	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	565	0	0	0
CELKEM OBJEKT	53 448	565	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	54 013	0
Oborová přírážka	0	0,0	54 013	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	54 013	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	54 013	0
Zařízení staveniště	0	0,0	54 013	0
Provoz investora	0	0,0	54 013	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	54 013	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	54 013	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 04.2 Odlučovač tuků	Odlučovač tuků	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	131201101R00	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	25,97	116,00	3 012,52
2	131201109R00	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	12,99	10,60	137,64
3	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	6,45	6,00	38,71
4	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	45,06	17,70	797,56
5	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	25,93	8,30	215,18
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	19,09	80,50	1 536,75
7	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním na 95% PS	m3	19,09	42,50	811,34
	Celkem za	1 Zemní práce				6 549,70
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
8	271572211U00	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopisku	m3	1,29	545,00	703,21
9	273313511R00	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	0,22	1 774,00	391,17
10	273313911	Základové desky z betonu tř. C 30/37-XC2-XA2-Dmax=16-S3	m3	1,10	2 375,00	2 618,44
11	273351215R00	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	2,52	155,50	391,86
12	273351216R00	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	2,52	35,50	89,46
13	273362021R00	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,05	24 960,00	1 307,90
14	002R01	Kotevní prvky do základové desky - kotvy I D 16 mm	kus	16,00	26,90	430,40
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání				5 932,44
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
15	311321611U00	Nosná zeď ze ŽB tř. C 30/37 bez výztuže	m3	1,48	2 400,00	3 557,28
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				3 557,28
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				
16	089R01	Dodávka a montáž odlučovače tuků OT NS4 vč.	kpl	1,00	30 000,00	30 000,00
17	894402211R00	Osazení betonových dílců pro šachty skruže přechodové	kus	1,00	432,00	432,00
18	592243531	Konus šachetní TBR-Q.1 80-63/60/9 KPS	kus	1,00	1 248,00	1 248,00
19	899304111R00	Osazení poklop železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	1,00	288,00	288,00
20	286971633	Poklop plastový 1,5 t na konus plastový PAD 400	kus	1,00	451,00	451,00
	Celkem za	89 Ostatní konstrukce na trubním vedení				32 419,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
21	095R02	Zpracování provozního řádu ČOV	kpl	1,00	2 400,00	2 400,00
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				2 400,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
22	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	26,97	96,00	2 589,40
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				2 589,40
Díl: 711		Izolace proti vodě				
23	711111001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	3,69	6,60	24,35
24	11163149	LAK ASFALT	t	0,00	30 720,00	33,79
25	711141559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	3,69	67,00	247,20
26	62831116	PAS TEZ ASFALT IPA 400/H-PE S40	m2	4,24	57,50	243,94
27	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,02	754,00	15,68
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				564,96

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	COV	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 04.3	COV		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	388 229	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	388 229	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		388 229	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		388 229	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : <i>Burcinová</i>	Jméno :	Jméno :
Datum : <i>20/6/2013</i>	Datum :	Datum :
Podpis : <i>[Signature]</i>	Podpis: EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897	Podpis:

Základ pro DPH	21,0 %	388 229 Kč
DPH	21,0 %	81 528 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		469 758 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 04.3 ČOV	ČOV	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	73 532	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	15 399	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	53 707	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	235 200	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	2 400	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	7 991	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	388 229	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	388 229	0
Oborová přírážka	0	0,0	388 229	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	388 229	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	388 229	0
Zařízení staveniště	0	0,0	388 229	0
Provoz investora	0	0,0	388 229	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	388 229	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	388 229	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 04.3 ČOV		ČOV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	131201102R00	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	279,13	85,50	23 865,77
2	131201109R00	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	139,57	12,40	1 730,62
3	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	519,49	20,50	10 649,50
4	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	279,13	9,60	2 679,67
5	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	19,89	7,00	139,26
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	240,36	94,00	22 593,46
7	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním na 95% PS	m3	240,36	49,40	11 873,59
	Celkem za	1 Zemní práce				73 531,87
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
8	271572211U00	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	0,31	545,00	169,22
9	273313511R00	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	1,21	1 774,00	2 152,57
10	273321611R00	Základové desky ze ŽB tř. C 30/37-XC2-XA2-Dmax 16-S3	m3	2,81	2 360,00	6 630,18
11	273351215R00	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	4,77	155,50	741,11
12	273351216R00	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	4,77	35,50	169,19
13	273362021R00	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,17	24 960,00	4 245,70
14	002R01	Kotevní prvky do základové desky - kotvy I D 16 mm	kus	48,00	26,90	1 291,20
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání				15 399,18
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
15	311321611U00	Nosná zeď ze ŽB tř. C 30/37 bez výztuže-XC2-XA -Dmax 16-S3	m3	8,79	2 555,00	22 450,79
16	311351101R00	Zřízení jednostranného bednění zdí nosných	m2	39,27	318,00	12 487,86
17	311351102R00	Odstranění jednostranného bednění zdí nosných	m2	39,27	133,50	5 242,55
18	311362021R00	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,54	24 960,00	13 525,82
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				53 707,01
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				
19	089R01	Dodávka a montáž ČOV atyp VARIOcomp 40 N včetně	kpl	1,00	235 200,00	235 200,00
	Celkem za	89 Ostatní konstrukce na trubním vedení				235 200,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
20	095R02	Zpracování provozního řádu kanalizace	kpl	1,00	2 400,00	2 400,00
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				2 400,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
21	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	83,24	96,00	7 990,94
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				7 990,94

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Čerpací stanice	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 04.4	Čerpací stanice		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek 0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem 182 465	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem 0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem 0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem 0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	182 465	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	182 465	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	182 465	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno : <i>Buxir</i>	Jméno :	Jméno :	
Datum : <i>20/6/2013</i>	Datum :	Datum :	
Podpis : <i>[Signature]</i>	Podpis: EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		182 465 Kč
DPH	21,0 %		38 318 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			220 783 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet : 1
Objekt :	SO 04.4 Čerpací stanice	Čerpací stanice

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
2 Základy a zvláštní zakládání	5 262	0	0	0	0
1 Zemní práce	20 048	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	662	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	153 505	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	960	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	1 142	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	887	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	182 465	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	182 465	0
Oborová přírážka	0	0,0	182 465	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	182 465	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	182 465	0
Zařízení staveniště	0	0,0	182 465	0
Provoz investora	0	0,0	182 465	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	182 465	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	182 465	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 04.4 Čerpací stanice	Čerpací stanice	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
1	242111125R00	Osazení pláště studny ze skruží dílcových DN 1500	m	2,64	1 997,00	5 262,10
		Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání				5 262,10
Díl: 1		Zemní práce				
2	59226102R	DNO KRUH NADRZ PNK-Q1 150/164 BZP	kus	1,00	2 975,00	2 975,00
3	59226103R	SKRUZ PNK-Q1 150/100 SKP	kus	1,00	2 400,00	2 400,00
4	59226104R	ZAKRYTOVA DESKA SE CTVERCOV7M OTVOREM 0,8 x 1,08	kus	1,00	1 536,00	1 536,00
5	002R01	D+M poklop z kompozitu B 125 rozměr 1,08 x 0,8 m	kus	1,00	12 290,00	12 290,00
6	273313511R00	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	0,31	2 220,00	697,08
7	273351215R00	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	0,63	194,00	121,83
8	273351216R00	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	0,63	44,10	27,69
		Celkem za 1 Zemní práce				20 047,61
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				
9	871231121R00	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 75mm	m	4,00	30,00	120,00
10	28613114	POTRUBI VOD.PE100 SDR11 75MM A	m	4,00	63,50	254,00
11	871R01	Upevnění potrubí ke stěně šachty - tyčová objímka	kus	2,00	144,00	288,00
		Celkem za 87 Potrubí z trub z plastických hmot				662,00
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				
12	089R01	Kalová čerpadla Amarex NF 65-220/004ULG-112 - 2 2 kusy	kpl	1,00	59 000,00	59 000,00
13	089R02	Instalační sada 2-tyčová pro kalové čerpadlo . 2ks	kpl	1,00	15 740,00	15 740,00
14	089R03	3x plovákový spínač 10 m	kpl	1,00	4 030,00	4 030,00
15	089R04	Přístroj pro ovládání a kontrolu čerpadel s kontrolním panelem	kpl	1,00	24 380,00	24 380,00
16	089R05	Dálková signalizace GSM do řídicí jednotky	kpl	1,00	19 680,00	19 680,00
17	089R06	Zpětná klapka přírubová kalová DN 65	kpl	1,00	4 635,00	4 635,00
18	089R07	Uzavírací kalové šoupě DN 65 + ruční ovládací kolo	kpl	1,00	5 595,00	5 595,00
19	089R08	Vodící tyče pro čerpadla nerez 33,7 x 3,2 mm -	kpl	4,00	3 455,00	13 820,00
20	089R09	Žebřík z kompozitu - viz výkres	kpl	1,00	5 665,00	5 665,00
21	089R10	Těsnění prostupu pro sanitární instalace	kpl	1,00	240,00	240,00
22	089R10	Těsnění prostupu pro sanitární instalace	kpl	1,00	336,00	336,00
23	089R10	Těsnění prostupu pro kabelová vedení	kpl	1,00	384,00	384,00
		Celkem za 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení				153 505,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
24	095R01	Zpracování provozního řádu čerpací stanice	kpl	1,00	960,00	960,00
		Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				960,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				
25	977151127U00	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	0,15	4 860,00	729,00
26	977151122U00	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stavebních materiálů	m	0,15	2 755,00	413,25
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				1 142,25
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
27	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	9,23	96,00	886,52
		Celkem za 99 Staveništní přesun hmot				886,52

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Výtlač	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 04.5	Výtlač		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek 0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	10 899	Ztížené výrobní podmínky
			0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka
			0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit
			0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
			0
ZRN	celkem	10 899	Zařízení staveniště
			0
			Provoz investora
			0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
			0
ZRN+HZS		10 899	Ostatní náklady neuvedené
			0
ZRN+ost.náklady+HZS		10 899	Ostatní náklady celkem
			0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : <i>Buriančík</i>	Jméno :	Jméno :
Datum : <i>20.6.2014</i>	Datum :	Datum :
Podpis : <i>[Signature]</i>	Podpis : EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	10 899 Kč
DPH	21,0 %	2 289 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		13 188 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet : 1
Objekt :	SO 04.5 Výtlač	Výtlač

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	4 673	0	0	0	0
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	1 743	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	3 961	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	97	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	57	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	368	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	10 899	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY


Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	10 899	0
Oborová přírážka	0	0,0	10 899	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	10 899	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	10 899	0
Zařízení staveniště	0	0,0	10 899	0
Provoz investora	0	0,0	10 899	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	10 899	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	10 899	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1	Výtlač
Objekt :	SO 04.5 Výtlač		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	001R01	Vytyčení trasy přípojek a geodetické zaměření	kpl	1,00	672,00	672,00
2	132201201R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	6,83	206,50	1 409,38
3	132201209R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	3,41	13,20	45,05
4	151101201R00	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	17,06	43,60	743,94
5	151101211R00	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	17,06	13,10	223,53
6	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	9,91	20,50	203,11
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	6,83	9,60	65,52
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	5,66	7,00	39,65
9	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,08	49,40	53,49
10	58337302	STERKOPISEK 0-16 A	t	2,14	205,00	439,58
11	167101101R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,08	94,00	289,80
12	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,08	49,40	152,30
13	001R01	Kopané sondy	kus	1,00	336,00	336,00
	Celkem za	1 Zemní práce				4 673,35
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				
14	451573111R00	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopišku	m3	0,57	543,00	307,56
15	175101101R00	Obsyp potr bez prohoz sypaniny míra zhutnění 95 % PS	m3	2,09	222,50	465,63
16	583373020	Písek	t	4,14	234,00	969,72
	Celkem za	45 Podkladní a vedlejší konstrukce				1 742,90
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				
17	871231121R00	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 75mm	m	8,50	30,00	255,00
18	28613114	POTRUBÍ VOD.PE100 SDR11 75 x 6,8 MM A	m	8,50	86,50	735,25
19	871271121R00	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 140 mm	m	2,20	51,50	113,30
20	286134456	Trubka SUPERPIPE SDR 11 110 x 10,0 mm tyč voda	m	2,20	259,00	569,80
21	877211121U00	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 63 mm	kus	1,00	51,00	51,00
22	28611017	TVAROVKA KOLENO PLAST.D75MM - 90	kus	1,00	240,00	240,00
23	087R01	D+M Smršťovací manžeta pro utěsnění konců	kus	2,00	470,50	941,00
24	087R02	D+M kluzné plastové distanční objímky - výška 150	kus	5,00	144,00	720,00
25	087R03	D+M těsnění prostupu	kus	1,00	336,00	336,00
	Celkem za	87 Potrubí z trub z plastických hmot				3 961,35
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
26	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do 80	m	9,00	10,80	97,20
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				97,20
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
27	210021063U00	Osazení výstražné fólie z PE	m	9,00	6,30	56,70
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání				56,70
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
28	87124025	Výstražná fólie š=33 cm	m	9,00	14,20	127,80
29	095R01	D+M signální vodič 2xCu 4 mm2	m	10,00	24,00	240,00
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				367,80

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Dešťová kanalizace	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 05	Dešťová kanalizace		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
	HSV celkem	268 926	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	268 926	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		268 926	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		268 926	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno : <i>Bilka</i>		Jméno :		Jméno :
Datum : <i>20/6/2013</i>		Datum :		Datum :
Podpis : 		Podpis: EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			268 926 Kč
DPH	21,0 %			56 475 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				325 401 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 05 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	49 286	0	0	0	0
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	30 692	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	53 932	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	113 120	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	11 149	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	10 748	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	268 926	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	268 926	0
Oborová přírážka	0	0,0	268 926	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	268 926	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	268 926	0
Zařízení staveniště	0	0,0	268 926	0
Provoz investora	0	0,0	268 926	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	268 926	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	268 926	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 05 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	001R01	Vytýčení trasy přípojek a geodetické zaměření	kpl	1,00	2 015,00	2 015,00
2	132201201R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	85,14	206,50	17 581,74
3	132201209R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	42,57	13,20	561,94
4	132201101R00	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,26	324,00	1 379,62
5	132201109R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	2,13	92,00	195,87
6	151101201R00	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	238,40	43,60	10 394,24
7	151101211R00	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	238,40	13,10	3 123,04
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	79,62	7,00	557,33
9	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	121,59	20,50	2 492,53
10	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,89	49,40	488,50
11	58337302	STERKOPISEK 0-16 A	t	19,58	205,00	4 013,94
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	89,40	9,60	858,24
13	167101101R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	32,19	94,00	3 025,58
14	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,19	49,40	1 590,04
15	001R01	Kopané sondy - viz technická zpráva	kus	3,00	336,00	1 008,00
Celkem za		1 Zemní práce				49 285,61
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				
16	451573111R00	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	12,34	543,00	6 702,57
17	175101101R00	Obsyp potr bez prohoz sypaniny míra zhutnění 95 % PS	m3	34,98	222,50	7 782,96
18	583373020	Písek	t	69,26	234,00	16 206,93
Celkem za		45 Podkladní a vedlejší konstrukce				30 692,47
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				
19	871355221R	Kanalizační potrubí z PP UR2 SN 16 DN 150	m	4,17	211,00	879,87
20	871355221R	Kanalizační potrubí z PP UR2 SN 16 DN 200	m	32,30	499,00	16 117,70
21	871315221U00	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	27,94	461,00	12 880,34
22	871355221U00	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	20,07	733,00	14 711,31
23	871265211U00	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN100	m	13,05	149,00	1 944,45
24	871275211U00	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN125	m	13,21	170,00	2 245,70
25	877314121R	Montáž tvarovek na potrubí z PP trub v otevřeném	kus	4,00	108,50	434,00
26	286148891	PP UR 2 SN 16 ODBOČKA DN 200/150	kus	3,00	249,50	748,50
27	877353121R00	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150,200	kus	3,00	62,50	187,50
28	28611394	ODBOČ.KAN PLAST KGEA-200/125/45R B	kus	1,00	211,00	211,00
29	28611391	ODBOČ.KAN PLAST KGEA-150/125/45R B	kus	2,00	115,00	230,00
30	877313123R00	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	21,00	33,20	697,20
31	28611356	KOLENO KANAL PLAST KGB 125X45R	kus	3,00	33,60	100,80
32	28611351	KOLENO KANAL PLAST KGB 110X45R	kus	8,00	24,00	192,00
33	28611502	REDUKCE KANAL PLAST KGR 125/110	kus	2,00	23,00	46,00
34	28611506	REDUKCE KANAL PLAST KGR 150/125	kus	1,00	42,20	42,20
35	28611584	ZATKA KANAL PLAST KGM DN 100 B	kus	3,00	14,40	43,20
36	877265271U00	Montáž lapače sřešních splavenin z PP DN 100	kus	3,00	116,00	348,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 05 Dešťová kanalizace	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
37	28611824	LAPAC STR. SPLAV. z materiálu PP DN 100	kus	3,00	336,00	1 008,00
38	87R01	Plastové napojovací sedlo pro napojení odbočky z trub UR 2 SN 16 DN 15	kus	1,00	432,00	432,00
39	87R01	Plastové napojovací sedlo pro napojení odbočky z trub PP UR2 SN 16 DN 15	kus	1,00	432,00	432,00
Celkem za 87 Potrubí z trub z plastických hmot						53 931,77
Díl: 89	Ostatní konstrukce na trubním vedení					
40	894411111R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	5,00	7 785,00	38 925,00
41	59224337	DNO SACHT KAN TBZ-Q.1 100/60 V40 A	kus	4,00	2 870,00	11 480,00
42	59224305	SKRUZ SACHT TBS-Q.1 100/25 A	kus	1,00	662,00	662,00
43	59224312	KONUS SACH TBR-Q.1 100-63/58/9 KA	kus	2,00	1 248,00	2 496,00
44	59224315	DES ZAKR TZK-Q.1 100-63/x A	kus	3,00	2 680,00	8 040,00
45	59224321	PRSTENEC VYROV TBW-Q.1 63/8 A	kus	1,00	201,50	201,50
46	59224320	PRSTENEC VYROV TBW-Q.1 63/6 A	kus	2,00	173,00	346,00
47	59224323	PRSTENEC VYROV TBW-Q.1 63/10 A	kus	3,00	211,00	633,00
48	894411111R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	1,00	7 785,00	7 785,00
49	59224337R	DNO SACHT KAN TBZ-Q.1 100/60 - atyp	kus	1,00	3 360,00	3 360,00
50	59224315	DES ZAKR TZK-Q.1 100-63/x A	kus	1,00	2 880,00	2 880,00
51	899304111R00	Osazení poklop železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	6,00	319,50	1 917,00
52	592239071	Poklop BEGU D 400 GU-S-K	kus	6,00	2 945,00	17 670,00
53	894812211U00	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150	kus	2,00	2 450,00	4 900,00
54	894812232U00	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	2,00	1 843,00	3 686,00
55	894812261U00	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový s teleskopickou rourou (3 t)	kus	2,00	3 685,00	7 370,00
56	089R01	Propojení šachty Š1 se stávajícím betonovým	kpl	1,00	768,00	768,00
Celkem za 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						113 119,50
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
57	9501	Dodatečné dobetonování žlabu a nástupnice u šachty	kpl	1,00	1 440,00	1 440,00
58	095R02	Kamerový průzkum realizované kanalizace + tlakové	m	110,74	53,00	5 869,22
59	095R03	Vybourání stávající šachty + odvoz na skládku do 10 km+poplatek za skládku	kus	1,00	3 840,00	3 840,00
Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						11 149,22
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
60	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	149,28	72,00	10 747,92
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						10 747,92

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Přípojka plynu	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 08	Přípojka plynu		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	64 637	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	14 345	Přesun stavebních kapacit	0
ZRN	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	78 982	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	78 982	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	78 982	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno : <i>Břemec</i>		Jméno :		Jméno :
Datum : <i>22/6/2013</i>		Datum :		Datum :
Podpis : <i>[Signature]</i>		Podpis: EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			78 982 Kč
DPH	21,0 %			16 586 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				95 569 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 08 Přípojka plynu	Přípojka plynu	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	17 343	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	6 840	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	1 178	0
M23 Montáže potrubí	0	0	0	1 761	0
M 23 Montáže potrubí přípojky plynu	0	0	0	8 555	0
M23 Montáže potrubí	0	0	0	2 851	0
875 Plynovodní přípojka	28 475	0	0	0	0
800-7 Revize	11 980	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	64 637	0	0	14 345	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	64 637	0
Oborová přírážka	0	0,0	64 637	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	64 637	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	64 637	0
Zařízení staveniště	0	0,0	78 982	0
Provoz investora	0	0,0	78 982	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	78 982	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	78 982	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 08 Přípojka plynu	Přípojka plynu


P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m ³	m ³	34,00	206,50	7 021,00
2	132201209R00	Příplatek za lepivost zeminy	m ³	34,00	13,40	455,60
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m ³	34,00	42,20	1 434,80
4	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m ³	24,50	20,20	494,90
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m ³	9,50	175,50	1 667,25
6	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m ³	m ³	9,50	33,60	319,20
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m ³	9,50	9,60	91,20
8	před.cena	Poplatek za skládku	m ³	9,50	101,00	959,50
9	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m ³	24,50	49,90	1 222,55
10	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m ³	9,50	195,00	1 852,50
11	583309990001	Písek kopaný	m ³	9,50	192,00	1 824,00
Celkem za 1 Zemní práce						17 342,50
Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						
12	451573111R00	Lože pod potrubí a obsyp potrubí z písku a štěrkopísku 0 - 4 mm	m ³	9,50	475,00	4 512,50
13	998272228U00	Trubní vedení - plynovody - přesun hmot dopravní vzdálenost 5 km	t	17,96	96,00	1 723,68
14	998272229U00	Trubní vedení - plynovody - přesun hmot za každých dalších 5 km	t	17,96	33,60	603,46
Celkem za 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						6 839,64
Díl: M21 Elektromontáže						
15	210800526RT1	Vodič nn a vn CY 4 mm ² uložený volně včetně dodávky vodiče CY 4	m	39,00	16,10	627,90
16	210220025	Svorky D+M	ks	39,00	14,10	549,90
Celkem za M21 Elektromontáže						1 177,80
Díl: M23 Montáže potrubí						
17	230200004R00	Montáž plynovod. přípojek sváření, DN 1 1/4" /32/	m	3,70	476,00	1 761,20
Celkem za M23 Montáže potrubí						1 761,20
Díl: M 23 Montáže potrubí přípojky plynu						
18	230-20-0020	Výstražná folie 330 mm, žlutá perforovaná	m	39,00	9,60	374,40
19	R 0001	Napojovací práce na stávajícím plynovodu -	ks	1,00	4 300,00	4 300,00
20	R 0002	Napojení přípojek na skříň HUP - uložení do	ks	2,00	1 680,00	3 360,00
21	230-23-0001	Předběžná tlaková zkouška potrubí do DN 50	m	3,70	63,00	233,10
22	230-23-0016	Hlavní tlaková zkouška potrubí do DN 50	m	3,70	68,00	251,60
23	230-23-0076	Čištění potrubí	m	3,70	9,60	35,52
Celkem za M 23 Montáže potrubí přípojky plynu						8 554,62
Díl: M23 Montáže potrubí						
24	R 0003	trubka tlaková PE 32 x 3,0 SDR 11	m	4,70	72,00	338,40
25	R 0004	trubka tlaková PE 110 x 6,3 SDR 11 - ochranná	m	3,00	127,50	382,50
26	R 0005	prořez 2%	KČ	0,02	186,00	3,72
27	R 0006	Kolena 90° pro potrubí PE 32	ks	1,00	144,00	144,00
28	R 0007	Kolena 90° pro potrubí PE 50	ks	1,00	352,50	352,50
29	R 0008	výstražná folie žlutá perforovaná šířky 330 mm	m	39,00	4,90	191,10
30	R 0009	navrtávací tvarovka odbočná pro plastová potrubí	ks	1,00	653,00	653,00
31	R 0010	bezpečnostní zátka	ks	2,00	300,50	601,00
32	R 0011	doprava materiálu - 8%	%	0,08	2 315,00	185,20
Celkem za M23 Montáže potrubí						2 851,42
Díl: 875 Plynovodní přípojka						
33	723170116U00	Potrubí z plastových trub PE 100 - d 50x4,6 uložené v zemi - OPZ	m	37,00	105,00	3 885,00
34	723111204U00	Potrubí ocelové z trubek hladkých černých, spojované svařováním DN 25, včetně závěsů a uložení	m	2,00	148,00	296,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 08 Přípojka plynu	Přípojka plynu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
35	723111206U00	Potrubí ocelové z trubek hladkých černých, spojované svařováním DN 40, včetně závěsů a uložení	m	2,00	263,50	527,00
36	723190909R00	Tlakové zkoušky potrubí plynu do DN 50	m	39,00	36,00	1 404,00
37	R 0012	Potrubí plynu ocelové pro vedení v zemi, s	m	1,50	282,00	423,00
38	R 0013	Přechod ocel plast - DN 25/PE32	ks	1,00	392,50	392,50
39	R 0014	Přechod ocel plast - DN 40/PE50	ks	2,00	446,00	892,00
40	R 0015	Skříňka pro osazení HUP - plastová , včetně	ks	1,00	11 020,00	11 020,00
41	723160205R00	Přípojky k plynoměru DN 32	ks	1,00	1 478,00	1 478,00
42	723160336R00	Rozpěrky přípojek	ks	1,00	298,50	298,50
43	R 0016	Montáž plynoměru membránového o výkonu 8 m3/hod	ks	1,00	336,00	336,00
44	723234311-R	Montáž regulátoru tlaku plynu	ks	1,00	564,00	564,00
45	R 0017	Regulátor tlaku plynu - max. výkon 10 m3/hod	ks	1,00	2 390,00	2 390,00
46	723231164U00	Kulový kohout DN 25	ks	2,00	235,00	470,00
47	723231166U00	Kulový kohout DN 40	ks	1,00	536,00	536,00
48	734421102	Manometr 0- 5 kPa pro plyn, s pevným stonkem zpětnou klapkou s tlakoměrovým kohoutem, průměru 6	ks	1,00	1 680,00	1 680,00
49	998723201R00	Přesun hmot	%	1,04	1 680,00	1 747,20
50	783424240R00	Nátěry potrubí ocelového do DN 50 dvojnásobné syntetické a základní a 1 x emailováním v barvě žl	m	4,00	33,90	135,60
	Celkem za	875 Plynovodní přípojka				28 474,80
Díl:	800-7	Revize				
51	2	Doklady RWE,geodet.zamření,převzetí stav.a POD	kpl	1,00	11 980,00	11 980,00
	Celkem za	800-7 Revize				11 980,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Komunikace a zpevněné plochy	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 09	Komunikace a uzpevněné plochy		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	1 369 208	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	61 789	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	1 430 997	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		1 430 997	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		1 430 997	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : <i>Burcovic</i>			Jméno :	Jméno :
Datum : <i>26/6/2013</i>			Datum :	Datum :
Podpis : 			Podpis:	Podpis:
			EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897	
Základ pro DPH	21,0 %			1 430 997 Kč
DPH	21,0 %			300 509 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				1 731 507 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO 09 Komunikace a zpevněné plochy	Komunikace a zpevněné plochy	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	257 197	0	0	0	0
032 Opěrná zeď OP 1	18 431	0	0	0	0
032A Opěrná zeď OP2	17 058	0	0	0	0
043 Schodiště-řez A š.2,95 6 stupňů	15 421	0	0	0	0
043A Schodiště řez C š.2,2m-6stupňů	11 416	0	0	0	0
043B Schodiště š.1m 4 stupně	4 442	0	0	0	0
56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných p	196 251	0	0	0	0
57 Kryty šterkových a živičných komunikací	176 324	0	0	0	0
59 Dlažby a předlažby komunikací	300 143	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	13 859	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	35 693	0	0	0	0
91 Obrubníky-doplňující práce na komunikaci	186 046	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	43 859	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	93 068	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	61 789	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 369 208	61 789	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	1 430 997	0
Oborová přírážka	0	0,0	1 430 997	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	1 430 997	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	1 430 997	0
Zařízení staveniště	0	0,0	1 430 997	0
Provoz investora	0	0,0	1 430 997	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	1 430 997	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	1 430 997	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 09 Komunikace a uzpevněné plochy	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	122202202R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	459,60	44,80	20 590,08
2	122202209R00	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	229,80	12,90	2 964,42
3	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	459,60	20,50	9 421,80
4	171201201R00	Uložení sypaniny na meziskládky	m3	459,60	9,60	4 412,16
5	122202202R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	166,00	44,80	7 436,80
6	122202209R00	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	83,00	12,90	1 070,70
7	162701105R00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	166,00	176,00	29 216,00
8	171201201R00	Uložení sypaniny na meziskládky	m3	166,00	9,60	1 593,60
9	171201206U00	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	298,80	101,00	30 178,80
10	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	166,00	49,40	8 200,40
11	58344197	Štěrkodrté frakce 0-63 A	T	313,74	154,50	48 472,83
12	167101101R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	87,20	94,00	8 196,80
13	94620110	Zemina do hutněných násypů	m3	87,20	101,00	8 807,20
14	162701105R00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	87,20	176,00	15 347,20
15	171101104R00	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 102 % PS	m3	87,20	46,60	4 063,52
16	167101102R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	625,60	34,10	21 332,96
17	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	625,60	20,50	12 824,80
18	171101102R00	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 96 % PS	m3	625,60	27,00	16 891,20
19	181951102U00	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	965,00	6,40	6 176,00
Celkem za 1 Zemní práce						257 197,27
Díl: 032		Opěrná zeď OP 1				
20	271562211U00	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	0,40	720,00	288,00
21	327324128R00	Opěrné zdi a valy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	1,73	2 525,00	4 375,07
22	327351211R00	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	13,89	480,00	6 667,06
23	327351221R00	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	13,89	152,50	2 118,18
24	327361040R00	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí	t	0,04	23 040,00	887,04
25	003R01	Madlo ve výšce 900 mm	m	2,50	960,00	2 400,00
26	783R01	Uzavírací nátěr betonových konstrukcí - nadzemní	m2	5,31	115,00	610,65
27	783891220U00	Nátěry asfaltovým lakem A1010 podzemní část OP stěn dvojnásobné	m2	8,58	126,50	1 085,33
Celkem za 032 Opěrná zeď OP 1						18 431,32
Díl: 032A		Opěrná zeď OP2				
28	271562211U00	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	0,30	720,00	216,00
29	327324128R00	Opěrné zdi a valy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	1,66	2 525,00	4 181,40
30	327351211R00	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	12,48	480,00	5 990,40
31	327351221R00	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	12,48	152,50	1 903,20

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 09 Komunikace a uzpevněné plochy	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
32	327361040R00	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí	t	0,04	23 040,00	847,87
33	003R01	Madlo ve výšce 900 mm	m	2,50	960,00	2 400,00
34	783R01	Uzavírací nátěr betonových konstrukcí - nadzemní	m2	5,20	115,00	598,00
35	783891220U00	Nátěry asfaltovým lakem A1010 podzemní část OP stěn dvojnásobné	m2	7,28	126,50	920,92
Celkem za		032A Opěrná zeď OP2				17 057,79
Díl: 043		Schodiště-řez A š.2,95 6 stupňů				
36	271562211U00	Násyp pod základové konstrukce se zhuťněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	0,35	796,00	278,60
37	430321414R00	Schodišťová konstrukce a rampa z monolit.betonu tř. C 25/30	m3	2,90	2 965,00	8 598,50
38	431351121R00	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	1,38	447,50	617,55
39	431351122R00	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	1,38	75,00	103,50
40	434351141R00	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	18,05	270,00	4 874,58
41	434351142R00	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	18,05	52,50	947,84
Celkem za		043 Schodiště-řez A š.2,95 6 stupňů				15 420,57
Díl: 043A		Schodiště řez C š.2,2m-6stupňů				
42	271562211U00	Násyp pod základové konstrukce se zhuťněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	0,30	796,00	238,80
43	430321414R00	Schodišťová konstrukce a rampa z monolit.betonu tř. C 25/30	m3	2,20	2 965,00	6 523,00
44	431351121R00	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	1,07	447,50	476,59
45	431351122R00	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	1,07	75,00	79,88
46	434351141R00	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	12,71	270,00	3 430,35
47	434351142R00	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	12,71	52,50	667,01
Celkem za		043A Schodiště řez C š.2,2m-6stupňů				11 415,63
Díl: 043B		Schodiště š.1m 4 stupně				
48	271562211U00	Násyp pod základové konstrukce se zhuťněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	0,20	796,00	159,20
49	430321414R00	Schodišťová konstrukce a rampa z monolit.betonu tř. C 25/30	m3	0,75	2 965,00	2 223,75
50	431351121R00	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	0,71	447,50	316,16
51	431351122R00	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	0,71	75,00	53,03
52	434351141R00	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	5,24	270,00	1 414,80
53	434351142R00	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	5,24	52,50	275,10
Celkem za		043B Schodiště š.1m 4 stupně				4 442,03
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				
54	564241111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuťnění tloušťky 12 cm	m2	40,00	54,50	2 180,00
55	564851111R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 32/63 tl 150 mm	m2	965,00	75,00	72 375,00
56	564851111R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 32/63 tl 150 mm	m2	664,00	75,00	49 800,00
57	565135111U00	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	418,00	172,00	71 896,00
Celkem za		56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				196 251,00
Díl: 57		Kryty štěrkových a živých komunikací				
58	577155112U00	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	418,00	218,00	91 124,00
59	577134111U00	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	418,00	185,50	77 539,00
60	572371112U00	Vyspravení krytu vozovky po překozech pro inženýrské sítě - dlažba	m2	10,00	710,00	7 100,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 09 Komunikace a uzpevněné plochy	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
61	572341111U00	Vyspravení krytu vozovky po překopec pro inženýrské sítě - asfaltobeton	m2	2,50	224,50	561,25
Celkem za		57 Kryty šterkových a živičných komunikací				176 324,25
Díl: 59	Dlažby a předlažby komunikací					
62	596212213U00	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	246,00	180,00	44 280,00
63	59245262	DLAZBA 20X20X8 přírodní	m2	253,38	180,00	45 608,40
64	596211113U00	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	301,00	172,00	51 772,00
65	59245263	DLAZBA 20X20X6 A	m2	310,03	150,00	46 504,50
66	596211210U00	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	7,20	247,50	1 782,00
67	592451310	Dlažba zámková reliefní červená - varovný pás	m2	7,56	480,00	3 628,80
68	059R01	Předláždění stávajícího chodníku	m2	2,00	221,00	442,00
69	594511111R00	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	60,00	655,00	39 300,00
70	583801230	Kostka dlažební 10/10	T	16,22	2 960,00	48 005,28
71	637211321U00	Okap chod vymývaný dlažd 5cm písek	m2	40,00	470,50	18 820,00
Celkem za		59 Dlažby a předlažby komunikací				300 142,98
Díl: 87	Potrubí z trub z plastických hmot					
72	871315221U00	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	6,16	464,50	2 861,32
73	28611363	KOLENO KANAL PLAST KGB 150X87R B	kus	2,00	91,00	182,00
74	28611360	KOLENO KANAL PLAST KGB 150X30R B	kus	1,00	88,50	88,50
75	871315221R	Kanalizační potrubí z PP UR2 SN 16 DN 150	m	22,80	470,50	10 727,40
Celkem za		87 Potrubí z trub z plastických hmot				13 859,22
Díl: 89	Ostatní konstrukce na trubním vedení					
76	894812131U00	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	1,00	597,00	597,00
77	899623161R00	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	9,00	2 400,00	21 600,00
78	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	5,60	251,50	1 408,40
79	31316660	SIT SVAR KARI KH 30 3X2M	kum2	0,14	584,00	79,89
80	895941111R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,00	876,00	1 752,00
81	59223850	DNO S VYTOK OTV TBV-Q 1A 45X33X5 A	kus	2,00	504,00	1 008,00
82	59223857	SKRUZ HORNÍ TBV-Q 5B 45X30X5 A	kus	2,00	317,00	634,00
83	59223864	PRSTEN VYROVNAV TBV-Q 10A 39X6X5 A	kus	2,00	211,00	422,00
84	592239040	Kalový koš DIN 4052 - A4	kus	2,00	624,00	1 248,00
85	592239060	Vtoková mříž M1 D400, DIN 19583-13	kus	2,00	2 210,00	4 420,00
86	592239070	Rám BEGU DIN 19583-9 D 400	kus	2,00	960,00	1 920,00
87	592239080	Koleno KGB 150/45	kus	2,00	91,00	182,00
88	592239090	Koleno KGB 150/67,5	kus	4,00	105,50	422,00
Celkem za		89 Ostatní konstrukce na trubním vedení				35 693,29
Díl: 91	Obrubníky-doplňující práce na komunikaci					
89	113202111R00	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	4,00	38,30	153,20
90	979024442U00	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	4,00	17,70	70,80
91	916231113U00	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,00	190,00	760,00
92	916131213U00	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	228,00	179,00	40 812,00
93	59217491	OBRUB SIL ABO 2-15 100X15X25 A	kus	226,60	258,00	58 462,80
94	59217490	OBRUB SIL ABO 13-10 100X10X25 A	kus	8,24	80,00	659,20
95	916241213U00	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	183,00	160,00	29 280,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 09 Komunikace a uzpevněné plochy	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
96	59217422	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/200	kus	188,49	84,18	15 867,09
97	916371121U00	Zahradní obrubník - plastový obrubník trojúhelníkového tvaru 1000x80x60 vč.plastových hř	m	10,00	274,50	2 745,00
98	914511111U00	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	6,00	179,00	1 074,00
99	404463	Nosná konstrukce dopravní značky	kus0	6,00	389,00	2 334,00
100	914111111U00	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	12,00	145,00	1 740,00
101	91401001	Dopravní značka svislá	kus0	12,00	1 152,00	13 824,00
102	915221111U00	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm - V4	m	77,00	39,80	3 064,60
103	915231111U00	Vodorovné dopravní značení bílým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	74,75	186,00	13 903,50
104	091R01	Provizorní dopravní značení po dobu výstavby	kpl	1,00	1 296,00	1 296,00
	Celkem za	91 Obrubníky-doplňující práce na komunikaci				186 046,19
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				
105	935113111U00	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm DN 100	m	5,10	342,00	1 744,20
106	59227005	ZLAB DN 100, 100X13X18X18CMA	kus	5,00	662,00	3 310,00
107	59227027	CELO ZLABU	kus	1,00	240,00	240,00
108	59227028	CELO VYTOK ZLABU	kus	1,00	432,00	432,00
109	59227022	ROST LINOVY C 250	kus	5,00	758,00	3 790,00
110	092R01	Bodová uliční vpust jednodílná tř.D z betonu	kus	1,00	5 280,00	5 280,00
111	59227025	VPUST ZLAB 50X13A	kus	1,00	864,00	864,00
112	059R01	Kryt GUGI litin.pororošt oka 20/30, černý	kus	1,00	1 152,00	1 152,00
113	935112111R00	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm	m	98,00	155,50	15 239,00
114	592R01	Betonový žlab šířky 0,21 m	kus	350,00	28,80	10 080,00
115	093R02	Chráničky sděl.kabelů PVC půlené D 110	m	40,00	43,20	1 728,00
	Celkem za	93 Dokončovací práce inženýrských staveb				43 859,20
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
116	998223011R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	969,45	96,00	93 067,58
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				93 067,58
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
117	767R01	Zábradlí ocelové se svislými sprušlemi v=900 mm	m	26,90	2 210,00	59 449,00
118	275313611R00	Základové patky z betonu tř. C 16/20 vč.bednění	m3	1,00	2 340,00	2 340,00
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				61 789,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Terénní a sadové úpravy	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 10	Terénní a sadové úpravy		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
2013/05/25	Materská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	381 806	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	381 806	Zařízení staveniště	3 818
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	381 806	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	385 624	Ostatní náklady celkem	3 818
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno : <i>Duxová</i>	Jméno :		Jméno :
Datum : <i>20/6/2013</i>	Datum :		Datum :
Podpis : <i>[Signature]</i>	Podpis: EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		385 624 Kč
DPH	21,0 %		80 981 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			466 605 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet : 1
Objekt :	SO 10 Terénní a sadové úpravy	Terénní a sadové úpravy

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
18 Povrchové úpravy terénu	316 704	0	0	0	0
184 Úpravy povrchu	29 096	0	0	0	0
185 Úpravy povrchu	34 470	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 536	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	381 806	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	381 806	0
Oborová přírážka	0	0,0	381 806	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	381 806	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	381 806	0
Zařízení staveniště	0	1,0	381 806	3 818
Provoz investora	0	0,0	381 806	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	381 806	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	381 806	0
CELKEM VRN				3 818

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 10 Terénní a sadové úpravy	Terénní a sadové úpravy

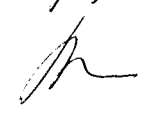
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				
1	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	461,80	63,00	29 093,40
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	3,50	112,50	393,75
3	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	461,80	72,00	33 249,60
4	171201201V01	Uložení sypaniny na skládku vč. poplatku za skládku	m3	3,50	360,00	1 260,00
5	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	1 997,00	18,00	35 946,00
6	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	312,00	4,05	1 263,60
7	181301113R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.15-20 cm,nad 500m2 použita sejmutá ornice z mezideponie	m2	2 309,00	4,05	9 351,45
8	182001131R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině	m2	2 309,00	2,90	6 696,10
9	183101113R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,05 m3, svah 1:5	kus	992,00	3,60	3 571,20
10	183101221R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 1 m3 sv.1:5	kus	7,00	315,00	2 205,00
11	183205112R00	Založení záhonu v rovině/svah 1 : 5, hor. 3	m2	312,00	13,50	4 212,00
12	183402111R00	Rozrušení půdy do 10 cm v rovině/svah 1:5 vč. případného odstranění starého dřvu a odvozu	m2	2 309,00	2,95	6 811,55
13	183403114R00	Obdělání půdy rotavátorem v rovině vč. zapravení kompostu u výsadeb	m2	2 309,00	2,25	5 195,25
14	183403132R00	Obdělání půdy rytím do 20 cm hor. 3, v rovině	m2	312,00	1,90	592,80
15	183403153R00	Obdělání půdy hrábáním, v rovině	m2	6 303,00	2,45	15 442,35
16	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	1 997,00	0,81	1 617,57
17	184102112R00	Výsadba dřevin s balem D do 30 cm, v rovině vč. zastřížení po výsadbě a urovnání povrchu půdy	kus	992,00	5,90	5 852,80
18	184102115R00	Výsadba dřevin s balem D do 60 cm, v rovině vč. zastřížení po výsadbě a urovnání povrchu půdy	kus	7,00	333,00	2 331,00
19	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m vč. upevnění příček a úvazků	kus	28,00	166,50	4 662,00
20	184501114R00	Zhotovení obalu kmene z juty, 2vrstvy, v rovině	m2	8,79	31,50	276,95
21	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	4 618,00	0,23	1 062,14
22	184803112R00	Řez živých plotů přímých H do 1,5 m, š. do 1 m	m2	200,00	13,50	2 700,00
23	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	317,50	9,90	3 143,20
24	185804311R00	Zaliti rostlin vodou plochy do 20 m2	m3	40,38	45,00	1 817,10
25	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	99,85	40,50	4 043,93
26	916531111R00	Osazení záhonových obrubníků do rýhy vč. vykopání rýhy	m	129,00	166,50	21 478,50
27	18	D+M Mulčovací textilie	m2	208,15	14,20	2 955,73
28	18	D+M Závlahová sonda - flexibilní perforov. hadice	kus	8,79	49,50	435,20
29	18	Záruční péče - 60 měsíců dle zvyklostí zhotovitele	kus	1,00	18 000,00	18 000,00
30	18	D+M Tabletové hnojivo 10g	tab	524,00	1,35	707,40
31	18130	Prohnojení plochy trávníků hnojivem NPK 2kg/100m2	m2	1 997,00	0,27	539,19
32	673131	Jutová tkanina	m2	19,34	67,50	1 305,61
33	00572440	Směs travní hřištní	kg	61,71	89,00	5 491,95
34	08211320	Voda pitná - vodné	m3	140,23	49,50	6 941,39
35	10391100	Kůra mulčovací vč. dopravy	m3	25,96	540,00	14 015,97
36	25234009.A	Herbicid totální	l	2,42	227,00	550,36
37	59228551	Lem travní malý 217x120x50mm přírodní hladký	kus	612,30	54,00	33 064,42
38	103	Dodávka kompostu s rašelinou na záhony, vč.	m3	32,14	706,00	22 688,02
39	103	Dodávka propustného pěstebního substrátu pro výměnu do jamek, vč.dopravy	m3	3,20	1 125,00	3 597,19
40	605	Dodávka - frézované impregnované kůly ke stromům dl. 3m vč. 4příčekúkůl a úvazků, vč.dopravy	kus	28,00	76,50	2 142,00
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				316 703,66
Díl: 184		Úpravy povrchu				
41	026	Heuchera micrantha "Palace purple" h9x9x10 s balem do 30cm,vč dopravy	kus	14,00	31,50	441,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 10 Terénní a sadové úpravy	Terénní a sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
42	026	Geum coccineum "Werner arends" h9x9x10 s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	38,00	31,50	1 197,00
43	026	Calamagrostis x acutiflora "Karl Foerster" h9x9x10 s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	108,00	31,50	3 402,00
44	026	Carpinus betulus 40-60cm pro živý plot s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	250,00	22,50	5 625,00
45	026	Parthenocissus tricuspidata "Veitchii" 40-60cm s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	1,00	67,50	67,50
46	026	Potentilla fruticosa "Goldteppich" 20-30cm s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	33,00	29,70	980,10
47	026	Spiraea japonica "Goldflame" 20-30cm s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	35,00	27,00	945,00
48	026	Forsythia x intermedia "Maluch" 20-30cm s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	61,00	31,50	1 921,50
49	026	Cytisus "Boskoop Ruby" 20-30cm s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	31,00	40,50	1 255,50
50	026	Hemerocallis x hybrida "American revolution" h9x9x10 s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	93,00	31,50	2 929,50
51	026	Lysimachia punctata h9x9x10 s balem do 30cm, vč. dopravy	kus	58,00	31,50	1 827,00
52	026	Rudbeckia fulgida "Goldsturm" h9x9x10 s balem do do 30cm, vč.dopravy	kus	94,00	31,50	2 961,00
53	026	Coreopsis verticillata "Grandiflora" h9x9x10 s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	96,00	31,50	3 024,00
54	026	Helenium x hybridum "Baudirektor linné" h9x9x10 s balem do 30cm, vč.dopravy	kus	80,00	31,50	2 520,00
Celkem za		184 Úpravy povrchu				29 096,10
Díl: 185	Úpravy povrchu					
55	026	Betula pendula "Laciniata" ok 18-20 cm s balem 50-60cm, nasazením min.2,2m, vč. dopravy	kus	1,00	4 320,00	4 320,00
56	026	Quercus robur ok 18-20 cm s balem 50-60cm, nasazením min.2,2m, vč. dopravy	kus	1,00	5 400,00	5 400,00
57	026	Prunus sargentii "Acolade" ok 14-16 cm s balem 50-60cm, nasazení min.2,2m, vč.dopravy	kus	1,00	3 150,00	3 150,00
58	026	Acer platanoides "Deborah" ok 18-20 cm s balem 50-60cm, nasazení min.2,2m, vč.dopravy	kus	4,00	5 400,00	21 600,00
Celkem za		185 Úpravy povrchu				34 470,00
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
59	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	31,04	49,50	1 536,48
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				1 536,48

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Oplocení	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 11	Oplocení		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	44 934	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	96 628	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
ZRN	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	141 562	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	141 562	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	141 562	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : <i>Z. M. 15</i>			Jméno :	Jméno :
Datum : 20/6/2013			Datum :	Datum :
Podpis : 			Podpis : EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			141 562 Kč
DPH	21,0 %			29 728 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				171 290 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet : 1
Objekt :	SO 11 Oplocení	Oplocení

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	2 112	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	8 172	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	20 086	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	2 337	0	0	0	0
PSV kovové stavební konstrukce - drátěné pletivo	12 228	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	96 628	0	0	0
CELKEM OBJEKT	44 934	96 628	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	141 562	0
Oborová přírážka	0	0,0	141 562	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	141 562	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	141 562	0
Zařízení staveniště	0	0,0	141 562	0
Provoz investora	0	0,0	141 562	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	141 562	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	141 562	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 11 Oplocení		Oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	133202011U00	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m ²	m ³	4,26	466,50	1 985,61
2	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	4,26	20,20	85,97
3	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m ³	4,26	9,60	40,86
Celkem za 1 Zemní práce						2 112,44
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						
4	275313611R00	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m ³	4,26	1 920,00	8 171,52
Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání						8 171,52
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						
5	637211122U00	Dlažba pod oplocení z betonových dlaždic tl 50 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m ²	49,84	403,00	20 085,52
Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce						20 085,52
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
6	998151111R00	Přesun hmot pro oplocení nebo objekty pozemní různé zděné z cihel nebo tvárnice v do 10 m	t	24,35	96,00	2 337,43
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						2 337,43
Díl: PSV kovové stavební konstrukce - drátěné pletivo						
7	338171112R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2 m se zabetonováním	kus	67,00	182,50	12 227,50
Celkem za PSV kovové stavební konstrukce - drátěné pletivo						12 227,50
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						
8	55342202	SLOUPEK PLOTOVÝ 2000/38X1,5 MM A - 34 ks průběžné, 11 ks rohové	kus	45,00	221,00	9 945,00
9	55342232	VZPERA PLOTOVA 2000/38X1,5 MM A včetně objímek D48 - 18 ks, D 60-4 ks	kus	11,00	201,50	2 216,50
10	767911120R00	Montáž oplocení do 15° sklonu svahu, strojové pletivo s napínacími dráty, výšky do 1,6 m	m	122,60	84,50	10 359,70
11	31327502	POPLASTOVANE PLETIVO CTYRHRANNE 50X3,1X150 A zelené	m	122,60	105,50	12 934,30
12	767912150U00	Montáž oplocení do 15° sklonu svahu - napínacího drátu	m	367,80	86,50	31 814,70
13	15615300	DRAT KRUHOVY NAPINACI PZN D 2,80MM	m	370,00	1,90	703,00
14	767R01	Račna	kus	33,00	28,80	950,40
15	767912160U00	Montáž oplocení do 15° sklonu svahu - přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu	m	367,80	6,70	2 464,26
16	767R01	Branka 1000/1500	kus	2,00	4 320,00	8 640,00
17	767R02	Brána 3600/1500	kus	1,00	15 360,00	15 360,00
18	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	953,88	1,30	1 240,04
Celkem za 767 Konstrukce zámečnické						96 627,90

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Veřejné osvětlení	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO12	Veřejné osvětlení		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	218 406	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
M	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	ZRN celkem	218 406	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	ZRN+HZS	218 406	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	ZRN+ost.náklady+HZS	218 406	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : <i>Brixit a.s.</i>			Jméno :	Jméno :
Datum : <i>20/6/13</i>			Datum :	Datum :
Podpis : <i>[Signature]</i>			Podpis:	Podpis:
			EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897	
Základ pro DPH	21,0 %			218 406 Kč
DPH	21,0 %			45 865 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				264 272 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	SO12 Veřejné osvětlení	Veřejné osvětlení	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
FD 47 Venkovní osvětlení	218 406	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	218 406	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	218 406	0
Oborová přírážka	0	0,0	218 406	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	218 406	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	218 406	0
Zařízení staveniště	0	0,0	218 406	0
Provoz investora	0	0,0	218 406	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	218 406	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	218 406	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	SO12 Veřejné osvětlení	Veřejné osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	FD 47	Venkovní osvětlení				
1	1	Zemní práce	kpl	1,00	83 327,00	83 327,00
2	2	Silnoproud-montáže	kpl	1,00	22 952,00	22 952,00
3	3	Silnoproud -specifikace	kpl	1,00	96 663,00	96 663,00
4	4	Nátěry	kpl	1,00	2 964,00	2 964,00
5	5	Ostatní	kpl	1,00	12 500,00	12 500,00
	Celkem za	FD 47 Venkovní osvětlení				218 406,00

REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ

Stavba: Mateřská škola Nová Bělá

Objekt: SO 12-Veřejné Osvětlení

Díl objektu:

Část: ELEKTRO

JKSO:

Objednatel: Statutární město Ostrava,

Zhotovitel:

Datum: 11/2012

Kod CPV

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

A	Zemní práce	83 326,60
B	Silnoproud - montáže	22 952,46
C	Silnoproud - specifikace	96 663,47
D	Nátěry	2 963,68
E	Ostatní	12 500,00

Celkem

218 406,20

Poznámka :

Rozpočet byl zpracován dle textové a výkresové dokumentace. Rozpočet byl kalkulován pomocí R položek.

Čís. pol.	Číselné zatřídění	Popis položky	Počet měř. jednotek	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
A	SO 12-Verš	Zemní práce				83 327,-
1		Vytyčení kabelové trasy "viz výkopy rýh	182,0	m	8,-	1 543,-
2		Výkop rýhy 50x60cm v zemině třídy 3 "viz v.č. F.012-002, 60+22+80	162,0	m	95,-	15 371,-
3		Výkop rýhy 50x120cm v zemině třídy 3 "viz v.č. PF.012-002, 12+6+2	20,0	m	197,-	3 934,-
4		Zřízení kabelového lože šíře 35cm, písek, bez zakrytí viz pol. Č. 2	162,0	m	40,-	6 480,-
5		Manipulace s výkopkem, uklození zeminy na mezideponii "výkopek pro opětovný zásyp = pol.č. 2*0,35*0,4+ pol.č. 3*0,5	32,7	m3	187,-	6 117,-
6		Manipulace s výkopkem, uklození zeminy skládce "výkopek nevyužitý pro OZ = pol.č. 4*0,35*0,2+p.č.13	13,8	m3	410,-	5 674,-
7		Zához kabelové rýhy 35x60 v zemině třídy 3 "viz. P.č.2	162,0	m	42,-	6 843,-
8		Zához kabelové rýhy 50x120 v zemině třídy 3 "viz. P.č.3	20,0	m	84,-	1 689,-
9		Hutnění záhozu po vrstvách do 20cm "opětovný zásyp, viz p.č. 5	32,7	m3	22,-	719,-
10		Konečná úprava terénu "úprava terénu bud' vyrovnání pod další konstrukční vrstvy, nebo ozelenění ve volném terénu (p.č.2 +p.č.3*1,5)	192,0	m2	34,-	6 574,-
11		Výkop jámy pro základ stožáru do 5m3 "rozměry viz TZ, počty viz v.č.F.012-002 (28xBM6)	12,6	m3	701,-	8 862,-
12		Pouzdrový základ pro stožár VO "specifikace viz TZ, počty viz v.č.F.012-002 (28xBM6)	6,0	ks	977,-	5 864,-
13		Beton C12/15 obetonování chráničky "specifikace viz TZ, výměra p.č.3*0,5*0,25	2,5	m3	3 438,-	8 596,-
14		Kari síť "viz, TZ pol.č.3*0,4	8,0	m2	70,-	561,-
15						
16		odvoz, likvidace suti "odhad množství dle předpokládaného výskytu v trasách viz p.č. 2,3,11 , vizF.012-002	3,0	t	1 500,-	4 500,-
B		Silnoproud - montáže				22 952,-
17		Svítidlo silniční dle standardu správce	6,0	ks	165,-	991,-
18		"viz v.č.PF.012-002				
23		Dřík	6,0	ks	55,-	330,-
24		"viz v.č.F.012-002				
25		Stožár VO ocelový BM 6	6,0	ks	371,-	2 224,-
26		"viz TZ				
29		Kabel AYKY-J 4x25 do chráničky	182,0	m	23,-	4 221,-
30		"viz v.F.012-002 , pol.č. 2+pol.č.3				
31						
32						
33		Kabel CYKY-J 3x1,5 svod	108,0	m	10,-	1 102,-
34		"viz v.č.PF.012-002, 6*12				
37		Chránička HDPE prům. 75, uložená pevně	182,0	m	17,-	3 012,-
38		"viz v.č.PF.012-002; p.č.2+p.č.3				
39		Chránička DVK 110, uložená pevně	40,0	m	17,-	662,-
41		"viz v.č.2,3; 2*p.č.3				
41		Zemnicí drát FeZn prům. 10, uložení ve výkopu	194,0	m	27,-	5 261,-

42	"viz TZ, trasy dle p.č.2 a 3 + napojení sloupů 28*2 Výstražná folie PVC, š. 33cm, červená	182,0	m	5,-	928,-
43	"viz TZ, trasy dle p.č.2 a 3 Svorka hromosvodová SR02	12,0	ks	78,-	930,-
44	"dle počtu sloupů 6*2 Pojistka do 25A, 500V	6,0	ks	44,-	264,-
45	"vývody ke svítidlům, Marker	22,0	ks	35,-	770,-
46	"viz v.č.F.012-002, označení významných lomových bodů Dozbrojení stáv Vo sloupu	1,0	ks	301,-	301,-
47	"doplnění rozvodnice pro napojení kab. Štítek označovací bílý	10,0	ks	15,-	150,-
48	"označení kabelů v rozvodnicích a rozvaděčích Elektrovýzbroj stožáru VO	6,0	ks	301,-	1 806,-
49	"specifikace dle generelu, p.č. 27				
C	Sílnoproud - specifikace				96 663,-
52	Svítidlo silniční dle standardu správce "viz odpovídající prvek v kap. Montáž	6,0	ks	7 575,-	45 450,-
55	dřík "viz odpovídající prvek v kap. Montáž	6,0	ks	1 009,-	6 055,-
56	Stožár VO ocelový BM 6 "viz odpovídající prvek v kap. Montáž	6,0	ks	3 324,-	19 945,-
58	LED 30W "viz p.č.52	6,0	ks	0,-	0,-
60	Kabel AYKY-J 4x25 "viz odpovídající prvek v kap. Montáž + 5% prořez	191,1	m	39,-	7 487,-
61			m		
62	Kabel CYKY-J 3x1,5 "viz odpovídající prvek v kap. Montáž + 5% prořez	113,4	m	9,-	1 033,-
64	Chránička HDPE prům. 75, uložená pevně "viz odpovídající prvek v kap. Montáž + 5% prořez	191,1	m	19,-	3 698,-
65	Chránička DVK 110, uložená pevně "viz odpovídající prvek v kap. Montáž + 5% prořez	42,0	m	30,-	1 271,-
67	Zemnicí drát FeZn prům. 10 "viz odpovídající prvek v kap. Montáž + 5% prořez	203,7	m	15,-	3 100,-
68	Výstražná folie PVC, š. 33cm, červená "viz odpovídající prvek v kap. Montáž + 5% prořez	191,1	m	2,-	382,-
69	Svorka hromosvodová SR02 "viz odpovídající prvek v kap. Montáž	12,0	ks	13,-	155,-
70	Vložka pojistková "viz odpovídající prvek v kap. Montáž	6,0	ks	15,-	90,-
71	Marker "viz odpovídající prvek v kap. Montáž	22,0	ks	240,-	5 280,-
72	Dozbrojení rozvodnice stáv VO "viz odpovídající prvek v kap. Montáž	1,0	ks	450,-	450,-
73	Štítek označovací bílý "viz odpovídající prvek v kap. Montáž	10,0	ks	18,-	180,-
74	Elektrovýzbroj stožáru VO "viz odpovídající prvek v kap. Montáž, standard dle Generelu VO	6,0	ks	348,-	2 087,-
75					
D	Nátěry				2 964,-
77	Písmena nebo číslice do 100 mm	20,0	ks	13,-	258,-

		<i>"dle předpokládaného číslování sloupů a rozvaděčů, může doznat změn dle aktuálního pasportu</i>				
78		Nátěr stožáru a dřívku do 12 m výšky	13,2	m ²	48,-	631,-
		<i>"viz Generel VO, 28*2+28*0,2</i>				
79		Barva syntetická základní	5,3	kg	162,-	855,-
		<i>"viz Generel VO, p.č. 78 / 2,5</i>				
80		Barva syntetická zelená	5,3	kg	162,-	855,-
		<i>"viz Generel VO, p.č. 78 / 2,5</i>				
81		Ředidlo olejo-syntetické	5,2	kg	70,-	364,-
		<i>"(p.č. 79+p.č. 80) / 5</i>				
82						
E		Ostatní				12 500,-
84		Geodetické zaměření	10,0	hod	380,-	3 800,-
		<i>"zaměření provedeného SO</i>				
85		Montážní mechanismy	10,0	hod	450,-	4 500,-
		<i>"obecné požadavky na pomocnou mechanizaci</i>				
86		Práce v HZS	10,0	hod	220,-	2 200,-
		<i>"objem HZS dle rozsahu díla</i>				
87		Výchozí revize dle ČSN	8,0	hod	250,-	2 000,-
		<i>"výchozí revize dle podmínek TZ a provozovatele</i>				
CELKEM						218 406,-

Krycí list zadání

Název stavby: Materská škola - Nová Bělá		Část: PS 01 - Vybavení kuchyně	
Zakázka: MOJ12283	Umístění: Nová Bělá - Mitrovická		
Stav. objekt č:	Investor: Statutární město Ostrava, MO Nová Bělá		
Č. rozpočtu:	Objednal: c:\RozpNz\Data\MOJ12283\Ma		
Č. dodatku:	Projektant: OSA projekt s.r.o.		
Archivní číslo:	Zpracoval: Ing. Václav Mojžíšek		
Datum: 30/11/2012	Rozpočet vychází z textových a výkresových částí dokumentace.		
Cenová soustava: R položky			
Rozpočtové náklady [Kč]			
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS
HSV			
PSV			
MON			
VRN			
OST	882 340,00	37 660,00	
Celkem	882 340,00	37 660,00	
Základní rozpočtové náklady			920 000,00 Kč
Přirážky			0,00 Kč
Celkové rozpočtové náklady (bez DPH)			920 000,00 Kč
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)			
Sazba[%]	Základ	Daň	
15 %			
21 %	920 000,00 Kč	193 200,00 Kč	
0 %			
	920 000,00 Kč	193 200,00 Kč	
Celkové náklady (Rozpočet + Ostatní) vč. DPH			
1 113 200,00 Kč			

Vypracoval:		Odsouhlasil:	
Dne:		Dne:	
Razítko:		Razítko:	

R

Položkový rozpočet

Obj	Ord	Dr	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm100	Hm200	DPH
Seznam položek pro oddíl:															
S	1	100R01		Zidle - např. typ MANUTAN	2,000	kus	830,00	1 660,00 Kč	1 660,00						21%
S	2	100R02		Stůl 900x700x900 např typ MANUTAN	1,000	kus	2 500,00	2 500,00 Kč	2 500,00						21%
Seznam položek pro oddíl:															
S	1	101R01		Právek 1050 x 700 x 900, např typ Alba	1,000	kus	98 900,00	98 900,00 Kč	98 900,00						21%
S	2	101R02		Kotel 85 l, 700 x 700 x 900, např. typ Alba	1,000	kus	91 000,00	91 000,00 Kč	91 000,00						21%
S	3	101R03		Plynový sporák - 4, 700 x 700 x 900, např. typ Alba	1,000	kus	38 900,00	38 900,00 Kč	38 900,00						21%
S	4	101R04		Konvektor mat 6.1 + průtokový změkčovač vody vč. propojení, 847 x 771 x 782, např. typ Eloma	1,000	kus	74 650,00	74 650,00 Kč	74 650,00						21%
S	5	101R05		Podstavce pod konvektor mat, např. typ AMC	1,000	kus	7 900,00	7 900,00 Kč	7 900,00						21%
S	6	101R06		Pracovní stůl s polici 1000 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	7 390,00	7 390,00 Kč	7 390,00						21%
S	7	101R07		Digestoř s osvětlením a filtry, 3600 x 1100 x 450, např. typ AMC	1,000	kus	39 900,00	39 900,00 Kč	39 900,00						21%
Seznam položek pro oddíl:															
S	1	102R01		Regál nerez, 1065 x 455 x 1800, např. typ AMC	1,000	kus	7 380,00	7 380,00 Kč	7 380,00						21%
S	2	102R02		Robot RE, např. typ Alba	1,000	kus	106 800,00	106 800,00 Kč	106 800,00						21%
S	3	102R03		Přac. stůl se dřezem a polici + stoj. bat. s dlouhým otoč. raménkem, 2000 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	13 990,00	13 990,00 Kč	13 990,00						21%
Seznam položek pro oddíl:															
S	1	103R01		Pracovní stůl s polici, 1500 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	8 670,00	8 670,00 Kč	8 670,00						21%
S	2	103R02		Pracovní stůl s polici, 1700 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	9 180,00	9 180,00 Kč	9 180,00						21%
Seznam položek pro oddíl:															
S	1	104R01		Přac. stůl se dřezem + stoj. bat. s dlouhým otoč. raménkem, 2000 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	12 490,00	12 490,00 Kč	12 490,00						21%
S	2	104R02		Podstolová technice, 600 x 600 x 850, např. typ NORDLINE	1,000	kus	12 350,00	12 350,00 Kč	12 350,00						21%
S	3	104T03		Pohotovostní technice, 600 x 600 x 850, např. typ NORDLINE	1,000	kus	12 350,00	12 350,00 Kč	12 350,00						21%
Seznam položek pro oddíl:															
S	1	105R01		Pracovní stůl s polici 1000 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	7 395,00	7 395,00 Kč	7 395,00						21%
S	2	105R02		Podstolová technice, 600 x 600 x 850, např. typ NORDLINE	1,000	kus	11 250,00	11 250,00 Kč	11 250,00						21%
S	3	105R03		Přac. stůl se dřezem + stoj. bat. s dlouhým otoč. raménkem, 1500 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	11 490,00	11 490,00 Kč	11 490,00						21%
S	4	105R04		Podstolová technice, 600 x 600 x 850, např. typ NORDLINE	1,000	kus	11 705,00	11 705,00 Kč	11 705,00						21%
Seznam položek pro oddíl:															
S	1	106R01		Regál nerez, 1065 x 455 x 1800, např. typ AMC	2,000	kus	0,00	0,00 Kč	0,00						21%
S	2	106R02		Dvojdřez s tlakovou sprchou, 1300 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	17 990,00	17 990,00 Kč	17 990,00						21%
S	3	106R03		Pracovní stůl s polici 2000 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	10 440,00	10 440,00 Kč	10 440,00						21%
Seznam položek pro oddíl:															
S	1	107R01		Regál nerez, 1065 x 455 x 1800, např. typ AMC	2,000	kus	7 500,00	15 060,00 Kč	15 060,00						21%
S	2	107R02		Mýčka, 680 x 720, např. typ WINTERHALTER	1,000	kus	49 440,00	49 440,00 Kč	49 440,00						21%
S	3	107R03		Pracovní stůl se dřezem a tlakovou sprchou, 1900 x 700 x 900, např. typ AMC	1,000	kus	15 990,00	15 990,00 Kč	15 990,00						21%
S	4	107R04		Kombi výlevka - vč. vířkových armatur a stoj. bat. s dlouhým otočným raménkem, např. typ AMC	1,000	kus	13 310,00	13 310,00 Kč	13 310,00						21%
S	5	107R05		Podlahová vpusť nerez - spodní napojení, 700 x 300, např. typ AMC	1,000	kus	7 860,00	7 860,00 Kč	7 860,00						21%
S	6	107R06		Podlahová vpusť nerez - spodní napojení, 800 x 400, např. typ AMC	1,000	kus	8 500,00	8 500,00 Kč	8 500,00						21%
S	7	107R07		Podlahová vpusť nerez - spodní napojení, 1300 x 300, např. typ AMC	1,000	kus	11 930,00	11 930,00 Kč	11 930,00						21%
S	8	107R08		Podlahová vpusť nerez - spodní napojení, 700 x 300, např. typ AMC	1,000	kus	7 860,00	7 860,00 Kč	7 860,00						21%

Položkový rozpočet

Zadáni e:RepNzData;MOJ1221 Matefská škola - Nová Bělá PS 01 - Vybavení kuchyně

URS2010/1

Obj. / odd.	Dr. / ř.	Číslo(SKP)	Papís řádku	Množství	MJ	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(%)	Hm2(%)	Dpři
Seznam položek pro oddíl:														
S	1	109R01	Regál - chrom, 1065 x 455 x 1800, např. typ AMC	7 000	kus	5 500,00	38 500,00 Kč	38 500,00						21 %
Seznam položek pro oddíl:														
S	1	109R01	Regál - chrom, 1065 x 455 x 1800, např. typ AMC	2 000	kus	5 500,00	11 000,00 Kč	11 000,00						21 %
S	2	109R02	Mraznička 600 x 600, např. typ NORDLINE	2 000	kus	14 400,00	28 800,00 Kč	28 800,00						21 %
S	3	109R03	Lednice 600 x 600, např. typ NORDLINE	3 000	kus	13 000,00	39 000,00 Kč	39 000,00						21 %
Seznam položek pro oddíl:														
P	1	110R01	Satni 2-sklíně, 600 x 500 x 1800, např. typ MANUTAN	4 000	kus	2 340,00	9 360,00 Kč		9 360,00					21 %
Seznam položek pro oddíl:														
S	1	111R01	Kombi vylekka - vč. výfukových armatur a stoj. bat. s dlouhým otočným raměnkem, např. typ AMC	1 000	kus	13 310,00	13 310,00 Kč	13 310,00						21 %
S	2	111R02	Regál - chrom, 1000 x 455 x 1800, např. typ AMC	1 000	kus	5 500,00	5 500,00 Kč	5 500,00						21 %
Seznam položek pro oddíl:														
P	1	112R01	Doprava	1 000	kpl		0,00 Kč		0,00					21 %
P	2	112R02	Montáž a zaškolení	1 000	kpl		28 300,00 Kč		28 300,00					21 %

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Interiér mobilní nábytek a ostatní	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
J	Interiér		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
2013/05/25	Mateřská škola - Nová Bělá		Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	EKOBAU INVEST a.s.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	760 080	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	760 080	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	760 080	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	760 080	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno : <i>B. Moravice</i>	Jméno :	Jméno :	
Datum : <i>20/6/2019</i>	Datum :	Datum :	
Podpis : <i>[Signature]</i>	Podpis:	Podpis:	
	EKOBAU INVEST a.s. Podolská 156 747 41 Hradec nad Moravicí IČO: 268 20 897 DIČ: CZ26820897		
Základ pro DPH	21,0 %		760 080 Kč
DPH	21,0 %		159 617 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			919 697 Kč

Poznámka :

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet :	1
Objekt :	J Interiér	Interiér mobilní nábytek a ostatní	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
100S Stoly, stolky	83 160	0	0	0	0
101P Skříně, nástěnky, sanit.předěly, kuchyňské li	437 920	0	0	0	0
102Z Židle, křesla, postele	188 540	0	0	0	0
103D Doplnky	50 460	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	760 080	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	760 080	0
Oborová přírážka	0	0,0	760 080	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	760 080	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	760 080	0
Zařízení staveniště	0	0,0	760 080	0
Provoz investora	0	0,0	760 080	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	760 080	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	760 080	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	J Interiér	Interiér mobilní nábytek a ostatní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 100S		Stoly, stolky				
1	S1	Kulatý dětský stůl s průměrem 1200 mm, výška 580	kus	3,00	3 390,00	10 170,00
2	S2	Kulatý dětský stůl s průměrem 1200 mm, výška 520	kus	6,00	3 950,00	23 700,00
3	S3	Kulatý dětský stůl s průměrem 1200 mm, výška 460	kus	3,00	3 860,00	11 580,00
4	S4	Universální stůl pojízdný se sklopnou pracovní	kus	3,00	4 150,00	12 450,00
5	S5	Kancelářský stůl, střední standard 1400x800x755,	kus	1,00	4 830,00	4 830,00
6	S6	Kancelářský přídatný stůl, stř.standard, D 1200 mm	kus	1,00	2 800,00	2 800,00
7	S7	Zasedací stůl, stř.standard 1500x900x755	kus	1,00	5 330,00	5 330,00
8	S8	Universální stůl 800x1200x730-750	kus	2,00	3 100,00	6 200,00
9	S9	Universální stůl 800x800x730-750	kus	1,00	2 700,00	2 700,00
10	S10	Universální stůl 800x1400x730-750	kus	1,00	3 400,00	3 400,00
Celkem za		100S Stoly, stolky				83 160,00
Díl: 101P		Skříně, nástěnky, sanit.předěly, kuchyňské linky				
11	P1	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	28 500,00	28 500,00
12	P2	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	22 400,00	22 400,00
13	P3	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	28 700,00	28 700,00
14	P4	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	26 800,00	26 800,00
15	P5	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	7 300,00	7 300,00
16	P6	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	5 100,00	5 100,00
17	P7	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	7 300,00	7 300,00
18	47100	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	47 100,00	47 100,00
19	P9	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	44 900,00	44 900,00
20	P10	Úložná skříňka atyp - viz výkresová část	kus	1,00	47 100,00	47 100,00
21	P11	Dřevěný úložný vozík na dětské matrace	kus	3,00	5 850,00	17 550,00
22	12	Dřevěný úložný vozík na dětské lůžkoviny	kus	3,00	4 800,00	14 400,00
23	P13	Kancelářská skříňka stř.standard 800x400x1920, 5	kus	2,00	3 600,00	7 200,00
24	P14	Kancelářská skříňka stř.standard 400x400x1152, 3	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
25	P16	Šatní skříňka 2x(300+200)x550x1900 se šikmou střechou s celosvařovanou .kci z ocel.plechu	kus	3,00	3 900,00	11 700,00
26	P17	Šatní skříňka 3x(300+200)x550x1900 se šikmou střechou s celosvař.kci z ocel.plechu	kus	1,00	5 400,00	5 400,00
27	P18	Šatní skříňka 600(2x300)x500x1900, každý díl 1 polička, tyč na ramínka a 2 háčky	kus	1,00	4 500,00	4 500,00
28	P19	Úložná skříň z lakovaného oc.plechu 530x400x1900	kus	2,00	4 680,00	9 360,00
29	P20	Prosklená vitrína 1000x750, hl.34 mm	kus	2,00	5 800,00	11 600,00
30	P22	Samolepicí nástěnka 2320x1380, korek	kus	2,00	1 750,00	3 500,00
31	P23	Samolepicí nástěnka 3600x580, korek	kus	6,00	1 200,00	7 200,00
32	P24	Samolepicí nástěnka 1740x1380, korek	kus	1,00	1 310,00	1 310,00
33	P26	Kancelářský kontejner mobilní stř.standard	kus	3,00	3 800,00	11 400,00
34	P27	Kancelářský kontejner mobilní stř.standard	kus	2,00	3 800,00	7 600,00
35	P28	Věšáková skříň na ručníky	kus	3,00	9 100,00	27 300,00
36	P29	Dělicí příčka	kus	16,00	1 950,00	31 200,00
Celkem za		101P Skříně, nástěnky, sanit.předěly, kuchyňské linky				437 920,00
Díl: 102Z		Židle, křesla, postele				
37	Z1	Dětská židlička, v.sedáku 340 mm, kostra masiv buk sedák a opěrák buková překližka	kus	9,00	890,00	8 010,00
38	Z2	Dětská židlička, v.sedáku 340 mm, kostra masiv buk sedák a opěrák buková překližka	kus	9,00	890,00	8 010,00
39	Z3	Dětská židlička, v.sedáku 300 mm, kostra masiv buk sedák a opěra buková překližka	kus	18,00	835,00	15 030,00
40	Z4	Dětská židlička, v.sedáku 300 mm, kostra masiv buk sedák a opěrák buková překližka	kus	9,00	835,00	7 515,00
41	Z5	Dětská židlička, v.sedáku 300 mm, kostra masiv buk sedák a opěrák buková překližka	kus	9,00	835,00	7 515,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013/05/25 Mateřská škola - Nová Bělá	Rozpočet: 1
Objekt :	J Interiér	Interiér mobilní nábytek a ostatní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
42	Z6	Dětská židlička, v.sedáku 260 mm, kostra masiv buk sedák a opěrák buková překližka	kus	9,00	820,00	7 380,00
43	Z7	Dětská židlička, v.sedáku 260 mm, kostra masiv buk sedák a opěrák buková překližka	kus	6,00	890,00	5 340,00
44	Z8	Dětská šatnová skříň atyp	kus	1,00	12 000,00	12 000,00
45	Z8b	Dětská šatnová skříň atyp	kus	1,00	11 100,00	11 100,00
46	Z9	Kancelářská pracovní židle stf.standard otočná čalouněná	kus	5,00	5 050,00	25 250,00
47	Z10	Konferenční židle stf.standard, celočalouněná	kus	5,00	1 650,00	8 250,00
48	Z11	Universální židle plastová, podnož hliník zbytek PP	kus	5,00	990,00	4 950,00
49	Z12	Stohovatelné dětské lůžko 1330x580x120, nosnost 30kg + matrace	kus	22,00	995,00	21 890,00
50	Z13	Stohovatelné dětské lůžko 1450x230x650, matrace 1400x600x80	kus	22,00	1 900,00	41 800,00
51	Z14	Lavice atyp	kus	2,00	2 250,00	4 500,00
Celkem za		102Z Židle, křesla, postele				188 540,00
Díl:	103D	Doplňky				
52	D1	Odpadkový koš, kov drátěný v=35-40 cm, D 30 cm	kus	8,00	250,00	2 000,00
53	D2	Odpadkový koš, kulatý nerezový objem min 3l min 3l, min v =27cm, min D 17cm	kus	3,00	370,00	1 110,00
54	D3	Odpadkový koš plastový v= 300 mm, D 200 mm	kus	7,00	325,00	2 275,00
55	D4	Kovový WC kartáč	kus	17,00	550,00	9 350,00
56	D5	Zásobník toaletního papíru 159x128x271	kus	14,00	655,00	9 170,00
57	D6	Zásobník na mydlovou pěnu 112x114x291	kus	9,00	650,00	5 850,00
58	D7	Háček na oděvy nerez	kus	10,00	55,00	550,00
59	D8	Věšáková stěna 400x1850, hloubka 120 mm	kus	1,00	1 800,00	1 800,00
60	D9	Nábytkový trezor bezp.tř.l, 400x350x300	kus	1,00	8 500,00	8 500,00
61	D10	Držák toaletního papíru	kus	3,00	495,00	1 485,00
62	D11	Zrcadlo 400x600 zavěšené bez rámu	kus	3,00	690,00	2 070,00
63	D13	Odpadkový koš plastový ve tvaru popelnice š.455, v.890,hl.490	kus	3,00	2 100,00	6 300,00
Celkem za		103D Doplnky				50 460,00