

CELKOVÝ NÁKLAD STAVBY

Název stavby

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

JKSO

EČO

Místo

areál ZŠ Olešnice

IČ

DIČ

Objednatel

Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Projektant

Stanislav Cvrkal - PROKANT, Jiráskova 28, Letovice

Zhotovitel

EKOTERM CZ s.r.o.

25307002

CZ25307002

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

Položek

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady · CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště 123 825,55
2	Montáž 2 118 799,96	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž 1 595 491,29	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž 413 226,74			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6) 4 127 517,99	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 123 825,55
20	HZS 56 240,00	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant	D Celkové náklady	
Datum a podpis	Razítko	23 Součet 7, 12, 19-22 4 307 583,54
Objednatel	MĚSTO 679 74 OLEŠNICE okres Blansko IČO: 00280755 DIČ: CZ00280755	24 DPH 15,00 % z
Datum a podpis	Razítko	25 DPH 21,00 % z 904 592,54
Zhotovitel	EKOTERM CZ s.r.o. Pražská 870, 679 61 LETOVICE DIČ: CZ25307002 • Tel./fax: 516 474 480 mail: ekotermcz@ekoterm-sro.cz	26 Cena s DPH (ř. 23-25) 5 212 176,08
Datum a podpis	Razítko	E Přípočty a odpočty
		27 Dodávky objednatele
		28 Klouzavá doložka
		29 Zvýhodnění

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE Datum:

Objednatel: Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Zhotovitel:

Projektant:

Stanislav Cvrkal - PROKANT, Jiráskova 28, Letovice

Zpracoval:

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	ZRN	HZS	NUS	KČ
ZSolesnice-DPS	MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE								
pestitele	SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ	2 340 884,72		491 585,79	2 832 470,52	2 256 897,79	16280,00	67 706,93	
fyzika	SO-02 UČEBNA FYZIKY	322 043,94		67 629,23	389 673,17	294 877,61	18320,00	8 846,33	
dílna	SO-03 DÍLNA PRO PRÁCE S KOVEM A DŘEVEM	207 777,54		43 633,28	251 410,82	192 599,55	9400,00	5 777,99	
sklad dílen	SO-04 SKLAD DÍLEN A PĚSTITELSKÝCH PRACÍ	95 185,25		19 988,90	115 174,15	92 412,86		2 772,39	
kuchynka	SO-05 CVIČNÁ KUCHYŇE	274 654,67		57 677,48	332 332,15	254 771,52	12240,00	7 643,15	
terasa	SO-06 BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP	255 920,23		53 743,25	309 663,47	248 466,24		7 453,99	
zahrada	SO-07 ÚPRAVA ŠKOLNÍ ZAHRADY	811 117,19		170 334,61	981 451,80	787 492,42		23 624,77	
Celkem		4 307 583,54	0,00	904 592,54	5 212 176,08	4 127 517,99	56 240,00	123 825,55	0,00

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

JKSO

Název objektu

SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

EČO

Místo

areál ZŠ Olešnice

IČ

DIČ

Objednatel

Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Projektant

Stanislav Cvrkal - PROKANT, Jiráskova 28, Letovice

Zhotovitel

EKOTERM CZ s.r.o.

25307002

CZ25307002

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

1

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení stavenišť 3,00% 67 706,93
2	Montáž 1 158 583,70	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž 890 896,80	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž 207 417,29			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 2 256 897,79	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 67 706,93
20	HZS 16 280,00	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant	D		Celkové náklady
Datum a podpis	23	Součet 7, 12, 19-22	2 340 884,72
Objednatel	24	DPH 15,00 % z	
Datum a podpis 18.6.2014	25	DPH 21,00 % z	491 585,79
Zhotovitel	26	Cena s DPH (ř. 23-25)	2 832 470,52
Datum a podpis 18.6.2014	E	Přípočty a odpočty	
	27	Dodávky objednatele	
	28	Klouzavá doložka	
	29	Zvýhodnění + -	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

Objednatel: Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Zhotovitel:

JKSO:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Sut' celkem
1	2	3	4	5	6	7
HSV	Práce a dodávky HSV			1 158 583,70		
1	Zemní práce			54 590,87		
2	Zakládání			77 197,04		
3	Svislé a kompletní konstrukce			246 240,79		
4	Vodorovné konstrukce			44 475,91		
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			334 563,43		
8	Trubní vedení					
87	<i>Potrubi z trub plastických - venkovní vodovod</i>			46 233,60		
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			245 212,06		
99	<i>Přesun hmot</i>			110 070,00		
PSV	Práce a dodávky PSV			890 896,80		
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			37 057,65		
713	Izolace tepelné			49 271,92		
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			30 354,00		
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod			23 402,50		
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty			54 705,00		
762	Konstrukce tesařské			159 079,75		
763	Konstrukce montované z desek, dílců a panelů			19 477,16		
764	Konstrukce klempířské			31 418,25		
765	Konstrukce pokrývačské			92 855,41		
766	Konstrukce truhlářské			243 015,00		
767	Konstrukce zámečnické			1 980,00		
771	Podlahy z dlaždic			54 742,90		
781	Dokončovací práce - obklady keramické			57 475,46		
783	Dokončovací práce - nátěry			13 404,99		
784	Dokončovací práce - malby			4 973,90		
786	Dokončovací práce - čalounické úpravy			3 625,00		
795	Lokální vytápění			14 057,90		
M	MONTÁŽE			207 417,29		
24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení			7 730,00		
C21M	Elektromontáže			38 890,66		
C46M	Zemní práce			72 174,09		
DOD1	Dodávky zařízení (specifikace)			2 663,00		
DOD2	Rozvodnice RSM			13 240,66		
MAT	Materiály			62 978,28		
VRE	Výchozí revize elektro			9 740,60		
Ostatní	Ostatní			16 280,00		
HZS	Práce v HZS (elektro)			16 280,00		
	<u>Celkem</u>			<u>2 273 177,79</u>		

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE
 Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ JKSO:
 17.4.2014 Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
Práce a dodávky HSV							1158583,7
1 Zemní práce							54590,867
1	001	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 15,75 * 4,95 * 0,3 10,45 * 0,55 * 1,26/2 + 3,7 * 0,55 * 1,26/2	m3	28,292 23,389 4,903	490	13863,08
2	001	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 28,292/2	m3	14,146 14,146	98	1386,308
3	001	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 "základy - prohloubení stávajících jam po vybourání stávajících" 11,52 "výkop pro kanalizaci" 16,75	m3	28,270 11,520 16,750	665	18799,55
4	001	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 28,27/2	m3	14,135 14,135	133	1879,955
5	001	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 "hlína pro zpětný zásyp rýhy pro kanalizaci" 5,25 * 2	m3	10,500 10,500	31	325,5
6	001	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 28,292 + 28,27 - 5,25	m3	51,312 51,312	150	7696,8
7	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 28,292 + 28,27 + 10,5	m3	67,062 67,062	152	10193,424
8	001	174101101	Zásyp rýh kanalizace sypaninou se zhuštěním	m3	5,250	85	446,25
2 Zakládání							77197,036
9	011	272351215	Zřízení bednění stěn základových pásů "bednění vnitřních základů" 0,6*3,95*5+0,65*3,95*2+0,65*3,27*2 "vnější základy bez bednění pohledového betonu" 99,46-43,25	m2	77,446 21,236 56,210	351	27183,546
10	011	272351216	Odstranění bednění stěn základových kleneb	m2	77,446	72	5576,112
11	011	274321311	Základové pásy betonové tř. C 16/20 "zadní stěna, štítová, čelní, u dilatace, vnitřní, prohloubení vniř. základů u obvod. stěny bez kubatury pohledového betonu" 27,02+2,89-11,11	m3	18,800 18,800	2289	43033,2
12	321	931976112	Úprava dilatační spáry z asfaltové lepenky dvojité	m2	5,051	278	1404,178
3 Svislé a kompletní konstrukce							246240,793
13	011	311101213	Vytvoření prostupů do 0,10 m2 ve zdech nosných osazením vložek z dutinových tvarovek	m	6,000	101	606
14	011	311238113	Zdivo nosné vnitřní tl. 240mm broušené, P10 na MTS, hmotnost 20 kg/ks, hmotnost 800 - 900 kg/m3, souč. prostupu tepla bez omítek U1 = 0,9 W/m2K, neprůzvučnost 49 dB 20,75 + 19,25 - 0,85 * 2,15 - 1,8 * 2,15	m2	34,303 34,303	691	23703,373
15	011	311238212	Zdivo nosné vnější broušené tl 365 mm P10 na MTS, hmotnost 18,3 kg/ks, objem. hmotnost 780 kg/m3, souč. prostupu tepla bez omítek U1 = 0,34 W/m2K, neprůzvučnost Rw s oboustrannou omítkou 47 dB "čelní, štítová, zadní" 28,76 + 17,96 + 36,85	m2	83,570 83,570	955	79809,35
							0

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

17.4.2014

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
16	011	311321814	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 25/30 "zadní stěna, štítová stěna" 8,33 + 2,78	m3	11,110	2730	30330,3
					11,110		0
17	011	311351111	Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných (systémové) "zadní, štítová, vnitřní" 30,3 + 10,1 + 2,85	m2	43,250	359	15526,75
					43,250		0
18	011	311351112	Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných	m2	43,250	157	6790,25
19	011	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 "štíťová a zadní stěna vyztužena 2x výztuží DN 10 oka 200 x 200 mm" (28,7 + 9,75 + 0,5 * 4) * 0,0061 * 1,2 * 2	t	0,592	25935	15353,52
					0,592		0
20	011	314273102	Komínové těleso systémové tříšložkové 1průduchové betonové z keramických vložek do D 20 cm v 3 m - kompletní konstrukce komína podle TP výrobce	sou bor	1,000	15925	15925
21	011	314273112	Příplatek ke komínu tříšložkovému 1průduchovému z keramických vložek do D 20 cm ZKD 1 m výšky	m	1,000	2721	2721
22	011	314273126	Komínová hlava vč. opláštění v 150 cm do D 20 cm pro tříšložkový 1průduchový betonový komín (prefabrikovaný komínový plášť) -komplet podle TP výrobce	kus	1,000	16835	16835
23	011	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	8,000	222	1776
24	011	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	3,000	276	828
25	011	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	4,000	319	1276
26	011	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	16,000	389	6224
27	011	317168135	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 225 cm	kus	23,000	560	12880
28	011	317998110	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl do 30 mm	m	3,500	26	91
29	011	317998113	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 80 mm	m	21,750	65	1413,75
30	011	342248110	Příčky z příčkových tl 80 mm pevnosti P 10 na M2,5, hmotnost 9,5 kg/ks, objem. hmotnost 800 - 1000 kg/m3, souč. prostupu tepla bez omítek U1 = 1,9 W/m2K, "příčky" 21,925	m2	21,925	370	8112,25
					21,925		0
31	011	342248113	Příčky z příčkových tl 140 mm pevnosti P 10 na M2,5, hmotnost 14,4 kg/ks, objem. hmotnost 870 kg/m3, souč. prostupu tepla bez omítky U1 = 1,3 W/m2K, neprůzvučnost	m2	12,250	493	6039,25
4 Vodorovné konstrukce							44475,91
32	011	417238111	Obezdvíka věnce jednostranná věncovkou výšky do 210 mm včetně polystyrenu tl 70 mm	m	37,000	172	6364
33	011	417238121	Obezdvíka věnce jednostranná věncovkou výšky do 210 mm bez tepelné izolace "stěna ke stáv. objektu skladů" 5 "druhá vrstva podélných stěn" 32	m	37,000	109	4033
					5,000		
					32,000		
34	011	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	4,940	2689	13283,66
35	011	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	11,380	265	3015,7
36	011	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,075	27318	2048,85
37	011	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,300	26254	7876,2
38	271	451572111	Lože a obsyp pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého - kanalizace 16,75 - 5,25	m3	11,500	683	7854,5
					11,500		
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							334563,431
39	R	610991111	Zakrytí výplní vnitřních otvorů	m2	14,250	31	441,75
40	011	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	185,140	52	9627,28

Zadání s výkazem výměr

Stavba:

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt:

SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

JKSO:

17.4.2014

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
			"106 -112" 85,81 + 18,52 + 11,05 + 28,8 + 10,22 + 12,01 + 10,03 + 8,7		185,140		
41	011	612321141	Omítka hladká štuková vnitřních stěn nanášená ručně s tl. jádra min. 10 mm + štuk	m2	185,140	174	32214,36
42	R	612473186	Příplatek k vnitřní omítce za zabudované rohovníky	m	13,000	54	702
43	011	619999041	Příplatek k úpravám povrchů za provádění prací ve stísněném prostoru	m2	99,330	35	3476,55
			"107 - 112" 18,52 + 11,05 + 28,8 + 10,22 + 12,01 + 10,03 + 8,7		99,330		
44	011	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	156,510	122	19094,22
			144,85+11,66		156,510		
45	011	622143002	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných dilatačních profilů	m	12,000	43	516
46	553	553430160	profil omítkový dilatační pro omítky venkovní 18 mm	m	12,600	173	2179,8
			12 * 1,05		12,600		
47	011	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek grafitových tl do 80 mm (ETICS) podle ČSN 73 2901	m2	144,850	377	54608,45
48	283	283760340	deska fasádní šedá polystyrénová (grafit) EPS 70 tl. 60 mm, souč. tep. vodivosti 0,032 W/mK	m2	159,335	260	41427,1
			144,85*1,1		159,335		
49	011	622212001	Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrénových desek šedých (grafit) tl do 40 mm (ETICS) podle ČSN 73 2901	m	53,000	113	5989
50	283	283760300	deska fasádní šedá polystyrénová (grafit) EPS 70 tl. 20 mm pro špalety souč. tep. vodivosti 0,032 W/mK	m2	11,660	127	1480,82
			53*0,2*1,1		11,660		
51	011	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt zateplení	m	49,240	69	3397,56
			15,85+4,95+15,75+6,22+4,95+6,32-2,4*2		49,240		
52	590	590514080	lišta zakládací Al 63 mm tl 0,8 mm	m	56,626	41	2321,666
			49,24*1,15		56,626		
53	014	622422511	Oprava vnějších omítek hladkých MV nebo MVC členitosti I nebo II v rozsahu do 50 %	m2	40,270	179	7208,33
			"stáv. objekt" 40,27		40,270		
54	R	622478121	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty - 2 vrstva v místě keramického obkladu	m2	19,950	122	2433,9
55	011	622531051	Tenkovrstvá silikonová rýhovaná omítka tl. 2,0 mm vnějších stěn + penetrační nátěr podkladu	m2	156,510	209	32710,59
			"nový objekt" 104,58		104,580		
			"stáv. objekt" 40,27		40,270		
			"špalety" 11,66		11,660		
56		283500112	Lišta rohová u pláště a otvorů (plast+ tkanina)	m	36,400	45	1638
			1*6+2,5*4+1*3+2*2+4*2+1*2+1,7*2		36,400		
57		283500100	Lišta rohová s okapničkou - nadpraží (plast+tkanina)	m	23,940	45	1077,3
			0,75*6+1,5*4+1,8*3+0,9+2,42*2+0,8*2+0,7		23,940		
58		283500103	Lišta podparapetní (plast + tkanina)	m	18,200	45	819
			0,75*6+1,5*4+1,8*3+0,8*2+0,7		18,200		
59		283500101	Lišta okenní APU	m	60,340	12	724,08
			1,75*6+4,0*4+2,8*3+4,9+6,42*2+1,8*2+4,10		60,340		
60		283500102	Lišta dilatační	m	6,000	45	270

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE
 Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ
 17.4.2014

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
61	011	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou - vnější	m2	24,650	23	566,95
			"nový objekt" 14,25		14,250		
			"stáv. objekt" 10,4		10,400		
62	011	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 20/25 - podkladní beton	m3	12,044	2712	32663,328
			"základová deska" 15,9*5,05*0,15		12,044		
63	011	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	12,044	57	686,508
64	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,357	26827	9577,239
65	011	632441221	Potěr anhydritový samonivelační tl do 30 mm C30 litý	m2	27,320	273,5	7472,02
			"107 - 112 tl. 46 mm" 13,66 * 2		27,320		
66	011	632441225	Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm C30 litý	m2	48,930	359	17565,87
			"106" 48,93		48,930		
67	011	632441229	Potěr anhydritový samonivelační příplatek za další 1 cm C30	m2	48,930	109	5333,37
			"106" 48,93		48,930		
68	011	634112126	Obvodová dilatace podlahovým páskem s fólií v 100 mm š 10 mm mezi stěnou a samonivelačním potěrem	m	61,750	23	1420,25
69	011	635111242	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 16-32 se zhutněním	m3	11,300	1347	15221,1
70	011	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic Best - Platen Standart kladených do písku se zalitím spár MC	m2	21,920	487	10675,04
			"nový i stávající objekt" 54,8 * 0,4		21,920		
71	011	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	6,000	534	3204
72	553	553311860	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 95 DV 600 L/P	ku	3,000	950	2850
73	553	553311880	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 95 DV 700 L/P	ku	3,000	990	2970
8 Trubní vedení							
87 Potrubí z trub plastických - venkovní vodovod							46233,6
74	271	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	27,000	13,3	359,1
75	271	871M1	Potrubí polyetylenové 32/3 SDR11	m	27,000	50	1350
76	271	871M2	Napojení na stávající rozvod vody v prostoru kuchyně ZŠ včetně uzavíracího kulové chromovaného kohoutu s vypouštěním a páčkou DN25	soub	1,000	3000	3000
77	271	871M3	Potrubní průchodka s asfaltovou izolační manžetou určená pro těsné prostupy potrubí hydroizolací spodní stavby včetně redukčního šroubení k prostupu hladkých potrubí průměru 32mm D+M	ks	1,000	7500	7500
78	271	871M4	Zemní práce pro venkovní vodovod - výkop hl. 1300 mm, šířky 600 mm, obsyp, zásyp, úprava povrchů	m	27,000	1250	33750
79	271	879172199	Příplatek za montáž vodovodních přípojek při montáži jakéhokoli potrubí DN 32 až 80	kus	1,000	274,5	274,5
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							245212,06
80	003	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	93,550	41	3835,55
			"štítý" 17,55 + 27,75		45,300		
			"čelní a zadní fasáda" 17 + 31,25		48,250		
81	003	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	5613,000	1	5613
			93,55 * 60		5613,000		
82	003	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	93,550	25	2338,75

Zadání s výkazem výměr

Stavba:

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt:

SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

JKSO:

17.4.2014

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
83	003	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	61,710	33	2036,43
84	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	78,200	67	5239,4
85	011	953312123	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 30 mm vč. základů	m ²	23,500	190	4465
86	013	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m ³	34,850	1337	46594,45
87	013	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	153,370	235	36041,95
88	013	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1993,810	14	27913,34
			153,37 * 13		1993,810		
89	013	979098203	Poplatek za uložení sutí na skládce (skládkovné)	t	153,370	137	21011,69
90	006	981011412	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 15 % postupným rozebíráním	m ³	295,000	305,5	90122,5
							110070
		99	Přesun hmot				
91	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	234,850	200	46970
92	R	nabídka1	Lehký regál ocelový výšky 1,6 m, š. 500 mm dl. 1,0 m - nosnost 130 kg	m	11,000	1850	20350
93	R	nabídka2	Dílenský pracovní stůl bez zásuvek délky 2m, šířky min. 0,8m , masivní nohy - horní deska buková spárovka tl. 50 mm - max. zatížení 360 kg	ks	3,000	14250	42750
							890896,8
		711	Práce a dodávky PSV				
			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				37057,653
94	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m ²	80,040	7	560,28
95	711	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m ²	7,310	17	124,27
96	111	111631500	<i>lak asfaltový penetrace- 9 kg</i>	t	0,018	42770	769,86
97	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m ²	80,050	69	5523,45
98	711	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m ²	7,310	82	599,42
99	628	628361140	<i>pás těžký asfaltovaný tl. 4 mm se skelnou vložkou + Al fólie - radon</i>	m ²	120,996	98	11857,608
			100,83 * 1,2		120,996		0
100	711	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí kaší , podle TP výrobce vč. penetrace a spoje se stěnou	m ²	35,760	479	17129,04
101	711	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,725	681	493,725
							49271,922
		713	Izolace tepelné				
102	R	713000001	Separáční vrstva podlah fólie Pe 0,2 mm (D+M)	m ²	74,052	32	2369,664
103	713	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m ²	62,590	19	1189,21
104	283	283759090	<i>deska podlahová z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S tl. 50 mm, souč. tep. vodivosti 0,035 W/mK, napětí v tlaku 150 kPa</i>	m ²	63,842	218	13917,556
			62,59 * 1,02		63,842		0
105	713	713151111	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m ²	85,424	86	7346,464
106	713	713151121	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek	m ²	103,664	21	2176,944

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE
 Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

17.4.2014

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
			85,424 + 18,24		103,664		0
107	631	631537070	deska izolační kamenná vlna tl. 160 mm - souč. tep. vodivosti 0,037 W/mK, reakce na oheň A1	m ²	87,132	173	15073,836
			85,424 * 1,02		87,132		0
108	631	631537190	deska izolační kamenná vlna tl. 40 mm - souč. tep. vodivosti 0,037 W/mK, reakce na oheň A1	m ²	87,132	59	5140,788
			85,424 * 1,02		87,132		0
109	631	631537170	deska izolační kamenná vlna tl. 60 mm - souč. tep. vodivosti 0,037 W/mK, reakce na oheň A1	m ²	18,605	86	1600,03
			18,24 * 1,02		18,605		0
110	713	998713101	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,745	614	457,43
721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							30354
111	721	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100 vč. tvarovek	m	13,000	315	4095
112	721	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125 vč. tvarovek	m	9,500	340	3230
113	721	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150 vč. tvarovek	m	19,000	350	6650
114	721	721173404	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 200 vč. tvarovek	m	11,000	378	4158
115	721	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 70	m	5,000	178	890
116	721	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	2,000	435	870
117	721	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	7,000	125	875
118	721	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	10,000	140	1400
119	721	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	1,000	445	445
120	721	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	46,500	9	418,5
			13 + 9,5 + 5 + 2 + 7 + 10		46,500		0
121	721	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	30,000	10	300
			19 + 11		30,000		0
122	R	72199	Zednické výpomoci - sekání a zapravení drážek a pod	sou b	1,000	2050	2050
123	R	72199-1	Zednické výpomoci - napojení ležaté kanalizace na stávající betonovou šachtu	sou b	1,000	1870	1870
124	R	72199-2	Zednické výpomoci - napojení ležaté kanalizace na stávající potrubí	sou b	1,000	950	950
125	R	72199-3	Lapače sřešních splavenin DN 110/125 s košem pro zachycení nečistot se suchou a nezámrznou klapkou proti zápachu, průtok 360-390 l/min. (D+M)	sou b	4,000	520	2080
126	721	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,145	500	72,5
722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							23402,5
127	721	7221	Rohový ventil kovový 1/2" x 3/8"	kus	17,000	165	2805
128	721	722176112	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 20 mm	m	16,000	145	2320
129	721	722176113	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 25 mm	m	12,000	170	2040
130	721	722176114	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 32 mm	m	3,000	215	645
131	721	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubiciemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	16,000	38	608

Zadání s výkazem výměr

Stavba:

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt:

SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

JKSO:

17.4.2014

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
132	721	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 42 mm	m	15,000	52	780
133	721	722190401	Vyvedení a upevnění výpusku do DN25	kus	25,000	128	3200
134	721	7222	Potrubí z třívrstvých trubek polypropylenových s hliníkovou vnitřní vrstvou a kyslíkovou bariérou s pevností PN20	m	16,000	45	720
135	721	722232044	Kohout kulový uzavírací chromový závitový s vrtulkou DN20	kus	2,000	198	396
136	721	722232063	Kohout kulový uzavírací chromový s vypouštěním a s páčkou DN25	kus	1,000	285	285
137	721	722239101	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1/2	kus	17,000	48	816
138	721	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4	kus	4,000	60	240
139	721	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1	kus	1,000	67	67
140	721	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 100	m	58,000	10	580
141	721	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	58,000	12	696
142	721	7223	Potrubí z třívrstvých trubek polypropylenových s hliníkovou vnitřní vrstvou a kyslíkovou bariérou s pevností PN20 D 25/3,5	m	12,000	65	780
143	721	7224	Potrubí z třívrstvých trubek s hliníkovou vnitřní vrstvou a kyslíkovou bariérou a s pevností PN20 D 32/4,4	m	3,000	95	285
144	721	7228	Příplatek za tvarovky	%		70	0
145	721	7229	Výtokový kulový kohout s páčkou a hadicovou vývodkou DN15 D+M	ks	1,000	235	235
146	721	722PV	Zednické výpomoci spojené s montáží vodovodu - sekání drážek, zapravení, průrazy, osazení komzol a pod.	sou b	1,000	5880	5880
147	721	998722101	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,049	500	24,5
							54705
725 Zdravotnicka - zařízení předměty							
148	721	725-1	Tlaková flexibilní připojovací hadice dl.500 D+M	kus	17,000	38	646
149	721	72511	Baterie dřezová nástěnná páková chromovaná s otočným ústím dl. 300 mm	ks	1,000	1380	1380
150	721	725111131	Splachovač nádržkový plastový vysokopoložený univerzální s nastavitelným vypouštěním vody + splachovací připojovací trubice	sou bor	3,000	990	2970
151	721	725112002	Klozet keramický standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad svislý s duroplastovým sedátkem s poklopem včetně instalační sady	sou bor	3,000	3290	9870
152	721	725121523	Keramický pisoár s vnitřním přívodem vodys integrovanou radarovou elektronikou pro bater. napájen, elektromagnetickým ventilem, propojovací hadicí, rohového ventilu, vtokovou armaturou s těsněním, sifon, upevňovací sada, pouzdro pro baterie, napájecí bat.	sou bor	1,000	8815	8815
153	721	725211602	Umyvadlo keramické 55x45x19,5 s otvorem pro baterii uprostřed se zvýšeným okrajem, instalační sadou pro umývadlo + zápachová uzávěra 5/4" s krycí odtokovou ružicí DN32	sou bor	6,000	1210	7260
154	721	725211701	Umývatko keramické 45x37x15,5 cm s otvorem pro baterii uprostřed se zvýšeným okrajem, instalační sadou pro umývadla + zápachová uzávěra 5/4" s krycí ružicí odtoku DN32	sou bor	1,000	1150	1150
155	721	725339111	Montáž výlevky nástěnné akrylátové	sou bor	2,000	545	1090
156	721	725532111	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 20 l včetně pojišťovací ventilu s vypouštěním a zpětným ventilem DN20	sou bor	2,000	4790	9580

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE
 Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

17.4.2014

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
157	721	7258	Baterie stojánková umývadlová páková chromovaná s pevným ústím bez výpustí	ks	7,000	1080	7560
158	721	725829121	Montáž baterie dřezové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	1,000	130	130
159	721	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	7,000	128	896
160	721	725980121	Dvířka instalační plastová 15/15	kus	1,000	165	165
161	721	725M1	Vylévka akrylátová 61 x 41,5 cm s pokládacím roštem + zápachová uzávěra 5/4" s krycí růžicí odtoku DN40	sou	2,000	1480	2960
162	721	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,466	500	233
762 Konstrukce tesařské							159079,746
163	762	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	2,115	1475	3119,625
164	762	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2 5,56 + 1,72	m3	7,280	880	6406,4
					7,280		
165	762	762085103	Kotevní železa, příložek, patek nebo táhel k dřevěné kci (ocel plochá 30/ mm)	kus	24,000	250	6000
166	762	762085112	Svorníky krovu (D+M)	kus	70,000	55	3850
167	762	762332142	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva plochy do 224 cm2 s ocelovými spojkami	m	334,000	165	55110
168	605	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2 5,055 * 1,1	m3	5,561	5990	33310,39
					5,561		
169	762	762341660	Montáž bednění štítových okapových říms z palubek	m2	25,560	350	8946
170	611	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B 25,56 * 1,1	m2	28,116	190	5342,04
					28,116		
171	762	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	125,000	41	5125
172	762	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralátí na střeších sklonu do 60°	m	160,000	10	1600
173	605	605141010	řezivo jehličnaté lať jakost I 10 - 25 cm2 (laťování + kontralátě) 1,56 * 1,1	m3	1,716	5990	10278,84
					1,716		
174	762	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	5,560	880	4892,8
175	762	762841140	Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z hrubých prken na osovou vzdálenost do 0,5 m	m2	85,000	27	2295
176	762	762841150	Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z hrubých prken na osovou vzdálenost přes 0,5 m	m2	85,000	19	1615
177	605	605141010	řezivo jehličnaté lať jakost I 10 - 25 cm2 - rastr podbíjení 0,79 * 1,1	m3	0,869	5990	5205,31
					0,869		
178	762	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	4,949	1209	5983,341
763 Konstrukce montované z desek, dílců a panelů							19477,162
179	763	763131541	SDK podhled desky 2xDFi (požární a impregnovaná) 12,5mm bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD podle	m2	13,760	834	11475,84
180	763	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	13,760	23,2	319,232
181	763	763131751	Montáž parotěsné zábrany podle TP výrobce	m2	83,430	19,9	1660,257
182	283	283292330	Parotěsná fólie - fólie na bázi polyamidu, plošná hmotnost 80 g/m2, ekvivalentní difúzní tl. 0,3 - 0,5 m 83,43 * 1,25	m2	104,288	55	5735,84
					104,288		0
183	763	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,387	739	285,993
764 Konstrukce klempířské							31418,25

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE
 Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ
 17.4.2014

JKSO:
 Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
184	764	764711113	Oplechování parapetu plech tl. 0,7 mm ocelový žárově zinkový s dvojitým kompozitním lakem rš 200 mm	m	17,500	225	3937,5
			"nový objekt" 15,9		15,900		0
			"stávající objekt" 1,6		1,600		0
185	764	764731113	Oplechování zdí z plechu tl. 0,7 mm ocelový žárově zinkový s dvojitým kompozitním lakem rš 300 mm - požární stěna a komín	m	13,300	290	3857
186	764	764731114	Oplechování zdí plech tl. 0,7 mm ocelový žárově zinkový s dvojitým kompozitním lakem rš 400 mm - krycí plech požární stěny	m	6,250	350	2187,5
187	764	764751112	Odpadní trouby kruhové rovné DN 100 mm z hliníkového plechu tl. 0,7 mm s dvouvrstvým kompozitním lakem	m	10,950	375	4106,25
			"nový objekt" 3,45+2,5		5,950		0
			"stávající objekt" 2,5*2		5,000		0
188	764	764761141	Žlaby podokapní půlkruhové R velikost 125 s háky a vč. čel z hliníkového plechu tl. 0,7 mm s dvouvrstvým kompozitním lakem	m	45,000	350	15750
			"nový objekt" 32		32,000		0
			"stávající objekt" 13		13,000		0
189	764	764761231	Žlaby - kotlík k půlkruhovým žlabům velikost 125 mm z hliníkového plechu tl. 0,7 mm s dvouvrstvým lakem	kus	4,000	395	1580
765 Konstrukce pokrývačské							92855,41
190	765	765331002	Krytina betonová klasická z tašek 330 x 420 mm s 5-ti násobnou povrchovou úpravou, drážková střecha jednoduchá na sucho vč všech tvarovek (odvětrávací, protisněžné - schéma C podle návrhu dodavatele)	m2	118,125	520	61425
191	765	765331032	Krytina betonová voz pol. 76533-1002 drážková hřeben z hřebenáčů na sucho s pásem samolepicím	m	15,500	655	10152,5
192	765	765331621	Krytina betonová viz pol. 76533-1002 - okapnice plechová	m	32,000	140	4480
193	765	765331632	Krytina betonová viz pol. 76533-1002 - prostupové tašky z plastů pro krytinu drážkovou - kanalizace	kus	1,000	1250	1250
194	765	765331663	Krytina betonová viz pol. 76533-1002 - větrací pás okapní 80 mm	m	32,000	67	2144
195	R	765901100	Doplňková hydroizolační vrstva monolitická, fólie difúzně propustná lehkého typu třívrstvá, plošná hmotnost 160g/m2, tl. 0,4 mm	m2	147,656	65	9597,64
			118,125 * 1,25		147,656		
196	765	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny tvrdé v objektech v do 12 m	t	5,681	670	3806,27
766 Konstrukce truhlářské							243015
197	766	766421212	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami z měkkého dřeva š do 80 mm	m2	85,000	194,5	16532,5
198	611	611911250	palubky obkladové SM profil klasický 16 x 80 mm A/B	m2	93,500	180	16830
			85 * 1,1		93,500		
199	766	766621211	Montáž oken zdvojených otevíravých a vyklápěcích výšky do 1,5m s rámem do zdíva - rám - 5-ti komorový, kování celobvodové, zasklení 4-16-4, dvojsklo Uskla 1,0 W/m2K, 90% plnění argonem, nerezový rámeček, Uokna 1,2 W/m2K	m2	12,450	500	6225
			1,8 * 0,5 * 3 + 1,5 * 1,25 * 4 + 0,75 * 0,5 * 6		12,450		
200	611	611400220	okno plastové jednokřídlé vyklápěcí 180 x 50 cm	ku	3,000	4500	13500
201	611	611400130	okno plastové jednokřídlé otevíravé a vyklápěcí pravé 75 x 50 cm	ku s	6,000	3100	18600
202	611	611400280	okno plastové dvoukřídlé otevíravé +otevíravé a vyklápěcí 125 x 150 cm	ku s	4,000	17500	70000

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

JKSO:

17.4.2014

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
203	766	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	500	3000
204	611	611601280	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standardní provedení 60x197 cm	kus	3,000	1250	3750
205	611	611617170	dveře vnitřní hladké dýhované plně 1křídlové 70x197 cm dub	kus	3,000	2350	7050
206	766	766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětliku do zdíva technické data jako okna viz pol. 76662-1211	kus	1,000	1850	1850
207	611	611731930	Plastové venkovní dveře 1křídlové do stavebního orvoru 1,1 x 2,12 m (křídlo min. 90 cm) vč. zárubně a FAB, klíky vč. vybavení pro bezbariérový vstup (vodorovné madlo podle Vyhlášky 398/2009 Sb.)	kus	1,000	24000	24000
208	766	766660722	Dveřní kování (zámek, klika, štítek) - D+M	kus	6,000	450	2700
209	766	766671023	Montáž střešního okna do krytiny tvarované 78 x 98 cm	kus	6,000	1100	6600
210	611	611408440	okno střešní výklopně-kyvné dřevěné 78x98 cm výklopné a kyvné zasklené dvojsklem Uskla 1,1 W/m2K, Uokna 1,3 W/m2K s ventilační klapkou lakované polyuretanovým lakem vč. lemování	kus	6,000	7500	45000
211	766	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	7,000	110	770
212	607	607941010	deska parapetní dřevotřísková vnitřní s plastovou úpravou 0,2 x 1 m vč. čel	m	11,400	350	3990
213	R	766695210	Montáž přechodových lišt kovových místo prahů dveří 1křídlových šířky 10 cm	kus	6,000	150	900
214		611-3	Prah tvořený přechodovou Al lištou délky do 73 cm, šířka 100 mm	ks	6,000	180	1080
215	766	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	1,275	500	637,5
767 Konstrukce zámečnické							1980
216	767	767995102	Lišta zakrývající dilataci z EXP polystyrenu mezi stávajícím objektem a objektem zázemí vnější (D+M)	m	6,000	330	1980
771 Podlahy z dlaždic							54742,903
217	771	771474112	Montáž soklíků z dlaždic teracových rovných flexibilním lepidlo v do 70 mm	m	30,000	60	1800
218	597	597613120	sokl - teracový soklík 400x 70 x 20 mm , povrch broušený, následně tryskaný a impregnovaný	kus	102,000	77	7854
			100 * 1,02		102,000		0
219	771	771551112	Montáž podlah z dlaždic teracových do malty do 9 ks/m2	m2	48,500	203	9845,5
220	592	592474920	dlaždice teracová 40x40x3,5 cm povrch tryskání (protiskluzná úprava)	m2	49,470	446	22063,62
			48,5 * 1,02		49,470		0
221	771	771574116	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem dle C2 TE S1 do 25 ks/m2	m2	13,750	296	4070
222	597	597614310	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 19,8 x 19,8 x 0,9 cm s nízkou nasákovostí pod 0,5%, třída protiskluznosti T3, 0,40 <mi>0,75	m2	15,125	440	6655
			13,75 * 1,1		15,125		0
223	771	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	6,477	379	2454,783
781 Dokončovací práce - obklady keramické							57475,461
224	781	781414112	Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravouhlých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	51,650	283	14616,95
225	597	597610690	obkladačky keramické - 20 x 20 x 0,65 cm l. j.	m2	53,601	319	17098,719

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

JKSO:

17.4.2014

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
			52,55 * 1,02		53,601		0
226	781	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinných za plochu do 10 m ²	m ²	52,550	26	1366,3
227	781	781419192	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinných za omezený prostor	m ²	52,550	147	7724,85
228	781	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	3,300	59	194,7
229	781	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	33,150	59	1955,85
230	781	781674113	Montáž obkladů parapetů šířky do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	0,900	81	72,9
231	781	781744121	Montáž obkladů vnějších z obkladaček hutných do 19 ks/m ² lepených flexibilním lepidlem	m ²	19,550	258	5043,9
232	597	597614100	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 29,8 x 29,8 x 0,9 cm s nízkou nasákavostí pod 0,5% -vnější obklad	m ²	20,332	440	8946,08
			19,55 * 1,04		20,332		0
233	781	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	1,268	359	455,212
783			Dokončovací práce - nátěry				13404,99
234	783	783225100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné a 1x email	m ²	5,450	124	675,8
235	783	783226100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní základní	m ²	5,450	43	234,35
236	783	783695232	Nátěry vodou ředitelné truhlářských konstrukcí barva lazurovacím lakem 2x lakování - vnitřní palubky	m ²	61,700	123	7589,1
237	783	783795112	Nátěry vodou ředitelné tesařských konstrukcí barva standardní napuštění, 1x základní a 1x lak	m ²	36,610	134	4905,74
			25,56 + 11,05		36,610		
784			Dokončovací práce - malby				4973,9
238	784	784402801	Odstranění vnějších maleb oškrábáním - stávající objekt skladů	m ²	42,800	13	556,4
239	784	784453621	Malby směsi tekuté disperzní bílé omyvatelné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8 m	m ²	147,250	30	4417,5
			185,14 - 51,65 + 13,76		147,250		
786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				3625
240	786	786624111	Montáž lamelové žaluzie do oken plastových otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m ²	1,000	250	250
241	786	786N1	Žaluzie lamelové horizontální Al z vnitřní strany okna - 2P	m ²	7,500	450	3375
795			Lokální vytápění				14057,9
242	795	795991002	Umístění přenosných kamen na tuhá paliva, krbokamen a sporáků o hmotnosti do 150 kg	kus	1,000	1500	1500
243	795	795M1	Krbová kamna na tuhá paliva 5 - 7 kW včetně kouřovodu D+M	kus	1,000	12500	12500
244	795	998795101	Přesun hmot tonážní pro lokální vytápění v objektech v do 6	t	0,100	579	57,9
MONTÁŽE							207417,29
24-M			Montáže vzduchotechnických zařízení				7730
245	R	24-00	Nástěnný axiální ventilátor s kuličkovými ložisky, zpětnou klapkou, nastavitelným doběhem 1 - 30 min. a kontrolkou doběhu - průtok min. 80 m ³ /hod. D + M	ks	3,000	1400	4200
246	R	24-1	Plastová větrací mřížka s okapničkou a mřížkou proti hmyzu 155x155 mm napojení @ 100 mm	ks	2,000	150	300
247	R	24-13	Potrubí vzduchotechnické plastové nebo z falcovaného plechu z pozinkovanou úpravou DN100	m	2,000	180	360

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

JKSO:

17.4.2014

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
248	R	24-15	Montáž vzduchotechnických potrubí DN100	m	2,000	110	220
249	R	24-23	Odbočka jednostranná vzduchotechnická 100/100	ks	1,000	150	150
250	R	24-ZP	Zednické výpomoci spojené s montáží vzduchotechniky - průrazy, zapravení otvorů a pod.	sou bor	1,000	2500	2500
C21M			Elektromontáže				38890,66
251	R	210010003	Trubka oheb.el.inst. typ 23 R = 23mm (PO)	m	34,000	12,60	428,40
252	R	210010045	Trubka HDPE 40mm	m	59,000	17,70	1044,30
253	R	210010301	krab.přístrojová (1901,KP68,KZ3) bez zapojení	ks	18,000	13,95	251,10
254	R	210010321	Krab.odboč.s víčkem.svor. (1903,KR68) kruh.vč zap	ks	18,000	61,50	1107,00
255	R	210010322	Krab.odboč. s víčkem.svor. (KR 97) kruh. vč. zapoj.	ks	4,000	61,50	246,00
256	R	210010323	Krab.odboč. s víčkem.svor. (KR 125) čtverc. vč zap.	ks	4,000	66,20	264,80
257	R	210010501	Osazení bezšroubové pružinové svorky vícenásobné	ks	110,000	11,85	1303,50
258	R	210010521	Odvíčkování nebo zavíčk. víčko na závit	ks	22,000	1,20	26,40
259	R	210010522	Odvíčkování nebo zavíčko. víčko na šrouby	ks	4,000	3,15	12,60
260	R	210100001	Ukonč.vod. v rozv. vč zap. a konc. do 2,5mm2	ks	39,000	8,70	339,30
261	R	210100002	Ukonč. vod. v rozv. vč zap. a konc. do 6mm2	ks	16,000	9,75	156,00
262	R	210100258	Ukonč. kab.smršt.zákl. do 5x4mm2	ks	13,000	59,40	772,20
263	R	210100259	Ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x10mm2	ks	2,000	72,00	144,00
264	R	210110001	Spín.nást.prost.obyč. 1pólový - řazení 1	ks	6,000	46,80	280,80
265	R	210110082	Sporák.přípojka typ 39563-23C zapust. vč. doutn	ks	1,000	67,50	67,50
266	R	210111012	Zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	ks	10,000	50,10	501,00
267	R	210120451	Jistič 3-pólový bez krytu	ks	1,000	121,50	121,50
268	R	210140463	Tlačítkový domovní ovl. s orient. doutnavkou	ks	1,000	60,01	60,01
269	R	210190001	Programovatelný prostorový termostat	ks	2,000	136,50	273,00
270	R	210190002	Zapojení el. ohřivačů TUV	ks	3,000	139,50	418,50
271	R	210190002a	Mont. a zapojení el. přímotopných konvektorů	ks	2,000	139,50	279,00
272	R	210190003	Mot. oceloplech. rozvodnic do 100 kg	ks	1,000	145,80	145,80
273	R	21019000a	Zapojení zdroje aut. splachovače	ks	1,000	115,80	115,80
274	R	210201001	Svítilno halogenové 1x50W se senzorem pohybu	ks	2,000	139,50	279,00
275	R	210201067	2x49W svít. zářiv. prům. stropní	ks	6,000	111,00	666,00
276	R	210220022	Uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč svorek, propoj aj.	m	130,000	13,05	1696,50
277	R	210220022	Uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč svorek, propoj aj.	m	26,000	13,05	339,30
278	R	210220101	Svodové vodiče FeZn do R=10mm, Al o10mm,Cu R=8mm	m	82,000	90,10	7388,20
279	R	210220301	Svorky hromosvodové do 2 šrouby (SS,SR 03)	ks	12,000	42,00	504,00
280	R	210220302	Svorky hromosv. nad 2šrouby (ST,SJ,SK,SZ,SR 01,02)	ks	6,000	58,50	351,00
281	R	210220302a	Svorky hromosv. nad 2šrouby (ST,SJ,SK,SZ,SR 01,02)	ks	4,000	58,50	234,00
282	R	210220302b	Svorky hromosv. nad 2šrouby (ST,SJ,SK,SZ,SR 01,02)	ks	12,000	58,50	702,00
283	R	210220302c	Svorky hromosv. nad 2šrouby (ST,SJ,SK,SZ,SR 01,02)	ks	8,000	58,50	468,00
284	R	210220302d	Svorky hromosv. nad 2šrouby (ST,SJ,SK,SZ,SR 01,02)	ks	4,000	58,50	234,00
285	R	210220321	Svorka na potrubí vč pásku (bez vodič.)	ks	10,000	58,50	585,00
286	R	210220361	Tyčový zemnič vč. zaražení do země a přípoj do 2m	ks	8,000	223,50	1788,00
287	R	210220372	Ochranný úhelník nebo trubka s držáky do zdíva	ks	4,000	145,50	582,00
288	R	210220401	Označení svodu štítky smalt, umělá hmota	ks	4,000	30,30	121,20
289	R	210220431	Tvarování mont.dílu-jímače, ochran.trubky, úhelníky	ks	32,000	46,80	1497,60
290	R	210800645	CYA 4mm2 zelenožlutý (PU)	m	20,000	15,60	312,00
291	R	210800646	CYA 6mm2 zelenožlutý (PU)	m	10,000	15,60	156,00
292	R	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm2 750V (PU)	m	198,000	15,60	3088,80
293	R	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm2 750V (PU)	m	94,000	15,60	1466,40

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE
 Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ JKSO:
 17.4.2014 Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
294	R	210810052	CYKY-CYKYm 5Cx6mm2 750V (PU)	m	69,000	16,20	1117,80
295	R	210810055	CYKY-CYKYm 5Cx1.5mm2 750V (PU)	m	35,000	15,60	546,00
296	R	210950101	Označovací štítek na kabel (navíc proti ČSN)	ks	18,000	3,60	64,80
297	R	210950201	Přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0,75kg	m	40,000	3,60	144,00
298	R	211010006	Osaz. hmožd. do zdi z pál. cihel/stř.tvrd. kamene HM 8	ks	48,000	10,35	496,80
299	R	211010008	Osaz. hmožd. do zdi pál. cihel/stř. tvrd. kamene HM 12	ks	20,000	11,10	222,00
300	R	211200101	Nouzové orientační svítidlo NO	ks	3,000	63,00	189,00
301	R	215201214	Svít. zářiv. bytové nást. přísaz. 2 zdroje kompak.	ks	7,000	48,30	338,10
302	R	nabídka-el2	Přesun dodávek	sou b	1,000	1221,69	1221,69
303	R	nabídka-el4	Podružný materiál	sou b	1,000	1696,80	1696,80
304	R	nabídka-el5	Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	sou b	1,000	2036,16	2036,16
C46M Zemní práce							72174,09
305	R	460010024	Vytyč. trati kab. vedení v zastavěném prostoru	km	0,050	883,90	44,20
306	R	4600420022	Kabel. lože z kop. písku rýha 65cm tl. 10cm	m	100,000	18,33	1833,00
307	R	460200263	Kabel. rýha 50cm/šíř., 80cm/hl.- zem. tř. 3	m	182,470	104,27	19026,15
308	R	460490012	Fólie výstražná z PVC šířky 33cm	m	50,000	4,63	231,50
309	R	460560263	Ruč. zához kab. rýhy 50cm šíř. 80cm, hl. zem. tř. 3	m	50,000	48,90	2445,00
310	R	460620013	Provizorní úprava terénu zem. tř. 3	m2	50,000	28,53	1426,50
311	R	460680024	Průraz zdívek cihla tl. 60 cm vč. zapravení po osazení kabelu	ks	1,000	511,87	511,87
312	R	C46M-nabídka	Zpravení asfaltového krytu vozovky po výkopu vč. podkladních vrstev celková tl. skladby vozovky 50 cm	m2	36,000	1250,00	45000,00
313	R	C46M-nabídka1	Podíl přidružených výkonů z C46M	sou b	1,000	1531,08	1531,08
314	R	C46M-nabídka2	Podružný materiál	sou b	1,000	124,80	124,80
DOD1 Dodávky zařízení (specifikace)							2663,00
315	R	DOD-1	Řídící jednotka iDim Solo	km	1,000	628,00	628,00
316	R	DOD-2	Senzor IDim senze	ks	1,000	1120,00	1120,00
317	R	DOD-3	Propojovací kabel iDim	ks	1,000	65,00	65,00
318	R	DOD-4	Naprogramování jednotky iDim	ks	1,000	850,00	850,00
DOD2 Rozvodnice RSM							13240,66
319	R	DOD2-el1	Rozvodnice, podomítková, ocel. dveře	ks	1,000	1742,00	1742,00
320	R	DOD2-el10	Jistič PL7, char B, 3-polový	ks	1,000	368,90	368,90
321	R	DOD2-el11	Svodič předpětí třídy B+C, 4pol sada pro TN-S	ks	1,000	4850,00	4850,00
322	R	DOD2-el12	Zapojení rozvodnice + pom. mat (přípojnice a td.)	sou	1,000	1545,00	1545,00
323	R	DOD2-el2	Záslepka pro výřezy 45mm (6TE) bílá, lámatelná	ks	3,000	65,00	195,00
324	R	DOD2-el3	Chráníč I _r =250A, typ AC, 4-pol	ks	1,000	1125,50	1125,50
325	R	DOD2-el4	Chráníč I _r =250A, typ AC, 4-pol	ks	1,000	997,80	997,80
326	R	DOD2-el5	Hkavní vypínač, 3-pol	ks	1,000	512,90	512,90
327	R	DOD2-el6	Instalační relé 230V AC, 1 zap. kont.	ks	2,000	415,20	830,40
328	R	DOD2-el7	Jistič PL7, char B, 1-polový	ks	3,000	97,56	292,68
329	R	DOD2-el8	Jistič PL7, char B, 1-polový	ks	2,000	97,56	195,12
330	R	DOD2-el9	Jistič PL7, char B, 1-polový	ks	6,000	97,56	585,36
MAT Materiály							62978,28
331		00202	Trubka ohebná instal. PVC 2323 R=23mm	m	34,000	9,07	308,38
332		00240	Trubka HDPE 40mm	m	59,000	11,62	685,58

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

JKSO:

17.4.2014

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
333		00303	Krabice KR68	ks	18,000	5,89	106,02
334		00305	Krabice KR97	ks	4,000	45,68	182,72
335		00308	Krabice KR 125/1	ks	4,000	120,80	483,20
336		00313	Krabice KR 68/1	ks	18,000	29,84	537,12
337		00367	Bezšroubová pružinová svorka vícenásobná	ks	110,000	7,62	838,20
338		00614	Sporáková přípojka 380V, 25A, zápusť.	ks	1,000	347,02	347,02
339		01255	Svítilno průmyslové 2x49W IP65 nouzové vč. svět. zdrojů	ks	1,000	3050,00	3050,00
340		01403	FeZn 30c4mm	m	130,000	29,29	3807,70
341		01404	FeZn R=10mm	m	26,000	28,97	753,22
342		01405	ALMGSI R=8mm	m	82,000	14,57	1194,74
343		01416	Podpěra vedení PV 15 na hřebenače	ks	28,000	21,42	599,76
344		01424	Zemní tyč ZT 2000x28mm	ks	8,000	298,37	2386,96
345		01427	Svorka CO k připojení okapových žlabů	ks	4,000	28,69	114,76
346		01428	Svorka zkušební SZ	ks	6,000	32,19	193,14
347		01435	Svorka na roury okapové ST 1050-150mm	ks	12,000	18,29	219,48
348		01436	Svorka SR 02	ks	8,000	26,90	215,20
349		01437	Svorka SR 03 s páskem	ks	4,000	32,48	129,92
350		01466	Ochranný úhelník OU	ks	4,000	120,96	483,84
351		01467	Držák DUz do zdíva	ks	8,000	20,31	162,48
352		01473	Připojovací svorka SS spojovací pro lana	ks	12,000	21,56	258,72
353		01487	Svorka na potrubí + pásek	ks	10,000	28,56	285,60
354		01488	Označovací pásek	ks	4,000	5,60	22,40
355		01723	Rámeček bílý	ks	6,000	15,54	93,24
356		01723	Rámeček bílý	ks	10,000	15,54	155,40
357		01723	Rámeček bílý	ks	1,000	15,54	15,54
358		01737	Strojek vypínače č.1, 230V, 10AX	ks	6,000	67,19	403,14
359		01747	Strojek tlačítkového vypínače O/1, 10AX, 230V	ks	1,000	78,96	78,96
360		01748	Kryt kol. vypínače č.1 barva bílá	ks	6,000	25,08	150,48
361		01750	Kryt kol. tlačítkového ovladače barva bílá	ks	1,000	35,89	35,89
362		01794	Zásuvka jednonásobná 2P+PE, 230V, IP20 barva bílá	ks	10,000	80,25	802,50
363		02803	CY 1,5 mm2 černý	m	40,000	4,15	166,00
364		02943	CYKY 5x6mm2	m	69,000	63,61	4389,09
365		02960	CYKY 5Cx1,5 mm2	m	35,000	16,45	575,75
366		05151	Hmoždinka MH8	ks	48,000	1,01	48,48
367		05153	Hmoždinka MH12	ks	20,000	1,19	23,80
368		06170	Svorka k zemnicí tyči SJ 02	ks	8,000	26,93	215,44
369		11501	Programovatelný prostorový termostat	ks	1,000	821,69	821,69
370		11503	Odtahový ventilátor DN100	ks	2,000	1489,50	2979,00
371		11502	Ventilátorové relé CS - zpožděný doběh	ks	2,000	1189,56	2379,12
372		13442	Zářivka kompaktní FD 9W (DZ)	ks	14,000	124,50	1743,00
373		13458	Podpěra vedení PV2	ks	12,000	16,07	192,84
374		13472	Podpěra vedení PV11	ks	16,000	14,15	226,40
375		33826	CYA 4mm2 zelenožlutý	m	20,000	11,70	234,00
376		33836	CYA 6mm2 zelenožlutý	m	10,000	14,98	149,80
377		33914	CYKY 3Cx1,5mm2	m	198,000	11,83	2342,34
378		33918	CYKY 3Cx2,5mm2	m	94,000	19,86	1866,84
379		41112	PL7 32/3/B	ks	1,000	428,98	428,98

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-01 OBJEKT ZÁZEMÍ PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

JKSO:

17.4.2014

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
380		90001	Kopaný písek	m3	6,500	550,00	3575,00
381		90006	Folie z polyetylenu šíře 330 mm	kg	50,000	2,45	122,50
382		05179	Nouzové svítidlo NO 1x8W/1hod., IP40	ks	3,000	967,61	2902,83
383		32188	Svítidlo halogenové 1x50W se senzorem pohybu	ks	2,000	390,92	781,84
384		32222	Svítidlo zař. bytové nast. přisaz. 1x22W, kruhové s prozmatickým krytem a elektronickým předřadníkem	ks	7,000	452,00	3164,00
385		32228	Svítidlo průmyslové 2x49W IP65 vč. svět. zdrojů	ks	5,000	2100,00	10500,00
386		41465	El. přímotopný konvektor 750W	ks	2,000	1628,14	3256,28
387	R	nabídka-el3	Prořez (5%)	sou b	1,000	791,95	791,95
VRE Výchozí revize elektro							9740,60
388	R	320410002	Celk. prohl. el. a vyhot. zpr. do 250 tis. mont. pr.	obj em	1,000	1856,00	1856,00
389	R	320410005	Kontrola rozvaděče nn 1pole do hmotnosti 200kg	ks	2,000	345,40	690,80
390	R	320410010	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25mm2	kab el	15,000	345,40	5181,00
391	R	320410016	Měření odporu nulových smyček 1-3 fáz. vedení	okr uh	15,000	123,00	1845,00
392	R	320410019	Měř. zemn. odporu pro zem. sít do 100m pásku	mě řen	1,000	167,80	167,80
Ostatní							16280,00
HZS Práce v HZS (elektro)							16280,00
393	R	HZS-el1	Úklid pracoviště	ho	16,000	220,00	3520,00
394	R	HZS-el2	Úprava rozvaděče	ho	6,000	220,00	1320,00
395	R	HZS-el3	Účast ved. montéra při revizi	ho	6,000	220,00	1320,00
396	R	HZS-el4	Bourací a zednické výpomoci	ho	24,000	220,00	5280,00
397	R	HZS-el5	Napojení na stávající rozvody	ho	8,000	220,00	1760,00
398	R	HZS-el6	Koordinace s ostatními profesemi	ho	8,000	220,00	1760,00
399	R	HZS-el7	Vyhledání nápojného místa	ho	6,000	220,00	1320,00

Celkem

2273177,79

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

JKSO

Název objektu

SO-02 UČEBNA FYZIKY

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel

Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Projektant

Stanislav Cvrkal - PROKANT, Jiráskova 28, Letovice

Zhotovitel

EKOTERM CZ s.r.o.

25307002

CZ25307002

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

2

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště 3,00% 8 846,33
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž 211 921,06	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž 82 956,55			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 294 877,61	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 8 846,33
20	HZS 18 320,00	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant

Datum a podpis

Razítko

Objednatel

Datum a podpis

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis

Razítko

D Celkové náklady

23	Součet 7, 12, 19-22	322 043,94
24	DPH 15,00 % z	
25	DPH 21,00 % z	67 629,23
26	Cena s DPH (ř. 23-25)	389 673,17

E Přípočty a odpočty

27	Dodávky objednatele	
28	Klouzavá doložka	
29	Zvýhodnění + -	

MĚSTO
679 74 OLEŠNICE
 okres Blansko
 IČO: 00280755
 DIČ: CZ00280755
 (2)

 Pražská 870, 679 61 LETOVICE
 DIČ: CZ25307002 • Tel./fax: 516 474 480
 e-mail: ekotermcz@ekoterm.cz

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-02 UČEBNA FYZIKY

Objednatel: Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Zhotovitel:

JKSO:

Datum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2	3	4	5	6	7
PSV	Práce a dodávky PSV			211 921,06		
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			1 476,50		
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod			2 978,00		
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty			7 528,50		
762	Konstrukce tesařské			7 416,51		
776	Podlahy povlakové			49 013,95		
777	Podlahy lité			66 457,60		
785	Dokončovací práce - tapety			1 050,00		
	Dokončovací práce - čalounické					
786	úpravy			76 000,00		
M	MONTÁŽE			82 956,55		
C21M	Elektromontáže			19 123,00		
DOD	Dodávka rozvodnice cvičné kuchyně			10 445,20		
MAT	Materiály			39 668,35		
VRE	Výchozí revize elektro			3 720,00		
OST	Ostatní					
O01	Zednické výpomoci			10 000,00		
Ostatní	Ostatní			18 320,00		
HZS	Práce v HZS (elektro)			18 320,00		
	<u>Celkem</u>			<u>313 197,60</u>		

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-02 UČEBNA FYZIKY

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
Práce a dodávky PSV							211921,06
721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace							1476,5
1	721	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	2,000	140,00	280
2	721	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	48,00	48
3	721	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	2,000	9,00	18
4	721	721N1	Úprava napojení na stávající kanalizaci	sou b	1,000	1 130,00	1130
5	721	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,001	500,00	0,5
722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod							2978
6	721	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závítové do DN 25	m	4,000	35,00	140
7	721	722173103	Potrubí vodovodní z třívrstevných polypropylenových trubek s hliníkovou vnitřní vrstvou kyslíkovou bariérou s pevností PN20 D 20x2,8 mm	m	4,000	190,00	760
8	721	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	sou bor	1,000	225,00	225
9	721	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubiciemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	4,000	48,00	192
10	721	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	2,000	128,00	256
11	721	722-N1	Úprava stávajícího rozvodu vody pro napojení ohřívače TV	sou b	1,000	998,00	998
12	721	722-N2	Rohový uzavírací kovový ventil DN15 D+M	ks	2,000	165,00	330
13	721	722-N3	Flexibilní přípojovací hadice dl. 500 mm	ks	2,000	38,00	76
14	721	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,002	500,00	1
725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							7528,5
15	721	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	sou bor	1,000	85,00	85
16	721	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou 560x480 mm	sou bor	1,000	1 960,00	1960
17	721	725531102	Elektrický ohřívač zásobníkový beztlakový 10 l / 2 kW - montáž pod umyvadlo	sou bor	1,000	3 980,00	3980
18	721	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	sou bor	1,000	45,00	45
19	721	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	sou bor	1,000	1 450,00	1450
20	721	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,017	500,00	8,5
762 Konstrukce tesařské							7416,505
21	762	762521812	Demontáž podlah z prken nebo fošen	m2	52,950	45,9	2430,405
22	762	762524104	Oprava čela stupínku po vybourání (D+M)	m2	1,000	1400	1400
23	762	762953802	Demontáž konstrukce stupínku výšky do 20 cm	m2	51,230	70	3586,1
776 Podlahy povlakové							49013,95
24	776	776401800	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	52,550	8	420,4
25	776	776411000	Lepení obvodových soklíků nebo lišt pryžových řezaných,	m	45,350	20	907
26	776	776511810	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky	m2	83,350	23	1917,05
27	776	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	83,350	122	10168,7
28	776	776525111	Spojování podlah z plastů svařování za tepla	m	51,500	23	1184,5
29	776	776590100	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	83,350	3	250,05
30	284	284122850	podlahovina zátěžová vinylová tl. 2 mm tř.zat. 34/43	m2	85,851	350	30047,85
			83,35 * 1,03		85,851		

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-02 UČEBNA FYZIKY

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
31	776	776990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou s vlákny tl 3 mm na dřevěný stupínek učitele	m2	10,500	159	1669,5
32	R	nabídka1	Sokl PVC řezaný - dodávka	m	54,420	45	2448,9
			45,35 * 1,2		54,420		
777 Podlahy lité							66457,6
33	777	777445043	Podlahy polyesterové laminované s obsahem skelné výztuže min. 600 g/m2 tl 4 mm	m2	70,400	944	66457,6
785 Dokončovací práce - tapety							1050
34	784	785411101	Doplnění tapet papírových v místě demontáže stupínku (D+M) vč. nutných úprav (penetrace, odstarění stávajících	m2	4,200	250	1050
786 Dokončovací práce - čalounické úpravy							76000
35	R	nabídka3	Zatemňovací plátno oken učebny fyziky s motorickým ovládním z katedry vč. vodičích a dorazových lišt pro sdružená okna 2x 1500/2100	ks	4,000	19000	76000

MONTÁŽE

82956,549

C21M

Elektromontáže

19123

36	R	210010301	krab.přístrojová (1901,KP68,KZ3) bez zapojení	ks	6,000	20,40	122,4
37	R	210010312	Krab. odbočná s víčkem (KO 97) kruhová bez zapoj	ks	2,000	26,40	52,8
38	R	210010351	Krab. rozvodka typ 6455-11 do 4mm2 vč. zapoj	ks	2,000	135,00	270
39	R	210010501	Osazení bezšroubové pružinové svorky vícenásobné	ks	20,000	15,70	314
40	R	210010521	Odvíčkování nebo zavíčk. víčko na závit	ks	2,000	1,80	3,6
41	R	210010522	Odvíčkování nebo zavíčko., víčko na šrouby	ks	2,000	1,80	3,6
42	R	210100001	Ukonč.vod. v rozv. vč zap. a konc. do 2,5mm2	ks	18,000	11,30	203,4
43	R	210100002	Ukonč. vod. v rozv. vč zap. a konc. do 6mm2	ks	12,000	12,80	153,6
44	R	210100258	Ukonč. kab.smršt.zákl. do 5x4mm2	ks	10,000	78,30	783
45	R	210100258a	Ukonč. kab.smršt.zákl. do 5x4mm2	ks	1,000	78,30	78,3
46	R	210110007	Žaluziový spínač	ks	4,000	178,90	715,6
47	R	210111012	Zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	ks	1,000	73,50	73,5
48	R	210120401	jistič bez krytu	ks	5,000	47,00	235
49	R	210120401a	jistič bez krytu	ks	4,000	47,00	188
50	R	210120451	Jistič 3-pólový bez krytu	ks	1,000	78,20	78,2
51	R	210120451a	Proudový chránič bez krytu	ks	1,000	112,90	112,9
52	R	210140463	Tlačítkový domovní ovl. 2	ks	2,000	71,20	142,4
53	R	210190002	Mont a zapojení WIFI routeru	ks	2,000	210,60	421,2
54	R	210201001	2x49W svit.zářiv.stropní	ks	10,000	224,60	2246
55	R	210201001	1x80W svit.zářiv.stropní	ks	1,000	216,10	216,1
56	R	210800646	CYA 6mm2 zelenožlutý (PU)	m	22,000	18,40	404,8
57	R	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm2 750V (PU)	m	85,000	20,30	1725,5
58	R	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm2 750V (PU)	m	95,000	20,30	1928,5
59	R	210810055	CYKY-CYKYm 5Cx1.5mm2 750V (PU)	m	91,000	20,30	1847,3
60	R	210810057	CYKY-CYKYm 5Cx4mm2 750V (PU)	m	26,000	21,60	561,6
61	R	210860221	Kabel UTP cat. 5e	m	32,000	18,20	582,4
62	R	211010006	Osaz.hmožd.do zdi z pál.cihel/stř.tvrd.kamene HM8	ks	35,000	15,40	539
63	R	211200101	Nouzové orientační svítidlo NO	ks	1,000	134,80	134,8
64	R	215012230	Lišta vkladací 60mm	m	12,000	35,50	426
65	R	nabídka-eI2	Přesun dodávek	sou b	1,000	2500,00	2500
66	R	nabídka-eI4	Podružný materiál	sou b	1,000	1186,00	1186

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-02 UČEBNA FYZIKY

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
67	R	nabídka-el5	Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	soub	1,000	873,50	873,5
DOD Dodávka rozvodnice cvičné kuchyně							10445,2
68	R	DOD-el01	Řídící jednotka iDim solo	ks	1,000	1104,00	1104
69	R	DOD-el02	Senzor iDim senze	ks	1,000	2010,00	2010
70	R	DOD-el03	iDim kabel	ks	1,000	78,20	78,2
71	R	DOD-el04	Dálkový ovladač s USB	ks	1,000	4490,00	4490
72	R	DOD-el05	Naprogramování a zapojení iDim	ks	1,000	2400,00	2400
73	R	nabídka-el1	Doprava dodávek	soub	1,000	363,00	363
MAT Materiály							39668,349
74		00306	Krabice KO 97	ks	2,000	16,70	33,4
75		00313	Krabice KU 68/1	ks	6,000	4,80	28,8
76		00320	Krabice acidur 6455-11	ks	2,000	64,60	129,2
77		00367	Bezšroubová pružinová svorka vícenásobná	ks	20,000	4,00	80
78		00716	Žaluziový spínač	ks	4,000	224,70	898,8
79		00766	Zásuvka dvojnásobná s natočenou dutinkou a clonkami, 2x(2P+PE), 16A 230V, barva bílá	ks	1,000	124,00	124
80		01228	Svítilno zářivkové 2x54W IP20, parabolická mřížka nouzové + světelný zdroj T5	ks	1,000	2986,10	2986,1
81		01723	Rámeček bílý	ks	2,000	14,50	29
82		01747	Strojek tlačítkového ovladače	ks	2,000	67,60	135,2
83		01750	Kryt kol.tlačítkového ovladače	ks	2,000	33,80	67,6
84		02960	CYKY 5Cx1,5mm2	m	91,000	16,10	1465,1
85		02962	CYKY 5Cx4mm2	m	26,000	44,00	1144
86		05151	Hmoždinka HM8	ks	35,000	0,30	10,5
87		30018	Lišta vkládací 60x40mm	m	12,000	71,10	853,2
88		33836	CYA 6mm2 zelenožlutý	m	22,000	13,40	294,8
89		33914	CYKY 3Cx1,5mm2	m	11,270	8,70	98,049
90		36700	Proudový chránič FI 25-4p 0.03A	ks	1,000	1198,00	1198
91		41088	PL7 16/1/B	ks	5,000	94,50	472,5
92		41088a	PL7 25/3/B	ks	4,000	424,80	1699,2
93		41110	PL7 25/3/B	ks	1,000	424,80	424,8
94		33918	CYKY 3Cx2,5mm2	m	95,000	15,70	1491,5
95		42232	Kabel UTP cat.5e	m	32,000	5,70	182,4
96		05179	Nouzové svítidlo NO 1x8W/1hod IP40	ks	1,000	554,20	554,2
97	R	32188	Svítilno zářivkové 2x54W IP20, parabolická mřížka + světelný zdroj T5	ks	9,000	1984,00	17856
98	R	32188a	Svítilno zářivkové 2x80W IP20 asymetrické nad tabulí + světelné zdroje a závěs	ks	1,000	2254,00	2254
99		41471	WiFi router	ks	2,000	2500,00	5000
100	R	nabídka-el3	Prořez (5%)	soub	1,000	158,00	158
VRE Výchozí revize elektro							3720
101	R	320410002	Celk. prohl. el. zař. a vyhot. zpr. do 250.tis. mont.pr.	objem	1,000	1500,00	1500
102	R	320410005	Kontrola rozvaděče nn 1pole do hmotnosti 200kg	ks	1,000	320,00	320
103	R	320410010	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25 mm2	kabel	10,000	72,00	720

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-02 UČEBNA FYZIKY

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
104	R	320410016	Měření odporu nulových smyček 1-3fáz.vedení	okruh	10,000	118,00	1180
							0
Ostatní							0
O01 Zednické výpomoci							10000
105	R	ZV	Zednické výpomoci pro ZTI - průrazy, drážky, zapravení a pod.	soub	1,000	10000,00	10000
							0
Ostatní							18320
HZZ Práce v HZZ (elektro)							18320
106	R	HZZ-el1	Úprava rozvaděče	ho	16,000	250,00	4000
107	R	HZZ-el2	Účast ved. montéra při revizi	ho	8,000	250,00	2000
108	R	HZZ-el3	Bourací a zednické práce	ho	24,000	220,00	5280
109	R	HZZ-el4	Zabezpečení pracoviště	ho	16,000	220,00	3520
110	R	HZZ-el5	Demontáž stávajících rozvodů	ho	16,000	220,00	3520

Celkem

313197,604

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

JKSO

Název objektu

SO-03 DÍLNA PRO PRÁCE S KOVEM A DŘEVEM

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel

Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Projektant

Stanislav Cvrkal - PROKANT, Jiráskova 28, Letovice

Zhotovitel

EKOTERM CZ s.r.o.

25307002

CZ25307002

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

3

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení stavenišť 3,00% 5 777,99
2	Montáž 62 098,92	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž 99 374,73	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž 31 125,90			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 192 599,55	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 5 777,99
20	HZS 9 400,00	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant	D Celkové náklady
Datum a podpis	23 Součet 7, 12, 19-22 207 777,54
Objednatel	24 DPH 15,00 % z
Datum a podpis 18.6.2014	25 DPH 21,00 % z 43 633,28
Zhotovitel	26 Cena s DPH (ř. 23-25) 251 410,82
Datum a podpis 18.6.2014	E Přípočty a odpočty
	27 Dodávky objednatele
	28 Klouzavá doložka
	29 Zvýhodnění + -

MĚSTO
679 74 OLEŠNICE
okres Blansko
IČO: 00280755
DIČ: CZ00280755

EKOTERM CZ
s.r.o.

Pražská 870, 679 61 LETOVICE
DIČ: CZ25307002 • Tel./fax: 516 474 480
e-mail: ekotermcz@ekoterm-sro.cz

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-03 DÍLNA PRO PRÁCE S KOVEM A DŘEVEM

Objednatel: Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Zhotovitel:

JKSO:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2	3	4	5	6	7
HSV	Práce a dodávky HSV			62 098,92		
	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			55 934,25		
6						
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			6 164,67		
PSV	Práce a dodávky PSV			99 374,73		
776	Podlahy povlakové			31 840,49		
777	Podlahy lité			52 892,32		
784	Dokončovací práce - malby			14 641,92		
M	MONTÁŽE			31 125,90		
C21M	Elektromontáže			7 453,00		
DOD	Dodávka rozvodnice cvičné kuchyně			5 792,90		
MAT	Materiály			17 880,00		
Ostatní	Ostatní			9 400,00		
HZS	Práce v HZS (elektro)			9 400,00		
	<u>Celkem</u>			<u>201 999,55</u>		

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-03 DÍLNA PRO PRÁCE S KOVEM A DŘEVEM

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
Práce a dodávky HSV							62098,92
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							55934,25
1	011	611181101	Minerální stěrka tl.do 3 mm vnitřních rovných stropů	m2	92,010	97	8924,97
2	014	611421321	Oprava vnitřních omítek vápenných hladkých stropů ŽB rovných v rozsahu do 30 %	m2	92,010	115	10581,15
3	011	612181101	Minerální stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn	m2	213,030	80	17042,4
4	014	612421321	Oprava vnitřních omítek hladkých stěn MV v rozsahu do 30 %	m2	213,030	91	19385,73
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							6164,67
5	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	92,010	67	6164,67
Práce a dodávky PSV							99374,73
776 Podlahy povlakové							31840,49
6	776	776401800	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	31,700	8	253,6
7	776	776411000	Lepení obvodových soklíků nebo lišt pryžových řezaných,	m	31,700	20	634
8	776	776511810	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky	m2	56,030	23	1288,69
9	776	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	56,030	122	6835,66
10	776	776525111	Spojování podlah z plastů svařování za tepla	m	32,600	23	749,8
11	776	776590100	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	56,030	3	168,09
12	284	284122850	podlahovina zátěžová vinylová tl. 2 mm třída zatížení 34/43	m2	57,711	350	20198,85
			56,03 * 1,03		57,711		
13	R	nabídka1	Sokl PVC řezaný	m	38,040	45	1711,8
			31,7 * 1,2		38,040		
777 Podlahy lité							52892,32
14	777	777445043	Podlahy polyesterové laminované s obsahem skelné výztuže min. 600 g/m2 tl 4 mm	m2	56,030	944	52892,32
784 Dokončovací práce - malby							14641,92
15	784	784402801	Odstranění maleb oškrábáním v místnostech v do 3,8 m	m2	305,040	14	4270,56
			"110" 56,03 + 96,74		152,770		
			"108" 25,18 + 68,6		93,780		
			"109" 10,8 + 47,69		58,490		
16	784	784453641	Malby směsi tekuté disperzní bílé fungicidní dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8 m	m2	305,040	34	10371,36
MONTÁŽE							31125,9
C21M Elektromontáže							7453
17	R	210010301	krab.přístrojová (1901,KP68,KZ3) bez zapojení	ks	2,000	20,40	40,8
18	R	210010322	Krab.odboč. s víčkem.svor. (KR 97) kruh. vč. zapoj.	ks	1,000	67,40	67,4
19	R	210010501	Osazení bezšroubové pružinové svorky vícenásobné	ks	10,000	15,70	157
20	R	210010521	Odvíčkování nebo zavíč. víčko na závit	ks	1,000	1,80	1,8
21	R	210111114	Zás. CEE do 500V typ CZG 3243/3245H/S/Z 3P+Z	ks	2,000	92,50	185
22	R	210140463	Tlačítkový domovní ovl.	ks	2,000	71,20	142,4
23	R	210201093	2x49W svít. zářiv. prům. stropní	ks	8,000	224,60	1796,8
24	R	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm2 750V (PU)	m	34,000	20,30	690,2
25	R	210810055	CYKY-CYKYm 5Cx1.5mm2 750V (PU)	m	45,000	20,30	913,5
26	R	211010006	Osaz.hmožd.do zdi z pál.cihel/stř.tvrd.kamene HM8	ks	72,000	18,40	1324,8
27	R	211200101	Nouzové orientační svítidlo NOO	ks	1,000	134,80	134,8
28	R	215012110	LIšta vkládací s víčkem 20mm	m	20,000	35,40	708

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-03 DÍLNA PRO PRÁCE S KOVEM A DŘEVEM

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
29	R	215012130	Lišta vkládací s víčkem 40x40mm	m	8,000	45,40	363,2
30	R	nabídka-el2	Přesun dodávek	soub	1,000	250,00	250
31	R	nabídka-el4	Podružný materiál	soub	1,000	536,00	536
32	R	nabídka-el5	Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	soub	1,000	141,30	141,3
DOD Dodávka rozvodnice cvičné kuchyně							5792,9
33	R	DOD-el01	Řídící jednotka iDim solo	ks	1,000	1104,00	1104
34	R	DOD-el02	Senzor iDim senze	ks	1,000	2010,00	2010
35	R	DOD-el03	iDim kabel	ks	1,000	78,20	78,2
36	R	DOD-el05	Naprogramování a zapojení iDim	ks	1,000	2400,00	2400
37	R	nabídka-el1	Doprava dodávek	soub	1,000	200,70	200,7
MAT Materiály							17880
38		00305	Krabice KR 97	ks	1,000	40,90	40,9
39		00313	Krabice KU 68/1	ks	2,000	4,80	9,6
40		00367	Bezšroubová pružinová svorka vícenásobná	ks	10,000	4,00	40
41		00801	Zásuvka CZG 3243, 32A	ks	2,000	94,50	189
42		01723	Rámeček 3901A-B10 B	ks	2,000	14,50	29
43		01747	Strojek 3558-A91342	ks	2,000	67,60	135,2
44		01750	Kryt kol. 3558A-A653 B	ks	2,000	33,80	67,6
45		02960	CYKY 5Cx1,5mm2	m	45,000	16,10	724,5
46		05151	Hmoždinka HM8	ks	72,000	0,30	21,6
47		11519	Svítilno průmyslové 2x49W IP65 nouzové + světelné zdroje	ks	1,000	2790,20	2790,2
48		30014	Lišta vkládací 20mm	m	20,000	10,90	218
49		30018	Lišta vkládací 40x40mm	m	8,000	31,50	252
50		33914	CYKY 3Cx1.5mm2	m	34,000	9,60	326,4
51		05179	Nouzové svítidlo NO 1x8W/1hod, IP 40	ks	1,000	856,00	856
52		44457	Svítilno průmyslové 2x49W IP65 vč. světelných zdrojů	ks	7,000	1740,00	12180

Ostatní

9400

HZS

Práce v HZS (elektro)

9400

53	R	HZS-el2	Účast ved. montéra při revizi	ho	4,000	250,00	1000
54	R	HZS-el3	Demontáž stávajících rozvodů	ho	8,000	220,00	1760
55	R	HZS-el4	Bourací a zednické práce	ho	4,000	220,00	880
56	R	HZS-el5	Napojení na stávající rozvody	ho	4,000	250,00	1000
57	R	HZS-el7	Úklid pracoviště	ho	8,000	220,00	1760
58	R	HZS-el9	Revize elektro	ho	10,000	300,00	3000

Celkem

201999,55

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

JKSO

Název objektu

SO-04 SKLAD DÍLEN A PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel

Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Projektant

Stanislav Cvrkal - PROKANT, Jiráskova 28, Letovice

Zhotovitel

EKOTERM CZ s.r.o.

25307002

CZ25307002

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

4

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště 3,00% 2 772,39
2	Montáž 29 586,03	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž 62 826,83	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 92 412,86	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 2 772,39
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant	D Celkové náklady
Datum a podpis	23 Součet 7, 12, 19-22 95 185,25
Objednatel	24 DPH 15,00 % z
Datum a podpis 18.6.2014	25 DPH 21,00 % z 19 988,90
Zhotovitel	26 Cena s DPH (ř. 23-25) 115 174,15
Datum a podpis 18.6.2014	E Přípočty a odpočty
	27 Dodávky objednatele
	28 Klouzavá doložka
	29 Zvýhodnění + -

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-04 SKLAD DÍLEN A PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

Objednatel: Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Zhotovitel:

JKSO:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2	3	4	5	6	7
HSV	Práce a dodávky HSV			29 586,03		
	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			16 853,59		
6						
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			12 732,44		
PSV	Práce a dodávky PSV			62 826,83		
767	Konstrukce zámečnické			38 183,00		
777	Podlahy lité			19 121,01		
783	Dokončovací práce - nátěry			1 175,46		
784	Dokončovací práce - malby			4 347,36		
	<u>Celkem</u>			<u>92 412,86</u>		

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-04 SKLAD DÍLEN A PĚSTITELSKÝCH PRACÍ

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
Práce a dodávky HSV							29586,03
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							16853,59
1	011	611181101	Minerální stěrka tl.do 3 mm vnitřních rovných stropů	m2	33,320	97	3232,04
2	014	611421321	Oprava vnitřních omítek vápenných hladkých stropů ŽB rovných v rozsahu do 30 %	m2	33,320	115	3831,8
3	011	612181101	Minerální stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn	m2	57,250	80	4580
4	014	612421321	Oprava vnitřních omítek hladkých stěn MV v rozsahu do 30 %	m2	57,250	91	5209,75
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							12732,44
5	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	33,320	67	2232,44
6	R	nabídka3	Malý radiální ventilátor s průtokem 225 m3/hod. s doběhem 2 - 20 min. vč. mřížky s okapničkou (D+M)	sou b	1,000	5000	5000
7	R	nabídka4	Elektroinstalace - napojení ventilátoru (D+M)	sou b	1,000	3500	3500
8	R	nabídka5	Stavební práce - práce spojené s umístěním ventilátoru (vybourání otvoru vč. zapravení)	sou b	1,000	2000	2000
Práce a dodávky PSV							62826,83
767 Konstrukce zámečnické							38183
9	R	nabídka1	Regál ocelový - pole délky 1,8 m, hloubky 600 mm, výšky 2,0 m - pro zatížení 500 kg/polici, rámy - pozink. příhradový, nosníky RAL 1004 (žlutá) (D+M), počet polí délky 1,8 m či 1,5 m upřesnit před objednááním s investorem podle skutečného umístění	pol e	7,000	4850	33950
10	R	nabídka2	Regál ocelový - pole délky 1,5 m, hloubky 600 mm, výšky 2,0 m - pro zatížení 500 kg/polici, rámy - pozink příhradový, nosníky RAL 1004 (žlutá) (D+M)	pol e	1,000	4233	4233
777 Podlahy lité							19121,01
11	777	777615217	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné z nízkoviskozního 2-komponentního pojiva na bázi epoxidové pryskyřice pro samonivelační stěrky - odolnost otěru 70 mg (CS 10/1000/1000) (8 dní/23°C) silnovrstvý nátěr vč. úpravy podkladu podle TP výrobce	m2	33,370	388	12947,56
12	777	777615219	Podkladní primer nátěr 1x podle TP výrobce	m2	33,370	59	1968,83
13	777	777615220	Okartáčování a očištění tlakovou vodou pro odstranění prachu a jiných volných částic	m2	33,370	126	4204,62
783 Dokončovací práce - nátěry							1175,46
14	783	783225600	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní 2x email	m2	8,220	100	822
15	783	783226100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní základní	m2	8,220	43	353,46
784 Dokončovací práce - malby							4347,36
16	784	784402801	Odstranění maleb oškrábáním v místnostech v do 3,8 m	m2	90,570	13	1177,41
17	784	784453641	Malby směsi tekuté disperzní bílé fungicidní dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8 m	m2	90,570	35	3169,95
Celkem							92412,86

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

JKSO

Název objektu

SO-05 CVIČNÁ KUCHYŇĚ

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel

Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Projektant

Stanislav Cvrkal - PROKANT, Jiráskova 28, Letovice

Zhotovitel

EKOTERM CZ s.r.o.

25307002

CZ25307002

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

5

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště 3,00% 7 643,15
2	Montáž 1 659,84	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž 161 384,68	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž 91 727,00			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 254 771,52	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 7 643,15
20	HZS 12 240,00	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant	D Celkové náklady
Datum a podpis	23 Součet 7, 12, 19-22 274 654,67
Objednatel	24 DPH 15,00 % z
Datum a podpis 18.6.2014	25 DPH 21,00 % z 57 677,48
Zhotovitel	26 Cena s DPH (ř. 23-25) 332 332,15
Datum a podpis 18.6.2014	E Přípočty a odpočty
	27 Dodávky objednatele
	28 Klouzavá doložka
	29 Zvýhodnění + -

Razítko

**MĚSTO
679 74 OLEŠNICE**

okres Blansko
IČO: 00280755
DIČ: CZ00280755

Razítko

EKOTERM CZ
s.r.o.

Pražská 870, 679 61 LETOVICE
DIČ: CZ25307002 • Tel./fax: 516 474 480
e-mail: ekotermcz@ekoterm-sro.cz

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-05 CVIČNÁ KUCHYŇE

Objednatel: Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Zhotovitel:

JKSO:

Datum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Sut' celkem
1	2	3	4	5	6	7
HSV	Práce a dodávky HSV			1 659,84		
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			1 659,84		
PSV	Práce a dodávky PSV			161 384,68		
713	Izolace tepelné			2 302,25		
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			4 323,50		
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod			8 639,00		
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty			13 851,00		
762	Konstrukce tesařské			12 711,60		
763	Konstrukce montované z desek, dílců a panelů			38 862,30		
766	Konstrukce truhlářské			4 852,00		
775	Podlahy skládané (parkety, vlysy, lamely aj.)			369,60		
776	Podlahy povlakové			17 890,59		
777	Podlahy lité			27 545,92		
785	Dokončovací práce - tapety			30 036,92		
M	MONTÁŽE			91 727,00		
C21M	Elektromontáže			24 255,00		
DOD	Dodávka rozvodnice cvičné kuchyně			13 418,00		
MAT	Materiály			39 824,00		
VRE	Výchozí revize elektro			4 230,00		
OST	Ostatní					
O01	Zednické výpomoci			10 000,00		
Ostatní	Ostatní			12 240,00		
HZS	Práce v HZS (elektro)			12 240,00		
	<u>Celkem</u>			<u>267 011,52</u>		

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-05 CVIČNÁ KUCHYŇĚ

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
------	-----	-------------	----------------	----	--------	-----------------	-------------

Práce a dodávky HSV

1659,84

9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

1659,84

1	013	968071125	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	17	34
2	013	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	3,330	177	589,41
3	013	979011111	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží	t	1,378	217	299,026
4	013	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,378	233	321,074
5	013	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	16,450	14	230,3
			1,175 * 14		16,450		0
6	013	979098201	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,378	135	186,03

Práce a dodávky PSV

161384,68

713

Izolace tepelné

2302,25

7	713	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásky - dilatace podlahy z desek cementotřířkových od stěn	m	15,750	88	1386
8	631	631402730	pásek okrajový š 80 mm tl.12 mm	m	15,750	15	236,25
9	R	nabídka2	Dilatační lišta kovová podlahová oddělující prostor 201 od prostoru 202 (D+M)	m	4,000	170	680

721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

4323,5

10	721	721140906	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 125	kus	1,000	2 340,00	2340
11	721	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	2,000	6,00	12
12	721	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	2,000	140,00	280
13	721	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	48,00	144
14	721	721226513	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40/50 s integrovanou tvarovkou pro přívod vody a výtokovým ventilem na hadici se zpětnou a zavzdušňovací armaturou	kus	1,000	1 505,00	1505
15	721	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	2,000	9,00	18
16	721	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,049	500,00	24,5

722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

8639

17	721	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	10,000	35,00	350
18	721	722173103	Potrubí vodovodní z trubek třívrstevných polypropylenových s hliníkovou vnitřní vrstvou a kyslíkovou bariérou s pevností PN20 D 20x2,8 mm	m	5,000	190,00	950
19	721	722173104	Potrubí vodovodní z trubek třívrstevných polypropylenových s hliníkovou vnitřní vrstvou a kyslíkovou bariérou s pevností PN20 D 25x3,5 mm	m	12,000	235,00	2820
20	721	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubiciemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	5,000	38,00	190
21	721	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubiciemi z PE tl do 20 mm DN do 42 mm	m	12,000	52,00	624
22	721	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	7,000	128,00	896
23	721	722232044	Kohout kulový uzavírací chromovaný s páčkou DN20	kus	1,000	198,00	198
24	721	722232062	Kohout kulový uzavírací chromovaný s vypouštěním a páčkou DN20	kus	1,000	235,00	235
25	721	722-N1	Úprava stávajícího rozvodu vody pro napojení nového rozvodu	soub	1,000	1 560,00	1560
26	721	722-N2	Rohový uzavírací kovový ventil 1/2" x 3/8" D+M	ks	4,000	165,00	660
27	721	722-N3	Flexibilní přípojovací hadice dl. 500 mm	ks	4,000	38,00	152

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-05 CVIČNÁ KUCHYŇĚ

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
28	721	998722102	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,008	500,00	4
725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							13851
29	721	725319111	Montáž dřezu ostatních typů - dodávka řešena ve vybavení kuchyně	sou bor	2,000	740,00	1480
30	721	725530823	Demontáž ohřivač elektrický tlakový do 200 litrů	sou bor	1,000	165,00	165
31	721	725532114	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulací závěsný svislý hranatý 80 l 2kW/230V včetně pojistného a zpětného ventilu s vypouštěním DN20	sou bor	1,000	8 250,00	8250
32	721	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	sou bor	2,000	45,00	90
33	721	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým bočním ústím, kartuš @ 35 mm	sou bor	2,000	1 450,00	2900
34	721	725861301	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 32 s přípojkou pro pračku nebo myčku - napojení přepadu od pojišťovacího ventilu akumulacího elektrického ohřivače včetně přípojovací hadičky	kus	1,000	185,00	185
35	721	725N1	Montáž vestavěné myčky - dodávka řešena ve vybavení kuchyně	sou bor	1,000	756,00	756
36	721	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,050	500,00	25
762 Konstrukce tesařské							12711,6
37	762	762511163	Podlahové kce podkladové z desek cementotřískových tl 16 mm na broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	13,200	450	5940
38	762	762511171	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek cementotřískových tl 2x10 mm na sraz šroubovaných	m2	13,200	513	6771,6
763 Konstrukce montované z desek, dílců a panelů							38862,3
39	763	763111424	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xDBi 12,5 TI 60 mm EI 90 Rw 53 dB	m2	8,050	990	7969,5
40	763	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	19,800	55	1089
			"mezi prostory 201 a 202" 11,75		11,750		
			"do chodby 208" 8,05		8,050		
41	763	763135102	Montáž SDK kazetového minerálního podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou konstrukci (vložená světla - protipožární kryt)	m2	29,300	300	8790
42	590	590305730	podhled kazetový minerální 600 x 600 mm - systém C - viditelná konstrukce - pož. odolnost min 30 minut	m2	30,765	540	16613,1
			29,3 * 1,05		30,765		
43	763	763135812	Demontáž stávajícího podhledu kazetového na roštu	m2	29,300	99	2900,7
44	763	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	550	550
45	553	553315330	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 125 900 L/P	ku	1,000	950	950
766 Konstrukce truhlářské							4852
46	766	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	487	487
47	611	611656170	dveře vnitřní požárně bezpečnostní vč.zámku,kličky se štítkem odolnost EI 30 DP3, 1křídlové 90 x 197 cm	ku s	1,000	4365	4365
775 Podlahy skládané (parkety, vlysy, lamely aj.)							369,6
48	775	775591112	Podložky pro plovoucí podlahy vyrovnávací a tlumící pěnové tl 2 mm	m2	13,200	28	369,6
776 Podlahy povlakové							17890,59
49	776	776401800	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	30,000	8	240

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-05 CVIČNÁ KUCHYŇ

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
50	776	776411000	Lepení obvodových soklíků nebo lišt pryžových řezaných,	m	34,000	20	680
51	776	776511810	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky 13,2 + 15,98	m2	29,180	23	671,14
52	776	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	29,180	122	3559,96
53	776	776525111	Spojování podlah z plastů svařování za tepla	m	12,900	23	296,7
54	776	776590100	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	29,180	3	87,54
55	284	284122850	Podlahovina zátěžová vinylová tl. 2,0mm tř.zátěže 34/43 29,18 * 1,03	m2	30,055	350	10519,25
56	R	nabídka1	Sokl PVC řezaný - dodávka 34 * 1,2	m	40,800	45	1836
777 Podlahy lité							27545,92
57	777	777445043	Podlahy polyesterové laminované s obsahem skelné výztuže min. 600 g/m2 tl 4 mm	m2	29,180	944	27545,92
785 Dokončovací práce - tapety							30036,92
58	784	785411101	Lepení tapet papírových stěn nebo sloupů s napuštěním podkladu v místnostech v do 3,8 m	m2	80,950	50	4047,5
59	624	624610020	tapeta papírová imitace - role: návin 10,05m šířka 0,53 m - kvalitní duplexová tapeta 80,95 * 1,1	ks	89,045	198	17630,91
60	784	785411801	Odstranění tapet lepených v místnostech výšky do 3,8 m	m2	69,180	12	830,16
61	784	785918101	Tapety úprava podkladu přebroušením stěn nebo sloupů v místnostech v do 3,8 m	m2	80,950	18	1457,1
62	784	785918103	Tapety úprava podkladu ztmením stěn nebo sloupů v místnostech v do 3,8 m	m2	80,950	55	4452,25
63	784	785918104	Tapety úprava podkladu napuštěním penetračním nátěrem stěn nebo sloupů v místnostech v do 3,8 m	m2	80,950	20	1619
MONTÁŽE							91727
C21M Elektromontáže							24255
64	R	210010011	Trubka tuhá el.inst. z PVC typ 1516 R=16mm (VU+PO)	m	2,000	18,60	37,2
65	R	210010023	Trubka tuhá el.instal.z PVC typ 1529 R=29mm (PU)	m	6,000	21,20	127,2
66	R	210010301	krab.přístrojová (1901,KP68,KZ3) bez zapojení	ks	16,000	20,40	326,4
67	R	210010321	Krab.odboč.s víčkem.svor. (1903,KR68) kruh.vč zap	ks	6,000	67,40	404,4
68	R	210010322	Krab.odboč. s víčkem.svor. (KR 97) kruh. vč. zapoj.	ks	2,000	90,20	180,4
69	R	210010501	Osazení bezšroubové pružinové svorky vícenásobné	ks	40,000	15,70	628
70	R	210010521	Odvíčkování nebo zavíč. víčko na závit	ks	8,000	1,80	14,4
71	R	210100001	Ukonč.vod. v rozv. vč zap. a konc. do 2,5mm2	ks	36,000	11,30	406,8
72	R	210100002	Ukonč. vod. v rozv. vč zap. a konc. do 6mm2	ks	14,000	12,80	179,2
73	R	210100204	Ukonč.šňůry v gum. hadici do 3x4mm2	ks	2,000	61,10	122,2
74	R	210100219	Ukonč.šňůry v gum. hadici do 5x6mm2	ks	6,000	81,60	489,6
75	R	210100258	Ukonč. kab.smršt.zákl. do 5x4mm2	ks	10,000	78,30	783
76	R	210100259	Ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x10mm2	ks	2,000	89,30	178,6
77	R	210110001	Spín.nást.prost.obyč. 1pólový - řazení 1	ks	2,000	68,70	137,4
78	R	210110003	Sériový přepínač - řazení 5 nást.prost.obyč.	ks	2,000	79,40	158,8
79	R	210110082	Spínač stiskací, zapuštěný se sig. doutnavkou 25A,400V,AC IP 55	ks	4,000	100,90	403,6
80	R	210111012	Zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	ks	3,000	73,50	220,5
81	R	210111012	Zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	ks	9,000	73,50	661,5
82	R	210120451	Jistič 3-pólový bez krytu	ks	1,000	78,20	78,2
83	R	210190001	Montáž a zapojení ventilátoru vč, vent. relé	ks	1,000	126,00	126

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-05 CVIČNÁ KUCHYŇĚ

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
84	R	210190002	Zapojení odsavačů par	ks	3,000	206,00	618
85	R	210190003	Mont. oceloplech.rozvodnic do 100kg	ks	1,000	290,10	290,1
86	R	210201001	Svítilno zářivkové 4x14W, IP20, vestavěné do podhledu 600x600mm, s elektronickým předřadníkem a optickou mřížkou + souprava protipožárního krytu pro vestavěné svítidla	ks	10,000	486,10	4861
87	R	210800645	CYA 4mm2 zelenožlutý (PU)	m	6,000	16,10	96,6
88	R	210800646	CYA 6mm2 zelenožlutý (PU)	m	15,000	18,40	276
89	R	210802338	CYSY 3Cx1.5mm2 (PU)	m	2,000	20,30	40,6
90	R	210802349	CYSY 5Cx2.5mm2 (PU)	m	12,000	21,10	253,2
91	R	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm2 750V (PU)	m	85,000	20,30	1725,5
92	R	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm2 750V (PU)	m	65,000	20,30	1319,5
93	R	210810052	CYKY-CYKYm 5Cx6mm2 750V (PU)	m	15,000	21,60	324
94	R	210810055	CYKY-CYKYm 5Cx1.5mm2 750V (PU)	m	15,000	20,30	304,5
95	R	210810056	CYKY-CYKYm 5Cx2.5mm2 750V (PU)	m	45,000	21,10	949,5
96	R	210950201	Přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0,75kg	m	10,000	15,60	156
97	R	211010006	Osaz.hmožd.do zdi z pál.cihel/stř.tvrd.kamene HM8	ks	52,000	15,40	800,8
98	R	211200101	Nouzové orientační svítidlo NOO 1/MM	ks	1,000	134,80	134,8
99	R	215012220	Lišta vkladací 40x40mm	m	10,000	45,40	454
100	R	215201212	Svíť.zářiv.bytové nást.přisaz. 1 zdroj kompak	ks	3,000	224,60	673,8
101	R	215201212	Svíť.zářiv.bytové nást.přisaz. 1 zdroj kompak	ks	2,000	224,60	449,2
102	R	nabídka-el2	Přesun dodávek	sou b	1,000	2500,00	2500
103	R	nabídka-el4	Podružný materiál	sou b	1,000	1201,00	1201
104	R	nabídka-el5	Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	sou b	1,000	1163,50	1163,5
DOD Dodávka rozvodnice cvičné kuchyně							13418
105	R	DOD-el.4	Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól		1,000	1350,00	1350
106	R	DOD-el1	Rozvodnice NAom,dveře kouř.org.a.skle,se zad.stěnou	ks	1,000	1248,00	1248
107	R	DOD-el10	Hlavní vypínač, 3-pól	ks	1,000	514,00	514
108	R	DOD-el11	Svodiče přepětí třídy C, 4 pól	ks	1,000	2676,00	2676
109	R	DOD-el12	Zapojení rozvodnice + pom. mat (přípojnice a pod)	sou b	1,000	3500,00	3500
110	R	DOD-el2	Záslepka pro výřezy 45mm (6TE) bílá,lámatelná	ks	3,000	11,00	33
111	R	DOD-el3	Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól	ks	1,000	1198,00	1198
112	R	DOD-el5	Jistič PL7, char B, 1-pólový	ks	1,000	133,00	133
113	R	DOD-el6	Jistič PL7, char B, 1-pólový	ks	3,000	110,00	330
114	R	DOD-el7	Jistič PL7, char B, 1-pólový	ks	3,000	95,00	285
115	R	DOD-el8	Jistič PL7, char B, 3-pólový	ks	1,000	473,00	473
116	R	DOD-el9	Jistič PL7, char B, 3-pólový	ks	3,000	404,00	1212
117	R	nabídka-el1	Doprava dodávek	sou b	1,000	466,00	466
MAT Materiály							39824
118		00217	Trubka tuhá instal. z PVC 1516 R=16mm	m	2,000	5,90	11,8
119		00219	Trubka tuhá instal. z PVC 1529 R=29mm	m	6,000	15,10	90,6
120		00303	Krabice KR 68	ks	6,000	18,60	111,6
121		00305	Krabice KR 97	ks	2,000	40,90	81,8
122		00313	Krabice KU 68/1	ks	16,000	4,80	76,8
123		00367	Bezšroubová pružinová svorka vícenásobná	ks	40,000	4,00	160

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-05 CVIČNÁ KUCHYŇÉ

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
124		00614	Spínač stiskací, zapuštěný se sig. doutnavkou 25A,400V, AC IP 55	ks	4,000	374,20	1496,8
125		01228	Zářivka 14W T5	ks	40,000	63,00	2520
126		01231	Svítilno zářivkové 4x14W, IP20, vestavné do podhledu 600x600mm, s elektronickým předřadníkem a optickou mřížkou + SOUSTAVA PROTIPOŽÁRNÍHO KRYTU pro vestavěná svítidla + nouzový modul	ks	1,000	2893,00	2893
127		01723	Rámeček 3901A-B10 B	ks	2,000	14,50	29
128		01723a	Rámeček 3901A-B10 B	ks	2,000	14,50	29
129		01723b	Rámeček 3901A-B10 B	ks	3,000	14,50	43,5
130		01737	Strojek 3558-A01340	ks	2,000	64,60	129,2
131		01739	Strojek 3558-A05340	ks	2,000	88,20	176,4
132		01748	Kryt kol. 3558A-A651 B	ks	2,000	22,90	45,8
133		01749	Kryt kol. 3558A-A652 B	ks	2,000	29,20	58,4
134		01793	Strojek 5512-23.9 s natočenou dutinkou	ks	9,000	88,20	793,8
135		01794	Strojek 5518-A2340	ks	3,000	88,20	264,6
136		01808	Kryt 2zásuvky 5512A-A2.49 B	ks	9,000	33,00	297
137		02943	CYKY 4Bx6mm2	m	15,000	55,50	832,5
138		02960	CYKY 5Cx1,5mm2	m	15,000	16,10	241,5
139		02961	CYKY 5Cx2,5mm2	m	45,000	26,30	1183,5
140		03183	CYSY 5Cx2,5mm2	m	12,000	33,80	405,6
141		05151	Hmoždinka HM8	ks	52,000	0,30	15,6
142		11501	Ventilátor 100mm se zpětnou klapkou	ks	1,000	860,70	860,7
143		11502	Ventilátorové relé CS zpožděný doběh	ks	1,000	210,40	210,4
144		30016	Lišta vkladací 40x40mm	m	10,000	31,50	315
145		33826	CYA 4mm2 zelenožlutý	m	6,000	8,60	51,6
146		33836	CYA 6mm2 zelenožlutý	m	15,000	13,40	201
147		33914	CYKY 3Cx1,5mm2	m	85,000	9,60	816
148		33918	CYKY 3Cx2,5mm2	m	65,000	15,70	1020,5
149		34056	CYSY 3Cx1.5 mm2	m	2,000	12,90	25,8
150		41112	Trojpolový jistič 32/3/B	ks	1,000	720,00	720
151		05179	Nouzové svítidlo NO 1x8W/1hod	ks	1,000	554,20	554,2
152		32188	Svítilno zářivkové 4x14W, IP20, vestavné do podhledu 600x600mm, s elektronickým předřadníkem a optickou mřížkou + SOUSTAVA PROTIPOŽÁRNÍHO KRYTU pro vestavěná svítidla	ks	9,000	2190,00	19710
153		32218	Svítilno zářivkové 1x14W, IP 20 s elektronickým předřadníkem a vypínačem - barva bílá	ks	3,000	424,00	1272
154		32218	Svítilno zářivkové kruhové přisazené 1x22W, IP20, s elektronickým předřadníkem, barva bílá vč. svět zdroje	ks	2,000	920,00	1840
155	R	nabídka-el3	Prořez (5%)	sou b	1,000	239,00	239
VRE Výchozí revize elektro							4230
156	R	320410002	Celk. prohl. el. zař. a vyhot. zpr. do 250.tis. mont.pr.	obj em	1,000	1500,00	1500
157	R	320410005	Kontrola rozvaděče nn 1pole do hmotnosti 200kg	ks	1,000	320,00	320
158	R	320410005a	Kontrola rozvaděče nn 1pole do hmotnosti 200kg	ks	1,000	320,00	320
159	R	320410010	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25 mm2	kab el	11,000	72,00	792
160	R	320410016	Měření odporu nulových smyček 1-3fáz. vedení	okr uh	11,000	118,00	1298

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-05 CVIČNÁ KUCHYŇ

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
Ostatní							
O01 Zednické výpomoci							10000
161	R	ZV	Zednické výpomoci pro ZTI - průrazy, drážky, zapravení, oprava obkladů a pod. + úprava dveří do místnosti 203	soub	1,000	10000,00	10000
Ostatní							12240
HZZ Práce v HZZ (elektro)							12240
162	R	HZZ-el1	Zapojení bojleru	ho	1,000	220,00	220
163	R	HZZ-el2	Účast ved. montéra při revizi	ho	4,000	250,00	1000
164	R	HZZ-el3	Demontáž stávajících rozvodů	ho	8,000	220,00	1760
165	R	HZZ-el4	Bourací a zednické práce	ho	10,000	220,00	2200
166	R	HZZ-el5	Napojení na stávající rozvody	ho	4,000	250,00	1000
167	R	HZZ-el6	Úprava rozvodnice	ho	2,000	250,00	500
168	R	HZZ-el7	Úklid pracoviště	ho	8,000	220,00	1760
169	R	HZZ-el8	Montáž protipožárních krytů svídel do podhledu	ho	10,000	380,00	3800
Celkem							267011,52

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

JKSO

Název objektu

SO-06 BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel

Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Projektant

Stanislav Cvrkal - PROKANT, Jiráskova 28, Letovice

Zhotovitel

EKOTERM CZ s.r.o.

25307002

CZ25307002

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

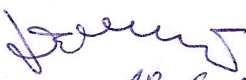

6

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště 3,00% 7 453,99
2	Montáž 106 343,47	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž 142 122,77	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 248 466,24	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 7 453,99
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant	D Celkové náklady
Datum a podpis	23 Součet 7, 12, 19-22 255 920,23
Objednatel 	24 DPH 15,00 % z
Datum a podpis 18.6.2014	25 DPH 21,00 % z 53 743,25
Zhotovitel 	26 Cena s DPH (ř. 23-25) 309 663,47
Datum a podpis 18.6.2014	E Přípočty a odpočty
	27 Dodávky objednatele
	28 Klouzavá doložka
	29 Zvýhodnění + -

Razítko

MĚSTO
679 74 OLEŠNICE
okres Blansko
IČO: 00280755
DIČ: CZ00280755
(2)

Razítko

EKOTERM CZ
s.r.o.

Pražská 870, 679 61 LETOVICE
DIČ: CZ25307002 • Tel./fax: 516 474 460
e-mail: ekotermcz@ekoterm-sro.cz

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-06 BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP

Objednatel: Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Zhotovitel:

JKSO:

Datum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2	3	4	5	6	7
HSV	Práce a dodávky HSV			106 343,47		
3	Svislé a kompletní konstrukce			8 486,40		
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			27 607,59		
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			49 519,74		
99	Přesun hmot			20 729,73		
PSV	Práce a dodávky PSV			142 122,77		
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			39 590,18		
713	Izolace tepelné			18 845,44		
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			10 550,50		
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty			22 221,00		
767	Konstrukce zámečnické			13 250,00		
771	Podlahy z dlaždic			37 349,42		
783	Dokončovací práce - nátěry			316,23		
	<u>Celkem</u>			<u>248 466,24</u>		

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-06 BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
Práce a dodávky HSV							106343,47
3 Svislé a kompletní konstrukce							8486,4
1	231	348261116	Zídka z betonových bloků rovná oboustranně štípnutá tl 200 mm přírodní komplet vč. zabetonování a spárování (D+M)	m2	3,200	2097	6710,4
2	231	348261151	Plot z betonových bloků krycí deska neštípaná přírodní	m	8,000	222	1776
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							27607,592
3	011	631311126	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	5,350	2835	15167,25
4	011	631319173	Příplatek k mazanině tl 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	5,350	113	604,55
5	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,236	26532	6261,552
			44,24 * 1,2 * 0,00444		0,236		
6	011	632453331	Potěr betonový samonivelační tl 20 mm tř. C 25/30	m2	44,240	126	5574,24
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							49519,743
7	013	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB - okraj terasy	m3	0,407	2930	1192,51
8	013	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	4,845	1850	8963,25
9	013	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	4,845	945	4578,525
10	013	977151221	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	1,000	4059	4059
11	013	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	17,562	233	4091,946
12	013	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	224,705	14	3145,87
			17,285 * 13		224,705		
13	013	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	17,562	185	3248,97
14	013	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	17,562	21	368,802
15	013	979098201	Poplatek za uložení sutí na skládce (skládkovné)	t	17,562	135	2370,87
16	R	nabídka2	Žlab odvodňovací ze sklobetonu šířky 160 mm - vnitřní 100 mm, výšky 80 mm s roštem B 125 - porořost 30/10 pozinkovaný vč. odtohoého nátrubku DN 75 a čel vč. obetonování a napojení na stávající PVC kanalizaci ve skladu pod terasou (D+M)	sou b	1,000	17500	17500
99 Přesun hmot							20729,73
17	011	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	18,370	229	4206,73
18	R	nabídka3	Napojení nové konstrukce terasy na stávající zateplovací systém (oddilatování) - D+M	m	20,500	806	16523
Práce a dodávky PSV							142122,77
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							39590,184
19	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním (na potěr 20 mm)	m2	44,240	7	309,68
20	711	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	8,200	16	131,2
21	111	111631500	lak asfaltový penetrační- 9 kg	t	0,011	31500	346,5
			44,24 * 0,0002 + 8,2 * 0,00025		0,011		
22	711	711113117	Izolace proti zemní vlhkosti vodorovná za studena těsnicí stěrkou (2složkovou flexibilní cementem pojenou minerální hydroizolační stěrkou) tl. do 10 mm	m2	44,240	175	7742

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-06 BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
23	711	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou 2- složková flexibilní cementem pojená minerální hydroizolační stěrka	m2	4,920	189	929,88
24	711	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou - drenážní vrstva - profilová fólie s nopy výšky 8 mm a nakaširovanou netkanou textilií na nopech (spojování podle TP výrobce) plošná hmotnost 450 g/m2, HDPe polyesterová roh	m2	44,240	6	265,44
25	283	283230481	Drenážní vrstva - profilová fólie s nopy výšky 8mm a nakaširovanou netkanou textilií na nopech - spojení podle TP výrobce - plošná hmotnost 450 g/m2, HDPe polyesterová rohož s pevností v tlaku 150 kN/m2 tl. 8 mm	m2	50,876	152	7733,152
			44,24 * 1,15		50,876		
26	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	88,480	68	6016,64
			"pojistná a parotěsná vrstva" 44,24		44,240		
			"horní hydroizolační pás" 44,24		44,240		
27	711	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	13,120	81	1062,72
			"pojistná a parotěsná vrstva" 8,2		8,200		
			"horní hydroizolační pás" 4,92		4,920		
28	628	628331580	pás těžký asfaltovaný - pojistná a parotěsná vrstva - pás z SBS modifikovaného asfaltu, nosná vložka je skleněná tkanina plošné hmotnosti 200 g/m2, vrch opatřen jemným separačním posypem a spodek separační Pe fólie tl. 5 mm	m2	60,716	117	7103,772
			44,24 * 1,15 + 8,2 * 1,2		60,716		
29	628	628522580	pás asfaltovaný tl. 4,5 mm modifikovaný SBS s nosnou vložkou z polyesterové rohože plošné hmot. 190 g/m2, podélně vyztužená skleněnými vlákny a ochranným posypem na spodním povrchu je opatřen pás separační Pe fólií	m2	56,780	140	7949,2
			44,24 * 1,15 + 4,92 * 1,2		56,780		
713			Izolace tepelné				18845,435
30	713	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	44,240	19	840,56
31	283	283759140	Kompletizovaný dílec z objem. stabilizovaného samozhášivého expandovaného polystyrenu s asfalt. pásem na dílci z SBS modifikovaného asfaltu tl. 3,5 mm s vložkou ze skleněné rohože (spojování podle TP výrobce)	m2	45,125	399	18004,875
			44,24 * 1,02		45,125		
721			Zdravotecnika - vnitřní kanalizace				10550,5
32	721	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	8,000	90,00	720
33	721	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné systém DN 125	m	8,000	340,00	2720
34	721	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70 od terasového vtoku a žlbu vč. tvarovek	m	7,100	178,00	1263,8
35	721	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100 vč. tvarovek	m	2,700	435,00	1174,5
36	721	721211430	Vtok terasový se svislým odtokem DN 50/75/110 s pevnou izolační přírubou se suchou zápachovou uzávěrou - klapkou, s mříží nerez 115x115 mm a nádstavcem DN110 mm s plast. rámem 123x123 mm, třída zatížení K3 (300 kg) + izolační souprava pro napojení na vod.	kus	2,000	2 256,00	4512
37	721	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	17,800	9,00	160,2
725			Zdravotecnika - zařizovací předměty				22221

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-06 BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
38	721	725112173	Kombi klozeti invalidní s hlubokým splachováním - zvýšený pro bezbariérové WC vč. instalační sady + WC nádrž + duroplastové sedátko s poklopem (D+M)	sou bor	1,000	5 260,00	5260
39	721	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm pro bezbariérové WC s instalační sadou + místo šetřící syfon (D+M)	sou bor	1,000	1 790,00	1790
40	721	725291111	Zrcadlo výklopné do bezbariérové WC 60x45 cm (D+M)	sou bor	1,000	1 888,00	1888
41	721	725291711	Doplňky zařízení koupelen a záchodů bílé madlo krakorcové pevné k umyvadlu	sou bor	1,000	890,00	890
42	721	725291712	Doplňky zařízení koupelen a záchodů bílé madlo krakorcové pevné k WC	sou bor	1,000	995,00	995
43	721	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů bílé madlo krakorcové sklopné k WC	sou bor	1,000	1 150,00	1150
44	721	725291723	Doplňky zařízení madlo vodorovné vstupních dveří na celou šířku (vlastní dveře bezbariérového WC + vstupní dveře na WC	sou bor	2,000	995,00	1990
45	721	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové	sou bor	1,000	1 208,00	1208
46	R	nabídka 6	Stavební úpravy spojené s vybudováním bezbariérového WC, doplnění obkladů a dlažeb po osazení zař. předmětů, výmalba apod.	sou bor	1,000	5 000,00	5000
47	R	nabídka4	Napojení zařizovacích předmětů na kanalizaci - stávající vývody	sou b	1,000	1 200,00	1200
48	R	nabídka5	Napojení zařizovacích předmětů na rozvod vody - stávající vývody	sou b	1,000	850,00	850
767 Konstrukce zámečnické							13250
49	767	767995104	Montáž zpět demontovaného zábradlí	kg	50,000	40	2000
50	767	767996801	Demontáž zábradlí terasy pro následnou zpětnou montáž	kg	50,000	30	1500
			"(bude osazeno zpět)" 50		50,000		0
51	R	nabídka1	Nové zábradlí v místě prodloužení rampy do prostoru terasy (po obou stranách) podle Vyhlášky 398/2009 Sb - přílohy č.3 čl. 2.1.6 vč. nátěru (D+M)	m	6,500	1500	9750
771 Podlahy z dlaždic							37349,424
52	771	771551810	Demontáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty	m2	40,040	88	3523,52
53	771	771574113	Montáž podlah venkovních keramických mrazuvzdorných, protiskluzových lepených flexibilním lepidlem do exteriéru do 12 ks/m2	m2	44,240	230	10175,2
54	597	597615001	Dlažba keramická mrazuvzdorná protiskluzná tl. 15 mm	m2	48,664	486	23650,704
			44,24 * 1,1		48,664		0
783 Dokončovací práce - nátěry							316,23
55	783	783225100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné a 1x email	m2	2,490	127	316,23

Celkem

248466,238

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

JKSO

Název objektu

SO-07 ÚPRAVA ŠKOLNÍ ZAHRADY

EČO

Místo

areál ZŠ Olešnice

IČ

DIČ

Objednatel

Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Projektant

Stanislav Cvrkal - PROKANT, Jiráskova 28, Letovice

Zhotovitel

EKOTERM CZ s.r.o.

25307002

CZ25307002

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

7

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště 3,00% 23 624,77
2	Montáž 760 528,00	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	Montáž 26 964,42	11		16	Provozní vlivy
5	"M" Dodávky			17	Ostatní
6	Montáž			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 787 492,42	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18) 23 624,77
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant	D Celkové náklady
Datum a podpis	23 Součet 7, 12, 19-22 811 117,19
Objednatel	24 DPH 15,00 % z
Datum a podpis 18.6.2014	25 DPH 21,00 % z 170 334,61
Zhotovitel	26 Cena s DPH (ř. 23-25) 981 451,80
Datum a podpis 18.6.2014	E Přípočty a odpočty
	27 Dodávky objednatele
	28 Klouzavá doložka
	29 Zvýhodnění + -

MĚSTO
679 74 OLEŠNICE
okres Blansko
IČO: 00280755
DIČ: CZ00280755
(2)

EKOTERM CZ
s.r.o.

Pražská 870, 679 61 LETOVICE
DIČ: CZ25307002 • Tel./fax: 516 474 480
e-mail: ekotermcz@ekoterm-sro.cz

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-07 ÚPRAVA ŠKOLNÍ ZAHRADY

Objednatel: Město Olešnice, Náměstí Míru č.20, 679 74 OLEŠNICE

Zhotovitel:

JKSO:

Datum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2	3	4	5	6	7

HSV	Práce a dodávky HSV			760 528,00		
1	Zemní práce			94 848,01		
2	Zakládání			2 737,20		
3	Svislé a kompletní konstrukce			99 424,87		
5	Komunikace			165 208,25		
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			194 177,50		
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			3 475,04		
99	<i>Přesun hmot</i>			48 143,25		
ZELEN	Zeleň			152 513,88		
PSV	Práce a dodávky PSV			26 964,42		
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			5 734,78		
762	Konstrukce tesařské			7 140,20		
767	Konstrukce zámečnické			10 131,84		
783	Dokončovací práce - nátěry			3 957,60		
	<u>Celkem</u>			<u>787 492,42</u>		

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-07 ÚPRAVA ŠKOLNÍ ZAHRADY

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
Práce a dodávky HSV							760528
1 Zemní práce							94848,01
1	001	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	4,000	34	136
2	001	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	4,000	8	32
3	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m ²	18,000	33	594
4	221	113107112	Odstranění podkladu pl do 200 m ² z kameniva těženého tl 200 mm	m ²	18,000	88	1584
5	001	121101101	Sejmutí ornice ,pl.do 400m ² s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	70,000	42	2940
6	001	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m ³	m ³	132,007	130	17160,91
			"okapový chodník" 0,19*46,5		8,835		
			"pojízdny chodník" 0,53*139		73,670		
			"pochůzí chodník" 0,24*45		10,800		
			"chodník z MZK" 0,3*61		18,300		
			"obruba záhonů" 0,55*0,24*101		13,332		
			"rozšíření pro obruba záhonů" 0,35*0,2*101		7,070		
7	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m ³	m ³	15,150	1030	15604,5
			"rýha pro podkladní vrstvy obruba záhonů" 0,5*0,3*101		15,150		
8	001	139601110	Ruční výkop jam,rýh a šachet v horninách tř. 3	m ³	0,720	798	574,56
			"rohové sloupky a opěry kompostu" 0,3*0,3*1*8		0,720		
9	001	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	147,160	144	21191,04
10	232	162606112	Vodorovné přemístění do 5000 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m ³	40,000	155	6200
11	001	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	150,000	49	7350
12	231	182001111	Plošná úprava terénu do +/- 100 mm - příprava pro trávník a výsadby v rovině	m ²	245,000	17	4165
13	R	199000001	Poplatek za skládku ornice	m ³	40,000	65	2600
14	R	199000002	Poplatek za skládku horniny 1 - 4	m ³	147,160	100	14716
2 Zakládání							2737,2
15	001	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS	m ²	245,000	6	1470
16	011	275313311	Beton základových patek prostý C 8/10 (B10)	m ³	0,576	2200	1267,2
			0,3*0,3*0,8*8		0,576		
3 Svislé a kompletní konstrukce							99424,872
17	011	311921111	Osazování podkladních betonových kvádrů objemu do 0,01 m ³ na MC 10 až 15	kus	1074,744	63	67708,872
			"390x190x190" 101*3/0,39*1,05		815,769		
			"390x190x90" 101/0,39		258,974		
18	015	327221111	Zdění nadzákladového obkladního zdiva kvádřového do 0,2 m ³	m ³	12,665	2400	30396
			"obruba záhonů" 101*0,66*0,19		12,665		
19	231	338171112	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2 m se zabetonováním C25/30	kus	8,000	165	1320
5 Komunikace							165208,25
20	221	561121111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl 100 mm	m ²	61,000	55	3355

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-07 ÚPRAVA ŠKOLNÍ ZAHRADY

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
21	221	564732111	Podklad z kameniva drceného 32-63 s výplň.kamen. tl 100 mm	m2	61,000	116	7076
			"chodník MZK" 61		61,000		
22	221	564732111	Podklad z kameniva drceného 32-63 s výplň.kamen. tl 100 mm	m2	61,000	116	7076
23	221	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	139,000	118	16402
24	241	564802221	Podkladní vrstva pro obrubu záhonů ze štěrkodrti	m3	15,150	775	11741,25
			0,5*0,3*101		15,150		
25	221	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	139,000	80	11120
26	221	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD po ztuhnutí tl 150 mm	m2	184,000	120	22080
			"pojízdny chodník" 139		139,000		
			"pochůzí chodník"45		45,000		
27	R	596215041	Kladení zámkové dlažby tl.4cm do drtě tl.5cm	m2	139,000	180	25020
28	R	596215041	Kladení zámkové dlažby tl.4cm do drtě tl.5cm	m2	45,000	180	8100
29	R	596811111	Kladení dlaždic kom.pro pěší,lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových 50/50/5cm	m2	46,500	390	18135
			"okapový chodník" 46,5		46,500		
30		583312004	Kamenivo těžené frakce 0/4 B Jihomor.kraj	T	2,200	100	220
			"chodník z MZK" 2,2		2,200		
31		583315004	Kamenivo těžené frakce 8/16 B Jihomor. kraj	T	8,800	266	2340,8
			"chodníky z MZK" 8,8		8,800		
32		5924511X	Dlažba sklad. 20x10x8 cm přírodní	m2	140,390	180	25270,2
			"pojízdny chodník" 139*1,01		140,390		
33		5924511Y	Dlažba sklad. 200/100/40	m2	45,450	160	7272
			"pochůzí chodník" 45*1,01		45,450		
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							194177,496
34	011	632451023	Vyrovňovací potěr tl do 40 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	20,200	221	4464,2
			"vyrovňání pod obrubu záhonu" 0,2*101		20,200		
35	011	639571111	Okapový chodník podél budovy ze štěrkodrti tl 100 mm	m2	46,500	171	7951,5
			"okapový chodník" 0,5*93		46,500		
36	R	917762111	Osazení ležet.obrub.bet. s opěrou,lože z B 12,5	m	101,000	211	21311
			"obruba záhonů" 101		101,000		
37	R	917862111	Osazení stojatých obrubníků s bet opěrkou,lože z B 12,5	m	223,000	184	41032
			"pojízdny chodník" 38		38,000		
			"chodníky z MZK" 185		185,000		
38		5921710A	Betonový blok 390x190x190 mm,barva hnědá	ku	815,769	112	91366,128
			" obruba záhonů" 101*3/0,39*1,05		815,769		
39		59217110B	Betonový blok 390x190x90 mm,barva hnědá	ku	271,923	56	15227,688
			101/0,39*1,05		271,923		
40		59217341	Obrubník zahradní 500/50/200 mm	ku	373,700	26	9716,2
			185*2*1,01		373,700		
41		59217410	Obrubník chodníkový 100/10/25 II nat.	ku	38,380	81	3108,78
			38*1,01		38,380		
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							3475,04
42	013	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,800	220,00	1496
43	013	979081121	Příplatek k odvozu sutí za každý další 1 km	t	34,020	12,00	408,24
44	221	979087212	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	6,800	98,00	666,4

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-07 ÚPRAVA ŠKOLNÍ ZAHRADY

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
45	006	979093111	Uložení sutí na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	6,800	8,00	54,4
46	R	979990001	Poplatek za skládku stavební sutí	t	6,800	125,00	850
99 Přesun hmot							48143,25
47	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	332,350	135	44867,25
48	231	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	5,600	585	3276
ZELEN Zeleň							152513,88
49	R	180402111 M	Založení park.trávníků výsevem v rovině	m2	180,000	27,00	4860
50	R	181301105 M	Rozprostření a urovnání ornice v rovině do 500m2 vrstvy 300mm	m2	75,000	75,00	5625
51	R	182001111 M	Plošná úprava terénu do 100mm - příprava pro trávník a výsadby v rovině	m2	160,000	140,00	22400
52	R	182001112 M	Plošná úprava terénu do 100mm- příprava pro trávník a výsadby ve svahu 1:2	m2	120,000	155,00	18600
53	R	183101111 M	Hloubení jamek pro výsad.keřů,trvalek a travin-obj. do 0,01m3 bez výměny půdy	ks	352,000	28,00	9856
54	R	183101112 M	Hloubení jamek pro výsad.keřů-obj.do 0,02m3 bez výměny půdy	ks	16,000	75,00	1200
55	R	183101214 M	Hloub.jamekpro výs.vzrostlých stromů obj.do 0,125 s 50% vým.půdy	ks	8,000	365,00	2920
56	R	184102110 M	Výsadba keřů,trvalek a travin s balem prům.do 10cm se zalitím	ks	352,000	35,00	12320
57	R	184102111 M	Výsadba keřů s balem prům.do 20cm se zalitím	ks	1,000	55,00	55
58	R	184102113 M	Výsadba dřevin s balem prům.do 40cm se zalitím	ks	1,000	245,00	245
59	R	184102211 M	Výsadba kkeře bez balu výšky do 1m se zalitím	ks	15,000	65,00	975
60	R	184201111 M	Výsadba stromu bez balu výšk.kmene do 1,8m se zalitím	ks	7,000	98,00	686
61	R	184802211 M	Chemické odplevelení půdy před založením kultury ve svahu (vč. herbicidu) postřikem na široko	m2	66,000	8,00	528
62	R	184804111 M	Zhotovení obalu kmene proti okusu zvěří z rákosu	m2	3,500	46,00	161
63	R	184901111 M	Ukotvení dřeviny 1 kůlem	ks	8,000	56,00	448
64	R	184921093 M	Mulčování vysazených rostlin tl.100mm v rovině	m2	34,000	53,00	1802
65	R	185802113 M	Hnojení trávníku 20g/m2 před založením v rovině umělým hnojivem na široko	t	0,004	2 670,00	10,68
66	R	185851111 M	Dovoz vody pro zálivku do 6km	m3	1,600	800,00	1280
67	R	sml.cena	Rozprostření geotextilie	m2	9,000	28,00	252
68	R	sml.cena 1	Přihnojení tabl hnojivem - ovocné stromy 3 ks/strom	ks	7,000	15,00	105
69	R	sml.cena 2	Přihnojení tabl.hnojivem - stromy 2ks/strom	ks	1,000	9,00	9
70	R	sml.cena 3	Přihnojení tabl.hnojivem - keře 1ks/keř	ks	318,000	5,00	1590
71	R	sml.cena 4	Rozprostření kačírku v tl.50mm	m2	9,000	85,00	765
72	R	sml.cena 5	Položení mulčovací plachetky ve svahu	m2	66,000	19,00	1254
73		DOD02	Osivo travní	kg	5,400	110,00	594
74		DOD03	Rákosový chránič proti okusu zvěří	m2	3,500	105,00	367,5
75		DOD04	Mulčovací kůra	m3	3,400	1 000,00	3400

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-07 ÚPRAVA ŠKOLNÍ ZAHRADY

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
76		DOD05	Mulčovací plachetka	m2	66,000	35,00	2310
77		DOD06	Kůly frézované 2,0m	ks	8,000	100,00	800
78		DOD07	Úvazek pružný	bm	8,000	39,00	312
79		DOD08	Humozní substrát na 50% výměnu půdy u stromů	m3	0,500	889,00	444,5
80		DOD09	Tablety Silvamix 10g	ks	341,000	4,00	1364
81		DOD10	hnojivo NPK	kg	3,600	22,00	79,2
82		DOD11	štěrk praný-kačírek fr.16-32mm	t	0,770	1 100,00	847
83		DOD12	Geotextilie 200g/m2	m2	7,000	18,00	126
84		DOD13	Voda nna zálivku	m3	1,600	60,00	96
85		DOD14	Malus jabloň "Rubín" vysokokmen 160cm prostokořenný	ks	4,000	265,00	1060
86		DOD15	Pyruscommunis-hrušeň obecná "Boscova lahvice"- vysokokmen 160cm prostokořenný	ks	2,000	281,00	562
87		DOD16	Prunus domestica-švestka domácí "Presenta" - vysokokmen 160cm prostokořenný	ks	1,000	280,00	280
88		DOD17	Rubus idaeus-maliník-60cm prostokořenný	ks	5,000	38,00	190
89		DOD18	Ribes silvestre-rybíz-60cm prostokořenný	ks	5,000	85,00	425
90		DOD19	Ribes uva-crispa-angřešt-60cm prostokořenný	ks	5,000	98,00	490
91		DOD20	Pinus nigra-borovice černá "Fastigiata" - 120cm zemní bal	ks	1,000	1 450,00	1450
92		DOD21	Juniperus chinensis-jalovec čínský "Old Gold"- 40cm K	ks	13,000	355,00	4615
93		DOD22	Pinus mugo-borovice kleč "Pumilio"-30cm K	ks	6,000	165,00	990
94		DOD23	Taxus baccata-tis červený "Fastigiata" -80cm K	ks	1,000	2 200,00	2200
95		DOD24	Cotoneaster dammeri-skalkník Dammerův "Coral Beauty"- 40cm K	ks	198,000	45,00	8910
96		DOD25	Chaenomeles xsuperba-kdoulovec "Crimson and Gold"- 30cm K	ks	5,000	50,00	250
97		DOD26	Potentilla frutikosa-mochna křovitá"Abbotswood" -40cm K	ks	10,000	67,00	670
98		DOD27	Prunus laurocerasus-bobkovišeň lékařská "Etna - 40cm K	ks	25,000	155,00	3875
99		DOD28	Spiraea japonica-tavolník japonský "Albiflora"-30cm K	ks	10,000	52,00	520
100		DOD29	Spiraea japonica-tavolník japonský "Little Princess" 30cm K	ks	10,000	52,00	520
101		DOD30	Spiraea japonica-tavolník japonský "Shirobana" - 40cm K	ks	5,000	52,00	260
102		DOD31	Vinca major - brčál větší 20cm K	ks	20,000	38,00	760
103		DOD32	Alchemilla mollis - K kontryhel	ks	5,000	35,00	175
104		DOD33	Calamintha nepetoides-K-marulka	ks	4,000	35,00	140
105		DOD34	Festuca glauca-K-kostřava	ks	5,000	35,00	175
106		DOD35	Geranium macrorhizum-K - kakost	ks	5,000	35,00	175
107		DOD36	Levandula angustifolia-K levandule	ks	5,000	35,00	175
108		DOD37	Molinia coreulea "Heidebraut"-K -molinie	ks	3,000	35,00	105
109		DOD38	Nepeta x faassenii-K -šanta	ks	5,000	35,00	175
110		DOD39	Pennisetum japonicum-K - vousatec	ks	3,000	35,00	105
111		DOD40	Salvia nemorosa-K - šalvěj	ks	5,000	35,00	175
112		DOD41	Salvia officinalis "Aurea"-K - šalvěj	ks	5,000	35,00	175
113		DOD42	Sedum spectabile-K - rozchodník (pozn.:K..kontejner)	ks	5,000	35,00	175
114		DOD43	parková lavička dřevěná	ks	2,000	5 850,00	11700
115		DOD44	krmítko na noze s montáží	ks	1,000	1 850,00	1850
116		DOD45	dřevěná orientační cedule na noze s montáží	ks	14,000	750,00	10500

Práce a dodávky PSV

26964,42

711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

5734,78

117	711	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	85,850	14	1201,9
-----	-----	-----------	---	----	--------	----	--------

Zadání s výkazem výměr

Stavba: MODERNIZACE ZÁZEMÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ NA ZŠ a MŠ OLEŠNICE

Objekt: SO-07 ÚPRAVA ŠKOLNÍ ZAHRADY

JKSO:

Datum:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Výměra	Cena jednotková	Cena celkem
			"svislá izolace obruby záhonu" 0,85*101		85,850		
118		28324270	Fólie nopová z HDPE tl.0,6mm,nopy 8mm	m2	94,435	48	4532,88
			"svislá izolace obruby záhonu"85,85*1,1		94,435		
762			Konstrukce tesařské				7140,2
119	762	762112110	Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	16,000	80	1280
			"ohraničení kompostu" 16		16,000		
120	762	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	0,880	450	396
121		60513326	Fošna BO omít. II jak.tl.5 dl. 400-600 š. 10-16	m3	0,840	6250	5250
			"ohraničení kompostu" 0,05*1*16*1,05		0,840		
122		60515750	Hranol SM/BO profil do 100x100 mm dl.do 4 m	m3	0,042	5100	214,2
			"ohraničení kompostu" 0,1*0,1*4*1,05		0,042		
767			Konstrukce zámečnické				10131,84
123		767001	Dodávka ocelových sloupků ohraničení kompostu	kg	281,440	36	10131,84
			"L160/160/10"24,58*8		196,640		
			"U100"10,6*8		84,800		
783			Dokončovací práce - nátěry				3957,6
124	R	783222110	Nátěrsyntetický kovových konstrukcí 2x antikoroz.email 2 x	m2	17,960	140	2514,4
125	R	783782209	Nátěr tesřských konstrukcí ochranný proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu	m2	35,200	41	1443,2
			"dřevěná konstr.ohraničení kompostu"16*2+0,1*4*8		35,200		

Celkem

787492,418

Harmonogram stavby "Modernizace zázemí praktického vyučování na ZŠ a MŠ Olešnice"

Stavební objekt		týden																	
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII					
SO 01	Objekt zázemí pěstitelských prací																		
SO 02	Učebna fyziky																		
SO 03	Dřívna pro práce s kovem a dřevem																		
SO 04	Sklad dřív a pěstitelských prací																		
SO 05	Cvičná kuchyně																		
SO 06	Bezbariérový přístup																		
SO 07	Úprava školní zahrady																		

Předání a převzetí staveniště : do 3 kalendářních dnů od uzavření smlouvy o dílo
 Zahájení stavby pracovní den následující po předání a převzetí staveniště

Dokončení a předání stavby: do 13 týdnů od uzavření SoD
 Veškeré procesy a úkony v rámci realizace předmětu zakázky, které budou probíhat uvnitř budovy ZŠ, mohou být z bezpečnostních důvodů realizovány pouze v období od 1.7.2014 do 31.8.2014.