



ОБЩИНА ШУМЕН

9700 гр. Шумен, бул. "Славянски" № 17, тел./факс: 054/800400,
e-mail: mayor@shumen.bg, http://www.shumen.bg
ISO 9001:2000 ISO 14001:2004 OHSAS 18001:2002

ДОПЪЛНИТЕЛНИ СМР

обект: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ОБЩИНСКА СГРАДА НА УЛ. "СЪЕДИНЕНИЕ" В ЦДГ
ФИЛИАЛ ЗА ЧЕТИРИ ГРУПИ, ГР. ШУМЕН, В УПИ I, КВ. 115, ГР. ШУМЕН

№	Наименование на СМР	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЧАСТ КОНСТРУКЦИИ				
	УКРЕПВАНЕ НА ОТВОРИ, ВРАТИ И ГИШЕТА, ФУНДАМЕНТИ ЛЮЛКИ И ПЪРЗАЛКИ				2432,07
1	УКРЕПВАНЕ ОТВОРИ ЗА ВРАТИ В СЪЩЕСТВУВАЩ ЗИД	КГ	120,00	4,65	558,00
2	УКРЕПВАНЕ ОТВОРИ ГИШЕТА В СЪЩЕСТВУВАЩ ЗИД	КГ	64,00	4,65	297,60
3	ИЗКОП ЗА ФУНДАМЕНТИ	М3	8,51	17,90	152,33
4	БЕТОН ФУНДАМЕНТИ В 15	М3	9,46	137,80	1303,59
5	КОФРАЖ КОЛОНИ	М2	3,75	12,08	45,30
6	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА	КГ	35,00	2,15	75,25
	АВАРИЙНО МЕТАЛНО СЪЛБИЩЕ				16270,21
7	ИЗКОП ЗА ФУНДАМЕНТИ	М3	2,16	17,90	38,66
8	БЕТОН ФУНДАМЕНТИ В 15	М3	2,16	137,80	297,65
9	АНКЕРНИ БОЛТОВЕ М10	БР	72,00	1,75	126,00
10	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА	КГ	20,00	2,15	43,00
11	МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ СЪЛБА	КГ	3006,00	4,65	13977,90
12	МИНИЗИРАНЕ МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ	М2	60,00	2,12	127,20
13	БЛ.БОЯ МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ ДВУКРАТНО	М2	60,00	2,65	159,00
14	ЕЛЕКТРОЗАВАРЕНА ОГР. МРЕЖА FORTINES SUPER	М2	48,00	20,60	988,80
15	МОНТАЖ МЕТАЛНА СЪЛБА	БР	2,00	256,00	512,00
	ЧАСТ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛНА				
	ПЪРВИ ЕТАЖ				2725,80
16	НАСТИЛКА ОТ ТЕРАКОТНИ ПЛОЧКИ 30X30	М2	7,52	35,50	266,96
17	VV112 ПРЕГРАДНА КОНСТРУКЦИЯ ОТ ГИПСОКАРТОН КНАУФ ЕДИНИЧНА КОНСТРУКЦИЯ ОТ МЕТАЛНИ ПРОФИЛИ, ДВУСЛОЙНА ОБЛИЦОВКА 2 X 12,5+ 2 X 12,5 - НА АЛУМ.КОНСТРУКЦИЯ ПРЕЗ 60 СМ И ПЪЛНЕЖ ОТ МИН.ВАТА	М2	14,10	43,31	610,67
18	ФАЯНСОВА ОБЛИЦОВКА С ЛЕПИЛО ПО СТЕНИ	М2	45,32	37,28	1689,53
19	ДОСТАВКА И МОНТАЖ АЛУМИНИЕВИ ГИШЕТА	М2	0,50	143,47	71,74
20	ДЕМОНТАЖ НА ЛАМАРИНА ПО БОРД КОЗИРКА ВХОД	М2	7,91	1,89	14,95
21	ИЗМАЗВАНЕ И БОЯДИСВАНЕ НА БОРД КОЗИРКА	М2	4,52	7,47	33,76
22	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ЛАМАРИНА БОРД	М2	2,26	16,90	38,19
	ВТОРИ ЕТАЖ				4481,92
23	НАСТИЛКА ОТ ТЕРАКОТНИ ПЛОЧКИ 30X30	М2	7,77	35,50	275,84

24	VV112 ПРЕГРАДНА КОНСТРУКЦИЯ ОТ ГИПСОКАРТОН КНАУФ ЕДИНИЧНА КОНСТРУКЦИЯ ОТ МЕТАЛНИ ПРОФИЛИ, ДВУСЛОЙНА ОБЛИЦОВКА 2 X 12,5+ 2 X 12,5 - НА АЛУМ.КОНСТРУКЦИЯ ПРЕЗ 60 CM И ПЪЛНЕЖ ОТ МИН.БАТА	M2	25,40	43,31	1100,07
25	ФАЯНСОВА ОБЛИЦОВКА С ЛЕПИЛО ПО СТЕНИ	M2	44,95	37,28	1675,74
26	ДОСТАВКА И МОНТАЖ АЛУМИНИЕВИ ГИШЕТА	M2	1,00	143,47	143,47
27	ДОСТАВКА И МОНТАЖ АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ И ПРОЗОРЦИ	M2	7,12	180,73	1286,80
	ТРЕТИ ЕТАЖ				19013,27
28	ПОЧИСТВАНЕ ПОДПОКРИВНО ПРОСТРАНСТВО ОТ ОТПАДЪЦИ И МАТЕРИАЛИ	M2	447,00	2,44	1090,68
29	РАЗБИВАНЕ БЕТОН С КЪРТАЧ	M3	1,50	83,40	125,10
30	СВАЛЯНЕ И КАЧВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ	M3	2,00	43,56	87,12
31	СЪБИРАНЕ И ПРЕНАСЯНЕ НА ОТПАДЪЦИ В ЧУВАЛИ	бр.	22,00	5,03	110,66
32	ТРАНСПОРТИРАНЕ НА СТР. ОТПАДЪЦИ С КАМИОН НА 15 КМ	м3	11,00	6,05	66,55
32	НАПРАВА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ ОТ ФИБРАН 10 CM	M2	447,00	19,20	8582,40
33	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ХИДРОИЗОЛАЦИОННО ФОЛИО	M2	447,00	2,54	1135,38
34	ПОДМЯНА ПОКРИВНИ КАПАЦИ	M	8,00	30,23	241,84
35	ПОДМЯНА НА КЕРЕМИДИ	M2	45,00	23,40	1053,00
36	ДЪСЧЕНА ОБШИВКА ПО СТРЕХИ	M2	65,00	24,32	1580,80
37	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ЧЕЛНИ ДЪСКИ	M1	110,00	13,22	1454,20
38	ПОДМЯНА НА ОЛУЦИ	M	106,20	21,50	2283,30
39	ПОДМЯНА НА ВОДОСТОЧНИ ТРЪБИ	M	52,00	23,12	1202,24
	ВОДОПРОВОД				899,06
40	ДЕМОНТАЖ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИ ТРЪБИ Ф 20	M	35,00	0,98	34,30
41	ДЕМОНТАЖ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИ ТРЪБИ Ф 25	M	65,00	1,15	74,75
42	ПОЛИПРОПИЛЕНОВИ ТРЪБИ Ф 20	м	35,00	2,39	83,65
43	СЪЩО Ф 25	м	80,00	2,79	223,20
44	СЪЩО Ф 32	м	3,00	3,90	11,70
45	УКРЕПИТЕЛИ ЗА ВОДОПРОВОД	бр.	50,00	3,83	191,50
46	ИЗОЛАЦИЯ "ИЗОГОМАТЕРМ" Ф 20	м	35,00	1,95	68,25
47	ИЗОЛАЦИЯ "ИЗОГОМАТЕРМ" Ф 25	м	80,00	2,34	187,20
48	ИЗОЛАЦИЯ "ИЗОГОМАТЕРМ" Ф 32	м	3,00	2,71	8,13
49	ПРОБИВАНЕ ОТВОРИ 5/5 В БЕТ. С ДЕБ. 15 CM	бр.	6,00	0,72	4,32
50	ЗАБЕТОНИРАНЕ НА ОТВОРИ	бр.	6,00	2,01	12,06
	КАНАЛИЗАЦИЯ				1847,20
51	ДЕМОНТАЖ PVC ТРЪБИ Ф 50	м	30,00	1,54	46,20
52	ДЕМОНТАЖ PVC ТРЪБИ Ф 110	м	5,00	2,31	11,55
53	ДЕМОНТАЖ PVC ТРЪБИ Ф 160	м	10,00	3,77	37,70
54	PVC ТРЪБИ Ф 50	м	40,00	10,87	434,80
55	PVC ТРЪБИ Ф 160	м	10,00	24,14	241,40
56	PVC ТРЪБИ Ф 110	м	15,00	14,52	217,80
57	ПОДОВ СИФОН Ф 100 СЪС СТРАНИЧНО ЗАУСТВАНЕ	бр.	4,00	8,71	34,84
58	УКРЕПИТЕЛИ ЗА КАНАЛИЗАЦИЯ	бр.	4,00	4,24	16,96
59	ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ ОТ ФИБРАН	M2	45,00	9,09	409,05
60	ИЗРАВНИТЕЛНА ЦИМ. ЗАМАЗКА 3 CM	M2	45,00	8,82	396,90
	В И К - БЛАГОУСТРОЯВАНЕ				9279,12
61	ПОЛИЕТИЛЕНОВИ ТРЪБИ Ф 63	M	35,00	18,30	640,50

62	СЪЩО Ф 32	М	120,00	12,60	1512,00
63	ПОЛАГАНЕ НА РЕ ТРЪБИ Ф 63 ЧРЕЗ СОНДИРАНЕ	М	10,00	39,70	397,00
64	ТРОЙНИК ФЛАНШОВ Ф 100/60	БР	1,00	56,30	56,30
65	ФЛАНЕЦ СВОБОДЕН Ф 100	БР	2,00	36,65	73,30
66	ПРЕХОД ФЛАНШОВ Ф 63	БР	3,00	22,90	68,70
67	ТР. СК 2"	БР	1,00	196,20	196,20
68	СК 1" С ИЗПРАЗНИТЕЛ	БР	2,00	11,89	23,78
69	ГРАДИНСКИ ХИДРАНТ 1"	БР	5,00	67,12	335,60
70	ШАХТА ГРАДИНСКИ ХИДРАНТ	БР	5,00	134,20	671,00
71	ИЗКОП	М3	120,00	17,90	2148,00
72	ПОДЛОЖКИ ОТ ПЯСЪК	м3	34,00	33,07	1124,38
73	ОБРАТЕН НАСИП	м3	86,00	6,88	591,68
74	ТРАМБОВАНЕ	м3	120,00	1,82	218,40
75	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ АСФ. НАСТИЛКА	М2	2,00	39,90	79,80
76	РЯЗАНЕ АСФ. НАСТИЛКА	М	6,00	7,12	42,72
77	ПРОЕКТ ЗА ВРЕМЕННА СИГНАЛИЗАЦИЯ НА ДВИЖЕНИЕТО И СЪГЛАСУВАНЕ С КАТ	БР	1,00	870,00	870,00
78	БЕТОНИРАНЕ ДЪНО И ОФОРМЯНЕ КЮНЕ НА СЪЩ. РШ	БР	1,00	229,76	229,76
	ОВК				3084,06
79	КРЪГЛА ГРАВИТАЦИОННА КЛАПА ОКА ТИП 125	БР	1,00	15,40	15,40
80	КРЪГЛО ОТКЛОНЕНИЕ ADR 45 ГР. 125/100	БР	17,00	25,40	431,80
81	КРЪГЛО ОТКЛОНЕНИЕ ADR 45 ГР. 250/200	БР	3,00	32,10	96,30
82	КОЛЯНО ПРЕСОВАНО VD 90 ГР Ф 125	БР	3,00	25,32	75,96
83	КОЛЯНО ПРЕСОВАНО VD 90 ГР Ф 100	БР	8,00	22,80	182,40
84	ПРЕХОД КРЪГЪЛ 125/100	БР	2,00	16,45	32,90
85	ПОКРИВНА ШАПКА DKD 100	БР	3,00	25,75	77,25
86	ПОКРИВНА ШАПКА DKD 125	БР	1,00	30,12	30,12
87	ПОКРИВНА ШАПКА DKD 160	БР	2,00	34,99	69,98
88	СПИРОКАНАЛ f 100 ММ	м	5,00	10,73	53,65
89	СПИРОКАНАЛ f 100 ММ С ИЗОЛАЦИЯ С ГРАНИЦА НА ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ 45 МИН	м	50,00	14,23	711,50
90	СПИРОКАНАЛ f 125 ММ	м	9,00	12,70	114,30
91	СПИРОКАНАЛ f 125 ММ С ИЗОЛАЦИЯ С ГРАНИЦА НА ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ 45 МИН	м	6,00	16,98	101,88
92	СПИРОКАНАЛ f 160 ММ С ИЗОЛАЦИЯ С ГРАНИЦА НА ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ 45 МИН	м	1,00	18,22	18,22
93	СПИРОКАНАЛ f 200 ММ С ИЗОЛАЦИЯ С ГРАНИЦА НА ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ 45 МИН	м	4,00	25,60	102,40
94	ПРЕХОД КРЪГЪЛ 250/200	БР	2,00	18,90	37,80
95	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НЕГОРИМА ИЗОЛАЦИЯ 100 ММ ОКОЛО ВЪЗДУХОВОДИТЕ ПРИ ПРЕСИЧАНЕ НА ПОКРИВНА КОНСТРУКЦИЯ	БР	5,00	36,20	181,00
96	ОБЛИЦОВКА НА ИНСТАЛАЦИОННИ ШАХТИ С ГИПСОКАРТОН KNAUF - ЕДИНИЧНА КОНСТРУКЦИЯ ОТ МЕТАЛНИ ПРОФИЛИ, ДВУСЛОЙНА ОБЛИЦОВКА 2X12,5+50 НА АЛУМИНИЕВА КОНСТРУКЦИЯ ПРЕЗ 60 СМ И ПЪЛНЕЖ ОТ МИНЕРАЛНА ВАТА	м2	24,00	31,30	751,20
	ПОЖАРОИЗВЕСТИЯВАНЕ				6397,43
	ДОСТАВКИ				
97	ПОЖАРОИЗВЕСТИТЕЛНА ЦЕНТРАЛА FS 5100, МОДУЛ 5101, АКУМУЛАТОРИ 7 Ah И ТЕЛЕФОНЕН ДАЙЛЪР	БР	1,00	1789,00	1789,00

98	ТАБЛО СВЕТИЛНИНА И ЗВУКОВА СИГНАЛИЗАЦИЯ SV2002F	БР	1,00	187,90	187,90
99	ТАБЛО ЗВУКОВА СИГНАЛИЗАЦИЯ SB 112 F	БР	2,00	98,60	197,20
100	ПОЖАРОИЗВЕСТИТЕЛ ТИП FD 8030	БР	37,00	42,10	1557,70
101	ПОЖАРОИЗВЕСТИТЕЛ ТИП FD 8020	БР	9,00	40,77	366,93
102	ОСНОВА 8000	БР	46,00	19,20	883,20
103	РЪЧЕН ПОЖАРОИЗВЕСТИТЕЛ FD 3050	БР	7,00	23,90	167,30
104	СВЕТИЛНЕН ИНДИКАТОР RI 31	БР	31,00	13,20	409,20
105	КАБЕЛ FANTON 3 X 0,5 MM2	М	30,00	0,98	29,40
106	КАБЕЛ FANTON 2 X 0,5 MM2	М	340,00	0,83	282,20
107	КАБЕЛ СВТ 3 X 1,5 MM2	М	30,00	1,98	59,40
108	ГОФРИРАНА ТРЪБА Ф 16	М	400,00	1,17	468,00
	СМР И НАСТРОЙКИ				1558,01
109	МОНТАЖ КОНЗОЛИ КЪМ ТАВАН И ПОДВЪРЗВАНЕ КЪМ КАБЕЛИ	БР	46,00	2,43	111,78
110	МОНТАЖ РЪЧАН ДАТЧИК НА СТЕНА И ПОДВЪРЗВАНЕ КЪМ КАБЕЛИ	БР	7,00	2,67	18,69
111	МОНТАЖ ПАРАЛЕЛЕН СИГНАЛИЗАТОР И ПОДВЪРЗВАНЕ КЪМ КАБЕЛИ	БР	31,00	3,36	104,16
112	ПОЛАГАНЕ ТРЪБА ПОД МАЗИЛКА И ИЗТЕГЛЯНЕ НА КАБЕЛ	М	400,00	0,89	356,00
113	МОНТАЖ НА ДАТЧИК КЪМ КОНЗОЛА	БР	46,00	1,87	86,02
114	МОНТАЖ НА ТАБЛА И ПОДВЪРЗВАНЕ КЪМ КАБЕЛИ	БР	3,00	9,34	28,02
115	МОНТАЖ ПИЦ НА СТЕНА И ПОДВЪРЗВАНЕ КЪМ ЗАХРАНВАНЕ, ТЕЛ.ДАЙЛЪР И ТАБЛА СИГНАЛИЗАЦИЯ	БР	1,00	67,34	67,34
116	КОМПЛЕКСНА НАСТРОЙКА	БР	1,00	786,00	786,00
	ПРОЕКТИРАНЕ				13350,00
	ОВК	К-Т	1,00	1560,00	1560,00
	ПИИ	К-Т	1,00	3260,00	3260,00
	РАЙОННО ОСВЕТЛЕНИЕ	К-Т	1,00	1050,00	1050,00
	КОНСТРУКЦИИ	К-Т	1,00	2860,00	2860,00
	В И К	К-Т	1,00	2860,00	2860,00
	ГЕОДЕЗИЯ	К-Т	1,00	1760,00	1760,00
	СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР				4166,67
	ВСИЧКО				85504,82
	ДДС 20%:				17100,96
	ОБЩО:				102605,78

Изготвил:

Димитричка Лечева

Техник по строителство

Проверил:

Недко Б. Недев

Техник по строителство