

Замени сметки за основател 3510 в КСС

## ОБОБЩЕНА КОЛИЧЕСТВЕНА - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

**ОБЕКТ:** Ремонтно-възстановителни работи покрива на филтърни корпус на ПСПВ  
Бистрица

№	НАИМЕНОВАНИЕ	СТОЙНОСТ
1	Част: Конструктивна - покрив	645 828.09
2	Част: Конструктивна - СМР във вътрешността на Филтърен корпус	590 795.52
3	Част: Архитектурна	42 156.00
4	Част: В и К	17 892.06
5	Част: Електро	12 989.40
6	Обща оферирана стойност за обекта (сума по	1309 661.07
7	Непредвидени разходи в размер на 4% от общата оферирана стойност на обекта по позиция 6	52 386.44
8	ОБЩА СТОЙНОСТ на договора с включени непредвидени разходи (сума от позиции 6 и 7):	1362 047.51



# КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

ОБЕКТ: Ремонтно-възстановителни работи на покрива на сграда "Филтърнен корпус"  
на ПСПВ Бистрица- с.Бистрица

сметката е за 2 температурни блока

№ по ред	Наименование на работите и указанията на отчетните елементи	Един. мярка	Количес тво	ед.цена без ДДС	с/ст на извърш. работа
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Подготвителни работи</b>				
1.1	Доставка и монтаж на товарен подежник Q=250 kg	бр.	1	1 427.86	1 427.86
1.2	Доставка и монтаж на стр.хобот за подаване на стр.отпадъци	бр.	1	144.83	144.83
1.3	Изработка, доставка и монтаж на място на предпазен парапет, лек тип(до 7,5 кг/м)	м	222	8.96	1 989.12
1.4	Анкериране на метални изделия към бетонна конструкция(за бр.анкер)	бр.	205	1.00	205.00
1.5	Демонтаж на метални изделия / временен парапет /	кг	1665	0.20	333.00
	<b>общо "Подготвителни работи":</b>				<b>4 099.81</b>
<b>2</b>	<b>Демонтажни работи</b>				
2.1	Демонтаж на цилиндрични куполи от стъклопакети по средна ос-28 бр.	м2	275.10	4.02	1 105.90
2.2	Демонтаж на стоманен обратен борд под цил.куполи	кг	2 970.00	0.20	594.00
2.3	Демонтаж на изветряла хидроизолация до 7 пласта	м2	4 284.00	3.02	12 937.68
2.4	Очукване на същ.циментова замазка с дебелина 25 см	м2	4 284.00	5.07	21 719.88
2.5	Демонтаж на поцинкована ламарина по бордове по оси А,К,1,8,9,16 - широчина 0.65 см	м2	249.60	1.01	252.10
	<i>* по ос А и К</i>		109.20		
	<i>* по ос 1,8,9,16</i>		140.40		
	<i>общо:</i>		249.60		

2.6	Разбиване на стоманобетон механизирано с къртач при рем. работи (същ. борд по оси 8 и 9)	м <sup>3</sup>	8.10	137.18	1 111.16
	по ос 8/9		8.10		
	общо:		8.10		
2.7	Превоз строителни отпадъци на депо включително натоварване	м <sup>3</sup>	1 319.73	14.43	19 043.70
	*от цилиндрични куполи		13.76		
	*от стоманен брод под цил. купол		0.19		
	*от цим. замазка		1 071.00		
	*от хидроизолацията		214.20		
	*от поцинк. ламарина по оси А, К, 1, 8, 9, 16		12.48		
	*от оси 8/9		8.10		
	общо:		1 319.73		
	общо "Демонтажни работи":				56 764.42
<b>СМР ПОКРИВ</b>					
3	Замонолитване на отвор в ППО-3х4-2-за 28 бр.-позиция 3				
3.1	Направа и разваляне на леко вътрешно тръбно скеле, подпорно /повдигане на кофража с 3.6м/	м3	2 520.00	1.01	2 545.20
3.2	Направа и разваляне на кофраж за плочи и греди, за стени, канали, парапети, корнизи и др. подобни в съществ. сгради с деб. до 15 см	м2	235.48	22.00	5 180.56
3.3	Доставка и монтаж на ЛТ ламарина	м2	204.12	16.15	3 296.54
3.4	Доставка и монтаж на профили L45.5	кг	1 053.61	1.36	1 432.91
3.5	Доставка и монтаж на шпилка ф10	кг	89.60	1.50	134.40
3.6	Направа отвори в стоманобетонни панели за шпилки ф10	бр	896.00	0.60	537.60
3.7	Изработка и монтаж на Армировка Ф6-Ф12- обикн. и средна сложност	кг	2578.24	1.69	4 357.23
3.8	Доставка и монтаж на Армировка Ф6-Ф12- обикн. и средна сложност по детайл на проектанта (при замонолитване около отворите)	кг	1692.40	1.69	2 860.16
3.9	Доставка и монтаж на разбонарезни винтове 5.5х38	бр	1456.00	0.24	349.44
3.10	Доставка и монтаж на лепило флакон 330 ml	бр	28.00	53.69	1 503.32
3.11	Доставка и полагане ръчно на бетон В25	м3	15.68	173.94	2 727.38
	общо "Замонолитване на отвори":				24 924.74
4	Изграждане на нови СТБ бордове по оси Д и Е и оси 8/9-позиция 4				

4.1	Направа и разваляне на кофраж за плочи и греди, за стени, канали, парапети, корнизи и др.подобни в съществ.сгради с деб. до 15 см	м2	510.60	22.00	11 233.20
	<i>*по оси Д и Е</i>		184.80		
			201.60		
	<i>*по оси 8 и 9</i>		59.40		
			64.80		
	<i>общо кофраж:</i>		510.60		
4.2	Изработка и монтаж на армировка обикновена и средна сложност от $\varnothing$ 6 мм до $\varnothing$ 12 мм	кг	2957.52	1.69	4 998.21
	<i>*по оси Д и Е</i>		2957.52		
	<i>*по оси 8 и 9</i>		0.00		
	<i>общо армировка:</i>		2957.52		
4.3	Доставка и монтаж на шпилка $\varnothing$ 10	кг	165.00	1.50	247.50
4.4	Направа отвори в стоманобетонни панели за шпилки $\varnothing$ 10	бр	1650.00	0.60	990.00
4.5	Доставка и полагане на армиран бетон В20 с бетонпомпа	м3	38.30	116.41	4 458.50
	<i>*по оси Д и Е</i>		13.86		
			15.12		
	<i>*по оси 8 и 9</i>		4.46		
			4.86		
	<i>общо бетон:</i>		38.30		
	<b>общо "Изграждане на нови СТБ бордове по оси Д и Е":</b>				<b>21 927.41</b>
<b>5</b>	<b>Проверка на закладни части (ЗЧ) и заваръчни шевове между покривни панели "2ТД-24-2"-позиция 1</b>				
5.1	Почистване на фуга между панели	м	2160.00	0.80	1 728.00
5.2	Изработка, доставка и монтаж на ъглов профил 250x150x5 и 205x120x6 по детайл на проектанта (за връзка между панелите и при замонолитване на отворите )	кг	5444.80	1.70	9 256.16
	<i>* планка 250/150 за фугите м/у панелите</i>	бр	1360.00		
	<i>* за укрепване около отворите L 205/120 по детайл на проектанта</i>	бр	280.00		
			1640.00		
5.3	Почистване и полагане на антикорозионна защита (грунд) на ЗЧ (планки)	м <sup>2</sup>	246.00	1.92	472.32
5.4	Анкериране на метални изделия към бетонна конструкция(за бр.анкер)	бр.	3280.00	1.00	3 280.00

5.5	Пердашена циментна замазка по подове, тераси, покриви и др. – 2 см.(средна дебелина на пласта 6 см)	м2	13608.00	8.70	118 389.60
5.6	Пердашена армирана замазка – 4 см.	м2	4536.00	13.34	60 510.24
	<b>общо "Проверка на закладни части":</b>				<b>193 636.32</b>
<b>6</b>	<b>Изпълнение на хидро и топлоизолация на пластове</b>				
6.1	Полагане на пародренажна мембрана	м2	4536.00	8.26	37 467.36
6.2	Доставка и монтаж на пароотдушници PVC ф75	бр.	118.00	5.74	677.32
6.3	Направа топлоизолация XPS d=10 см.	м2	4536.00	18.22	82 645.92
6.4	Пердашена циментна замазка по подове, тераси, покриви и др. – 2 см.(средна дебелина на пласта 6 см)	м2	4536.00	8.70	39 463.20
6.5	Пердашена армирана замазка – 4 см.	м2	4536.00	13.34	60 510.24
6.6	Грундиране с бутумен грунд	м2	4536.00	1.28	5 806.08
6.7	Хидроизолация с два пласта APP мембрана - първи пласт 4кг/м2 с полиестер 170гр/м2 и втори пласт 4,5кг/м2 с полиестер 170гр/м2., с минерална посипка за втория пласт на газопламъчно залепване	м2	5216.40	18.34	95 668.78
6.8	Направа на холкер около обратни бордове	м	720.00	8.85	6 372.00
	* на 6 места по 42м за 1 блок, по 2 за 2 блока		504.00		
	* на 2 места по 54м за 1блок, по 2 за 2 блока		216.00		
	общо дължина:		720.00		
6.9	Оформяне и обработка на темепературни фуги по детайл с полагане на изолация XPS 6 см	м	498.00	5.12	2 549.76
	между оси 8/9 и 16/17 и между ос 1 и покрив		162.00		
	по оси Д и Е		336.00		
	общо:		498.00		
	<b>общо "Изпълнение на хидро и топлоизолация на пластове":</b>				<b>331 160.66</b>
<b>7</b>	<b>Полагане на хидроизолационни ленти по детайл на проектанта (доп.детайл)</b>				
7.1	Грундиране с битумен грунд при ремонти	м2	4536.00	0.25	1 134.00
7.2	Полагане на студено битумно лепило	м2	4536.00	0.25	1 134.00
7.3	Полагане на хидроизолационни ленти	м	7380.00	0.50	3 690.00
	*по цялата дължина 25 ленти		4200.00		
	*крайни части		1344.00		

	<i>*средна част</i>		384.00		
	<i>*малки парчета</i>		576.00		
	<i>*между ос Д и Е</i>		588.00		
			288.00		
	<i>общо:</i>		7380.00		
7.4	Дюбелиране на хидроизолационни ленти	бр.	18144.00	0.04	725.76
	<b>общо "Полагане на хидроизолационни ленти по детайл на проектанта (доп.детайл)":</b>				<b>6 683.76</b>
8	<b>Аварийни преливници</b>				
8.1	Направа на отвори за аварийни преливници	м3	0.13	100.58	13.08
8.2	Уплътняване на отвор около аварийен преливник	м3	0.10	250.58	25.06
	<b>общо:"Аварийни преливници":</b>				<b>38.14</b>
9	<b>Оформяне на средни и крайни бордове</b>				
9.1	Направа на обшивка от поцинкована ламарина за крайни бордове(по оси А и К)-широчина 0.55 см	м2	122.10	13.01	1 588.52
	<i>*по оси А и К</i>		92.40		
	<i>*по ос 1</i>		29.70		
	<i>общо дължина:</i>		122.10		
9.2	Направа на обшивка от поцинкована ламарина за средни бордове(по оси Д и Е, 8/9 и 16/17)-широчина 0.85 см	м2	234.60	13.01	3 052.15
	<i>*по ос Д и Е</i>		142.8		
	<i>по ос 8/9 и 16/17</i>		91.8		
	<i>общо дължина:</i>		234.6		
9.3	Доставка и монтаж на закрепващи шини 40/4 мм по детайл	бр.	996	0.82	816.72
	<i>*при крайни бордове по 1 бр. през 0.50м</i>		444		
	<i>*при средни бордове по 2 бр. през 0.50 м</i>		552		
	<i>общо брой шини:</i>		996		
9.4	Доставка и монтаж на крепителни средства (дюбели) за шини	бр.	1992	0.57	1 135.44
	<b>Общо:"Оформяне на средни и крайни бордове ":</b>				<b>6 592.83</b>
	<b>ОБЩО</b>				<b>645 828.09</b>

ПОДПИС НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ НА УЧАСТНИКА:

ОБЕКТ: Ремонтно-възстановителни работи покрива на филтърия корпус на ПСПВ Бистрица

Част: Конструктивна - СМР във вътрешността на Филтърен корпус

№ по ред	Наименование на работите	Един. Мярка	Количество	Ед.Цена, лв., без ДДС	Стойност /лева/
1	2	3	4	5	6
III	<b>Вътрешни СМР за реконструкция на покрив</b>				
1	Доставка и монтаж на мобилно преместваемо скеле в среден пасаж	м3	2923.20	1.01	2 952.43
2	Демонтаж на съществуващ окачен таван	м2	5521.44	2.01	11 098.09
3	Монтаж на стоманени конзоли за окачване на водопроводна инсталация	бр	168.00	4.73	794.64
3.1	Направа отвор за шпилка ф14 в бетонови греди	бр	168.00	0.60	100.80
3.2	Полагане на лепило тип 300ml	бр	20.00	53.69	1 073.80
3.3	Скоби за PVC ф200	бр	224.00	2.87	642.88
4	<b>Възстановяване на бетоново сечение и полагане на карбонови платна за СТБ колони по оси (Д и Е)</b>				
4.1	Почистване на гипсова шпакловка по СТБ колони	м2	598.08	3.84	2 296.63
4.2	Почистване на корозирала армировка от колони	м.л.	1246.00	0.99	1 233.54
4.3	Полагане на антикорозионно покритие върху арматурата на 2 слоя	м.л.	1246.00	4.32	5 382.72
4.4	Полагане на адхезионен пласт	м2	134.00	2.31	309.54
4.5	Полагане на репарационен разтвор за възстановяване на бетоново сечение	м2	134.00	29.53	3 957.02
4.6	Полагане на карбонови платна	м2	134.40	45.86	6 163.58
4.7	Полагане на лепило	м2	134.40	36.63	4 923.07
4.8	Полагане на шпакловъчна смес	м2	598.08	12.27	7 338.44
5	<b>Изграждане на стоманени ВУВ връзки между стб колони /антикорозионен грунд за огнезащитна боя /разход 120 -170 г/м, огнезащитна боя за метал - граница на огнеустойчивост 60мин/</b>	кг	6400.00	3.48	22 272.00
	Анкериране на метални изделия към бетонна конструкция(за бр.анкер)	бр.	768.00	1.86	1 428.48



<b>6</b>	<b>Възстановяване на бетоново сечение и полагане на карбонови платна за ППанели 2ТД-24-2</b>				
6.1	Почистване на бетоново покритие	м2	5913.60	3.84	22 708.22
6.2	Почистване на корозирала армировка	м.л.	6720.00	0.99	6 652.80
6.3	Полагане на антикорозионно покритие върху арматурата на 2 слоя	м.л.	6720.00	4.32	29 030.40
6.4	Полагане на адхезионен пласт	м2	2956.80	2.31	6 830.21
6.5	Полагане на репарационен разтвор за възстановяване на бетоново сечение	м2	2956.80	29.53	87 314.30
6.6	Полагане на карбонови платна	м2	2956.80	45.86	135 598.85
6.7	Полагане на лепило	м2	2956.80	36.63	108 307.58
6.8	Полагане на шпакловъчна смес	м2	5913.60	12.27	72 559.87
<b>7</b>	<b>Възстановяване на бетонова подливка между фасаден панел и покривен панел по оси "А" и "К"</b>				
7.1	Разбиване на съществуваща подливка	м2	100.80	10.62	1 070.50
7.2	Полагане на шпилки от армировка	кг	259.14	1.50	388.71
7.3	Изграждане на кофраж по работен чертеж	м2	100.80	22.00	2 217.60
7.4	Полагане на бетон В25	м3	10.08	173.94	1 753.32
<b>8</b>	<b>Греда 2Т профил Н=30см</b>				
	Почистване от ръжда, министриране и двукратно боядисване на греда 2Т профил за ППО 3x6 -2	м2	302.40	7.75	2 343.60
<b>9</b>	<b>Обработка на фуги между покривни панели</b>				
9.1	Почистване на фуга между панели	м	2160.00	0.80	1 728.00
9.2	Доставка и монтаж на хидрофобен шперплат /кофраж при възстановяване на обрушени крайща на покривни панели/	м2	432.00	22.00	9 504.00
9.3	Възстановяване с циментно - полимерни материали на фуги между покривни панели	м3	21.60	192.79	4 164.26
<b>10</b>	<b>Демонтаж и монтаж на парапет по оси "Д" и "Е"</b>				
	Демонтаж на стоманен парапет	кг	960.00	0.20	192.00
10.1	Изработка, доставка и монтаж на място на предпазен парапет (до 10 кг/м)	м	96.00	11.95	1 147.20

10.2	Анкериране на метални изделия към бетонна конструкция(за бр.анкер)	бр.	70.00	1.74	121.80
11	Подпорно скеле - между оси А и Д и Е и К	м3	23654.00	1.01	23 890.54
12	Превоз на строителни отпадъци	м3	105.00	12.42	1 304.10
	<b>О Б Щ О :</b>				<b>590 795.52</b>

ПОДПИС НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ НА УЧАСТНИКА:

## КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

**ОБЕКТ:** Ремонтно-възстановителни работи покрива на филтърни корпус на ПСПВ Бистрица

**Част:** Архитектурна - вътрешно оформление на среден пасаж

№ по ред	Наименование на работите	Един. Мярка	Количество	Ед.Цена без ДДС	Стойност /лева/
1	2	3	4	5	6
1	Изграждане на окачен таван от водоустойчив гипсокартон на щендерна конструкция	м3	1800.00	23.42	42156.00
	<b>О Б Щ О :</b>				<b>42 156.00</b>

**ПОДПИС НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ НА УЧАСТНИКА:**

## КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

ОБЕКТ: Ремонтно-възстановителни работи покрива на филтърния корпус на ПСПВ Бистрица

Част: В и К

№ по ред	Наименование на работите	Един. Мярка	Количество	Ед.Цена без ДДС	Стойност /лева/
1	2	3	4	5	6
I	<b>Демонтаж и транспортиране на отпадъци</b>				
1	Дъждоприемни воронки	бр	20.00	7.28	145.60
2	Водосточни PVC тръби	м	140.00	1.13	158.20
3	Дъждовна канализация от стоманени тръби	м	287.60	1.13	324.99
II	<b>Доставка и монтаж на:</b>				
1	Дъждоприемни воронки с листоуловител, биумен маншет и нагревателен кабел	бр	24.00	396.13	9 507.12
2	Водосточни PVC ф110 тръби и фасонни части вкл.	м	112.00	7.43	832.16
3	Скоби за закрепване на PVC тръби ф110	бр	280.00	1.97	551.60
4	Аварийни преливници от PVC-U ф125 тръби	м	6.40	11.16	71.42
5	Окачена дъждовна канализация от PVC-H ф110 тръби и фасонни части вкл.	м	40.00	7.43	297.20
6	Окачена дъждовна канализация от PVC-H ф160 тръби и фасонни части вкл.	м	83.80	11.16	935.21
7	Окачена дъждовна канализация от PVC-H ф200 тръби и фасонни части вкл.	м	203.80	14.94	3 044.77
8	PVC дъги 45° ф110мм за канализация	бр	32.00	5.60	179.20
9	PVC коляно 90° ф110мм	бр	8.00	5.92	47.36
10	Разклонител PVC ф110мм /110мм	бр	4.00	6.83	27.32
11	Разклонител PVC ф110мм /160мм (ф125мм /160мм)	бр	4.00	9.25	37.00
12	Разклонител PVC ф110мм /200мм (ф160мм /200мм)	бр	12.00	17.84	214.08
13	PVC ревизия ф200мм с болт	бр	14.00	55.18	772.52
14	Експресна връзка с уплътняващ маншет за връзка на стоманени и PVC тръба	бр	4.00	16.44	65.76
15	Листова топлоизолация с d=15мм с ширина 1.5м	м2	195.00	3.49	680.55
	<b>О Б Щ О :</b>				<b>17 892.06</b>

ПОДПИС НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ НА УЧАСТНИКА:

## КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

ОБЕКТ: Ремонтно-възстановителни работи на покрива на сграда "Филтърнен корпус"  
на ПСПВ Бистрица- с.Бистрица

Част:Електрическа

№ по ред	Наименование на работите и указанията на отчетните елементи	Един. мярка	Количест во	Ед.Цена, лв., без ДДС	с/ст на извърш. работа
1	2	3	4	5	6
1	<b>МЪЛНИЕЗАЩИТНА ИНСТАЛАЦИЯ</b>				
1.1	Демонтаж на арматурно желязо ф8 мм свободно лежащо върху плосък покрив	м	1872	0.10	187.20
1.2	Демонтаж на стоманена шина 40/4 мм	м	40	0.40	16.00
1.3	Демонтаж на носещ блок за проводник ф8 мм	бр.	192	0.20	38.40
1.4	Демонтаж на държач за проводник ф8 мм	бр.	16	0.20	3.20
1.5	Демонтаж на контролна разделителна клема арматурно желязо ф8-шина 40мм	бр.	16	1.01	16.16
1.6	Доставка и монтаж на горещо поцинкова	м	2400	0.72	1 728.00
1.7	Доставка и монтаж на горещо поцинкована шина 40/4 мм	м	40	2.21	88.40
1.8	Носещ блок за проводник ф8 мм от мразоустойчив бетон 1 кг и UV устойчива пластмасова основа основа за плосък покрив	бр.	1 428	0.82	1 170.96
1.9	Универсална монтажна мултиклема за тел ф 8-10 мм от поцинкована стомана болт и гайка М10 от поцинкована стомана Универсална за паралелни, Т-образни, напречни и надлъжни връзки на телове и въжета	бр.	234	3.71	868.14
1.10	Държач за проводник Ф8 за Фасада с дюбел	бр.	72	0.91	65.52

1.11	Монтажна фалцова клемма за укрепване/присъединяване на ламарина с дебелина до 8 мм и Ф8 мм горещо поцинкована болт и гайка-горещо поцинковани Гарантирана контактна площ 10см2 от страна на ламарината	бр.	32	5.57	178.24
1.12	Държач за проводник Ф8 за Фасада с дюбел /шина/	бр	16	0.91	14.56
1.13	Контролна разеденителна клемма Ревизионна клемма тип "Vario" за тел 08-10/ шина 40 мм съставена от две части, материал -поцинкована стомана С 2 болта М10 и гаики от неръждаема стомана	бр	16	5.57	89.12
1.14	Профилен заземител, кръстат профил 50x50x3 mm , дължина L=2000 mm, стомана горещопоцинкована	бр	16	47.31	756.96
	<b>Общо"Мълниезащитна инсталация":</b>				<b>5 220.86</b>
2	<b>ЕЛЕКТРИЧЕСКИ СКАРИ И КАБЕЛИ</b>				
2.1	Доставка на ел табло с монтирани в него Автоматичен еднополюсен автомат-6А-1 бр, автоматичен еднополюсен автомот с дефектнотокова защита-6А -6 бр,	бр	2	444.93	889.86
2.2	Доставка и полагане на ел.пров.СВТ 3 x 1,5 мм2 с обикн.скоби по тухлени стени	м	100	2.45	245.00
2.3	Доставка и полагане на ел.пров.СВТ 3 x 2,5 мм2 с обикн.скоби по тухлени стени	м	300	4.09	1 227.00
2.4	Доставка и полагане на ел. пров. СВТ 3 x 6 + 4 мм2 с обикнов. скоби по бетон	м	20	10.23	204.60
2.5	Доставка и монтаж на разклонителна кутия с капак	бр	24	2.25	54.00
2.6	Доставка на лустер клемма 2.5 мм- /1x24 бр/	бр	4	4.97	19.88

2.7	Доставка на кабелна скара с ширина 100 мм и височина на борда 6 мм и дължина 2 м	бр	84	12.42	1 043.28
2.8	Доставка на кабелна скара с ширина 200 мм и височина на борда 6 мм и дължина 2 м	бр	84	24.83	2 085.72
2.9	Съединител за скара 100 мм	бр	84	2.68	225.12
2.10	Съединител за скара 200 мм	бр	84	2.68	225.12
2.11	Капак за скара -100мм	бр	84	3.49	293.16
2.12	Капак за скара-200мм	бр	84	3.49	293.16
2.13	Конзола 100мм-за укрепване на скарата към стена	бр	84	3.09	259.56
2.14	Конзола 200мм-за укрепване на скарата към стена	бр	84	3.09	259.56
2.15	Анкериране на металнаи изделия към бетонна конструкция(за бр.анкер)	бр.	336	1.32	443.52
	<b>Общо "Електрически скара и кабели":</b>				<b>7 768.54</b>
	<b>О Б Щ О:</b>				<b>12 989.40</b>

ПОДПИС НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ НА УЧАСТНИКА: