

## КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Ел. провод 110kV "Староселец" - реконструкция и подмяна на  
проводника с 400 мм<sup>2</sup> от стълб №23 до подстанция "3<sup>ти</sup> март"

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	мярка	К-во
	<b>1. СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ</b>		
1	ПИКЕТАЖ И КАРИРАНЕ ИЗКОП ЗА ОСНОВИ НА СРС	км	3.26
2	НАПРАВА ИЗКОП ЗА ОСНОВИ НА СРС - 20% РЪЧНО И 80% МАШИННО	м3	783.46
3	НАПРАВА ИЗКОП ЗА ОСНОВИ НА СР СЪЛБ - 30% РЪЧНО И 70% МАШИННО	м3	83.30
4	ПЛАНИРАНЕ НА ИЗКОПИ ЗА ФУНДАМЕНТИ ДО 400 КВ РАВНИНЕН	бр.	11.00
5	ДОСТАВКА СТОМАНА ЗА ОСНОВИ НА СР СЪЛБОВЕ	тона	0.44
6	Н-ВА ОСНОВИ Ф1М-21-Б СРС С КОФРАЖ И ГОТОВ БЕТОН /СУЛФАТОУСТОЙЧИВ/ 50% ПОД ВОДА	м3	36.65
7	МОНТАЖ И НИВЕЛИРАНЕ НА СР ОСНОВИ С 4 КРАКА	тона	0.44
8	НАПРАВА ЦИМЕНТОВА ЗАМАЗКА	м2	5.30
9	ПОСТАВЯНЕ, МОНТАЖ И НИВЕЛИРАНЕ НА ГОТОВИ ФУНДАМЕНТИ ТИП Ф1Г-1-А /4БР.К-Т/	к-та	2.00
10	ПОСТАВЯНЕ, МОНТАЖ И НИВЕЛИРАНЕ НА ГОТОВИ ФУНДАМЕНТИ ТИП Ф1Г-18-А /4БР.К-Т/	к-та	3.00
11	ПОСТАВЯНЕ, МОНТАЖ И НИВЕЛИРАНЕ НА ГОТОВИ ФУНДАМЕНТИ ТИП Ф2Г-9.1-А /4БР.К-Т/	к-та	4.00
12	ПОСТАВЯНЕ, М-Ж НИВЕЛИРАНЕ ГОТОВИ ФУНДАМЕНТИ ТИП Ф2Г-10.1-Б /4БР.К-Т/ СУЛФ.УСТ.Б	к-та	1.00
13	ДОСТАВКА ГОТОВИ ФУНДАМЕНТИ ЗА СРС 110KV ТИП Ф1Г-1-А /4БР.К-Т/	к-та	2.00
14	ДОСТАВКА ГОТОВИ ФУНДАМЕНТИ ЗА СРС 110KV ТИП Ф1Г-18-А /4БР.К-Т/	к-та	3.00
15	ДОСТАВКА ГОТОВИ ФУНДАМЕНТИ ЗА СРС 110KV ТИП Ф2Г-9.1-А /4БР.К-Т/	к-та	4.00
16	Д-КА ФУНДАМЕНТ СРС 110KV Ф2Г-10.1-Б СУЛФАТОУСТОЙЧИВ БЕТОН (Ф2Г-9.1-А+2БР.ЗАТЕЖ.ПЛ.)	к-та	1.00
17	ЗАРИВАНЕ И ТРАМБОВАНЕ НА ПРЪСТ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА	м3	746.69
18	РАЗХВЪРЛЯНЕ НА ПРЪСТ	м3	120.04
19	ДОСТАВКА СР СЪЛБ ТИП НТ13 /16р.-2.293т/	тона	2.29
20	ДОСТАВКА СР СЪЛБ ТИП НТ16 /16р.-2.711т/	тона	2.71
21	ДОСТАВКА СР СЪЛБ ТИП 13ЪТ30 /16р.-3.9255т/	тона	3.92
22	ДОСТАВКА СР СЪЛБ ТИП 16ЪТ30 /16р.-4.6т/	тона	9.20
23	ДОСТАВКА СР СЪЛБ ТИП 19ЪТ30 /16р.-5.221т/	тона	5.22
24	ДОСТАВКА СР СЪЛБ ТИП 13ЪТ60 /16р.-5.185т/	тона	10.37
25	ДОСТАВКА СР СЪЛБ ТИП 16ЪТ60 /16р.-6.115т/	тона	18.34
26	МОНТАЖ СР СЪЛБ ТИП НТ13	бр.	1.00
27	МОНТАЖ СР СЪЛБ ТИП НТ16	бр.	1.00
28	МОНТАЖ СР СЪЛБ ТИП 13ЪТ30	бр.	1.00
29	МОНТАЖ СР СЪЛБ ТИП 16ЪТ30	бр.	2.00
30	МОНТАЖ СР СЪЛБ ТИП 19ЪТ30	бр.	1.00
31	МОНТАЖ СР СЪЛБ ТИП 13ЪТ60	бр.	2.00
32	МОНТАЖ СР СЪЛБ ТИП 16ЪТ60	бр.	3.00
33	ИЗПРАВЯНЕ СР СЪЛБ ДО 400ММ2 МАШИННО	тона	52.06
34	ТРИКРАТНО НАНАСЯНЕ АНТИКОРОЗИОННО ПОКРИТИЕ СИСТЕМА 01 НЕК-ЕАД П.МВН	м2	3 332.72
35	ПОЧИСТВАНЕ /ОСТЪРГВАНЕ/ РЪЖДА МЕТАЛНИ ПОВЪРХНОСТИ	м2	9 998.16
36	НАПРАВА ЗАЗЕМЛЕНИЕ С ДВА КОЛА ПРОФИЛНА СТОМАНА	бр.	11.00
37	НАПРАВА ВРЪЗКА МЕЖДУ СЪЛБА И ЗАЗЕМИТЕЛЯ С ОБЛА СТОМАНА Ф10ММ	бр.	11.00
38	МОНТАЖ ТАБЕЛКИ "ОЖ" ЗА Ж Р СЪЛБОВЕ	бр.	11.00
40	МОНТАЖ ТАБЕЛКИ С ДИСПЕЧЕРСКО НАИМЕНОВАНИЕ ЗА СР СЪЛБОВЕ	бр.	11.00
41	НОМЕРИРАНЕ И ДАТИРАНЕ Ж Р СЪЛБОВЕ	бр.	11.00

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	мярка	К-во
42	МОНТАЖ ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА НОСИТ.110 KV "ЕН" 8 ЕЛ. ПС120Б ЗА АСО400ММ2 - МАШ.	бр.	6.00
43	ДОСТАВКА ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА НОСИТЕЛНА ЗА АСО 400 ММ2	бр.	6.00
44	ДОСТАВКА ИЗОЛАТОР ТИП ПС120Б	бр.	42.00
45	ДОСТАВКА КЛЕМА ЗА ПРОВОДНИК АСО 400 ММ2	бр.	21.00
46	М-Ж ЛОДКИ ЗА СНЕМАНЕ ПРОВОДНИК ДО 400ММ2 РАВНИНЕН ТЕРЕН	бр.	21.00
47	МОНТАЖ ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА ОПЪВ.110 KV "ЕО" 8 ЕЛ. ПС120Б ЗА АСО400ММ2 - МАШ.	бр.	54.00
48	МОНТАЖ ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА ОПЪВ.110 KV "ЕО"9 ЕЛ. ПС120Б ЗА АСО400ММ2 - МАШ.	бр.	3.00
49	ДОСТАВКА ОПЪВАТЕЛНА ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА ЗА АСО 400 ММ2	бр.	57.00
50	ДОСТАВКА ИЗОЛАТОР ТИП ПС120Б	бр.	459.00
51	ДОСТАВКА ПИСТОЛЕТ ЗА ОПЪВАТЕЛНА ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА ЗА АС ПРОВОДНИК	бр.	66.00
52	ПОДГОТОВКА ЗА МОНТАЖ НА ПРЕСОВИ КОНТАКТНИ СЪЕДИНЕНИЯ	бр.	33.00
53	МОНТАЖ МОСТОВЕ 400ММ2 ПРЕСОВИ РАВНИНЕН ТЕРЕН	бр.	33.00
54	МОНТАЖ ТРИФАЗНО СПУСКОВО ОТКЛОНЕНИЕ АСО ВЪЖЕ ДО 6М 400ММ2	бр.	1.00
55	МОНТАЖ ТРИФАЗНО СПУСКОВО ОТКЛОНЕНИЕ АСО ВЪЖЕ 2М 400ММ2	бр.	1.00
56	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НОСИТЕЛНА КЛЕМА ГРЪМ.ВЪЖЕ С-50 ГЛУХА	бр.	7.00
57	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ОПЪВАТЕЛНА КЛЕМА ГРЪМОЗАЩИТНО ВЪЖЕ С-50	бр.	23.00
58	ДОСТАВКА И МОНТАЖ СПУСЪК ОТ МЪЛНИЕЗАЩИТНО ВЪЖЕ С-50 ДО ЗАЗЕМИТЕЛИТЕ	бр.	18.00
59	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ЩЪРКОБРАН /36р. к-т/	к-та	7.00
60	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ВИБРОЗАГЛУШИТЕЛ - 110 КВ	бр.	105.00
61	МОНТАЖ МОСТОВЕ ЗА ГРЪМОЗАЩИТНО ВЪЖЕ	бр.	12.00
62	РАЗВИВАНЕ, РЕГУЛИРАНЕ И МОНТАЖ ЗАСО 400ММ2 МАШИННО В РАВНИНЕН ТЕРЕН	км.	3.26
63	РАЗВИВ РЕГУЛИРАНЕ И М-Ж ЕДНОПРОВОДНА ЛИНИЯ С50 ВКЛ. КЕРБ.РАВНИНЕН ТЕРЕН МАШ.	км.	3.28
64	ВОДОЧЕРПЕНЕ ОТ ОСНОВИ НА СЪЛБОВЕ МАШИННО	мсм	6.00
65	ПОДГОТОВКА ЗА ИЗПРАВЯНЕ НА СЪЛБ В БЛИЗОСТ ДО ЛИНИЯ ПОД НАПРЕЖЕНИЕ	бр.	8.00
66	ПОДГОТОВКА ЗА ИЗТЕГЛЯНЕ НА ЛИНИЯ НАД СЪОРЪЖЕНИЕ	бр.	12.00
67	ПОДГОТОВКА ЗА ПРИКАЧВАНЕ НА НОВА ВЪЗДУШНА ЛИНИЯ ВН	бр.	1.00
68	ИЗКОП И ПРЕМЕСТВАНЕ 41до100М ЗЕМНИ МАСИ С БУЛДОЗЕР ПРИ УТ.У-ВИЯ	м3	792.00
69	НАПРАВА И МОНТАЖ НА ДРЕБНИ КРЕПЕЖНИ СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ	кг	166.00
70	МИНИЗИРАНЕ ДВУКРАТНО СТОМАНЕНА КОНСТРУКЦИЯ	м2	8.00
71	БОЯДИСВАНЕ ДВУКРАТНО СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ	м2	8.00
72	ИЗМЕРВАНЕ СЪПРОТИВЛЕНИЕТО НА ЕДИНИЧЕН ЗАЗЕМИТЕЛ /16р. 4 ч.ч./	ч.ч.	72.00
	<b>1. СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ</b>		
	<b>2. ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ</b>		
1	ДЕМОНТАЖ СР СЪЛБ ОТ ФУНДАМЕНТ МАШИННО РАВНИНЕН ТЕРЕН	тона	36.01
2	РАЗГЛОБЯВАНЕ СР СЪЛБ ТИП НМВ /16р.-1.695т/	бр.	1.00
3	РАЗГЛОБЯВАНЕ СР СЪЛБ ТИП НТ /16р.-2.087т/	бр.	1.00
4	РАЗГЛОБЯВАНЕ СР СЪЛБ ТИП ЪМВ 30 /16р.-2.873т/	бр.	2.00
5	РАЗГЛОБЯВАНЕ СР СЪЛБ ТИП ЪМВ 60 /16р.-3.315т/	бр.	2.00
6	РАЗГЛОБЯВАНЕ СР СЪЛБ ТИП ЪТ30 /16р.-4.789т/	бр.	2.00
7	РАЗГЛОБЯВАНЕ СР СЪЛБ ТИП ЪТ60 /16р.-4.056т/	бр.	1.00
8	РАЗГЛОБЯВАНЕ СР СЪЛБ ТИП ОТ /16р.-2.817т/	бр.	1.00
9	РАЗГЛОБЯВАНЕ СР СЪЛБ ТИП ОТ+3М /16р.-3.403т/	бр.	1.00
10	ДЕМОНТАЖ ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА НОСИТЕЛНА 7 ЕЛ. ПС120Б ТИП "ЕН"	бр.	6.00
11	ДЕМОНТАЖ ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА ОПЪВАТЕЛНА 8 ЕЛ. ПС120Б ТИП "ЕО"	бр.	57.00
12	ДЕМОНТАЖ ЕДНОПРОВОДНА ЛИНИЯ АС 185ММ2 В РАВН. ТЕРЕН МАШИННО	км.	4.59
13	ДЕМОНТАЖ ЕДНОПРОВОДНА ЛИНИЯ АС 300ММ2 В РАВН. ТЕРЕН МАШИННО	км.	5.19
14	ДЕМОНТАЖ ЕДНОПРОВОДНА ЛИНИЯ С50 ММ2-МАШИННО С НАВИВАНЕ НА БАРАБАН	км.	3.03
15	НАПРАВА ИЗКОП ЗА РАЗКРИВАНЕ НА ОСНОВИ	м3	556.35
16	ЗАСИПВАНЕ ИЗКОП МАШИННО	м3	556.35
17	ИЗВАЖДАНЕ - ДЕМОНТИРАНЕ ОСНОВИ С ЧЕТИРИ КРАКА-МОНОЛИТНИ - МАШИННО	к-та	11.00
18	РАЗБИВАНЕ БЕТОН В ОСНОВИ - МАШИННО	м3	134.34

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	мярка	К-во
19	ТРАНСПОРТ ДЕМОНТИРАНИ ОСНОВИ НА РАЗСТОЯНИЕ 25КМ	тона	335.93
20	ИЗВОЗВАНЕ ДЕМОНТИРАНИ МАТЕРИАЛИ НА РАЗСТОЯНИЕ 10КМ	тона	49.35
21	ДЕМОНТАЖ МОСТОВЕ ДО 400 ММ2	бр.	30.00
22	ДЕМОНТАЖ ТРИФАЗНО СПУСКОВО ОТКЛОНЕНИЕ АС 185ММ2 ДО 6М	бр.	1.00
23	ДЕМОНТАЖ ТРИФАЗНО СПУСКОВО ОТКЛОНЕНИЕ АС 185ММ2 ДО 2М	бр.	1.00
	<b>2. ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ</b>		
	<b>3. В.Л. 110kV ИЗВОД "СТАРОСЕЛЕЦ" ЗА ПОДСТАНЦИЯ "ЮЖНА"</b>		
1	ДЕМОНТАЖ ЕДНОПРОВОДНА ЛИНИЯ АС 300ММ2 В РАВН. ТЕРЕН МАШИННО	км.	1.35
2	ДЕМОНТАЖ ЕДНОПРОВОДНА ЛИНИЯ С50 ММ2-МАШИННО С НАВИВАНЕ НА БАРАБАН	км.	0.45
3	РАЗВИВАНЕ, РЕГУЛИРАНЕ И М-Ж ЗАС 300ММ2 РАВН. ТЕРЕН, МАШ./БЕЗ СТ-ТА НА ПРОВ./	км.	0.45
4	РАЗВИВАНЕ, РЕГУЛ М-Ж ЕДНОПРОВ ЛИНИЯ МАШИН РАВНИН С 50 /БЕЗ СТ-ТА НА ПРОВ/	км.	0.45
5	ДЕМОНТАЖ ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА ОПЪВАТЕЛНА 8 ЕЛ. ПС120Б ТИП "ЕО"	бр.	3.00
6	ДЕМОНТАЖ ОПЪВАТЕЛНА ВЕРИГА ГРЪМОЗАЩИТНО ВЪЖЕ С-50 ЗАЗЕМЕНА/БЕЗ МАТЕР./	бр.	1.00
7	ДЕМОНТАЖ МОСТОВЕ ДО 400 ММ2	бр.	3.00
8	ДЕМОНТАЖ МОСТОВЕ ЗА МЪЛНИЕЗАЩИТНО ВЪЖЕ	бр.	1.00
9	М-Ж ИЗОЛ.ВЕРИГА ОПЪВ.110 KV "ЕО" 8 ЕЛ. ПС120Б АС300ММ2-МАШ./БЕЗ СТ-ТА НА ВЕР/	бр.	3.00
10	М-Ж ОПЪВАТЕЛНА ВЕРИГА ГРЪМОЗАЩИТНО ВЪЖЕ С-50 /БЕЗ МАТЕР./	бр.	1.00
11	МОНТАЖ МОСТ ЗА МЪЛНИЕЗАЩИТНО ВЪЖЕ	бр.	1.00
12	МОНТАЖ МОСТОВЕ 400ММ2 ПРЕСОВИ РАВНИНИНЕН ТЕРЕН	бр.	3.00
13	ПОДГОТОВКА ЗА МОНТАЖ НА ПРЕСОВИ КОНТАКТНИ СЪЕДИНЕНИЯ	бр.	4.00
14	ПОДГОТОВКА ЗА ИЗТЕГЛЯНЕ НА ЛИНИЯ НАД СЪОРЪЖЕНИЕ	бр.	2.00
15	ПОДГОТОВКА ЗА ПРИКАЧВАНЕ НА НОВА ВЪЗДУШНА ЛИНИЯ ВН	бр.	1.00
	<b>3. В.Л. 110kV ИЗВОД "СТАРОСЕЛЕЦ" ЗА ПОДСТАНЦИЯ "ЮЖНА"</b>		
	<b>4. ВРЪЗКА МЕЖДУ В.Л. 110kV ИЗВОД "СТАРОСЕЛЕЦ" И В.Л. 110kV ИЗВОД "ЗНАМЕНОСЕЦ"</b>		
1	ДЕМОНТАЖ ЕДНОПРОВОДНА ЛИНИЯ С АС 400ММ2 МАШ. С НАВИВАНЕ НА БАРАБАН	км.	0.69
2	РАЗВИВАНЕ, РЕГУЛИРАНЕ И М-Ж ЗАС 300ММ2 РАВН. ТЕРЕН, МАШ./БЕЗ СТ-ТА НА ПРОВ./	км.	0.23
3	ДЕМОНТАЖ ИЗОЛАТОРНА ВЕРИГА ОПЪВАТЕЛНА 8 ЕЛ. ПС120Б ТИП "ЕО"	бр.	3.00
4	М-Ж ИЗОЛ.ВЕРИГА ОПЪВ.110 KV "ЕО" 8 ЕЛ. ПС120Б АСО 400ММ2-МАШ./БЕЗ СТ-ТА НА ВЕР/	бр.	3.00
5	ПОДГОТОВКА ЗА ПРИКАЧВАНЕ НА НОВА ВЪЗДУШНА ЛИНИЯ ВН	бр.	1.00
	<b>4. ВРЪЗКА МЕЖДУ В.Л. 110kV ИЗВОД "СТАРОСЕЛЕЦ" И В.Л. 110kV ИЗВОД "ЗНАМЕНОСЕЦ"</b>		