

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ЗАПОРОВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ
«ЗАПОРОВСТАЛЬ»**

*Приложение №1
к заявке на проведение тендера*

**Перечень и объемы
ремонтных работ на капитальный ремонт части балкона здания трансформаторной
подстанции №23 ЦГП инв.№10100151**

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм	Объем работ	№ сметы
1	Демонтаж ж.б. козырька	100м3	0,047	ПК-010485.952.0.А.
2	Демонтаж ж.б. балкона	100м3	0,073	ПК-010485.952.0.А.
3	Пробивка отверстий в наружных кирпичных стенах под монтаж новых конструкций балкона отбойными молотками	10шт	1,7	ПК-010485.952.0.А.
4	То же, заделка	м3	0,2	ПК-010485.952.0.А.
5	Анкер саморазжимной REDIBOLT 92F115A6-0, 16x160мм M12	100шт	0,39	ПК-010485.952.0.А.
6	Устройство защитного фартука из листовой оцинкованной стали	100м2	0,1234	ПК-010485.952.0.А.
7	Саморез по металлу 8054238-2 4,2x38	100шт	0,41	ПК-010485.952.0.А.
8	Дюбель монтажный UCX с ударным шурупом 92U10660 6.0x60 шаг 400мм	100шт	0,7	ПК-010485.952.0.А.
9	Механизированное покрытие грунтом по подготовленной металлической поверхности: грунт ГФ-020	100м2	9,18	ПК-010485.952.0.А.
10	Механизированная окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза	100м2	9,18	ПК-010485.952.0.А.
11	Устройство монолитных участков МУ-1	100м3	0,052	ПК-010485.952.0.А.
	Дополнение к смете ПК -010485.952.0.А.			
1	Изготовление м/к из угловой стали	т	0,584	ПК-010485.952.1.
2	М/к из угловой стали (поз.1). Монтаж.	т	0,584	ПК-010485.952.1.
3	Изготовление м/к стоек (поз.3), 35шт.	т	0,522	ПК-010485.952.1.
4	М/к стоек (поз.3). Монтаж	т	0,522	ПК-010485.952.1.
5	Изготовление м/к ограждения (поз. 2,4,5.)	т	0,3556	ПК-010485.952.1.
6	М/к ограждения (поз. 2,4,5.). Монтаж.	т	0,3556	ПК-010485.952.1.
7	Изготовление м/к балкона КБ-1, 33шт	т	2,985	ПК-010485.952.1.
8	Изготовление м/к балкона КБ-2, 1шт	т	0,1159	ПК-010485.952.1.
9	М/к балкона КБ-1, КБ-2. Монтаж	т	3,1	ПК-010485.952.1.
10	Изготовление м/к рамы козырька РК-1, 33шт	т	0,56	ПК-010485.952.1.
11	Рама козырька РК-1. Монтаж	т	0,56	ПК-010485.952.1.
12	Монтаж настила козырька Н-1, 6 листа 2,5мм	100м2	0,626	ПК-010485.952.1.

**Перечень объемов работ с привязкой к пунктам
сметной документации на капитальный ремонт части балкона
здания трансформаторной подстанции №23 ЦГП инв.№10100151**

№ сметы	№ пункта сметы, наименование работы	Ед. изм.	Объем работ
ПК-010485.952.0.А.	П.1-Демонтаж ж.б. козырька	100м3	0,047
ПК-010485.952.0.А.	П.2-Демонтаж ж.б. балкона	100м3	0,073
ПК-010485.952.0.А.	П.3-Пробивка отверстий в наружных кирпичных стенах под монтаж новых конструкций балкона отбойными молотками	10шт	1,7
ПК-010485.952.0.А.	П.4-То же, заделка	м3	0,2
ПК-010485.952.0.А.	П.28-Анкер саморазжимной REDIBOLT 92F115A6-0, 16x160мм M12	100шт	0,39
ПК-010485.952.0.А.	П.32-Устройство защитного фартука из листовой оцинкованной стали	100м2	0,1234
ПК-010485.952.0.А.	П.33-Саморез по металлу 8054238-2 4,2x38	100шт	0,41
ПК-010485.952.0.А.	П.34-Дюбель монтажный УСХ с ударным шурупом 92U10660 6.0x60 шаг 400мм	100шт	0,7
ПК-010485.952.0.А.	П.35-Механизированное покрытие грунтом по подготовленной металлич. поверхности: грунт ГФ-020	100м2	9,18
ПК-010485.952.0.А.	П.36-Механизированная окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза	100м2	9,18
ПК-010485.952.0.А.	П.37-Устройство монолитных участков МУ-1	100м3	0,052
	Дополнение к смете ПК -010485.952.0.А.		
ПК-010485.952.1.	П.5-Изготовление м/к из угловой стали	т	0,584
ПК-010485.952.1.	П.6-М/к из угловой стали (поз.1). Монтаж.	т	0,584
ПК-010485.952.1.	П.7-Изготовление м/к стоек (поз.3), 53шт.	т	0,522
ПК-010485.952.1.	П.8-М/к стоек (поз.3). Монтаж	т	0,522
ПК-010485.952.1.	П.9-Изготовление м/к ограждения (поз. 2,4,5.)	т	0,3556
ПК-010485.952.1.	П.10-М/к ограждения (поз. 2,4,5.). Монтаж.	т	0,3556
ПК-010485.952.1.	П.11-Изготовление м/к балкона КБ-1, 33шт	т	2,985
ПК-010485.952.1.	П.12-Изготовление м/к балкона КБ-2, 1шт	т	0,1159
ПК-010485.952.1.	П.14-М/к балкона КБ-1, КБ-2. Монтаж	т	3,1
ПК-010485.952.1.	П.17-Изготовление м/к рамы козырька РК-1, 33шт	т	0,56
ПК-010485.952.1.	П.18-Рама козырька РК-1. Монтаж	т	0,56
ПК-010485.952.1.	П.19-Монтаж настила козырька Н-1, 6 листа 2,5мм	100м2	0,625