

< 4 \* 1 \* 2 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 425 099.50 руб.

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.180710) тел./факс (495) 347-33-01

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 425 099.50 руб.

Форма 4т

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Стройка: Челябинская область, Верхний Уфалей пос. Черемшанка

Объект: ПС Черноозерка

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1**  
(Локальный сметный расчет)  
Реконструкция ПС Черноозерка

Основание: Дефектная ведомость  
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 4-ый квартал 2018 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Министра России № 140/пр)".

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Индекс / Цена		Текущая стоимость всего		
			Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. Ц08-01-072-01			0.06	281.18	213.77	67.41	16.87	12.83	4.04	1.57	200.04	167.47	32.57
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)						26.18							20.51
Демонтаж шина ответвительная - одна полоса в фазе, медная или алюминированная сечением до 250 мм <sup>2</sup> , 100 м													
Начисления: НЗ = 0.3, Н4 = 0.3, Н5 = 0.3, Н17 = 2, Н48 = 0													

2. Ц08-01-059-01

(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)

Демонтаж выключатель масляный ВМП, ВК или ВКЗ с приводом, 1 шт.

Начисления: НЗ = 0.7, Н4 = 0.7, Н5 = 0.7, Н17 = 2, Н48 = 0

1	154.64	67.67	86.97	154.64	67.67	86.97	1	377.16	883.56	493.61
			6.72			6.72				87.70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

3. Ц08-01-087-03

(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)

Металлические конструкции, 1 т

Объем: 40/1000

Начисления: Н17= 2

0.04	13 863.89	<u>756.35</u>	<u>531.23</u>	554.56	<u>30.25</u>	<u>21.25</u>	3 349.27	<u>395.02</u>	<u>129.12</u>
	12 576.30	28.41			503.05	1.14		2 825.13	14.84

4. С101-3719

(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)

Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 45х45 мм, т

Начисления: Н17= 2

0.04	5 300.00			212.00	212.00		1 630.81	1 630.81	
------	----------	--	--	--------	--------	--	----------	----------	--

5. Ц08-01-059-01

(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)

Выключатель вакуумный с приводом (прим.), 1 шт.

Начисления: Н17= 2

1	258.77	<u>96.67</u>	<u>124.24</u>	258.77	<u>96.67</u>	<u>124.24</u>	2 178.62	<u>1 262.22</u>	<u>705.15</u>
		37.86	9.59		37.86	9.59		211.25	125.29

6. Ц08-01-080-02

(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)

Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 6, 1 шт.

Начисления: Н17= 2

6	33.69	<u>13.74</u>	<u>18.98</u>	202.14	<u>82.44</u>	<u>113.89</u>	1 818.47	<u>1 076.46</u>	<u>698.88</u>
		0.97	1.31		5.80	7.84		43.13	102.37

7. С999-01

0\_\_г.□□□□□□□□Выключатель

Выключатель вакуумный ВВ/TEL-10-20/630, шт.

Начисления: Н17= 2

1	50 307.58			50 307.58	50 307.58		313 919.30	313 919.30	
---	-----------	--	--	-----------	-----------	--	------------	------------	--

8. Ц08-01-072-01

(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)

Шина ответвительная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением до 250 мм2, 100 м

Начисления: Н17= 2

0.06	1 007.04	<u>712.58</u>	<u>224.69</u>	60.42	<u>42.75</u>	<u>13.48</u>	693.54	<u>558.24</u>	<u>108.58</u>
		69.78	87.25		4.19	5.24		26.73	68.37

9. С502-0620

(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)

Шины алюминиевые, м

Начисления: Н17= 2

6	13.03			78.18	78.18		433.14	433.14	
---	-------	--	--	-------	-------	--	--------	--------	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10. С502-0629 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Шинодержатели ШКШ, 10 шт.		0.6	2 095.17	2 095.17		1 257.10	1 257.10				3 327.03	3 327.03	
11. Ц101-03-008-05 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Выключатель автоматический с электромагнитным дутьем или вакуумный и элегазовый напряжением до 11 кВ, 1 шт.	1		333.55	<u>333.55</u>		333.55	<u>333.55</u>				3 403.83	<u>3 403.83</u>	
12. Ц101-03-020-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Схема вторичной коммутации вакуумного выключателя напряжением до 11 кВ с местным управлением (прим), 1 схема	1		264.69	<u>264.69</u>		264.69	<u>264.69</u>				2 701.21	<u>2 701.21</u>	
13. Ц101-04-012-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Двухфазная токовая отсечка и МТЗ с независимой выдержкой времени (комплект КЗ-13), 1 компл.	1		218.23	<u>218.23</u>		218.23	<u>218.23</u>				2 227.07	<u>2 227.07</u>	
14. Ц101-11-011-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами, 100 точек	0.02		209.76	<u>209.76</u>		4.20	<u>4.20</u>				42.81	<u>42.81</u>	
15. Ц101-12-020-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Испытание сборных и соединительных шин напряжением до 11 кВ, 1 испытание	1		105.60	<u>105.60</u>		105.60	<u>105.60</u>				1 077.68	<u>1 077.68</u>	
16. Ц101-12-021-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Испытание аппарата коммутационного напряжением до 35 кВ, 1 испытание	1		43.39	<u>43.39</u>		43.39	<u>43.39</u>				442.80	<u>442.80</u>	



&lt; 4 \* 1 \* 2 &gt;

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.180710) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4т

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17. Ц101-12-029-01		1	24.67	24.67		24.67	24.67				251.77	251.77	
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)													
Испытание цепи вторичной коммутации, 1 испытание													
ИТОГО ПО СМЕТЕ						54 096.59	1 326.94	363.87			339 074.55	14 490.14	2 167.91
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -						50 307.58	52 405.76	32.10			313 919.30	322 416.52	419.08
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -						50 307.58	50 307.58				313 919.30	313 919.30	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						50 307.58	332.61	363.87			313 919.30	4 342.97	2 167.91
						2 582.68	1 886.18	32.10			13 377.27	6 866.41	419.08
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЧЕНКАХ -						1 335.28					3 760.17		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=80.75 - по стр. 1-3, 5, 6, 8)						346.47					3 845.36		
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1-3, 5, 6, 8)						237.06					2 476.27		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						3 166.21					19 698.90		
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						212.00	212.00				1 630.81	1 630.81	
МАТЕРИАЛОВ -						212.00					1 630.81		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						212.00					1 630.81		
СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -						994.33	994.33				10 147.17	10 147.17	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55.25 - по стр. 11-17)						646.31					5 606.31		
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 11-17)						397.73					3 247.09		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -						2 038.37					19 000.57		
ВСЕГО ПО СМЕТЕ						55 724.16					354 249.58		
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						992.78					9 451.67		
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						634.79					5 723.36		
НДС						11 144.83					70 849.92		
ИТОГО с НДС						66 868.99					425 099.50		

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

ПАО "ЧЕЛИНДБАНК" г. Челябинск		БИК	047501711
Банк получателя		Сч. №	30101810400000000711
ИНН 7413022633	КПП 741301001	Сч. №	40702810607430003716
ООО "Завод Промышленного Оборудования"			
Получатель			

## Счет на оплату № 12 от 13 февраля 2019 г.

Поставщик ООО "Завод Промышленного Оборудования", ИНН 7413022633, КПП 741301001,  
(Исполнитель) 456873, Челябинская обл, Кыштым г, Огнеупорная ул, д.2А, помещение 168, офис  
1., тел.: +7351 247-83-93

Покупатель ООО "ПРОДВИЖЕНИЕ", ИНН 7448144640, КПП 745201001, Челябинская область,  
(Заказчик): г.Челябинск, ул.Героев Танкограда дом 33, оф.301

Основание: Основой договор

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Комплект вакуумного выключателя ВВ/TEL-10-20/630 (Iоткл=20кА, Iном=630А) для ячейки	1	шт	358 560,00	358 560,00

Итого: 358 560,00

В том числе НДС: 59 760,00

Всего к оплате: 358 560,00

Всего наименований 1, на сумму 358 560,00 руб.

Триста пятьдесят восемь тысяч пятьсот шестьдесят рублей 00 копеек

Оплатить не позднее 18.02.2019

Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара.

Уведомление об оплате обязательно, в противном случае не гарантируется наличие товара на складе.

Товар отпускается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.

Руководитель

Маркин В. А.

Бухгалтер

Маркин В. А.

