

_____/В.Г. Серадский/

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7926

(Локальный сметный расчет)

Услуги по ремонту системы освещения гаражных боксов на объекте: г. Челябинск, ул. Рылеева, 8 (ЦАДС, АТС).

базисная цена

текущая цена

Сметная стоимость: **35.647** тыс. руб.

256.078 тыс. руб.

монтажных работ: **6.787** тыс. руб.

68.173 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **0.194** тыс. чел.ч

0.194 тыс. чел.ч

Сметная заработная плата: **2.255** тыс. руб.

30.381 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 2019-II квартал по №: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с Доп. и изм. 5 (приказ Министра России № 140/пр)".

Текущие сметные цены ТСНБ-2001 Челябинской области (редакция 2014 г.) за 2 квартал 2019 г. (МТРИЭ)

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Текущая стоимость всего			
			Всего	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Глобальные начисления: Н3 = 1.2, Н4 = 1.2, Н5 = 1.2

1.	Е67-4-4	0.4	129.12	127.90	1.21	52	51	693	690	4
	Демонтаж светильников, 100 шт.				0.59					3
2.	Ц08-03-594-06	0.4	1 530.45	1 336.26	56.94	612	535	7 650	7 202	140
	Светильник отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 1, 100 шт.			137.25	3.92		55	2	308	21
	Начисления: Н17 = 2									
3.	С999-01	40	447.38	447.38		17 895	17 895	111 666	111 666	
	Прожектор светодиодный СОЮЗ 23-20/1.67 220В									
	Цена: 3350/1,2/6,24=447,38, шт				0.40	458	456	2	6 163	6 150
4.	Е67-3-1	4	114.47	114.06	0.20					13
	Демонтаж кабеля, 100 м									11
5.	Е16-02-003-02	0.8	3 753.85	518.69	101.41	3 003	415	17 682	5 592	472
	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм, 100 м трубопровода			3 133.75	3.67		2 507	3	11 617	40
	Начисления: Н3 = 1.5, Н4 = 1.5, Н5 = 1.38									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6. С103-0002		80	11.10			888			4 450		
Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм, м			11.10			888			4 450		
7. Ц08-02-412-03		4	142.90	89.75	8.54	572	359	34	5 715	4 839	210
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2, 100 м			44.61	44.61	0.59		178	2		666	32
.Начисления: Н17= 2											
8. С502-0516		0.4	2 330.00	2 330.00		932	932		4 927	4 927	
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 2,5 мм2, 1000 м				2 330.00							
9. Ц08-02-144-03		0.1	180.40	177.44	2.85	18	18		243	239	4
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 16 мм2, 100 шт.			180.40	177.44	2.85	18	18		243	239	4
.Начисления: Н17= 2				2.96	0.20						
10. Ц08-02-158-14		10	21.93	13.42	2.85	219	134	28	2 406	1 809	175
Заделка концевая сухая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2, 1 шт.			21.93	13.42	2.85	219	134	28	2 406	1 809	175
.Начисления: Н17= 2				5.66	0.20		57	2		422	26
11. Ц08-01-054-01		1	40.00	11.53	17.08	40	12	17	369	155	105
Трансформатор напряжением до 10 кВ, однофазный, 1 шт.			40.00	11.53	17.08	40	12	17	369	155	105
.Начисления: Н17= 2				11.39	1.18		11	1		109	16
12. С999-02		1	184.29	184.29		184	184		1 150	1 150	
Трансформатор ОСМ1-0,1-380/5-22-22/36 Цена: 1 380/1,2/6,24=184.29, шт			184.29	184.29							
13. Ц08-03-526-01		10	51.18	22.52	1.33	512	225	13	5 060	3 034	78
Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А, 1 шт.			51.18	22.52	1.33	512	225	13	5 060	3 034	78
.Начисления: Н17= 2				27.32			273			1 947	
14. С509-2242		10	39.32	39.32		393	393		1 857	1 857	
Выключатели автоматические <IEK> ВА47-29 ЗР 16А, характеристика С, шт.			39.32	39.32							
15. Ц08-03-599-09		1	91.47	38.52	3.91	91	39	4	791	519	21
Щитки, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг, 1 шт.			91.47	38.52	3.91	91	39	4	791	519	21
.Начисления: Н17= 2				49.04	0.20		49			250	3

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

Начисления: Н17 = 2

16. С999-03

Щит распределительный навесной ЩРН-П-2

Цена: 101,00/1,2/6,24=13,48, шт

5 13,48

13,48

67

67

421

421

ИТОГО ПО СМЕТЕ

25 936

2 244

202

171 243

30 229

1 218

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

3 899

1 829

121

35 874

24 637

746

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЧЕНКАХ -

1 325

1 694

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1, 4; %=81 - по стр. 2, 7, 9-11, 13, 15)

1 694

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1, 2, 4, 7, 9-11, 13, 15)

1 194

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

6 787

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

18 146

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

18 146

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

3 891

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109 - по стр. 5)

535

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=66 - по стр. 5)

347

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

4 773

ВСЕГО ПО СМЕТЕ

29 706

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

2 229

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

1 541

% НР

99

% СП

68

НАДС 209%

5 941.20

Итого с НАДС

35 647.20

42 679.60

256 077.60

Составил: инженер-сметчик

Л.А. Шадрина

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПТО

С.М. Селютин

(Должность, подпись, Ф.И.О)

