

Стройка: Устройство молодежного парка в селе Орлиное  
**Ведомость объемов работ**

на Наружное освещение

- K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
- K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
- K4 - в т.ч. оплата механизаторов;
- K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
- K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Составлена в текущих ценах по НБ: "Киргизская Республика".

№ по з	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество						
1	2	3						
<b>Глобальные начисления: Н15= 1.438, Н16= 1.438</b>								
1.	E01-02-058-06 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов с откосами глубиной до 1,5 м группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,075						
	- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1							
2.	E06-01-001-13 Устройство фундаментов-столбов бетонных (0,5x05,х07), 100 м3 бетона в деле	0,074						
	- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1							
3.	Прайс. Конструкции для закладной, кг	300						
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1							
4.	E09-08-001-06	0,12						

Установка металлических столбов высотой более 4 м на подготовленный бетонный фундамент, 100 столбов

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

---

5. C06-0504-0001\* 33  
Труба металлическая 100x100x3 (2,7м), м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

6. C06-0504-0001\* 24  
Труба металлическая 80x80x3 (2 м), м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

7. C06-0504-0001\* 36  
Труба металлическая 50x50x3 (1,5\*2 м), м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

8. E15-04-030-03 0,15  
Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

---

9. E33-04-014-01 24  
Установка светильников, светильник

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

---

10. C26-0101-0001 24  
Держатель консольных светильников ДС-2, шт

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

11. Прайс. 24  
Светильник светодиодный JazzWay PSL 03, 100 Вт, 5000 К, 9800 Лм, светильник

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

12. E09-08-001-03 0,3

Установка металлических столбов высотой до 4 м на подготовленный бетонный фундамент, 100 столбов

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

---

13. C06-0504-0001\* 45

Труба металлическая 100x100x3 (1,5 м), м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

14. C06-0504-0001\* 45

Труба металлическая 80x80x3 (1,5 м), м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

15. C06-0504-0001\* 24

Труба металлическая 50x50x3 (0,8 м), м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

16. E15-04-030-03 0,2

Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

---

17. E33-04-014-01 30

Установка светильников с лампами накаливания, светильник

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 = 1.34; K6 = 1

---

18. C26-0101-0001 30

Держатель консольных светильников ДС-2, шт

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

19. Прайс. 30  
Светильник светодиодный JazzWay PSL  
03, 100 Вт, 5000 К, 9800 Лм, светильник

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

20. Ц08-03-572-07 1  
Блок управления шкафного исполнения  
или распределительный пункт (шкаф),  
устанавливаемый на полу, высота и  
ширина, мм, до 1700x1100, высотой до  
1700 мм, шт.

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 =  
1.34; K6 = 1

---

21. Прайс. 1  
Щит ЕКФ ОЩВ с автоматическими  
выключателями ЗР 1x100А 1Р 12x16А  
oshv-100-12, шт

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

22. E01-02-055-01 0,13  
Разработка грунта вручную с  
креплениями в траншеях шириной до 2 м,  
глубиной до 2 м, группа грунтов 1, 100 м3  
грунта

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 =  
1.34; K6 = 1

---

23. Ц08-02-141-02 5,5  
Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без  
покрытий, масса 1 м, кг, до 2, 100 м  
кабеля

- K2 = 1.64; K3 = 1.52; K4 = 1.64; K5 =  
1.34; K6 = 1

---

24. Прайс. 550  
Кабель "Carkit" (ВВГ) 2x2,5 мм, м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

25. Прайс. 550  
Труба ПНД защитная для кабеля, м

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1

---

Пожарный щит

26. Прайс. 1

Пожарный щит в комплекте, шт

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

---

**. ИТОГО ПО СМЕТЕ**

**СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -**

**. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ**

**УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -**

**. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 20, 23)**

**. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 20, 23)**

**ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -**

**СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -**

**. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=80 - по стр. 1, 22; %=105 - по стр. 2, 8, 9, 16, 17)**

**. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=45 - по стр. 1, 22; %=65 - по стр. 2; %=55 - по стр. 8, 16; %=60 - по стр. 9, 17)**

**ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -**

**. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 4, 12)**

**. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 4, 12)**

**ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -**

**. ВСЕГО ПО СМЕТЕ**

справочно

Материалы

Зарплата основных рабочих

Стоимость эксплуатации машин

Зарплата механизаторов

Накладные расходы

**Сметная прибыль**  
**Итого СМР**  
**НДС**  
**ВСЕГО ПО СМЕТЕ с НДС**

**12**

Составил:

\_\_\_\_\_

*(должность, подпись, Ф.И.О)*