

Наименование стройки - Армета  
 Наименование объекта - ТРАКТ

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2**  
 (Локальный сметный расчет)

на Система связи

(Наименование работ и затрат)

Основание: СС

Сметная стоимость	6530,418	тыс.тнг.
Средства на оплату труда	1970,547	тыс.тнг.
Нормативная трудоемкость	0,381	тыс.чел-ч

Составлен(а) в текущих ценах 3 квартала 2025 года

Номер по порядку	Шифр позиции норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы измерения, тенге	Общая стоимость, тенге
1	2	3	4	5	6	7

**ВСЕГО ПО СМЕТЕ:**

77 777

**Раздел 1. Оборудование и аппаратура**

77 777

1	1308-0304-0203 РСНБ РК 2024	Установка (шкафа) на стене, высота и ширина до 600x600 мм	шт.	1	77 777	77 777
2	КП	Узел доступа NS box 4161R	комплект	1	77 777	77 777
3	1308-0105-0106 РСНБ РК 2024	Монтаж аккумулятора стационарного,	шт.	4	77 777	77 777
4	248-306-0376 ПрСИ 09.2025	Аккумулятор 12 В, 7 Ач срок службы 5 лет (Тип К) АБ 1207К	шт.	4	77 777	77 777
5	СКП	SFP модуль двухволоконный 1.25 10км	шт	1	77 777	14 610
6	1310-0202-0206 РСНБ РК 2022 Изм. и доп. вып. 28	Преобразователь или блок питания отдельно устанавливаемый. Монтаж оборудования	шт.	1	77 777	72 233
7	СКП	Удлинитель ,блок приема и передачи данных NRP161PRi	шт	1	77 777	329 790
8	1310-1001-0101 РСНБ РК 2022	Камеры видеонаблюдения фиксированные. Монтаж	камера	6	77 777	77 777
9	1310-1001-0102 РСНБ РК 2022	Камеры видеонаблюдения на кронштейне. Монтаж	камера	2	77 777	77 777

1	2	3	2	4	5	6	7	360
				шт.	шт.	шт.	шт.	
10	248-402-0613 <i>ПрСЦ 09.2025</i>	Уличная IP видеокамера модели Hikvision с ИК подсветкой дальностью до 60 м и интеллектом AcuSense, DS-2CD3643G1-IZS, объектив 2,7~13,5 мм, 4Мп				77 777	77 777	
11	1310-0702-0501 <i>РСНБ РК 2022</i>	Коробка . Монтаж на стене				77 777	77 777	
12	СКП	Коробка монтажная ds-1280zj-s hikvision				77 777	77 777	
13	СКП	Кронштейн ds-1275 zj-sus hikvision				77 777	77 777	
14	1311-0401-0701 <i>РСНБ РК 2022</i>	Блоки съемные и выдвижные (модули, ячейки, ТЭЗ), масса до 5 кг. Монтаж оборудования				77 777	77 777	
15	СКП	Удаленное рабочее место trassir miiniclient				77 777	77 777	
16	1311-0401-0201 <i>РСНБ РК 2022</i>	Аппарат настольный, масса до 0,015 т. Монтаж на столе				77 777	77 777	
17	СКП	монитор 23,8" 1920x1080мм				77 777	77 777	
18	СКП	клавиатура K2500				77 777	77 777	
19	1311-0401-0301 <i>РСНБ РК 2022</i>	Аппарат напольный, масса до 0,2 т. Монтаж на полу				77 777	77 777	
20	СКП	источник бесперебойного питания UPS APC Bx950ui				77 777	77 777	
<b>Раздел 2. Кабельные изделия</b>								
21	1101-0102-0301 <i>РСНБ РК 2024</i>	Разработка вручную грунта в траншее с откосами, глубина до 2 м, группа грунта 1				66,5	77 777	77 777
22	1101-0102-0901 <i>РСНБ РК 2024</i>	Засыпка траншей, изух, котлованов и ям, группа грунта 1				66,5	77 777	77 777
23	1308-0201-0901 <i>РСНБ РК 2024</i>	Прокладка кабеля до 35 кВ в проложенной трубе,коробах масса 1 м до 1 кг				579	77 777	77 777
24	1308-0201-3210 <i>РСНБ РК 2024</i>	Прокладка трубопровода полизтиленового для кабельных линий в траншее, диаметр трубы до 110 мм				70	77 777	77 777
25	1308-0503-0102 <i>РСНБ РК 2024</i>	Монтаж короба пластмассового, ширина выше 40 мм до 63 мм				6	77 777	77 777
26	1308-0201-0801 <i>РСНБ РК 2024</i>	Прокладка кабеля до 35 кВ по установленной конструкции и лотку с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м до 1 кг				369	77 777	77 777
27	243-502-0102 <i>РСНБ РК 2022</i>	Кабель оптический одномодульный с броней из гофрированной стальной ленты, марки КС-ОКЛО 2-G.652.D-CF-3,0-2201				355	77 777	77 777
28	243-304-0102 <i>РСНБ РК 2022</i>	Кабель для структурированных кабельных систем марки UTP 4x2xAWG 24/1 PVC CAT5E				593	77 777	77 777
29	248-102-3613 <i>ПрСЦ 09.2025</i>	Коннектор RJ-45 неэкранированный, универсальный типа WR-8P8C-5E-SH				18	77 777	77 777
30	СКП	бут колпачок				18	77 777	77 777
31	1310-0408-0507 <i>РСНБ РК 2022 Изм. и доп. вып. 28</i>	Розетка . Монтаж оборудования				1	77 777	77 777

1	2	3	4	5	6	7	360
32	СКП	розетка патчкорд RJ-45 2м	signature 0.82			77 777	77 777
33	СКП			шт	1	77 777	77 777

Составил

Олегов К.

Проверил

Кайратов О.

