

Заказчик: АО Казтелерадио

Утвержден: Первый Заместитель Председателя Правления - Региональный директор Тухтаев Б. Ч.

Сметный расчет стоимости строительства в сумме

в том числе:

налог на добавленную стоимость

3035,324

тыс.тнг.

325,213

тыс.тнг.

(ссылка на документ об утверждении)

" " 20 г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Ремонт герметичной зоны для РВ передатчиков на РТС Атырау
(наименование стройки)

в текущих ценах на 01.01.2023 г.

№ п/п	Номера смет и расчетов, иные документы	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге			Общая сметная стоимость, тыс. тенге
			Строительно-монтажных работ	Оборудования, мебели и инвентаря	Прочих работ и затрат	
1	2	3	4	5	6	7

Глава 1. Затраты на подготовительные работы по территории строительства

Всего по главе

--

Глава 2. Основные объекты строительства

РТС Атырау

2283,352

Всего по главе

2283,352

Глава 3. Объекты подсобного и обслуживающего назначения

Всего по главе

--

Глава 4. Объекты энергетического хозяйства

Всего по главе

--

Глава 5. Объекты транспортного хозяйства и связи

Всего по главе

--

		Всего по главе	--	--	--	--
Глава 7. Благоустройство и озеленение территории						
		Всего по главе	--	--	--	--
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-7	2283,352	--	--	2283,352
Глава 8. Затраты на организацию и управление строительством						
		Итого по главе 8	--	--	--	--
2	НДЦС РК 8.01-08-2022 п.8.2.65.2	ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8 Сметная прибыль 5%	2283,352 114,168	--	--	2283,352 114,168
3	НДЦС РК 8.01-08-2022, п.8.2.66.3 а)	Непредвиденные работы и затраты-5%	114,168	--	--	114,168
		ИТОГО СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ	2511,687	--	--	2511,687
		ИТОГО ПО СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2023 г.	2710,11	--	--	2710,11
4	Налоговый кодекс РК	К=1,079 Налог на добавленную стоимость - 12 %	--	--	325,213	325,213
		ВСЕГО ПО СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ	2710,11	--	325,213	3035,324
Руководитель проектной организации						
Главный инженер проекта						
Начальник сметного отдела						

Начальник Службы разработки ПСД



Жиделбаев Ө.Е.

Главный менеджер Отдела капитального строительства



Аскар Р.Б.

Наименование стройки - Ремонт герметичной зоны для РВ передатчиков на РТС Атырау
 Наименование объекта - РТС Атырау

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(Локальный сметный расчет)

на Ремонт герметичной зоны для РВ передатчиков на РТС Атырау

(Наименование работ и затрат)

Основание:

Сметная стоимость	2283,352	тыс.тенге
Средства на оплату труда	889,830	тыс.тенге
Нормативная трудоемкость	0,198	тыс. чел-ч

Составлен(а) в текущих ценах на 07.06.2023г

№ п.п.	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:						
1	1109-0701-0103 РСНБ РК 2022 Кстр и Кзм=1,08	Установка каркаса из металлических квадратных труб, 80x80x3,0мм	т конструкций	0,314	470604	147770
2	214-205-0102 РСНБ РК 2022	Труба стальная квадратная из углеродистой стали ГОСТ 13663-86 наружными размерами от 30 x 30 мм до 90 x 90 мм	т	0,314	443167	139154
3	1110-0102-0401 РСНБ РК 2022 Кстр и Кзм=1,08 Изм. и доп. вып. 28	Элементы каркаса из брусьев. Установка	м ³ древесины в конструкции	0,15	109696	16454
4	215-202-0502 РСНБ РК 2022	Брусек обрезной хвойных пород 50x50 мм	м ³	0,15	139879	20982
5	1110-0102-0401 РСНБ РК 2022 Кстр и Кзм=1,08 Изм. и доп. вып. 28	Установка деревянных (50x50) опор между металлическим каркасом и железобетонным полом	м ³ древесины в конструкции	0,0075	109696	823
6	215-202-0502 РСНБ РК 2022	Брусек обрезной хвойных пород 50x50 мм	м ³	0,0075	139879	1049

1	2	3	4	5	6	7
7	214-101-0102 РСНБ РК 2022	Прокат тонколистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 16523-97 толщиной от 2,3 до 3,9 мм	т	0,012	408200	4898
8	1110-0402-0601 РСНБ РК 2022 Кэтр и Кэм=1,08 Изм. и доп. вып. 31	Перегородки с одинарным металлическим каркасом с однослойной обшивкой с двух сторон гипсокартонными листами. Устройство	м ² перегородок	27,5	6681	183728
9	234-101-0302 РСНБ РК 2022	Плита теплоизоляционная из минеральной ваты ГОСТ 10499-95 на основе стекловолокна плотностью от 16 до 25 кг/м ³	м ³	1,4	19755	27657
10	1109-0403-0203 РСНБ РК 2022 Кэтр и Кэм=1,08 Изм. и доп. вып. 28	Монтаж витражных перегородок из ПВХ профилей с установкой двухстворчатой двери (2,0х1,2)м с доводчиком	м ²	19	17925	340575
11	261-104-0112 РСНБ РК 2022	Конструкции витражей из герметичных стеклопакетов в алюминиевой или пластиковой обвязке	м ²	16,6	56000	929600
12	223-203-0208 РСНБ РК 2022	Блок дверной внутренний из ПВХ профилей глухой, двухпольный	м ²	2,4	53039	127294
13	223-502-0101 РСНБ РК 2022	Доводчик дверной	комплект	1	3949	3949
14	1115-0206-0201 РСНБ РК 2022 Кэтр и Кэм=1,04	Стены. Отделка внутренних оштукатуренных (растворами из сухих смесей) поверхностей сухими смесями на гипсовой основе	м ² отделяваемой поверхности	55	1532	84260
15	1115-0405-0109 РСНБ РК 2022 Кэтр и Кэм=1,04 Изм. и доп. вып. 28 К=2	Стены, подготовленные под окраску. Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами высококачественная по сборным конструкциям	м ² окрашиваемой поверхности	55	4585	252175
16	1113-0301-1406 РСНБ РК 2022 Кэтр и Кэм=1,04 К=2	Поверхности металлические огрунтованные. Окраска эмалями ПФ-115	м ²	8,6	347	2984

Составил

Проверил



 Нурманбетова Э.К.

 Атагелдиева А.К.

Наименование стройки - Ремонт герметичной зоны для РВ передатчиков на РТС Атырау
 Объект номер -
 на Ремонт герметичной зоны для РВ передатчиков
 Приложение к смете №

РЕСУРСНАЯ СМЕТА

Наименование объекта - РТС Атырау

Основание:

Основание:

Составлен в текущих ценах на 07.06.2023г

№ п/п	Код ресурса АВС и признак	Шифр ресурса	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная цена на единицу обоснование	Отпускная цена на единицу обоснование	Транспортные расходы на единицу		Стоимость (Всего)
								на единицу обоснование	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ЗАТРАТЫ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ										
1	20104Т	002-0142	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 4,2). Работы по устройству несущих и ограждающих конструкций	чел.-ч	66,2245	4773	--	--	2376 157349,41	316090
2	20173Т	003-0140	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 4). Работы отделочные и изоляционные	чел.-ч	48,279	4551	--	--	2287 110414,07	219718
3	20102Т	002-0140	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 4). Работы по устройству несущих и ограждающих конструкций	чел.-ч	30,85992	4594	--	--	2287 70576,64	141770
4	20097Т	002-0135	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,5). Работы по устройству несущих и ограждающих конструкций	чел.-ч	29,8375	4222	--	--	2102 62718,42	125974
5	20167Т	003-0134	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,4). Работы отделочные и изоляционные	чел.-ч	14,74	4109	--	--	2065 30438,1	60567
6	20090Т	002-0128	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 2,8). Работы по устройству несущих и ограждающих конструкций	чел.-ч	3,82725	3714	--	--	1849 7076,59	14214
7	20168Т	003-0135	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,5). Работы отделочные и изоляционные	чел.-ч	0,38098	4183	--	--	2102 800,82	1594
Всего затраты труда по специальностям (по смете)					тенге					
Затраты труда рабочих					чел.-ч	194,1492			439374	879918

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ									
8	ABC 000003	Затраты труда машинистов		чел.-ч	4,760486	2083,91			(9920)
		Всего трудовые ресурсы (по смете)		тенге					879918
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ									
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ (ЗАТРАТ 73,3915% ПРИ ПОРОГЕ 80%)</i>									
9	1569С	314-504-0501	Подъемники мачтовые высотой подъема 50 м	маш.-ч	3,53988	5342		1914	18910
10	783С	314-104-0101	Краны на гусеничном ходу максимальной грузоподъемностью до 16 т	маш.-ч	0,49248	9601		2734	4728
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ (ЗАТРАТ 9,9715% ПРИ ПОРОГЕ 15%)</i>									
11	2509С	331-101-0101	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,4427448	7254		2287	3212
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ (ЗАТРАТ 16,637% ПРИ ПОРОГЕ 5%)</i>									
12	2016С	315-103-0501	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	9,257976	260			2407
13	2510С	331-101-0102	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,16956	8129		2287	1378
14	2468С	314-102-0101	Краны на автомобильном ходу максимальной грузоподъемностью 10 т	маш.-ч	0,11814	11181		3267	1321
15	3404С	313-401-0301	Смесители проточные передвижные для сухих смесей, 25-80 л/мин	маш.-ч	0,52624	172		385,96	91
16	2577С	315-202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,33912	96			33
17	2515С	313-402-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	маш.-ч	0,116272	199			23
18	2216С	343-302-0301	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0,91476	23			21
19	521С	343-302-0201	Дрели электрические	маш.-ч	1,302291	16			21
20	2459С	314-503-0601	Автопогрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,0017888	10528		2287	19
21	1147С	343-202-0101	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,373032	50		4,09	19
22	2698С	343-101-0101	Ножницы электрические	маш.-ч	0,15741	92			14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
23	1795С	343-102-0401	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,056133	153	--	--	--	9
24	2875С	343-302-0101	Перфоратор электрический	маш.-ч	0,16632	21	--	--	--	3
25	1044С	314-502-0301	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,0017888	36	--	--	--	0,06
			Всего строительные машины и механизмы (по смете)	тенге						9921
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ										
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ (ЗАТРАТ 77,9405% ПРИ ПОРОГЕ 80%)</i>										
26	295679С	261-104-0112	Конструкции витражей из герметичных стеклопакетов в алюминиевой или пластиковой обвязке	м ²	16,6	56000	--	--	--	929600
27	279838С	214-205-0102	Труба стальная квадратная из углеродистой стали ГОСТ 13663-86 наружными размерами от 30 x 30 мм до 90 x 90 мм	т	0,314	443167	440056	--	--	139154
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ (ЗАТРАТ 14,5808% ПРИ ПОРОГЕ 15%)</i>										
28		223-203-0208 <i>РСНБ РК 2022</i>	Блок дверной внутренний из ПВХ профилей глухой, двупольный	м ²	2,4	53039	52396	--	--	127294
29	149136С	232-101-0102	Лист гипсокартонный обычный ГКЛ СТ РК EN 520-2012 толщиной 12,5 мм	м ²	57,75	779	732	--	--	44987
30	271988С	234-101-0302	Плита теплоизоляционная из минеральной ваты ГОСТ 10499-95 на основе стекловолокна плотностью от 16 до 25 кг/м ³	м ³	1,4	19755	19167	--	--	27657
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ (ЗАТРАТ 7,4788% ПРИ ПОРОГЕ 5%)</i>										
31	149589С	236-202-0301	Краска водоэмульсионная СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	т	0,0693	325091	318136	--	--	22529
32		215-202-0502 <i>РСНБ РК 2022</i>	Брусok обрезной хвойных пород 50x50 мм	м ³	0,1575	139879	137411	--	--	22031
33	149732С	232-501-0301	Смесь сухая шпательочная на гипсовой основе М25 СТ РК 1168-2006	кг	151,195	137	133	--	--	20714
34	279786С	214-101-0102	Прокат тонколистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 16523-97 толщиной от 2,3 до 3,9 мм	т	0,012	408200	405247	--	--	4898
35	315998С	218-103-0203	Бумага шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 ГОСТ 13344-79	м ²	1,1055	4108	4059	--	--	4541

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36	249453С	261-201-0342	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	37,4	116	112	-	4338
37		223-502-0101 РСНБ РК 2022	Доводчик дверной	КОМПЛЕКТ	1	3949	3869	-	3949
38	149908С	232-504-0201	Смесь сухая для затирки швов гипсокартонных листов СТ РК 1168-2006	кг	25,047	109	105	-	2730
39	309287С	232-101-0602	Лента уплотнительная самоклеящаяся	м	31,196	74	72	-	2308
40	309286С	232-101-0601	Лента разделительная для сопряжения потолка и стен	м	38,62375	56	54	-	2163
41	280106С	236-101-0116	Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	6,765	288	281	-	1948
42	286158С	217-106-0103	Шуруп ГОСТ 1147-80 для крепления гипсокартона и деревянных изделий	кг	1,2012	1533	1513	-	1841
43	147341С	261-107-0571	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,006751	272284	264715	-	1838
44	286119С	217-101-0101	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованный	кг	1,18125	1010	996	-	1193
45	287782С	236-203-0109	Эмаль СТ РК ГОСТ Р 51691-2003 ПФ-115	т	0,001548	768895	755872	-	1190
46	309288С	232-101-0603	Лента армирующая бумажная	м	55,29425	17	16	-	940
47	316035С	236-106-0404	Состав антисептический на органическом растворителе для защиты древесины паста ПАФ ЛСТ	т	0,00047408	1189326	1175223	-	564
48	147019С	261-201-0604	Бумага шлифовальная ГОСТ 6456-82	кг	1,375	398	388	-	547
49	315996С	218-103-0201	Ветошь	кг	0,396	1117	1102	-	442
50	286164С	217-108-0101	Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный	кг	0,4725	836	824	-	395
51	314900С	214-405-0201	Поковки из квадратных заготовок	т	0,00048825	722747	713052	-	353
52	146649С	217-605-0101	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м ³	0,8164	366	339	-	299
53	144746С	217-101-0107	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 строительный	т	0,00019	1528659	1508642	-	290

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
54	287729С	217-105-0102	Дюбель полипропиленовый универсальный с шурупами	кг	0,1925	1150	1135	--	10
55	149372С	236-104-0102	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	л	0,0002408	612933	602566	--	148
56	135545С	235-101-0901	Толь гидроизоляционный ГОСТ 10923-93 ТГ-350	м ²	0,228375	268	263	--	61
57	147697С	261-107-0765	Смола каменноугольная	т	0,00040635	106532	102213	--	43
58	146664С	217-605-0104	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	0,157	153	149	--	24
59	249131С	217-603-0103	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м ³	0,055	193	193	--	11
Всего строительных материалы и конструкции (по смете)				тенге					1371225