

Заказ
Форма 1

Приложение 5 к НДССС в РК

"SANA-2015". Версия 18.4 от 01.10.18 г.

Заказчик : КГУ "Детский дом "Умит" Управления образования Восточно-Казахстанской области

(наименование организации)

Утвержден/Согласован

Сводный сметный расчет в сумме

В том числе:

1074,137 тысяч тенге
115,086 тысяч тенге

приказ №176 от 03.10.2018г.

(ссылка на документ об утверждении)

" " _____ г.

Сводный сметный расчет

Текущий ремонт здания насосной

(наименование стройки)

Составлен в текущих ценах по состоянию с 01.10.18 г.

№ п/п	Номера смет и расчетов, иные документы	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тысяч тенге			Всего, тысяч тенге
			строительно- монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7
1	СРСС	Раздел II Сметная стоимость подрядных работ				
2		Сметная стоимость строительства	959,051			959,051
3		Итого по разделу II	959,051			959,051
4		Итого по сводному сметному расчету	959,051			959,051
5		Налог на добавленную стоимость (12 %)			115,086	115,086
6		Всего по сводному сметному расчету	959,051		115,086	1 074,137
7		в том числе оборудование, мебель и инвентарь поставки заказчика (без учета НДС) (справочно)				

ООО "КомплексСервис"

Директор _____ Кудабаяв А. С.



"SANA-2015". Версия 18.4 от 01.10.18 г.

Заказчик : КГУ "Детский дом "Умид" Управление образования Восточно-Казахстанской области
(наименование организации)

Приложение 4 к НДОСС в РК

Заказ
Форма 2

8

Утвержден/Согласован

Сметный расчет стоимости строительства в сумме

В том числе:

1074,137 тысяч тенге
115,086 тысяч тенге

приказ №176 от 03.10.2018 г.

(ссылка на документ об утверждении)

" " _____ г.

Сметный расчет стоимости строительства

Текущий ремонт здания насосной

(наименование стройки)

Составлен в текущих ценах по состоянию с 01.10.18 г.

№ п/п	Номера смет и расчетов, иные документы	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, Тысяч тенге			Всего, тысяч тенге
			строительно- монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7
1 2-1		Глава 2. Основные объекты строительства				
		Текущий ремонт здания насосной				
		Итого по главе 2	940,246			940,246
		Итого по главам 1-7	940,246			940,246
		Итого по главам 1-9	940,246			940,246
2		Непредвиденные работы и затраты (2 %)	18,805			18,805
		Итого по сметному расчету:				
3		- в текущих ценах с 01.10.18 г.	959,051			959,051
4		- в текущих и прогнозных ценах	959,051			959,051
5		Налог на добавленную стоимость (12 %)			115,086	115,086
6		Всего по сметному расчету	959,051		115,086	1 074,137
		в том числе оборудование, мебель и инвентарь поставки заказчика (без учета НДС) (справочно)				

ТОО "КомплекСервис"

Директор

Кудабаев А. С.



Наименование стройки: Текущий ремонт здания насосной КГУ Детский Дом "Умит" Управления образования Восточно-Казахстанской области

Заказ 8

Наименование объекта: Текущий ремонт здания насосной КГУ Детский Дом "Умит" Управления образования Восточно-Казахстанской области

Форма 4

Локальная смета № 2-1-1

Текущий ремонт здания насосной

Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость, тыс. тенге

940,246

Сметная заработная плата, тыс. тенге

212,728

Нормативная трудоемкость, тыс. чел-ч

0,211

Составлена в текущих ценах с 01.10.18 г.

№ п/п	Шифр норм, код ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость ед., тенге		Общая стоимость, тенге				Накладные расходы, тенге	Всего стоимость с НР и СП, тенге
					Всего	эксплуатация машин	Всего	эксплуатация машин	материалы			
										зарплата рабочих-строителей	зарплата машинистов	зарплата рабочих-строителей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

Раздел 1 Кровля

1 1208-0101-0202 Кровли из профлиста. Разборка покрытий НР = 72 %

м2 кровли	46,8	89,02	0,06	4166	3	-	2997	7736
		88,95	-	4163	-	-	573	

2 1208-0101-0101 Крыши. Разборка деревянных элементов конструкций: обрешетка из брусков с прозорами НР = 72 %

м2 кровли	46,8	154,25	20,68	7219	968	-	4769	12947
		133,57	7,95	6251	372	-	959	

3 1208-0101-0103	Крыши. Разборка деревянных элементов конструкций: стропила со стойками и подкосами из брусьев и бревен НР = 72 %	м2 кровли	46,8	266,41	18,89	12468	884	8585	22737
				247,52	7,26	11584	340	1684	
4 1108-0201-0101	Стены парапета из кирпича. Кладка НР = 93 %	м3 кладки	1,75	33225,14	2247,43	58144	3933	9591	73154
				5028	865,14	8799	1514	5419	
5 1110-0105-0101	Стропила. Установка НР = 90 %	м3 древесины в конструкции и	1,47	89138,78	1632,65	131034	2400	33251	177428
				24474,83	657,82	35978	967	13143	
6 1126-0301-0801	Слой пароизоляционный из пленки полиизтиленовой. Установка НР = 76 %	м2 поверхност и покрытия изоляция	48	2422,25	8,08	116268	388	42561	171535
				1162,9	3,79	55819	182	12706	
7 1208-0101-1401	Обрешетка сплошная из досок. Устройство НР = 72 %	м2	46,8	705,38	16,67	33012	780	8949	45318
				257,35	8,23	12044	385	3357	
8 1110-0115-0201	Обрешетка под кровлю, покрытия и настилы по фермам. Огнезащита НР = 90 %	м2 обработанный поверхност и	46,8	354,47	3,1	16589	145	1537	19576
				35,15	1,35	1645	63	1450	

9 1112-0101-0716	Покрытия кровельные из профилированного оцинкованного листа. Устройство НР = 92 %	м2 кровли	46,8	4382,33	24,32	205093	1138	170642	31036	255019
				711,82	9,02	33313	422	-	18890	
10 1110-0102-0205	Устройство карнизов НР = 90 %	м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутой п	16,8	3408,1	29,29	57256	492	28750	25419	89289
				1667,5	13,63	28014	229	-	6614	
Итого по разделу 1						874 739				

в том числе

- зарплата рабочих-строителей, тенге 197 610
- затраты на эксплуатацию машин, тенге 11 131
- в т.ч. зарплата машинистов, тенге 4 474
- материалы, изделия и конструкции, тенге 432 508
- Накладные расходы, тенге 168 695
- Сметная прибыль (8 %), тенге 64 795

Раздел 2 Отмостка

11 1111-0101-0204	Слои подстилающие щебеночные. Устройство с уплотнением трамбовками НР = 94 %	м3 подстилающего слоя	2	8464,5	1920,5	16929	3841	6158	8079	27009
				3465	832,5	6930	1665	-	2001	
12 1106-0101-0101	Покрытия бетонные толщиной 50 мм. Устройство НР = 91 %	м3	1,2	19393,33	1024,17	23272	1229	20463	1865	27148
				1316,67	390,83	1580	469	-	2011	

13 4131-0104-0601	Мусор строительный с погрузкой вручную. Погрузка	Т	10	468	4680	-	5054
14 4102-0101-1015	Перевозка строительных грузов самосвалами вне карьеров. Грузоподъемность 7,5 т. Класс груза 1. Расстояние перевозки 15 км	Т	10	583	5830	-	6296
						374	466

Итого по разделу 2

в том числе

- зарплата рабочих-строителей, тенге 8 510
- затраты на эксплуатацию машин, тенге 5 070
- в т.ч. зарплата машинистов, тенге 2 134
- материалы, изделия и конструкции, тенге 26 621
- перевозка грузов, тенге 10 510
- Накладные расходы, тенге 9 944
- Сметная прибыль (8 %), тенге 4 852

Итого по смете

в том числе

- зарплата рабочих-строителей, тенге 206 120
- затраты на эксплуатацию машин, тенге 16 201
- в т.ч. зарплата машинистов, тенге 6 608
- материалы, изделия и конструкции, тенге 459 129
- перевозка грузов, тенге 10 510
- Накладные расходы, тенге 178 639
- Сметная прибыль (8 %), тенге 69 647

Составил

Проверил

Кудабаяв А. С.



Наименование стройки: Текущий ремонт здания насосной КГУ "Детский дом "Умит" Управления образования Восточно-Казахстанской области

Сводная ресурсная ведомость по локальной смете № 2-1-1

Текущий ремонт здания насосной

Составлена в текущих ценах с 01.10.18 г

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество	Стоимость за единицу измерения, тенге в т.ч. ЗП маш.	Стоимость всего, тенге
1	2	3	4	5	6
Трудовые ресурсы					
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	207		
	Средневзвешенный разряд работы		2,9		
	Итого ФОТ				206120
Машины и механизмы					
1 3105-0102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	3,6042	4495,00	16201
				1833,00	6608
	Итого по машинам и механизмам				16201
					6608
Материалы					
1 2101-0201-0601	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 5-10 мм СТ РК 1284-2004	м3	0,58	2611,00	1514
2 2101-0201-0602	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м3	0,18	2611,00	470
3 2101-0201-0604	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м3	2	2083,00	4166
4 2102-0101-0101	Бетон тяжелый класса В3,5 ГОСТ 7473-2010	м3	1,224	15004,00	18365
5 2102-0401-2808	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М25 ГОСТ 28013-98	м3	0,42	15759,00	6619

6 2103-0101-0505	Кирпич керамический утолщенный рядовой полнотелый марки М150, размерами 250 мм x 120 мм x 88 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	0,665	58308,00	38775
7 2105-0302-0101	Поковки из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70	т	0,05586	218211,00	12189
8 2105-0307-1013	Проволока горячекатаная обычной точности в мотках из стали СВ-08А диаметром от 6,3 мм до 6,5 мм ГОСТ 10543-98	кг	6,4386	70,00	451
9 2107-0201-0201	Брусски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,2352	27639,00	6501
10 2107-0201-0202	Бруссы обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до 125 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,0882	27639,00	2438
11 2107-0201-0401	Брусски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 4 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,000875	18555,00	16
12 2107-0203-0105	Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более, 1 сорта ГОСТ 8486-86	м3	1,2201	53196,00	64904
13 2107-0203-0202	Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 19 мм до 22 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,09744	38257,00	3728
14 2107-0203-0205	Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более, 2 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,15456	27639,00	4272
15 2107-0204-0404	Доски необрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм, 4 сорта ГОСТ 8486-86	м3	1,23552	15283,00	18882
16 2107-0601-0101	Доски строганные в четверть, толщиной от 13 мм до 16 мм, 2 сорта	м3	0,17808	115472,00	20563
17 2110-0104-0223	Профилированный настил оцинкованный высотой профиля 21 мм, толщиной стали 0,7 мм, толщиной защитного покрытия от 31 мкм до 40 мкм СТ РК EN 508-1-2012	м2	53,82	3106,00	167165
18 2110-0401-1001	Толь гидроизоляционный ТГ-350 ГОСТ 10923-93	м2	4,9686	228,00	1133
19 2111-0203-0401	Полотно иглопробивное стекловолоконное теплоизоляционное марки ИПС-Т-500	м2	98,88	411,00	40640

20	2113-0208-0202	Саморезы ГОСТ 1147-80 кровельные с резиновой прокладкой оцинкованные, размерами 4,8 мм х 38 мм	1000 шт.	0,33228	5797,00	1926
21	2113-0209-0401	Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 283-75	кг	15,4008	310,00	4774
22	2113-0211-0414	Защелка вытяжная комбинированная /алюминиевая головка, стальной стержень/ 4,8х8 мм	шт.	141,804	3,00	425
23	2113-0703-0301	Контакт Петрова керосиновый	т	0,001872	71020,00	133
24	2113-0703-1405	Вода техническая	м3	0,416372	26,00	11
25	2113-0704-2302	Сульфат аммония насыпью высшего сорта ГОСТ 9097-82	т	0,002808	75252,00	211
26	2113-0704-2401	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диаммоний фосфат) ГОСТ 8515-75	т	0,010764	1342781,00	14454
27	2113-0803-1101	Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м2	0,3	6994,00	2098
28	2113-0809-1201	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50 ГОСТ 20477-86	кг	3,56304	4174,00	14872
29	2113-0810-0101	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм ГОСТ 10354-82	1000 м2	0,0552	82405,00	4549
30	2113-0816-9902	Паста антисептическая	т	0,0028812	610448,00	1759
31	2204-0201-9905	Краска аэрозольная, объемом 400 мл	шт.	0,936	1203,00	1126
Итого по материалам						459129

Перевозка грузов

Перевозка строительных грузов самосвалами вне карьеров.						
1	4102-0101-1015	Грузоподъемность 7,5 т. Класс груза 1. Расстояние перевозки 15 км	т	10	583,00	5830
2	4131-0104-0601	Мусор строительный с погрузкой вручную. Погрузка	т	10	468,00	4680

Итого по перевозке грузов

10510



Утверждаю; _____
Директор КГУ Детский дом "Умит"
УО ВКО
Бейсеканова М.Б.
"20" 09 2018г

Дефектная ведомость

Текущий ремонт здания насосной КГУ Детский дом " Умит" УО ВКО

Комиссия в составе:

Председатель комиссии: Заместитель директора по АХЧ Тюрникова И.В.

Члены комиссии: заместитель по УР Салыкбаева Г.М., бухгалтер Карыбаева Ж.Б.
составили дефектную ведомость на следующие виды работ:

№№ пп	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Кровля		
1	Кровли из профлиста. Разборка покрытий	м2 кровли	46,8
2	Крыши. Разборка деревянных элементов конструкций: обрешетка из брусков с прозорами	м2 кровли	46,8
3	Крыши. Разборка деревянных элементов конструкций: стропила со стойками и подкосами из брусьев и бревен	м2 кровли	46,8
4	Стены парапета из кирпича. Кладка	м3 кладки	1,75
5	Стропила. Установка	м3 древесины в конструкции	1,47
6	Слой пароизоляционный из пленки полиэтиленовой. Установка	м2 поверхности покрытия изоляции	48
7	Обрешетка сплошная из досок. Устройство	м2	46,8
8	Обрешетка под кровлю, покрытия и настилы по фермам. Огнезащита	м2 обработанной поверхности	46,8
9	Покрытия кровельные из профилированного оцинкованного листа. Устройство	м2 кровли	46,8
10	Устройство карнизов	м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутой п	16,8
	Отмостка		
11	Слои подстилающие щебеночные. Устройство с уплотнением трамбовками	м3 подстилающего слоя	2
12	Покрытия бетонные толщиной 50 мм . Устройство	м3	1,2

Члены комиссии;

Тюрникова И.В. _____

Салыкбаева Г.М. _____

Карыбаева Ж.Б. _____