

Наименование стройки Расширение существующего зернохранилища с 17 530 тонн до 34 200 тонн в с. Афанасьевка, Афанасьевского с.о., района Шал акына,СКО

Наименование объекта _____

Объект номер - _____

Сводная ведомость материальных ресурсов и оборудования

по _____

Ведомость ресурсов на стройку

(наименование здания, сооружения, объекта, стройки)

Основание:

Локальные сметы _____

№ п/п	Коды ресурсов	Наименование ресурсов	Единица измерения	Количество	Происхождение товара (страна-изготовитель)
1	2	3	4	5	6
I. Материалы					
1	235-201-0301 РСНБ РК 2022	Мастика битумно-полимерная холодного применения ГОСТ 30693-2000 для кровельных работ и гидроизоляции	кг	36728	ОТП
2	214-205-0103 РСНБ РК 2022	Труба стальная квадратная из углеродистой стали ГОСТ 13663-86 наружными размерами от 100 x 100 мм до 160 x 160 мм	т	90,8128	ОТП
3	214-202-0202 РСНБ РК 2022	Балка двугавровая горячекатаная с параллельными гранями полок широкополочная из углеродистой стали СТ РК 2585-2014 № 40Ш-70Ш	т	81,6608	ОТП
4	212-101-2302 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В25, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F150, W6	м³	772,66016	ОТП
5	212-101-0301 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м³	867,51	ОТП
6	216-201-0301 РСНБ РК 2022	Битум нефтяной дорожный жидкий СТ РК 1551-2006 марки МГ 70/130	т	191,67718	ОТП
7	212-501-0402 РСНБ РК 2022	Смеси асфальтобетонные горячие пористые крупнозернистые СТ РК 1225-2019 марки II	т	1090,018	ОТП

1	2	3	4	5	6
8	224-102-0508 РСНБ РК 2022	Профилированный настил оцинкованный высотой профиля 35 мм СТ РК EN 508-1-2012 толщиной стали 0,7 мм	м ²	6205,2	ОТП
9	214-210-0502 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля для железобетонных конструкций класса А500С ГОСТ Р 52544-2006 диаметром от 12 до 40 мм	т	53,28352	ОТП
10	212-101-0702 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010 F100, W4	м ³	433,4736	ОТП
11	214-203-0102 РСНБ РК 2022	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из углеродистой стали ГОСТ 380-2005 № 12У-20У	т	36,3376	ОТП
12	212-501-0204 РСНБ РК 2022	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2019 типа Б, марки II	т	747,616	ОТП
13	212-101-0601 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	410,144	ОТП
14	212-101-2102 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В20, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F100, W4	м ³	382,5332	ОТП
15	214-210-0202 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 32 мм	т	36,024764	ОТП
16	212-101-0902 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В25 ГОСТ 7473-2010 F150, W6	м ³	252,7778	ОТП
17	211-401-0101 РСНБ РК 2022	Песок ГОСТ 8736-2014 природный	м ³	1373,517	ОТП
18	211-601-0101 РСНБ РК 2022	Смесь песчано-гравийная природная ГОСТ 23735-2014	м ³	1869,04	ОТП
19	214-205-0102 РСНБ РК 2022	Труба стальная квадратная из углеродистой стали ГОСТ 13663-86 наружными размерами от 30 х 30 мм до 90 х 90 мм	т	12,9168	ОТП
20	216-201-0602 РСНБ РК 2022	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК 45/180	т	28,1799	ОТП
21	214-101-0202 РСНБ РК 2022	Прокат толстолистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 14637-89 толщиной от 14 до 50 мм	т	11,3984	ОТП
22	214-210-0201 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	11,41424	ОТП
23	235-101-0101 РСНБ РК 2022	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РКК-350Б	м ²	12700,8	ОТП
24	243-105-1016 РСНБ РК 2022	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ 5х120 (мк)-1	км	0,08976	ОТП
25	С ССЦ РК 8.04-08-2021 2.5 таб 6	Поправка за металл С255	тн	231,32	ОТП
26	214-210-0101 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	8,13746	ОТП

1	2	3	4	5	6
27	255-102-0605 РСНБ РК 2022	Плита бетонная фигурная толщиной 60 мм серая ГОСТ 17608-2017	м ²	867	ОТП
28	261-105-0504 РСНБ РК 2022	Мастика разная Мастика морозостойкая битумно-масляная МБ-50 ГОСТ 30693-2000	кг	10328,64	ОТП
29	218-101-0101 РСНБ РК 2022	Щиты из досок, толщина 25 мм	м ²	821,30548	ОТП
30	243-106-0502 РСНБ РК 2022	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг 3х2,5 (ок)-0,66	км	4,29828	ОТП
31	247-102-1611 РСНБ РК 2022	Светильник офисный светодиодный, типа Arctic OPL ECO LED 1500 Office Line с защитой, мощность 58 Вт, IP 65	шт.	136	ОТП
32	215-204-0503 РСНБ РК 2022	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	17,203982	ОТП
33	211-201-0606 РСНБ РК 2022	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м ³	516,48932	ОТП
34	261-107-0311 РСНБ РК 2022	Экструзионные асбестоцементные изделия для перегородок, высота 60 мм	м ²	158,76	ОТП
35	214-210-0301 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная термомеханически упрочненная Ат400 и Ат500 ГОСТ 34018-2016 диаметром от 6 до 18 мм	т	5,36812	ОТП
36	235-201-0501 РСНБ РК 2022	Мастика битумно-латексная холодного применения ГОСТ 30307-95 для кровельных работ и гидроизоляции	кг	1701	ОТП
37	214-202-0102 РСНБ РК 2022	Балка двуглавая горячекатаная с параллельными гранями полок нормальная из углеродистой стали СТ РК 2585-2014 № 20Б-35Б	т	3,744	ОТП
38	243-105-0905 РСНБ РК 2022	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ 5х10 (ок)-0,66	км	0,52836	ОТП
39	243-105-0106 РСНБ РК 2022	Кабель силовой число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ 1х16 (ок)-0,66	км	1,442	ОТП
40	222-525-0101 РСНБ РК 2022	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1,718672	ОТП
41	214-101-0201 РСНБ РК 2022	Прокат толстолистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 14637-89 толщиной от 4 до 12 мм	т	3,7232	ОТП
42	214-208-0102 РСНБ РК 2022	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 28 до 70 мм, толщиной от 4 до 60 мм	т	3,30694	ОТП
43	261-102-0252 РСНБ РК 2022	Сетка арматурная сварная из арматурной стали А-III (А400), диаметром от 6 до 40 мм ГОСТ 23279-2012	т	4,63468	ОТП
44	215-202-0503 РСНБ РК 2022	Брусек обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	14,472108	ОТП
45	211-201-0601 РСНБ РК 2022	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 5-10 мм	м ³	280,84656	ОТП

1	2	3	4	5	6
46	261-101-0378 РСНБ РК 2022	Плиты покрытий и перекрытий ребристые для сооружений водопровода, канализации, резервуаров, колодцев и ирригационных систем из тяжелого бетона класса В22,5	м³	15,36	ОТП
47	247-202-1101 РСНБ РК 2022	Коробка соединительная типа КС-10	шт.	40	ОТП
48	222-525-0102 РСНБ РК 2022	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	1,3714216	ОТП
49	261-107-0212 РСНБ РК 2022	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	4,03808	ОТП
50	217-101-0302 РСНБ РК 2022	Болт самоанкерующийся распорный ГОСТ 28778-90 М12х100	шт.	36940	ОТП
51	217-101-0107 РСНБ РК 2022	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 строительный	т	1,4905626	ОТП
52	212-401-0104 РСНБ РК 2022	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М100	м³	27,261848	ОТП
53	248-302-0302 РСНБ РК 2022	Извещатель пожарный обнаружения пламени модели ИП 329-5 "АМЕТИСТ" 02	шт.	16	ОТП
54	222-526-0105 РСНБ РК 2022	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	0,86944	ОТП
55	247-103-0935 РСНБ РК 2022	Прожектор типа ДКУ-LED-01-100W, мощность 100 Вт, IP67 ГОСТ ИЕС 60598-1-2013	шт.	32	ОТП
56	261-107-0567 РСНБ РК 2022	Электроды, d=4 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	2,99448964	ОТП
57	236-203-0109 РСНБ РК 2022	Эмаль СТ РК ГОСТ Р 51691-2003 ПФ-115	т	1,49277271	ОТП
58	212-101-2009 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F100, W6	м³	17,034	ОТП
59	254-102-2102 РСНБ РК 2022	Клен татарский Н свыше 2 м до 2,5 м	шт.	450	ОТП
60	211-201-0604 РСНБ РК 2022	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 10-20 мм	м³	140,42328	ОТП
61	236-101-0107 РСНБ РК 2022	Грунтовка глифталева ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	1,47644524	ОТП
62	261-201-0364 РСНБ РК 2022	Бензин-растворитель ГОСТ 26377-84	т	8,6184	ОТП
63	241-207-0202 РСНБ РК 2022	Труба из поливинилхлорида ПВХ гладкая жесткая диаметром 20 мм	м	7022,82	ОТП
64	261-105-0302 РСНБ РК 2022	Мастика герметизирующая нетвердеющая ГОСТ 14791-79	кг	1341,12	ОТП

1	2	3	4	5	6
65	222-509-1001 РСНБ РК 2022	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	0,621	ОТП
66	261-107-0709 РСНБ РК 2022	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	19,1079	ОТП
67	261-107-0433 РСНБ РК 2022	Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м ²	60,771706	ОТП
68	217-108-0101 РСНБ РК 2022	Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный	кг	839,189776	ОТП
69	222-509-0501 РСНБ РК 2022	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания ГОСТ 31174-2003	т	0,4896	ОТП
70	247-102-1602 РСНБ РК 2022	Светильник офисный светодиодный, типа Arctic OPL ECO LED 1500 EM 5000K Office с защитой, блоком аварийного питания, мощность 58 Вт, IP 65	шт.	24	ОТП
71	214-203-0103 РСНБ РК 2022	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из углеродистой стали ГОСТ 380-2005 № 22У-40У	т	0,80215794	ОТП
72	211-101-0102 РСНБ РК 2022	Земля растительная	м ³	212,85	ОТП
73	212-402-0103 РСНБ РК 2022	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементный 1:3	м ³	11,6792	ОТП
74	214-204-0510 РСНБ РК 2022	Профилированный лист оцинкованный высотой профиля 18 мм СТ РК EN 508-1-2012 толщиной стали 0,7 мм	м ²	80	ОТП
75	261-501-0105 РСНБ РК 2022	Перегной	м ³	71,1	ОТП
76	217-106-0102 РСНБ РК 2022	Шуруп ГОСТ 1147-80 кровельный с резиновой прокладкой оцинкованный	кг	254,16864	ОТП
77	252-201-0306 РСНБ РК 2022	прим.Комплект крепления светильника arctic на трос с витым крюком 2069000330/Узел крепления типа КПП-7-3	шт.	320	ОТП
78	215-202-0202 РСНБ РК 2022	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 150 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	2,182224	ОТП
79	215-201-0104 РСНБ РК 2022	Брус необрезной хвойных пород длиной от 3 м до 6,5 м, толщиной от 100 до 125 мм, любой ширины ГОСТ 8486-86 сорт 4	м ³	3,383	ОТП
80	222-506-0401 РСНБ РК 2022	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	0,244	ОТП
81	261-107-0967 РСНБ РК 2022	Припои оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76	т	0,0311	ОТП
82	247-204-3430 РСНБ РК 2022	Выключатель автоматический типа ВА88 37 ЗР 400А 35кА	шт.	4	ОТП
83	217-501-0106 РСНБ РК 2022	Хризотил ГОСТ 12871-2013 марки 6К-30	т	1,134	ОТП

1	2	3	4	5	6
84	241-201-0812 РСНБ РК 2022	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 21 ГОСТ 18599-2001 размерами 110x5,3 мм	м	103	ОТП
85	261-107-0576 РСНБ РК 2022	Электроды, d=4 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,7087108	ОТП
86	247-305-0134 РСНБ РК 2022	Шкаф учета электроэнергии марки ШУЭ 19-1Н-KL-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	1	ОТП
87	241-201-0808 РСНБ РК 2022	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 21 ГОСТ 18599-2001 размерами 50x3,0 мм	м	533,54	ОТП
88	261-201-0351 РСНБ РК 2022	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	143,458	ОТП
89	236-202-1012 РСНБ РК 2022	Краска аэрозольная, объемом 400 мл	шт.	119,328	ОТП
90	217-605-0101 РСНБ РК 2022	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м ³	550,9066	ОТП
91	214-302-0201 РСНБ РК 2022	Роли свинцовые ГОСТ 89-2018 толщиной 1,0 мм	т	0,06032	ОТП
92	236-104-0103 РСНБ РК 2022	Растворитель для лакокрасочных материалов ГОСТ 7827-74	т	0,19927088	ОТП
93	216-201-0103 РСНБ РК 2022	Битум нефтяной строительный ГОСТ 6617-76 марки БН 90/10	т	0,688576	ОТП
94	236-104-0102 РСНБ РК 2022	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	0,23211576	ОТП
95	235-201-0204 РСНБ РК 2022	Мастика битумно-гидроизоляционная холодного применения для фундамента ГОСТ 30693-2000	кг	136,578	ОТП
96	232-101-0102 РСНБ РК 2022	Лист гипсокартонный обычный ГКЛ СТ РК EN 520-2012 толщиной 12,5 мм	м ²	158,76	ОТП
97	212-101-1701 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В7,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	2,7948	ОТП
98	244-202-0101 РСНБ РК 2022	Люк чугунный ГОСТ 3634-99 тип Л (А15)	комплект	4	ОТП
99	261-107-0446 РСНБ РК 2022	Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,04115396	ОТП
100	261-103-0107 РСНБ РК 2022	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	3,65332	ОТП
101	212-401-0106 РСНБ РК 2022	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М150	м ³	2,652	ОТП
102	222-529-0201 РСНБ РК 2022	Профиль потолочный ПП для гипсокартона, оцинкованный СТ РК 2621-2015 размерами 60 мм x 27 мм, толщиной стали от 0,4 до 0,45 мм	м	317,61072	ОТП

1	2	3	4	5	6
103	261-305-0117 РСНБ РК 2022	Трубопроводы для отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб с гильзами, DN 159, толщина стенки 4,5 мм	м	7,2	ОТП
104	247-207-0809 РСНБ РК 2022	Аксессуары для предохранителя Держатель ножевого предохранителя ДП-101, типа 37, для установки и извлечения предохранителя ПН-101	шт.	24	ОТП
105	261-107-0397 РСНБ РК 2022	Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78	т	0,22475896	ОТП
106	243-303-0412 РСНБ РК 2022	Провод для монтажа охранной сигнализации и связи, марки КСПВ 4х0,5	км	0,968	ОТП
107	248-306-0305 РСНБ РК 2022	Аккумуляторная батарея 12В,7А ч	шт.	4	ОТП
108	243-303-0411 РСНБ РК 2022	Провод для монтажа охранной сигнализации и связи, марки КСПВ 2х0,5	км	1,698	ОТП
109	218-101-0102 РСНБ РК 2022	Щиты из досок, толщина 40 мм	м²	13,57632	ОТП
110	261-107-0354 РСНБ РК 2022	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	1,032864	ОТП
111	261-107-0996 РСНБ РК 2022	Заклепка вытяжная комбинированная, алюминиевая головка, стальной стержень	кг	45,19548	ОТП
112	215-203-0404 РСНБ РК 2022	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 4	м³	0,8505	ОТП
113	248-303-0105 РСНБ РК 2022	Прибор приема и контроля шлейфа сигнализации модели ВЭРС-ПК 8 П	шт.	2	ОТП
114	247-204-3429 РСНБ РК 2022	Выключатель автоматический типа ВА88 37 3Р 315А 35кА	шт.	1	ОТП
115	214-210-0102 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 25 мм	т	0,15224	ОТП
116	248-304-0212 РСНБ РК 2022	Оповещатель комбинированный свето-звуковой модели Маяк-12-К	шт.	20	ОТП
117	247-202-0506 РСНБ РК 2022	прим.Коробка ответвительная для полых стен типа У409, КМ41026, размерами 172 мм х 96 мм х 45 мм	шт.	172	ОТП
118	261-107-0673 РСНБ РК 2022	Профиль монтажный	шт.	74,78	ОТП
119	215-202-0501 РСНБ РК 2022	Брусok обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 1	м³	0,41902697	ОТП
120	215-204-0303 РСНБ РК 2022	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м³	0,508964	ОТП
121	214-209-0210 РСНБ РК 2022	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 3 мм	кг	102,286	ОТП

1	2	3	4	5	6
122	222-509-1006 РСНБ РК 2022	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием профильного проката, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0466	ОТП
123	261-107-0344 РСНБ РК 2022	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой) ГОСТ 1957-73	т	0,06	ОТП
124	215-204-0203 РСНБ РК 2022	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,44216	ОТП
125	217-603-0104 РСНБ РК 2022	Вода техническая	м ³	1327,34241	ОТП
126	261-404-0208 РСНБ РК 2022	Скобы и накладки для крепления кабеля ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	134,64	ОТП
127	214-201-0102 РСНБ РК 2022	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм	т	0,0928	ОТП
128	247-301-0228 РСНБ РК 2022	Счетчик электрической энергии трехфазный, однотарифный марки Дала, САР4-Э721 Т1 10(100) А, 3х220/380 В, 20 МА, , класс точности 2	шт.	2	ОТП
129	243-141-0112 РСНБ РК 2022	Провода силовые изоляция из ПВХ, для электрических установок на напряжение до 450/750 В ГОСТ 26445-85, марки АПВ сечением 50 мм ²	км	0,1	ОТП
130	247-204-3314 РСНБ РК 2022	Выключатель автоматический ГОСТ ИЕС 60947-2-2014, типа ВА44 37 ЗР 400А 35кА	шт.	1	ОТП
131	217-605-0104 РСНБ РК 2022	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	165,90262	ОТП
132	261-102-0221 РСНБ РК 2022	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,6 мм ГОСТ 3282-74	кг	295,98936	ОТП
133	214-214-0108 РСНБ РК 2022	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм ² , диаметром 5 мм	10 м	6,93842392	ОТП
134	212-401-0107 РСНБ РК 2022	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М200	м ³	0,92316	ОТП
135	214-401-0210 РСНБ РК 2022	Сетка стальная плетеная одинарная из проволоки оцинкованной ГОСТ 5336-80 размерами 3 мм х 60 мм	м ²	23,8076	ОТП
136	212-401-0101 РСНБ РК 2022	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М25	м ³	1,105	ОТП
137	216-101-0901 РСНБ РК 2022	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т	0,16	ОТП
138	247-203-0101 РСНБ РК 2022	Ящик с понижающим трансформатором СТ РК ГОСТ Р 51321.1-2010, типа ЯТП 0,25 220/12-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	2	ОТП
139	241-221-0103 РСНБ РК 2022	Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) диаметром 25 мм	шт.	2522	ОТП

1	2	3	4	5	6
140	222-509-0801 РСНБ РК 2022	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые ГОСТ 23118-2012 сварные массой до 0,1 т	т	0,03	ОТП
141	235-101-0104 РСНБ РК 2022	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РКК-350	м ²	101,66	ОТП
142	217-302-0105 РСНБ РК 2022	Электрод типа Э42А, Э46А, Э50А ГОСТ 9467-75, марки УОНИ-13/45 диаметром 4 мм	кг	37,63672	ОТП
143	247-207-0505 РСНБ РК 2022	Вставка плавкая предохранителя типа ППНИ-37, габарит 2, от 40А до 400А	шт.	8	ОТП
144	216-102-0301 РСНБ РК 2022	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018 сорт 1	т	0,7126088	ОТП
145	248-306-0301 РСНБ РК 2022	Блок питания ИВЭПР 112-2-1	шт.	2	ОТП
146	222-529-0101 РСНБ РК 2022	Профиль направляющий ПН для гипсокартона, оцинкованный СТ РК 2621-2015 размерами 28 мм х 27 мм, толщиной стали от 0,4 до 0,45 мм	м	117,54288	ОТП
147	225-101-0201 РСНБ РК 2022	Кольцо опорное ГОСТ 8020-2016 марки КО 6	шт.	4	ОТП
148	261-404-0449 РСНБ РК 2022	Втулки изолирующие ГОСТ Р 51177-2017	шт.	1406,72	ОТП
149	261-107-0879 РСНБ РК 2022	Добавка для повышения водонепроницаемости бетонов и растворов	т	0,2246	ОТП
150	247-302-0421 РСНБ РК 2022	прим. Трансформатор тока 5ВА, класс точности 0,5S ГОСТ 7746-2015, марки ТК-0,66/ТТИ 40 400/5А 5ВА	шт.	3	ОТП
151	261-107-0419 РСНБ РК 2022	Картон строительный прокладочный марки Б ГОСТ 9347-74	т	0,0372	ОТП
152	261-404-0530 РСНБ РК 2022	Сжимы ответвительные	100 шт.	3,7936	ОТП
153	261-107-0747 РСНБ РК 2022	Резина прессованная	кг	14	ОТП
154	247-207-0501 РСНБ РК 2022	Вставка плавкая предохранителя типа ППНИ-33, габарит 00, от 2А до 160А	шт.	20	ОТП
155	247-202-0422 РСНБ РК 2022	прим. Коробка ответвительная для открытой установки с повышенной степенью защиты типа У 272, КМ41255, IP44, крышка защелкивающаяся, 6 гермовводов, размерами 100 мм х 100 мм х 50 мм	шт.	56	ОТП
156	243-902-1401 РСНБ РК 2022	Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 сечение от 3 до 10 мм ²	100 шт.	10,664	ОТП
157	261-102-0226 РСНБ РК 2022	Проволока горячекатаная обычной точности в мотках из стали СВ-08А диаметром от 6,3 мм до 6,5 мм ГОСТ 10543-98	кг	202,616848	ОТП
158	215-202-0102 РСНБ РК 2022	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до 125 мм ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	0,1504	ОТП

1	2	3	4	5	6
159	247-301-0218 РСНБ РК 2022	Счетчик электрической энергии трехфазный, однотарифный марки Дала, СА4-Э720 Т1, 5(60) А, 3х220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	1	ОТП
160	248-304-0101 РСНБ РК 2022	Оповещатель световой модели КРИСТАЛЛ-12 "Выход"	шт.	16	ОТП
161	261-404-0565 РСНБ РК 2022	Заделки концевые эпоксидные ГОСТ Р 51177-2017	комплект	2	ОТП
162	247-205-0203 РСНБ РК 2022	Выключатель-разъединитель типа ВР32И на 1 направление 37А30220 400А	шт.	1	ОТП
163	247-212-0401 РСНБ РК 2022	Выключатель кнопочный типа ВК-22 АBLF 22 мм 220В	шт.	28	ОТП
164	247-211-1504 РСНБ РК 2022	прим. Фотореле ФР-603	шт.	4	ОТП
165	217-604-0101 РСНБ РК 2022	Электроэнергия	кВт/ч	767,5	ОТП
166	261-404-0211 РСНБ РК 2022	Скоба К-142 ГОСТ Р 51177-2017	шт.	220	ОТП
167	261-404-0476 РСНБ РК 2022	Наконечники кабельные для электротехнических установок ГОСТ Р 51177-2017	шт.	30	ОТП
168	215-204-0404 РСНБ РК 2022	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 4	м ³	0,13568	ОТП
169	214-214-0110 РСНБ РК 2022	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 Н/мм ² и менее, диаметром 6,4 мм	10 м	3	ОТП
170	217-105-0102 РСНБ РК 2022	Дюбель полипропиленовый универсальный с шурупами	кг	20,2692	ОТП
171	248-302-0503 РСНБ РК 2022	Извещатель пожарный ручной модели ИПР-3 СУ	шт.	8	ОТП
172	248-306-0101 РСНБ РК 2022	Разветвительная коробка типа УК-2П	шт.	60	ОТП
173	247-204-2809 РСНБ РК 2022	Автомат дифференциальный типа АД12 2Р 16А 10 мА	шт.	2	ОТП
174	223-502-0301 РСНБ РК 2022	Замок ГОСТ 5089-2011 цилиндрический врезной ЗВ1	шт.	4	ОТП
175	216-101-0101 РСНБ РК 2022	Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85 ПЦ 400-Д0	т	0,354868	ОТП
176	247-102-0101 РСНБ РК 2022	прим. Светильник переносной РВО-42 с кабелем 12м	шт.	2	ОТП
177	232-504-0201 РСНБ РК 2022	Смесь сухая для затирки швов гипсокартонных листов СТ РК 1168-2006	кг	69,99048	ОТП
178	247-207-0626 РСНБ РК 2022	Предохранитель ножевой типа ПН-101 37, габарит 2, 400А	шт.	4	ОТП

1	2	3	4	5	6
179	247-201-0104 РСНБ РК 2022	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРн 24з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	1	ОТП
180	261-404-0564 РСНБ РК 2022	Заглушки ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	42,96	ОТП
181	222-530-0101 РСНБ РК 2022	Подвес прямой для ПП-профиля размерами 60 мм х 27 мм	шт.	180,20016	ОТП
182	217-102-0102 РСНБ РК 2022	Винт ГОСТ ISO 8992-2015 с полукруглой головкой	кг	6,5408	ОТП
183	261-201-0373 РСНБ РК 2022	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-110 СТ РК ГОСТ Р 51691-2003	т	0,006	ОТП
184	261-103-0136 РСНБ РК 2022	Лесоматериал круглый хвойных пород для строительства толщиной от 140 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м ГОСТ 9463-88	м³	0,1215216	ОТП
185	235-201-0101 РСНБ РК 2022	Праймер битумный ГОСТ 30693-2000 эмульсионный	кг	11,492	ОТП
186	252-207-3981 РСНБ РК 2022	Втулки В17	1000 шт.	0,31992	ОТП
187	232-101-0602 РСНБ РК 2022	Лента уплотнительная самоклеящаяся	м	136,5336	ОТП
188	261-107-0432 РСНБ РК 2022	Ветошь	кг	52,709	ОТП
189	248-306-0302 РСНБ РК 2022	Блок питания Скат 1200 А	шт.	1	ОТП
190	222-531-0101 РСНБ РК 2022	Соединитель одноуровневый для ПП-профиля размерами 60 мм х 27 мм	шт.	54,97632	ОТП
191	261-404-0465 РСНБ РК 2022	Полоски и пряжки для крепления проводов ГОСТ Р 51177-2017	100 шт.	2,2	ОТП
192	261-107-0966 РСНБ РК 2022	Припои оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС40 ГОСТ 21930-76	т	0,00072	ОТП
193	261-107-0577 РСНБ РК 2022	Электроды, d=6 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,0161132	ОТП
194	261-107-0224 РСНБ РК 2022	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	7,056	ОТП
195	217-106-0103 РСНБ РК 2022	Шуруп ГОСТ 1147-80 для крепления гипсокартона и деревянных изделий	кг	3,14496	ОТП
196	217-504-0103 РСНБ РК 2022	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) ГОСТ 1779-83 диаметром от 2 мм до 2,5 мм	т	0,0016	ОТП
197	261-102-0220 РСНБ РК 2022	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,1 мм ГОСТ 3282-74	кг	24,47612	ОТП
198	247-202-1002 РСНБ РК 2022	прим. Коробка ответвительная этажная типа У 197, РК-90 диаметром 82 мм, глубиной 45 мм	шт.	90	ОТП

1	2	3	4	5	6
199	261-105-0623 РСНБ РК 2022	Замазка уплотнительная У-20А	кг	6,4	ОТП
200	261-105-0646 РСНБ РК 2022	Клей марки БМК-5к	кг	9,146	ОТП
201	232-101-0601 РСНБ РК 2022	Лента разделительная для сопряжения потолка и стен	м	50,89392	ОТП
202	261-107-0490 РСНБ РК 2022	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм ГОСТ 2162-97	кг	4,2656	ОТП
203	261-107-0452 РСНБ РК 2022	Шпагат из пенькового волокна ГОСТ 17308-88	т	0,00765	ОТП
204	236-201-0101 РСНБ РК 2022	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003 БТ-577	кг	5	ОТП
205	235-101-0202 РСНБ РК 2022	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РПП-300А	м ²	15,68	ОТП
206	214-208-0103 РСНБ РК 2022	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 80 до 200 мм, толщиной от 5 до 60 мм	т	0,00392	ОТП
207	236-101-0106 РСНБ РК 2022	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-023 ГОСТ 12707-77	т	0,00163	ОТП
208	261-107-0501 РСНБ РК 2022	Лента монтажная К226 с кнопками	100 м	0,7938	ОТП
209	232-101-0603 РСНБ РК 2022	Лента армирующая бумажная	м	160,3476	ОТП
210	261-201-0604 РСНБ РК 2022	Бумага шлифовальная ГОСТ 6456-82	кг	3,78	ОТП
211	236-101-0111 РСНБ РК 2022	Грунтовка химостойкая ХС-068 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,00159	ОТП
212	261-404-0570 РСНБ РК 2022	Конденсатор КТИ ГОСТ Р 51177-2017	шт.	4	ОТП
213	261-301-0330 РСНБ РК 2022	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), d 25 мм ГОСТ 18698-79	м	0,8	ОТП
214	261-107-0870 РСНБ РК 2022	Тальк молотый 1 сорта ГОСТ 21235-75	т	0,0114638	ОТП
215	261-201-0348 РСНБ РК 2022	Лаки канифольные КФ-965 ГОСТ Р 52165-2003	т	0,00128	ОТП
216	217-101-0401 РСНБ РК 2022	Болт анкерный ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованный	кг	2,8	ОТП
217	СТПРАЙС- ЛИСТ	Шина нулевая N	шт	2	ОТП
218	СТПРАЙС- ЛИСТ	Шина защитная PE	шт	2	ОТП

1	2	3	4	5	6
219	217-603-0102 РСНБ РК 2022	Вода дистиллированная ГОСТ 6709-72	кг	11,2	ОТП
220	236-201-0201 РСНБ РК 2022	Лак сополимеро-винилхлоридный ГОСТ Р 52165-2003 ХС-76	кг	0,5724	ОТП
221	217-605-0301 РСНБ РК 2022	Солидол ГОСТ 1033-79	т	0,00144	ОТП
222	261-401-0207 РСНБ РК 2022	Шпалы пропитанные из древесины хвойных пород, ГОСТ 8993-75, тип II, длина 1200 мм, для железной дороги узкой колеи 600 мм	шт.	0,382176	ОТП
223	252-207-3979 РСНБ РК 2022	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	ОТП
224	261-107-0493 РСНБ РК 2022	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20 - 30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,7208	ОТП
225	217-603-0103 РСНБ РК 2022	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м³	1,8108	ОТП
226	247-106-0105 РСНБ РК 2022	Светодиодная лампа типа LEDF, E27, A60, 6W	шт.	1	ОТП
227	261-107-0868 РСНБ РК 2022	Сшивки сыромятные	кг	1,8	ОТП
228	261-107-0853 РСНБ РК 2022	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,66	ОТП
229	261-107-0961 РСНБ РК 2022	Бирки маркировочные	100 шт.	0,3341	ОТП
230	261-107-0568 РСНБ РК 2022	Электроды, d=4 мм, Э42А ГОСТ 9466-75	т	0,0015	ОТП
231	261-107-0374 РСНБ РК 2022	Кислота серная аккумуляторная высшего сорта ГОСТ 667-73	т	0,004	ОТП
232	217-605-0108 РСНБ РК 2022	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м³	0,06552	ОТП
233	261-107-1001 РСНБ РК 2022	Шурупы типа LN размерами 3,5 мм х 9 мм	шт.	432,17496	ОТП
234	217-106-0105 РСНБ РК 2022	Шуруп ГОСТ 1147-80 с полукруглой головкой	кг	0,4	ОТП
235	261-105-0625 РСНБ РК 2022	Клей марки 88-СА	кг	0,12	ОТП
236	261-404-0574 РСНБ РК 2022	Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-2017	1000 шт.	0,68224	ОТП
237	236-101-0116 РСНБ РК 2022	Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	0,9072	ОТП
238	261-102-0126 РСНБ РК 2022	Поковки из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70	т	0,000686	ОТП

1	2	3	4	5	6
239	261-201-0368 РСНБ РК 2022	Растворители для лакокрасочных материалов N 648 ГОСТ 18188-72	т	0,000163	ОТП
240	261-107-0930 РСНБ РК 2022	Натр едкий (сода каустическая) технический марки ТР ГОСТ 2263-79	т	0,00044	ОТП
241	247-213-0304 РСНБ РК 2022	Патрон из термостойкого пластика, степень защиты IP20 с кольцом, тип цоколя Е27, номинальный ток 4 А	шт.	1	ОТП
242	261-107-0936 РСНБ РК 2022	Канифоль сосновая ГОСТ 19113-84	т	0,000072	ОТП
243	261-107-0783 РСНБ РК 2022	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	ОТП
244	216-103-0101 РСНБ РК 2022	Гипсовое вяжущее ГОСТ 125-2018 марки Г-3	т	0,0027	ОТП
245	214-209-0507 РСНБ РК 2022	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) ГОСТ 2246-70 с неомедненной поверхностью диаметром 4 мм	кг	0,0504	ОТП
246	261-102-0131 РСНБ РК 2022	Алюминиевый сплав литейный(силумин) в чушках марки АК5М2 ГОСТ 1583-93	т	0,00012	ОТП
247	261-102-0216 РСНБ РК 2022	Проволока из низкоуглеродистой оцинкованной стали первого класса 1Ц, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,6 мм ГОСТ 3282-74	кг	0,0004	ОТП
248	255-101-0101 РСНБ РК 2022	Камень бортовой ГОСТ 6665-91	м ³	89,55	ОТП
249	225-101-0103 РСНБ РК 2022	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 7-9	шт.	4	ОТП
250	225-101-0101 РСНБ РК 2022	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 7-3	шт.	4	ОТП

II. Оборудование

1	ТПРайс-лист	Зерносушилка КС-50	шт	2	ОТП
2	ТПРайс-лист	Ленточный конвейер Q=100т/ч; 11 кВт	м	570	ОТП
3	ТПРайс-лист	Цепной скребковый конвейер Q=100т/ч; 5,5 кВт	м	136	ОТП
4	ТПРайс-лист	Автоприем на один проезд	шт	2	ОТП
5	ТПРайс-лист	Воздушно-барабанный зернопаратор SAMRUK, Q=150т/ч (100т/ч. 20т/ч) 12,6кВт	шт	2	ОТП
6	ТПРайс-лист	Ковшовая норья Q=100т/ч; 18кВт	м	124	ОТП
7	ТПРайс-лист	Механизированный ток 4,0 х 12,0 м	шт	2	ОТП
8	ТПРайс-лист	бункер отходный 4,0 х 4,0м	шт	2	ОТП
9	515-102-0111 РСНБ РК 2022	Подстанция комплектная, без силовых трансформаторов, наружной установки, класс напряжения 10 (6) кВ, типа КТПГ 630-6/10/0,4, проходная, исполнение по вводу - кабельный, исполнение по выводу - кабельный, номинальная мощность 630 кВА	шт.	1	ОТП
10	ТПРайс-лист	Клапан на два выхода с электрическим приводом 11 кВт	шт	6	ОТП

1	2	3	4	5	6
11	515-101-0108 РСНБ РК 2022	Трансформатор распределительный трехфазный двухобмоточный масляный, с алюминиевой обмоткой, напряжение 10 (6) кВ ГОСТ 11677-85 типа ТМ-630/6(10)/0,4 и герметичного исполнения с гофростенкой типа ТМГ-630/6(10)/0,4, номинальная мощность 630 кВА	шт.	1	ОТП
12	ТПРайс-лист	Норийная вышка 3,0 x 3,0м	шт	2	ОТП
13	ТПРайс-лист	Норийная вышка 2,5 x 2,5 м	шт	2	ОТП
14	515-301-0306 РСНБ РК 2022	Вводно-распределительное устройство ГОСТ 30011.1-2003 типа ВРУ-1-21-10 (вводно-распределительная панель), номинальный ток панели 200 А, количество и номинальный ток вводного аппарата 1x250 А, количество и номинальный ток аппаратов линий НПН2 2x60 + ПН2 4x100 А	шт.	1	ОТП
15	ТПРайс-лист	Задвижка с ручным приводом	шт	6	ОТП
16	ТПРайс-лист	Задвижка с электрическим приводом 11 кВт	шт	2	ОТП

(наименование организации)

"Утвержден"

Сводный сметный расчет в сумме	1534529,117	тыс.тенге
в том числе:		
налог на добавленную стоимость (НДС)	164413,834	тыс.тенге

(ссылка на документ о согласовании)

" ____ " _____ 20 г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Расширение существующего зернохранилища с 17 530 тонн до 34 200 тонн в с. Афанасьевка, Афанасьевского с.о., района Шал акына,СКО

(наименование стройки)

Составлен в текущих ценах по состоянию на 3 квартал 2022 г.

№ п/п	Номера смет и расчетов, иные документы	Наименование расчетов, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тысяч тенге			Общая сметная стоимость, тыс. тенге
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих работ и затрат	
1	2	3	4	5	6	7
		Раздел I. Проектирование				
1	ГН СПР (расчет)	Проектные работы			34539,203	34539,203
2	Правила КВЭП	Средства на комплексную вневедомственную экспертизу проекта			2017,844	2017,844
		Итого по разделу I			36557,047	36557,047
		Раздел II. Сметная стоимость подрядных работ				
3	Сметный расчет стоимости строительства	Сметная стоимость строительства	922975,774	360031,957	0,000	1283007,731
		Раздел III. Инжиниринговые услуги				

1	2	3	4	5	6	7
4	Правила оказания инж. услуг	Затраты заказчика на технический надзор - $1283007,731.2,93\% = 37592,127$			37592,127	37592,127
5	Правила оказания инж. услуг	Затраты заказчика на авторский надзор - $1283007,731.1,01\% = 12958,378$			12958,378	12958,378
		Итого по разделу III			50550,505	50550,505
		Итого по сводному сметному расчету	922975,774	360031,957	87107,552	1370115,283
6	Налоговый кодекс РК	Налог на добавленную стоимость, 12%			164413,834	164413,834
		Всего по сводному сметному расчету	922975,774	360031,957	251521,386	1534529,117

Заказчик _____

Утвержден

Сметный расчет стоимости строительства в сумме 1436968,658 тыс.тнг.

в том числе:

налог на добавленную стоимость 153960,928 тыс.тнг.

(ссылка на документ об утверждении)

"___" _____ 20__ г.

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВАРасширение существующего зернохранилища с 17 530 тонн до 34 200 тонн в с. Афанасьевка, Афанасьевского с.о., района Шал акына,СКО
(наименование стройки)

в текущих ценах на 3 квартал 2022 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 2. Основные объекты строительства

1	2-1	Строительство зернохранилища № 1 объемом хранения 10000 тонн	381325,87	174750,824	--	556076,694
2	2-2	Строительство зернохранилища № 2 объемом хранения 10000 тонн	381325,87	174750,824	--	556076,694
		Всего по главе	762651,74	349501,648	--	1112153,388

Глава 4. Объекты энергетического хозяйства

3	4-1	Наружное электроосвещение и оборудование	1797,076	10530,309	--	12327,385
		Всего по главе	1797,076	10530,309	--	12327,385

Глава 5. Объекты транспортного хозяйства и связи

		Всего по главе	--	--	--	--
--	--	-----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения

		Всего по главе	--	--	--	--
--	--	-----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

Глава 7. Благоустройство и озеленение территории

4	7-1	Благоустройство	99455,121	--	--	99455,121
		Всего по главе	99455,121	--	--	99455,121
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-7	863903,937	360031,957	--	1223935,894

Глава 8. Временные здания и сооружения

5	НДЗ РК 8.04-05-2015, т.1, п.44	Временные здания и сооружения 2,8%	24189,31	--	--	24189,31
		Всего по главе	24189,31	--	--	24189,31
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8	888093,247	360031,957	--	1248125,204

Глава 9. Прочие работы и затраты

6	НДЗ РК 8.04-06-2015, СКО, р.V, п.1	Дополнительные затраты при производстве строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ связанные с климатическими условиями температурной зоны стройки 1,89%	16784,962	--	--	16784,962
		Всего по главе	16784,962	--	--	16784,962
		ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-9	904878,21	360031,957	--	1264910,167
7	ГН ОССС	Непредвиденные работы и затраты-2%	18097,564	--	--	18097,564
		ИТОГО СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ	922975,774	360031,957	--	1283007,731
8	Налоговый кодекс РК	Налог на добавленную стоимость - 12 %	--	--	153960,928	153960,928
		ВСЕГО ПО СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ	922975,774	360031,957	153960,928	1436968,658

Руководитель проектной организации

Главный инженер проекта

Начальник сметного отдела

Заказчик _____

Наименование стройки:

Шифр стройки: Склад зернохранилища

Расширение существующего зернохранилища с 17 530 тонн до 34 200 тонн в с. Афанасьевка, Афанасьевского с.о., района Шал акына.СКО

Сводная ведомость потребности основных материалов, изделий, конструкций и оборудования

№№ п.п.	Наименование материала	Ед. изм.	Количество	Объем ресурсов по смете, млн. тенге	Стоимость ресурсов казахстанского содержания, млн. тенге	Удельный вес отечественного материала, в %	Происхождение товара (страна-изготовитель)
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Строительные материалы, изделия и конструкции							
1	Песок строительный	м3	1373,517	8,388068	8,388068	100,00	Казахстан
100328	Песок ГОСТ 8736-2014 природный	м3	1373,517	8,388068	8,388068	100,00	Казахстан
2	Щебень	м3	2806,79916	12,527415	12,527415	100,00	Казахстан
100078	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 5-10 мм	м3	280,84656	1,400863	1,400863	100,00	Казахстан
100079	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 10-20 мм	м3	140,42328	0,690321	0,690321	100,00	Казахстан
100080	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м3	516,48932	2,068540	2,068540	100,00	Казахстан
100414	Смесь песчано-гравийная природная ГОСТ 23735-2014	м3	1869,04	8,367692	8,367692	100,00	Казахстан
3	Бетоны	м3	3138,92756	131,690495	131,690495	100,00	Казахстан
100467	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	867,51	32,531625	32,531625	100,00	Казахстан
100533	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	410,144	16,546439	16,546439	100,00	Казахстан
100775	Бетон тяжелый класса В7,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	2,7948	0,102684	0,102684	100,00	Казахстан
279243	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010 F100, W4	м3	433,4736	18,310358	18,310358	100,00	Казахстан
279292	Бетон тяжелый класса В25 ГОСТ 7473-2010 F150, W6	м3	252,7778	11,459934	11,459934	100,00	Казахстан
279425	Бетон тяжелый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F100, W6	м3	17,034	0,727914	0,727914	100,00	Казахстан
279443	Бетон тяжелый класса В20, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F100, W4	м3	382,5332	16,394225	16,394225	100,00	Казахстан
279481	Бетон тяжелый класса В25, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F150, W6	м3	772,66016	35,617315	35,617315	100,00	Казахстан
4	Растворы	м3	43,62121	1,493133	1,493133	100,00	Казахстан
102633	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М25	м3	1,105	0,032613	0,032613	100,00	Казахстан
102636	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М100	м3	27,26185	0,970931	0,970931	100,00	Казахстан
102637	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М150	м3	2,652	0,099097	0,099097	100,00	Казахстан
102638	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М200	м3	0,92316	0,035946	0,035946	100,00	Казахстан
102671	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементный 1:3	м3	11,6792	0,354545	0,354545	100,00	Казахстан
5	Кирпич керамический и силикатный						
6	Бетонные изделия	м2	867	3,179289	3,179289	100,00	Казахстан

116644	Плита бетонная фигурная толщиной 60 мм серая ГОСТ 17608-2017	м2	867	3,179289	3,179289	100,00	Казахстан
7	Конструкции и изделия из железобетона	шт.	12	0,023008	0,023008	100,00	Казахстан
115599	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 7-3	шт.	4			100,00	Казахстан
115601	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 7-9	шт.	4			100,00	Казахстан
293079	Кольцо опорное ГОСТ 8020-2016 марки КО 6	шт.	4	0,023008	0,023008	100,00	Казахстан
	Конструкции и изделия из железобетона	м3	104,91	1,341466	1,341466	100,00	Казахстан
246939	Плиты покрытий и перекрытий ребристые для сооружений водопровода, канализации, резервуаров, колодцев и ирригационных систем из тяжелого бетона класса В22,5	м3	15,36	1,341466	1,341466	100,00	Казахстан
8	Изделия из гипса (гипсокартон)	м2	158,76	0,117641	0,117641	100,00	Казахстан
149136	Лист гипсокартонный обычный ГКЛ СТ РК EN 520-2012 толщиной 12,5 мм	м2	158,76	0,117641	0,117641	100,00	Казахстан
9	Изделия из облегченного бетона	м2	158,76	2,008155	2,008155	100,00	Казахстан
146214	Экструзионные асбестоцементные изделия для перегородок, высота 60 мм	м2	158,76	2,008155	2,008155	100,00	Казахстан
10	Асфальтобетон	т	1837,634	42,122260	42,122260	100,00	Казахстан
102737	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2019 типа Б, марки П	т	747,616	17,993622	17,993622	100,00	Казахстан
102750	Смеси асфальтобетонные горячие пористые крупнозернистые СТ РК 1225-2019 марки П	т	1090,018	24,128638	24,128638	100,00	Казахстан
11	Краски и лаки	т	12,02967	2,419338	2,419338	100,00	Казахстан
149214	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-023 ГОСТ 12707-77	т	0,00163	0,002034	0,002034	100,00	Казахстан
149219	Грунтовка глифталевая ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	1,47645	0,689673	0,689673	100,00	Казахстан
149232	Грунтовка химостойкая ХС-068 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,00159	0,001358	0,001358	100,00	Казахстан
149365	Бензин-растворитель ГОСТ 26377-84	т	8,6184	0,665332	0,665332	100,00	Казахстан
149372	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	0,23212	0,122051	0,122051	100,00	Казахстан
149385	Растворители для лакокрасочных материалов N 648 ГОСТ 18188-72	т	0,00016	0,000189	0,000189	100,00	Казахстан
149421	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-110 СТ РК ГОСТ Р 51691-2003	т	0,006	0,007953	0,007953	100,00	Казахстан
249486	Лаки канифольные КФ-965 ГОСТ Р 52165-2003	т	0,00128	0,001019	0,001019	100,00	Казахстан
272105	Растворитель для лакокрасочных материалов ГОСТ 7827-74	т	0,19927	0,124158	0,124158	100,00	Казахстан
287782	Эмаль СТ РК ГОСТ Р 51691-2003 ПФ-115	т	1,49277	0,805572	0,805572	100,00	Казахстан
	Краски и лаки	шт.	119,328	0,140926	0,140926	100,00	Казахстан
249436	Краска аэрозольная, объемом 400 мл	шт.	119,328	0,140926	0,140926	100,00	Казахстан
	Краски и лаки	кг	149,9376	0,188722	0,188722	100,00	Казахстан
249502	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003 БТ-577	кг	5	0,002305	0,002305	100,00	Казахстан
249504	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	143,458	0,185491	0,185491	100,00	Казахстан
249507	Лак сополимеро-винилхлоридный ГОСТ Р 52165-2003 ХС-76	кг	0,5724	0,000688	0,000688	100,00	Казахстан
280106	Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	0,9072	0,000238	0,000238	100,00	Казахстан
12	Сухие строительные смеси	т	2,36418	0,289879	0,289879	100,00	Казахстан
144476	Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85 ПЦ 400-Д0	т	0,35487	0,011022	0,011022	100,00	Казахстан
144572	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т	0,16	0,031959	0,031959	100,00	Казахстан
144600	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018 сорт 1	т	0,71261	0,024342	0,024342	100,00	Казахстан
144613	Гипсовое вяжущее ГОСТ 125-2018 марки Г-3	т	0,0027	0,000057	0,000057	100,00	Казахстан
146096	Хризотил ГОСТ 12871-2013 марки 6К-30	т	1,134	0,222499	0,222499	100,00	Казахстан
	Сухие строительные смеси	кг	69,99048	0,009239	0,009239	100,00	Казахстан
149908	Смесь сухая для затирки швов гипсокартонных листов СТ РК 1168-2006	кг	69,99048	0,009239	0,009239	100,00	Казахстан
15	Трубы из пластмасс	м	7659,36	1,023892	1,023892	100,00	Казахстан

154206	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 21 ГОСТ 18599-2001 размерами 110x5,3 мм	м	103	0,214343	0,214343	100,00	Казахстан
269856	Труба из поливинилхлорида ПВХ гладкая жесткая диаметром 20 мм	м	7022,82	0,618008	0,618008	100,00	Казахстан
277583	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 21 ГОСТ 18599-2001 размерами 50x3,0 мм	м	533,54	0,191541	0,191541	100,00	Казахстан
	Трубы из пластмасс	шт.	2522	0,030264	0,030264	100,00	Казахстан
181698	Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 25 мм	шт.	2522	0,030264	0,030264	100,00	Казахстан
16	Изделия кровельные и гидроизоляционные	м2	19023,34	27,732185	27,732185	100,00	Казахстан
134983	Профилированный настил оцинкованный высотой профиля 35 мм СТ РК EN 508-1-2012 толщиной стали 0,7 мм	м2	6205,2	23,585965	23,585965	100,00	Казахстан
135512	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РКК-350Б	м2	12700,8	4,115059	4,115059	100,00	Казахстан
135515	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РКК-350	м2	101,66	0,028871	0,028871	100,00	Казахстан
135519	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РПП-300А	м2	15,68	0,002289	0,002289	100,00	Казахстан
	Изделия кровельные и гидроизоляционные	кг	50262,496	53,510503	53,510503	100,00	Казахстан
135815	Праймер битумный ГОСТ 30693-2000 эмульсионный	кг	11,492	0,006803	0,006803	100,00	Казахстан
135822	Мастика битумно-гидроизоляционная холодного применения для фундамента ГОСТ 30693-2000	кг	136,578	0,117730	0,117730	100,00	Казахстан
135825	Мастика битумно-полимерная холодного применения ГОСТ 30693-2000 для кровельных работ и гидроизоляции	кг	36728	47,819856	47,819856	100,00	Казахстан
135832	Мастика битумно-латексная холодного применения ГОСТ 30307-95 для кровельных работ и гидроизоляции	кг	1701	1,911924	1,911924	100,00	Казахстан
295740	Мастика герметизирующая нетвердеющая ГОСТ 14791-79	кг	1341,12	0,600822	0,600822	100,00	Казахстан
295746	Мастика разная Мастика морозостойкая битумно-масляная МБ-50 ГОСТ 30693-2000	кг	10328,64	3,046949	3,046949	100,00	Казахстан
295766	Замазка уплотнительная У-20А	кг	6,4	0,003213	0,003213	100,00	Казахстан
295768	Клей марки 88-СА	кг	0,12	0,000371	0,000371	100,00	Казахстан
295787	Клей марки БМК-5к	кг	9,146	0,002835	0,002835	100,00	Казахстан
	Изделия кровельные и гидроизоляционные	т	220,54566	38,027938	38,027938	100,00	Казахстан
144636	Битум нефтяной строительный ГОСТ 6617-76 марки БН 90/10	т	0,68858	0,123358	0,123358	100,00	Казахстан
144655	Битум нефтяной дорожный жидкий СТ РК 1551-2006 марки МГ 70/130	т	191,67718	32,447880	32,447880	100,00	Казахстан
144669	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК 45/180	т	28,1799	5,456699	5,456699	100,00	Казахстан
18	Материалы теплоизоляционные (минвата, стекловата, базальтовая вата)	т	0,0016	0,003683	0,003683	100,00	Казахстан
146127	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) ГОСТ 1779-83 диаметром от 2 мм до 2,5 мм	т	0,0016	0,003683	0,003683	100,00	Казахстан
20	Лесоматериалы	м3	39,86956	4,427571	4,427571	100,00	Казахстан
131534	Брусок обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 1	м3	0,41903	0,052439	0,052439	100,00	Казахстан
131542	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до 125 мм ГОСТ 8486-86 сорт 2	м3	0,1504	0,018822	0,018822	100,00	Казахстан
131543	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 150 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 2	м3	2,18222	0,273092	0,273092	100,00	Казахстан
131548	Брусок обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м3	14,47211	1,477487	1,477487	100,00	Казахстан

131571	Брус необрезной хвойных пород длиной от 3 м до 6,5 м, толщиной от 100 до 125 мм, любой ширины ГОСТ 8486-86 сорт 4	м3	3,383	0,267389	0,267389	100,00	Казахстан
131597	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м3	0,44216	0,045141	0,045141	100,00	Казахстан
131598	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м3	0,50896	0,051961	0,051961	100,00	Казахстан
131600	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 3	м3	17,20398	2,152975	2,152975	100,00	Казахстан
131610	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 4	м3	0,13568	0,013852	0,013852	100,00	Казахстан
131654	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 4	м3	0,8505	0,067223	0,067223	100,00	Казахстан
248314	Лесоматериал круглый хвойных пород для строительства толщиной от 140 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м ГОСТ 9463-88	м3	0,12152	0,007192	0,007192	100,00	Казахстан
	Лесоматериалы	шт.	3,65332	0,099882	0,099882	100,00	Казахстан
248391	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	3,65332	0,099882	0,099882	100,00	Казахстан
	Лесоматериалы	м2	834,8818	2,774559	2,774559	100,00	Казахстан
275940	Щиты из досок, толщина 25 мм	м2	821,30548	2,697989	2,697989	100,00	Казахстан
275941	Щиты из досок, толщина 40 мм	м2	13,57632	0,076570	0,076570	100,00	Казахстан
21	Металлопрокат (арматура, уголки, швеллеры)	т	260,14597	112,999932	112,999932	100,00	Казахстан
127727	Поковки из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70	т	0,00069	0,000198	0,000198	100,00	Казахстан
128921	Алюминиевый сплав литейный(силумин) в чушках марки АК5М2 ГОСТ 1583-93	т	0,00012	0,000039	0,000039	100,00	Казахстан
129039	Роли свинцовые ГОСТ 89-2018 толщиной 1,0 мм	т	0,06032	0,129582	0,129582	100,00	Казахстан
279787	Прокат толстолистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 14637-89 толщиной от 4 до 12 мм	т	3,7232	1,644478	1,644478	100,00	Казахстан
279788	Прокат толстолистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 14637-89 толщиной от 14 до 50 мм	т	11,3984	5,421068	5,421068	100,00	Казахстан
279800	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 28 до 70 мм, толщиной от 4 до 60 мм	т	3,30694	1,609643	1,609643	100,00	Казахстан
279801	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 80 до 200 мм, толщиной от 5 до 60 мм	т	0,00392	0,002266	0,002266	100,00	Казахстан
279805	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм	т	0,0928	0,043001	0,043001	100,00	Казахстан
279814	Балка двутавровая горячекатаная с параллельными гранями полок нормальная из углеродистой стали СТ РК 2585-2014 № 20Б-35Б	т	3,744	1,906580	1,906580	100,00	Казахстан
279818	Балка двутавровая горячекатаная с параллельными гранями полок широкополочная из углеродистой стали СТ РК 2585-2014 № 40Ш-70Ш	т	81,6608	40,776341	40,776341	100,00	Казахстан
279825	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из углеродистой стали ГОСТ 380-2005 № 12У-20У	т	36,3376	18,027156	18,027156	100,00	Казахстан
279826	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из углеродистой стали ГОСТ 380-2005 № 22У-40У	т	0,80216	0,437707	0,437707	100,00	Казахстан
279845	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (A240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	8,13746	3,249711	3,249711	100,00	Казахстан
279846	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (A240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 25 мм	т	0,15224	0,057950	0,057950	100,00	Казахстан
279851	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (A400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	11,41424	4,377110	4,377110	100,00	Казахстан

279852	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 32 мм	т	36,02476	13,429995	13,429995	100,00	Казахстан
279854	Сталь арматурная термомеханически упрочненная Ат400 и Ат500 ГОСТ 34018-2016 диаметром от 6 до 18 мм	т	5,36812	1,958478	1,958478	100,00	Казахстан
279859	Сталь арматурная периодического профиля для железобетонных конструкций класса А500С ГОСТ Р 52544-2006 диаметром от 12 до 40 мм	т	53,28352	18,393471	18,393471	100,00	Казахстан
279862	Сетка арматурная сварная из арматурной стали А-III (А400), диаметром от 6 до 40 мм ГОСТ 23279-2012	т	4,63468	1,535159	1,535159	100,00	Казахстан
	Металлопрокат (арматура, уголки, швеллеры)	кг	625,41913	0,109854	0,109854	100,00	Казахстан
127927	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 3 мм	кг	102,286	0,049404	0,049404	100,00	Казахстан
127966	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) ГОСТ 2246-70 с неомедненной поверхностью диаметром 4 мм	кг	0,0504	0,000048	0,000048	100,00	Казахстан
128064	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,1 мм ГОСТ 3282-74	кг	24,47612	0,003671	0,003671	100,00	Казахстан
128065	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,6 мм ГОСТ 3282-74	кг	295,98936	0,037887	0,037887	100,00	Казахстан
128070	Проволока горячекатаная обычной точности в мотках из стали СВ-08А диаметром от 6,3 мм до 6,5 мм ГОСТ 10543-98	кг	202,61685	0,018843	0,018843	100,00	Казахстан
	Металлопрокат (арматура, уголки, швеллеры)	м2	103,8076	0,368006	0,368006	100,00	Казахстан
128157	Сетка стальная плетеная одинарная из проволоки оцинкованной ГОСТ 5336-80 размерами 3 мм х 60 мм	м2	23,8076	0,033926	0,033926	100,00	Казахстан
247852	Профилированный лист оцинкованный высотой профиля 18 мм СТ РК EN 508-1-2012 толщиной стали 0,7 мм	м2	80	0,334080	0,334080	100,00	Казахстан
	Металлопрокат (арматура, уголки, швеллеры)	10 м	9,93842	0,051269	0,051269	100,00	Казахстан
128849	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5 мм	10 м	6,93842	0,037565	0,037565	100,00	Казахстан
128851	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 Н/мм2 и менее, диаметром 6,4 мм	10 м	3	0,013704	0,013704	100,00	Казахстан
22	Материалы верхнего строения пути (за исключением балласта)	шт.	0,38218	0,000677	0,000677	100,00	Казахстан
239320	Шпалы пропитанные из древесины хвойных пород, ГОСТ 8993-75, тип II, длина 1200 мм, для железной дороги узкой колеи 600 мм	шт.	0,38218	0,000677	0,000677	100,00	Казахстан
23	Металлоконструкции строительные	т	5,39073	5,297649	5,297649	100,00	Казахстан
129981	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания ГОСТ 31174-2003	т	0,4896	0,477576	0,477576	100,00	Казахстан
129995	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые ГОСТ 23118-2012 сварные массой до 0,1 т	т	0,03	0,029574	0,029574	100,00	Казахстан
130005	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	0,621	0,595925	0,595925	100,00	Казахстан
130010	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием профильного проката, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0466	0,047981	0,047981	100,00	Казахстан

131018	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1,71867	1,673276	1,673276	100,00	Казахстан
131019	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	1,37142	1,324345	1,324345	100,00	Казахстан
131043	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	0,86944	0,906338	0,906338	100,00	Казахстан
274412	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	0,244	0,242633	0,242633	100,00	Казахстан
	Металлоконструкции строительные	штг.	235,17648	0,014547	0,014547	100,00	Казахстан
131379	Подвес прямой для ПП-профиля размерами 60 мм х 27 мм	штг.	180,20016	0,008830	0,008830	100,00	Казахстан
131450	Соединитель одноуровневый для ПП-профиля размерами 60 мм х 27 мм	штг.	54,97632	0,005718	0,005718	100,00	Казахстан
26	Трубы стальные	м	7,2	0,095357	0,095357	100,00	Казахстан
278615	Трубопроводы для отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб с гильзами, DN 159, толщина стенки 4,5 мм	м	7,2	0,095357	0,095357	100,00	Казахстан
	Трубы стальные	т	103,7296	46,386978	46,386978	100,00	Казахстан
279838	Труба стальная квадратная из углеродистой стали ГОСТ 13663-86 наружными размерами от 30 х 30 мм до 90 х 90 мм	т	12,9168	5,566624	5,566624	100,00	Казахстан
279839	Труба стальная квадратная из углеродистой стали ГОСТ 13663-86 наружными размерами от 100 х 100 мм до 160 х 160 мм	т	90,8128	40,820354	40,820354	100,00	Казахстан
27	Кабели и провода на напряжение не более 1000 В	км	9,1244	10,010779	10,010779	100,00	Казахстан
190574	Кабель силовой число жил 1, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ 1х16 (ок)-0,66	км	1,442	1,715187	1,715187	100,00	Казахстан
190711	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ 5х10 (ок)-0,66	км	0,52836	1,891852	1,891852	100,00	Казахстан
190966	Кабель силовой число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ 5х120 (мк)-1	км	0,08976	3,729089	3,729089	100,00	Казахстан
196833	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг 3х2,5 (ок)-0,66	км	4,29828	2,469340	2,469340	100,00	Казахстан
237047	Провода силовые изоляция из ПВХ, для электрических установок на напряжение до 450/750 В ГОСТ 26445-85, марки АПВ сечением 50 мм2	км	0,1	0,040501	0,040501	100,00	Казахстан
271330	Провод для монтажа охранной сигнализации и связи, марки КСПВ 2х0,5	км	1,698	0,081205	0,081205	100,00	Казахстан
271331	Провод для монтажа охранной сигнализации и связи, марки КСПВ 4х0,5	км	0,968	0,083604	0,083604	100,00	Казахстан
29	Аппаратура осветительная	штг.	33	0,877161	0,877161	100,00	Казахстан
282723	Прожектор типа ДКУ-LED-01-100W, мощность 100 Вт, IP67 ГОСТ ИЕС 60598-1-2013	штг.	32	0,876608	0,876608	100,00	Казахстан
306621	Светодиодная лампа типа LEDF, E27, A60, 6W	штг.	1	0,000553	0,000553	100,00	Казахстан
30	Монтажные и электроустановочные материалы и изделия	кг	4,9864	0,003136	0,003136	100,00	Казахстан
147167	Лента изоляционная порезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм ГОСТ 2162-97	кг	4,2656	0,002517	0,002517	100,00	Казахстан
147172	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20 - 30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,7208	0,000619	0,000619	100,00	Казахстан
	Монтажные и электроустановочные материалы и изделия	штг.	1937,5	2,278828	2,278828	100,00	Казахстан
147560	Профиль монтажный	штг.	74,78	0,052944	0,052944	100,00	Казахстан
241451	Скоба К-142 ГОСТ Р 51177-2017	штг.	220	0,014300	0,014300	100,00	Казахстан
242691	Втулки изолирующие ГОСТ Р 51177-2017	штг.	1406,72	0,022508	0,022508	100,00	Казахстан

242737	Наконечники кабельные для электротехнических установок ГОСТ Р 51177-2017	шт.	30	0,013890	0,013890	100,00	Казахстан
242931	Конденсатор КТИ ГОСТ Р 51177-2017	шт.	4	0,001296	0,001296	100,00	Казахстан
242966	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	0,000657	0,000657	100,00	Казахстан
264329	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРн 24з-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	1	0,009060	0,009060	100,00	Казахстан
264670	Ящик с понижающим трансформатором СТ РК ГОСТ Р 51321.1-2010, типа ЯТП 0,25 220/12-2 36 УХЛ4 IP30	шт.	2	0,031346	0,031346	100,00	Казахстан
265242	Автомат дифференциальный типа АД12 2Р 16А 10 мА	шт.	2	0,011066	0,011066	100,00	Казахстан
265969	Патрон из термостойкого пластика, степень защиты IP20 с кольцом, тип цоколя E27, номинальный ток 4 А	шт.	1	0,000154	0,000154	100,00	Казахстан
266117	Счетчик электрической энергии трехфазный, однотарифный марки Дала, СА4-Э720 Т1, 5(60) А, 3х220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	1	0,018075	0,018075	100,00	Казахстан
271521	Разветвительная коробка типа УК-2П	шт.	60	0,012180	0,012180	100,00	Казахстан
274100	Коробка соединительная типа КС-10	шт.	40	1,334800	1,334800	100,00	Казахстан
282796	Счетчик электрической энергии трехфазный, однотарифный марки Дала, САР4-Э721 Т1 10(100) А, 3х220/380 В, 20 мА, , класс точности 2	шт.	2	0,042422	0,042422	100,00	Казахстан
282865	Шкаф учета электроэнергии марки ШУЭ 19-1Н-КЛ-08 с трехфазным электросчетчиком, колодкой соединительной, нагревателем, термостатом, модемом и автоматическими выключателями, для распределения и учета электрической энергии напряжением 380 В	шт.	1	0,196721	0,196721	100,00	Казахстан
291813	Выключатель автоматический типа ВА88 3Р 315А 35кА	шт.	1	0,059540	0,059540	100,00	Казахстан
291814	Выключатель автоматический типа ВА88 3Р 400А 35кА	шт.	4	0,238160	0,238160	100,00	Казахстан
291833	Выключатель автоматический ГОСТ IEC 60947-2-2014, типа ВА44 3Р 400А 35кА	шт.	1	0,039721	0,039721	100,00	Казахстан
291839	Выключатель-разъединитель типа ВР32И на 1 направление 37А30220 400А	шт.	1	0,016468	0,016468	100,00	Казахстан
291864	Вставка плавкая предохранителя типа ППНИ-33, габарит 00, от 2А до 160А	шт.	20	0,020200	0,020200	100,00	Казахстан
291868	Вставка плавкая предохранителя типа ППНИ-37, габарит 2, от 40А до 400А	шт.	8	0,024456	0,024456	100,00	Казахстан
305718	Предохранитель ножевой типа ПН-101 37, габарит 2, 400А	шт.	4	0,009096	0,009096	100,00	Казахстан
305751	Аксессуары для предохранителя Держатель ножевого предохранителя ДП-101, типа 37, для установки и извлечения предохранителя ПН-101	шт.	24	0,093360	0,093360	100,00	Казахстан
306023	Выключатель кнопочный типа ВК-22 АBLF 22 мм 220В	шт.	28	0,016408	0,016408	100,00	Казахстан
	Монтажные и электроустановочные материалы и изделия	10 шт.	177,6	0,052290	0,052290	100,00	Казахстан
241447	Скобы и накладки для крепления кабеля ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	134,64	0,043354	0,043354	100,00	Казахстан
242921	Заглушки ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	42,96	0,008936	0,008936	100,00	Казахстан
	Монтажные и электроустановочные материалы и изделия	100 шт.	16,6576	0,046676	0,046676	100,00	Казахстан
242707	Полоски и пражки для крепления проводов ГОСТ Р 51177-2017	100 шт.	2,2	0,005243	0,005243	100,00	Казахстан
242794	Сжимы ответвительные	100 шт.	3,7936	0,021514	0,021514	100,00	Казахстан
286292	Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 сечение от 3 до 10 мм2	100 шт.	10,664	0,019920	0,019920	100,00	Казахстан
	Монтажные и электроустановочные материалы и изделия	комплект	2	0,016996	0,016996	100,00	Казахстан
242923	Заделки концевые эпоксидные ГОСТ Р 51177-2017	комплект	2	0,016996	0,016996	100,00	Казахстан
	Монтажные и электроустановочные материалы и изделия	1000 шт.	1,00216	0,006844	0,006844	100,00	Казахстан
242938	Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-2017	1000 шт.	0,68224	0,000342	0,000342	100,00	Казахстан
308101	Втулки В17	1000 шт.	0,31992	0,006502	0,006502	100,00	Казахстан

32	Материалы и изделия для систем водоснабжения, канализации и водостоков	комплект	4	0,102236	0,102236	100,00	Казахстан	
187620	Люк чугунный ГОСТ 3634-99 тип Л (А15)	комплект	4	0,102236	0,102236	100,00	Казахстан	
35	Высоковольтное электрическое оборудование (трансформаторы, коммутационная аппаратура и др.)	шт.	3	0,030181	0,030181	100,00	Казахстан	
271539	Блок питания ИВЭПР 112-2-1	шт.	2	0,024068	0,024068	100,00	Казахстан	
271541	Блок питания Скат 1200 А	шт.	1	0,006113	0,006113	100,00	Казахстан	
III. Технологическое оборудование							100,00	Казахстан
39	Оборудование промышленных предприятий					100,00	Казахстан	
40	Мебель и инвентарь	м	0,8	0,001262	0,001262	100,00	Казахстан	
187950	Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), d 25 мм ГОСТ 18698-79	м	0,8	0,001262	0,001262	100,00	Казахстан	
41	Прочие	мЗ	2164,07533	0,891126	0,891126	100,00	Казахстан	
100005	Земля растительная	мЗ	212,85	0,412078	0,412078	100,00	Казахстан	
146645	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	мЗ	0,06552	0,000447	0,000447	100,00	Казахстан	
146649	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	мЗ	550,9066	0,132768	0,132768	100,00	Казахстан	
244573	Перегной	мЗ	71,1	0,301464	0,301464	100,00	Казахстан	
249131	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	мЗ	1,8108	0,000567	0,000567	100,00	Казахстан	
249132	Вода техническая	мЗ	1327,34241	0,043802	0,043802	100,00	Казахстан	
	Прочие	т	30,0348	4,680111	4,680111	100,00	Казахстан	
144746	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 строительный	т	1,49056	1,212125	1,212125	100,00	Казахстан	
145198	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	4,03808	1,247080	1,247080	100,00	Казахстан	
146692	Солидол ГОСТ 1033-79	т	0,00144	0,000681	0,000681	100,00	Казахстан	
146704	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой) ГОСТ 1957-73	т	0,06	0,046828	0,046828	100,00	Казахстан	
146741	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	1,03286	0,075426	0,075426	100,00	Казахстан	
146784	Кислота серная аккумуляторная высшего сорта ГОСТ 667-73	т	0,004	0,000457	0,000457	100,00	Казахстан	
146823	Натр едкий (сода каустическая) технический марки ТР ГОСТ 2263-79	т	0,00044	0,000168	0,000168	100,00	Казахстан	
146848	Канифоль сосновая ГОСТ 19113-84	т	0,00007	0,000110	0,000110	100,00	Казахстан	
146883	Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78	т	0,22476	0,085590	0,085590	100,00	Казахстан	
147001	Картон строительный прокладочный марки Б ГОСТ 9347-74	т	0,0372	0,021541	0,021541	100,00	Казахстан	
147074	Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,04115	0,100980	0,100980	100,00	Казахстан	
147087	Шпагат из пенькового волокна ГОСТ 17308-88	т	0,00765	0,002425	0,002425	100,00	Казахстан	
147337	Электроды, d=4 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	2,99449	0,835457	0,835457	100,00	Казахстан	
147338	Электроды, d=4 мм, Э42А ГОСТ 9466-75	т	0,0015	0,000464	0,000464	100,00	Казахстан	
147347	Электроды, d=4 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,70871	0,205494	0,205494	100,00	Казахстан	
147348	Электроды, d=6 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,01611	0,004426	0,004426	100,00	Казахстан	
147626	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	19,1079	0,571670	0,571670	100,00	Казахстан	
147652	Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС40 ГОСТ 21930-76	т	0,00072	0,004554	0,004554	100,00	Казахстан	
147653	Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76	т	0,0311	0,241451	0,241451	100,00	Казахстан	
147838	Тальк молотый 1 сорта ГОСТ 21235-75	т	0,01146	0,001160	0,001160	100,00	Казахстан	
147847	Добавка для повышения водонепроницаемости бетонов и растворов	т	0,2246	0,022023	0,022023	100,00	Казахстан	
	Прочие	шт.	38706,17496	17,024522	17,024522	100,00	Казахстан	
144757	Болт самоанкерующийся распорный ГОСТ 28778-90 М12х100	шт.	36940	1,219020	1,219020	100,00	Казахстан	
249098	Шурупы типа LN размерами 3,5 мм х 9 мм	шт.	432,17496	0,000432	0,000432	100,00	Казахстан	

266971	Извещатель пожарный обнаружения пламени модели ИП 329-5 "АМЕТИСТ" 02	шт.	16	0,934144	0,934144	100,00	Казахстан
266980	Извещатель пожарный ручной модели ИПР-3 СУ	шт.	8	0,012248	0,012248	100,00	Казахстан
267000	Прибор приема и контроля шлейфа сигнализации модели ВЭРС-ПК 8 П	шт.	2	0,066766	0,066766	100,00	Казахстан
267007	Оповещатель световой модели КРИСТАЛЛ-12 "Выход"	шт.	16	0,018016	0,018016	100,00	Казахстан
274177	Оповещатель комбинированный свето-звуковой модели Маяк-12-К	шт.	20	0,057800	0,057800	100,00	Казахстан
277573	Замок ГОСТ 5089-2011 цилиндрический врезной ЗВ1	шт.	4	0,011040	0,011040	100,00	Казахстан
295184	Клен татарский Н выше 2 м до 2,5 м	шт.	450	0,721350	0,721350	100,00	Казахстан
515-101-0108	Трансформатор распределительный трехфазный двухобмоточный масляный, с алюминиевой обмоткой, напряжение 10 (6) кВ ГОСТ 11677-85 типа ТМ-630/6(10)/0,4 и герметичного исполнения с гофростенкой типа ТМГ-630/6(10)/0,4, номинальная мощность 630 кВА	шт.	1	3,858771	3,858771	100,00	Казахстан
515-102-0111	Подстанция комплектная, без силовых трансформаторов, наружной установки, класс напряжения 10 (6) кВ, типа КТПГ 630-6/10/0,4, проходная, исполнение по вводу - кабельный, исполнение по выводу - кабельный, номинальная мощность 630 кВА	шт.	1	4,723215	4,723215	100,00	Казахстан
515-301-0306	Вводно-распределительное устройство ГОСТ 30011.1-2003 типа ВРУ-1-21-10 (вводно-распределительная панель), номинальный ток панели 200 А, количество и номинальный ток вводного аппарата 1x250 А, количество и номинальный ток аппаратов линий НПН2 2x60 + ПН2 4x100 А	шт.	1	1,948323	1,948323	100,00	Казахстан
С1247-102-0101	прим. Светильник переносной РВО-42 с кабелем 12м	шт.	2	0,009532	0,009532	100,00	Казахстан
С1247-102-1602	Светильник офисный светодиодный, типа Arctic OPL ECO LED 1500 EM 5000K Office с защитой, блоком аварийного питания, мощность 58 Вт, IP 65	шт.	24	0,440304	0,440304	100,00	Казахстан
С1247-102-1611	Светильник офисный светодиодный, типа Arctic OPL ECO LED 1500 Office Line с защитой, мощность 58 Вт, IP 65	шт.	136	2,393736	2,393736	100,00	Казахстан
С1247-202-0422	прим. Коробка ответвительная для открытой установки с повышенной степенью защиты типа У 272, КМ41255, IP44, крышка защелкивающаяся, 6 гермовводов, размерами 100 мм x 100 мм x 50 мм	шт.	56	0,019936	0,019936	100,00	Казахстан
С1247-202-0506	прим. Коробка ответвительная для полых стен типа У409, КМ41026, размерами 172 мм x 96 мм x 45 мм	шт.	172	0,055556	0,055556	100,00	Казахстан
С1247-202-1002	прим. Коробка ответвительная этажная типа У 197, РК-90 диаметром 82 мм, глубиной 45 мм	шт.	90	0,003330	0,003330	100,00	Казахстан
С1247-211-1504	прим. Фотореле ФР-603	шт.	4	0,014952	0,014952	100,00	Казахстан
С1247-302-0421	прим. Трансформатор тока 5ВА, класс точности 0,5S ГОСТ 7746-2015, марки ТК-0,66/ ТТИ 40 400/5А 5ВА	шт.	3	0,021591	0,021591	100,00	Казахстан
С1248-302-0604	Приемник на 8 передатчиков, Риф Ринг(Альтоника)RR-701R	шт.	2	0,085728	0,085728	100,00	Казахстан
С1248-303-0206	Стационарный передатчик Риф ринг(Альтоника)RR-701TS	шт.	2	0,052440	0,052440	100,00	Казахстан
С1248-306-0305	Аккумуляторная батарея 12В, 7А ч	шт.	4	0,081412	0,081412	100,00	Казахстан
С1252-201-0306	прим. Комплект крепления светильника arctic на трос с витым крюком 2069000330/Узел крепления типа КПП-7-3	шт.	320	0,274880	0,274880	100,00	Казахстан
	Прочие	кг	1459,5212	1,028016	1,028016	100,00	Казахстан
144766	Болт анкерный ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованный	кг	2,8	0,000862	0,000862	100,00	Казахстан

146664	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	165,90262	0,038489	0,038489	100,00	Казахстан
146773	Вода дистиллированная ГОСТ 6709-72	кг	11,2	0,000784	0,000784	100,00	Казахстан
147019	Бумага шлифовальная ГОСТ 6456-82	кг	3,78	0,001504	0,001504	100,00	Казахстан
147047	Ветошь	кг	52,709	0,006272	0,006272	100,00	Казахстан
147674	Резина прессованная	кг	14	0,021070	0,021070	100,00	Казахстан
147733	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	0,000061	0,000061	100,00	Казахстан
147816	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,66	0,000483	0,000483	100,00	Казахстан
147836	Сшивки сыромятные	кг	1,8	0,000547	0,000547	100,00	Казахстан
274674	Электрод типа Э42А, Э46А, Э50А ГОСТ 9467-75, марки УОНИ-13/45 диаметром 4 мм	кг	37,63672	0,027851	0,027851	100,00	Казахстан
286158	Шуруп ГОСТ 1147-80 для крепления гипсокартона и деревянных изделий	кг	3,14496	0,004032	0,004032	100,00	Казахстан
286164	Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный	кг	839,18978	0,553026	0,553026	100,00	Казахстан
287729	Дюбель полипропиленовый универсальный с шурупами	кг	20,2692	0,012689	0,012689	100,00	Казахстан
290057	Винт ГОСТ ISO 8992-2015 с полукруглой головкой	кг	6,5408	0,008124	0,008124	100,00	Казахстан
290060	Шуруп ГОСТ 1147-80 кровельный с резиновой прокладкой оцинкованный	кг	254,16864	0,284415	0,284415	100,00	Казахстан
290062	Заклепка вытяжная комбинированная, алюминиевая головка, стальной стержень	кг	45,19548	0,067386	0,067386	100,00	Казахстан
290063	Шуруп ГОСТ 1147-80 с полукруглой головкой	кг	0,4	0,000420	0,000420	100,00	Казахстан
	Прочие	100 шт.	7,3901	0,004672	0,004672	100,00	Казахстан
145785	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	7,056	0,004191	0,004191	100,00	Казахстан
287764	Бирки маркировочные	100 шт.	0,3341	0,000480	0,000480	100,00	Казахстан
	Прочие	10 м2	60,77171	0,554724	0,554724	100,00	Казахстан
147049	Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м2	60,77171	0,554724	0,554724	100,00	Казахстан
	Прочие	100 м	0,7938	0,001836	0,001836	100,00	Казахстан
147184	Лента монтажная К226 с кнопками	100 м	0,7938	0,001836	0,001836	100,00	Казахстан
	Прочие	кВт/ч	767,5	0,014583	0,014583	100,00	Казахстан
244589	Электроэнергия	кВт/ч	767,5	0,014583	0,014583	100,00	Казахстан
	Прочие	м	1612,92872	127,343496	127,343496	100,00	Казахстан
288012	Профиль направляющий ПН для гипсокартона, оцинкованный СТ РК 2621-2015 размерами 28 мм х 27 мм, толщиной стали от 0,4 до 0,45 мм	м	117,54288	0,023626	0,023626	100,00	Казахстан
288033	Профиль потолочный ПП для гипсокартона, оцинкованный СТ РК 2621-2015 размерами 60 мм х 27 мм, толщиной стали от 0,4 до 0,45 мм	м	317,61072	0,097189	0,097189	100,00	Казахстан
309286	Лента разделительная для сопряжения потолка и стен	м	50,89392	0,002799	0,002799	100,00	Казахстан
309287	Лента уплотнительная самоклеящаяся	м	136,5336	0,006281	0,006281	100,00	Казахстан
309288	Лента армирующая бумажная	м	160,3476	0,001764	0,001764	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Ковшовая нория Q±100т/ч; 18кВт	м	124	12,794398	12,794398	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Ленточный конвейер Q±100т/ч; 11 кВт	м	570	64,616899	64,616899	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Цепной скребковый конвейер Q±100т/ч; 5,5 кВт	м	136	49,800541	49,800541	100,00	Казахстан
	Прочие	шт	32	222,291535	222,291535	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Автоприем на один проезд	шт	2	48,792857	48,792857	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Воздушно-барабанный зерносепаратор SAMRUK, Q±150т/ч (100т/ч, 20т/ч) 12,6кВт	шт	2	20,330357	20,330357	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Задвижка с ручным приводом	шт	6	1,626429	1,626429	100,00	Казахстан

ПРайс-лист	Задвижка с электрическим приводом 11 кВт	шт	2	0,451786	0,451786	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Зерносушилка КС-50	шт	2	126,228929	126,228929	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Клапан на два выхода с электрическим приводом 11 кВт	шт	6	4,337143	4,337143	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Механизированный ток 4,0 x 12,0 м	шт	2	9,397143	9,397143	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Норийная вышка 2,5 x 2,5 м	шт	2	2,530000	2,530000	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	Норийная вышка 3,0 x 3,0м	шт	2	2,710714	2,710714	100,00	Казахстан
ПРайс-лист	бункер отходный 4,0 x 4,0м	шт	2	5,884455	5,884455	100,00	Казахстан
СПрайс-лист	Шина защитная РЕ	шт	2	0,000862	0,000862	100,00	Казахстан
СПрайс-лист	Шина нулевая N	шт	2	0,000862	0,000862	100,00	Казахстан
	Прочие	тн	231,32	3,279655	3,279655	100,00	Казахстан
С ССЦ РК 8.04-08- 2021 2.5 таб 6	Поправка за металл С255	тн	231,32	3,279655	3,279655	100,00	Казахстан
Итого:				889,434444	338,327502	100,00	

* Стоимость в текущих ценах.

Наименование стройки Расширение существующего зернохранилища с 17 530 тонн до 34 200 тонн в с. Афанасьевка, Афанасьевского с.о., района Шал акына,СКО

Объектная смета № 2-1 (Объектный сметный расчет)

на строительство

Строительство зернохранилища № 1 объемом хранения 10000 тонн

(наименование объекта)

Сметная стоимость работ и затрат	556076,694	тыс.тнг.
Нормативная трудоемкость	36,542	тыс.чел.-ч
Сметная заработная плата	61446,041	тыс.тнг.

в текущих ценах на 3 квартал 2022 г

№ п/п	Номера смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге				Нормативная трудоемкость, тыс. чел.-ч	Сметная заработная плата, тысяча тенге	Показатели единичной стоимости
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих затрат	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	2-2-1	Конструкции железобетонные	24675,359	--	--	24675,359	2,326	3663,804	--
2.	2-2-2	Конструкции металлические	80354,212	--	--	80354,212	4,227	7292,545	--
3.	2-2-3	Архитектурные решения	111016,987	--	--	111016,987	12,693	21230,71	--
4.	2-2-4	Электромонтажные работы и электроосвещение	14274,688	--	--	14274,688	1,289	2292,332	--
5.	2-2-5	Пожарная сигнализация	3806,657	--	--	3806,657	0,678	1155,142	--
6.	2-2-6	Фундамент под сушилку	2820,099	--	--	2820,099	0,171	263,481	--
7.	2-2-7	Монтаж зерносушилки	19083,706	--	--	19083,706	4,763	8565,736	--
8.	2-2-8	Нижняя конвейерная галерея	47640,671	--	--	47640,671	4,052	6336,859	--
9.	2-2-9	Автоприем на 1 проезд (без бункера)	20055,481	--	--	20055,481	1,27	1972,699	--
10.	2-2-10	Фундамент норийной вышки 3х3м	1654,742	--	--	1654,742	0,136	209,136	--
11.	2-2-11	Фундамент норийной вышки 2,5х2,5м	989,239	--	--	989,239	0,057	88,154	--
12.	2-2-12	Фундамент механизированного тока 4х12м	5334,689	--	--	5334,689	0,324	493,521	--
13.	2-2-13	Технологическое оборудование	10175,084	174750,824	--	184925,908	3,13	5590,04	--
14.	2-2-14	Пожарный резервуар 200 м ³	39444,256	--	--	39444,256	1,426	2291,882	--
ИТОГО			381325,87	174750,824	--	556076,694	36,542	61446,041	

Главный инженер проекта

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

Начальник сметного отдела

Наименование стройки Расширение существующего зернохранилища с 17 530 тонн до 34 200 тонн в с. Афанасьевка, Афанасьевского с.о., района Шал акына,СКО

Объектная смета № 2-2 (Объектный сметный расчет)

на строительство

Строительство зернохранилища № 2 объемом хранения 10000 тонн

(наименование объекта)

Сметная стоимость работ и затрат	556076,694	тыс.тнг.
Нормативная трудоемкость	36,542	тыс.чел.-ч
Сметная заработная плата	61446,041	тыс.тнг.

в текущих ценах на 3 квартал 2022 г

№ п/п	Номера смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге				Нормативная трудоемкость, тыс. чел.-ч	Сметная заработная плата, тысяч тенге	Показатели единичной стоимости
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих затрат	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	2-2-1	Конструкции железобетонные	24675,359	--	--	24675,359	2,326	3663,804	--
2.	2-2-2	Конструкции металлические	80354,212	--	--	80354,212	4,227	7292,545	--
3.	2-2-3	Архитектурные решения	111016,987	--	--	111016,987	12,693	21230,71	--
4.	2-2-4	Электромонтажные работы и электроосвещение	14274,688	--	--	14274,688	1,289	2292,332	--
5.	2-2-5	Пожарная сигнализация	3806,657	--	--	3806,657	0,678	1155,142	--
6.	2-2-6	Фундамент под сушилку	2820,099	--	--	2820,099	0,171	263,481	--
7.	2-2-7	Монтаж зерносушилки	19083,706	--	--	19083,706	4,763	8565,736	--
8.	2-2-8	Нижняя конвейерная галерея	47640,671	--	--	47640,671	4,052	6336,859	--
9.	2-2-9	Автоприем на 1 проезд (без бункера)	20055,481	--	--	20055,481	1,27	1972,699	--
10.	2-2-10	Фундамент норийной вышки 3x3м	1654,742	--	--	1654,742	0,136	209,136	--
11.	2-2-11	Фундамент норийной вышки 2,5x2,5м	989,239	--	--	989,239	0,057	88,154	--
12.	2-2-12	Фундамент механизированного тока 4x12м	5334,689	--	--	5334,689	0,324	493,521	--
13.	2-2-13	Технологическое оборудование	10175,084	174750,824	--	184925,908	3,13	5590,04	--
14.	2-2-14	Пожарный резервуар 200 м ³	39444,256	--	--	39444,256	1,426	2291,882	--
		ИТОГО	381325,87	174750,824	--	556076,694	36,542	61446,041	

Главный инженер проекта

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

Начальник сметного отдела
