

Форма 4А АВС-4

Наименование стройки - Строительство фельдшерско-акушерского пункта в селе Конырожек Успенского района Павлодарской области (Привязка).
Корректировка

Объект номер -

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная смета)

на Ведомость ресурсов на стройку

Наименование объекта -

Основание:

Составлен в текущих ценах 2023 года

тенге

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ (ЗАТРАТ 80,2517% ПРИ ПОРОГЕ 80%)</i>						
1	325-101-0102	Насос для водопонижения и водоотлива мощностью от 5 до 8 кВт	маш.-ч	1164,04288	1249	1453889,56
2	314-101-0104	Краны башенные максимальной грузоподъемностью 10 т, высота подъема до 75 м, максимальный вылет стрелы до 65 м	маш.-ч	92,7030353	13316	1234433,62
3	331-101-0101	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	109,881091	7489	822899,49
4	314-102-0104	Краны на автомобильном ходу максимальной грузоподъемностью 25 т	маш.-ч	36,3911797	21153	769782,62
5	315-102-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), производительность 5 м ³ /мин	маш.-ч	69,2812633	7350	509217,29
6	321-211-0201	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	39,5315222	11492	454296,25
7	314-102-0101	Краны на автомобильном ходу максимальной грузоподъемностью 10 т	маш.-ч	33,9376771	11472	389333,03
8	321-101-0104	Катки дорожные самоходные гладкие массой 13 т	маш.-ч	25,3309056	15285	387182,89
9	311-401-0105	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу ковш свыше 0,5 до 0,65 м ³ , масса свыше 10 до 13 т	маш.-ч	20,3986003	16937	345491,09
10	314-101-0103	Краны башенные максимальной грузоподъемностью 8 т, высота подъема до 41,5 м, максимальный вылет стрелы до 55 м	маш.-ч	22,7149524	13213	300132,67
11	314-503-0601	Автопогрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	26,372047	10957	288958,52
12	311-401-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу ковш свыше 0,4 до 0,5 м ³ , масса свыше 8 до 10 т	маш.-ч	15,4952594	16458	255020,98
13	314-502-0308	Лебедки электрические тяговым усилием свыше 122,62 до 156,96 кН (16 т)	маш.-ч	30,065688	8199	246508,58

1	2	3	4	5	6	7
14	321-101-0402	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров с рабочей массой от 9,1 до 10,1 т	маш.-ч	10,983672	20913	229701,53
15	321-101-0204	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу массой 30 т	маш.-ч	10,8952704	19285	210115,29
16	321-209-0101	Асфальтоукладчики, типоразмер 3	маш.-ч	4,046616	50350	203747,12
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ (ЗАТРАТ 15,8639% ПРИ ПОРОГЕ 15%)</i>						
17	324-203-0101	Комплексная монтажная машина для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля	маш.-ч	24,9547608	8008	199837,72
18	321-101-0102	Катки дорожные самоходные гладкие массой 8 т	маш.-ч	13,5754528	11934	162009,45
19	314-504-1201	Вышки телескопические, высота подъема 25 м	маш.-ч	15,7287	8762	137814,87
20	314-504-0501	Подъемники мачтовые высотой подъема 50 м	маш.-ч	24,5957798	5449	134022,4
21	321-101-0302	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	5,496624	23567	129538,94
22	311-401-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу ковш свыше 0,15 до 0,25 м ³ , масса свыше 5 до 6,5 т	маш.-ч	12,2938178	9571	117664,13
23	311-101-0102	Бульдозеры-рыхлители на гусеничном ходу, легкого класса мощностью свыше 66 до 96 кВт, массой свыше 8,5 до 14 т	маш.-ч	8,14028881	14017	114102,43
24	313-201-0801	Растворонасосы производительностью 1 м ³ /ч	маш.-ч	22,2735256	4438	98849,91
25	311-101-0502	Бульдозеры-рыхлители на гусеничном ходу, легкого класса при работе на водохозяйственном строительстве мощностью свыше 66 до 96 кВт, массой свыше 8,5 до 14 т	маш.-ч	6,3165312	15144	95657,55
26	311-101-0101	Бульдозеры-рыхлители на гусеничном ходу, легкого класса мощностью от 37 до 66 кВт, массой от 7,8 до 8,5 т	маш.-ч	8,30542944	9705	80604,19
27	314-104-0105	Краны на гусеничном ходу максимальной грузоподъемностью 100 т	маш.-ч	2,0368656	37452	76284,69
28	314-104-0102	Краны на гусеничном ходу максимальной грузоподъемностью 25 т	маш.-ч	5,22297135	11856	61923,55
29	311-201-0201	Автогрейдеры среднего типа мощностью от 88,9 до 117,6 кВт (от 121 до 160 л.с.), массой от 9,1 до 13 т	маш.-ч	2,7312096	19562	53427,92
30	314-401-1202	Краны-манипуляторы, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	4,429824	11722	51926,4
31	311-601-1101	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	маш.-ч	4,48	10630	47622,4
32	311-401-0106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу ковш свыше 0,65 до 1 м ³ , масса свыше 13 до 20 т	маш.-ч	2,19744	18219	40035,16
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ (ЗАТРАТ 3,8844% ПРИ ПОРОГЕ 5%)</i>						
33	315-202-0201	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	4,85856	8031	39019,1
34	314-401-1201	Краны-манипуляторы, грузоподъемность 1,6 т	маш.-ч	5,04020196	7639	38502,1
35	315-201-0401	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	3,09629488	11229	34768,3
36	321-101-0201	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу массой 16 т	маш.-ч	1,825824	16771	30620,89

1	2	3	4	5	6	7
37	314-201-0106	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения максимальной грузоподъемностью 50 т	маш.-ч	3,7605	8028	30189,29
38	321-201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	маш.-ч	27,1152053	983	26654,25
39	314-503-0102	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные грузоподъемностью 3 т	маш.-ч	1,6821504	10987	18481,79
40	315-103-0501	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	80,0036261	231	18480,84
41	333-101-0101	Тягачи седельные грузоподъемностью 12 т	маш.-ч	1,39118889	10066	14003,71
42	324-103-0101	Битумозаправщики грузоподъемностью 4 т	маш.-ч	0,775684	15566	12074,3
43	311-101-1801	Бульдозеры ДЗ-110В в составе кабелеукладочной колонны мощностью 128,7 кВт (175 л.с.)	маш.-ч	0,5438664	19932	10840,35
44	315-101-0301	Электростанции переносные, мощность до 4 кВт	маш.-ч	17,1554503	605	10379,05
45	314-102-0103	Краны на автомобильном ходу максимальной грузоподъемностью 16 т	маш.-ч	0,67551232	13667	9232,23
46	321-212-0101	Распределители щебня и гравия	маш.-ч	0,5477472	12863	7045,67
47	314-502-0205	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	74,75491	86	6428,92
48	315-202-0203	Аппарат для сварки полиэтиленовых труб, диаметры свариваемых труб свыше 100 до 355 мм	маш.-ч	18,1065167	352	6373,49
49	321-101-0101	Катки дорожные самоходные гладкие массой 5 т	маш.-ч	0,6967539	8740	6089,63
50	314-104-0103	Краны на гусеничном ходу максимальной грузоподъемностью 40 т	маш.-ч	0,3887511	13976	5433,19
51	314-101-0205	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования максимальной грузоподъемностью 25 т, высота подъема до 120 м, максимальный вылет стрелы до 80 м	маш.-ч	0,25147853	21433	5389,94
52	315-103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	14,1308508	364	5143,63
53	314-301-0303	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования грузоподъемностью 32 т	маш.-ч	0,393512	11589	4560,41
54	331-101-0103	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	0,4905	8619	4227,62
55	315-202-1302	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 110 мм	маш.-ч	45,1153894	81	3654,35
56	343-302-0301	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	140,053051	26	3641,38
57	343-401-0201	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	39,6487224	87	3449,44
58	343-101-0101	Ножницы электрические	маш.-ч	33,2198182	97	3222,32
59	334-102-0104	Тракторы на пневмоколесном ходу мощностью 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	0,3976224	7846	3119,75
60	343-402-0101	Трамбовки пневматические при работе от компрессора	маш.-ч	160,810671	18	2894,59
61	343-302-0101	Перфоратор электрический	маш.-ч	131,884508	21	2769,57
62	311-402-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу ковш от 0,15 до 0,25 м ³ , масса от 5 до 6,5 т	маш.-ч	0,18144	11172	2027,05
63	314-502-0303	Лебедки электрические тяговым усилием свыше 12,26 до 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	25,3957846	78	1980,87

1	2	3	4	5	6	7
64	313-201-0901	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 2 м ³ /ч, напор 150 м	маш.-ч	6,5075584	260	1691,97
65	343-102-0401	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	9,2924832	155	1440,33
66	333-201-0101	Полуприцепы общего назначения грузоподъемностью 12 т	маш.-ч	1,39118889	1003	1395,36
67	315-202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	13,0184275	103	1340,9
68	313-302-0202	Вибратор поверхностный	маш.-ч	38,3393169	28	1073,5
69	313-401-0301	Смесители проточные передвижные для сухих смесей, 25-80 л/мин	маш.-ч	5,50812464	170	936,38
70	343-102-0101	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	49,606681	17	843,31
71	341-303-0101	Пресс листогибочный кривошипный 1000 кН (100 тс)	маш.-ч	0,1308	6422	840
72	314-501-0104	Домкраты гидравлические грузоподъемностью свыше 50 до 63 т	маш.-ч	30,065688	26	781,71
73	314-503-0101	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,0770784	9409	725,23
74	341-302-0101	Пресс кривошипный простого действия 25 кН (2,5 тс)	маш.-ч	0,1308	5307	694,16
75	324-106-0501	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	маш.-ч	0,5279232	1273	672,05
76	315-201-0101	Агрегаты сварочные передвижные с бензиновым двигателем, с номинальным сварочным током 250-400 А	маш.-ч	0,50736	1269	643,84
77	315-101-0101	Электростанции передвижные мощностью до 4 кВт	маш.-ч	0,112476	5695	640,55
78	311-405-0105	Экскаваторы многоковшовые траншейные цепные ковш 45 л	маш.-ч	0,0336	18686	627,85
79	324-203-1401	Транспортеры прицепные кабельные ККТ7, до 7 т	маш.-ч	0,57353184	942	540,27
80	343-202-0201	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	17,3613064	31	538,2
81	314-102-0302	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования максимальной грузоподъемностью 10 т	маш.-ч	0,0435904	11996	522,91
82	324-105-0401	Установка для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания от 0,1 МПа (1 кгс/см ²) до 10 МПа (100 кгс/см ²)	маш.-ч	5,406	96	518,98
83	314-502-0204	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	маш.-ч	28,650432	18	515,71
84	313-402-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	маш.-ч	2,18412608	197	430,27
85	326-101-0701	Катки прицепные кольчатые 1 т	маш.-ч	3,13305216	134	419,83
86	343-302-0201	Дрели электрические	маш.-ч	29,9488339	14	419,28
87	341-304-0101	Пресс-ножницы комбинированные	маш.-ч	0,07323187	5245	384,1
88	331-101-0102	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0435904	8354	364,15
89	315-103-0701	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500°С	маш.-ч	1,83027967	188	344,09
90	313-403-0401	Нарезчик швов	маш.-ч	0,192696	1503	289,62
91	313-401-0302	Электромиксер строительный ручной, мощность до 1400 Вт, число оборотов до 810 об/мин	маш.-ч	9,32374198	27	251,74
92	314-502-0304	Лебедки электрические тяговым усилием свыше 19,62 до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	1,66334426	125	207,92

1	2	3	4	5	6	7
93	314-104-0101	Краны на гусеничном ходу максимальной грузоподъемностью до 16 т	маш.-ч	0,01904	9935	189,16
94	313-302-0201	Вибратор глубинный	маш.-ч	3,66299472	48	175,82
95	321-202-0201	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,7112616	167	118,78
96	343-202-0101	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	2,05518703	50	102,76
97	341-301-0101	Пресс гидравлический с электроприводом	маш.-ч	0,654	157	102,68
98	313-401-0401	Агрегаты для подачи грунтовки	маш.-ч	0,2207556	390	86,09
99	315-202-0202	Аппарат для сварки полиэтиленовых труб, диаметры свариваемых труб от 40 до 100 мм	маш.-ч	0,56	140	78,4
100	314-502-0301	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,7977013	38	68,31
101	315-102-0201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), производительность 0,5 м ³ /мин	маш.-ч	0,4482016	138	61,85
102	311-504-0201	Трамбовки электрические	маш.-ч	0,224952	263	59,16
103	341-106-0101	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	маш.-ч	0,1308	286	37,41
104	324-108-0401	Горелки газопламенные	маш.-ч	5,0852664	7	35,6
105	313-101-0601	Растворосмесители передвижные, 65 л	маш.-ч	0,00825805	4258	35,16
106	323-303-0105	Вагонетки шахтные, вместимость до 3,3 м ³	маш.-ч	0,436	71	30,96
107	321-201-0103	Котлы битумные передвижные, 1000 л	маш.-ч	0,01723212	1597	27,52
108	326-101-1001	Ямокопатели	маш.-ч	0,059584	435	25,92
109	314-102-0202	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве максимальной грузоподъемностью 10 т	маш.-ч	0,00157524	11584	18,25
110	341-105-0101	Станки для резки арматуры	маш.-ч	0,04833562	253	12,23
111	324-106-0401	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.-ч	0,2333184	43	10,03
112	343-501-0601	Термос 100 л	маш.-ч	0,250584	33	8,27
113	341-102-0101	Станки сверлильные	маш.-ч	0,1308	56	7,32
114	343-501-0101	Пылесосы промышленные	маш.-ч	0,043008	149	6,41
115	314-501-0105	Домкраты гидравлические грузоподъемностью свыше 63 до 100 т	маш.-ч	0,0505008	38	1,92
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	тенге			10094124
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	тенге			2835126
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ (ЗАТРАТ 80,9785% ПРИ ПОРОГЕ 80%)</i>						
1	214-210-0101 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм- скоба (+2% на изготовление)	т	106,3350	360925,00	38378959,88
2	212-101-0618	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 F200, W4	м ³	132,75	31793	4220520,75
3	214-403-0101	Сетка арматурная сварная из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром от 3 до 5 мм	т	7,929057	405165	3212576,38

1	2	3	4	5	6	7
4	213-102-0305	Кирпич силикатный лицевой полнотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 379-2015 марки М125 окрашенный	1000 шт.	21,258	138802	2950652,92
5	241-207-0405	Труба полиэтиленовая с внутренним слоем не распространяющим горение, с усилением протяжки F1, тип N 1250H ГОСТ Р МЭК 61386.24-2014 DN/OD 110	м	441	6454	2846214
6	212-501-0402	Смеси асфальтобетонные горячие пористые крупнозернистые СТ РК 1225-2019 марки II	т	121,836	23201	2826717,04
7	213-101-0601	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012 марки М100	1000 шт.	29,068	92890	2700126,52
8	221-102-0101 РСНБ РК 2022	Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78 (С надбавкой за водонепроницаемость W6-3.5%)	м ³	83,0160	31684,45	2630316,30
9	222-203-0303	Плита перекрытий многпустотная ПК под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м ²	256,86	9608	2467910,88
10	234-101-0206	Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 140-150	м ³	38,08116	60560	2306195,05
11	212-501-0202	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2019 типа А, марки II	т	84,1708	25740	2166556,39
12	247-102-2704	Светильник светодиодный для медицинских помещений OWP OPTIMA LED 595, мощность 32 Вт, степень защиты IP54	шт.	37	58241	2154917
13	222-527-0101 РСНБ РК 2022	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т-трубный фундамент	т	1,7830	1103028,00	1966654,80
14	223-102-0208	Блок оконный из ПВХ профилей толщиной 60 мм двухстворчатый одинарной конструкции ГОСТ 30674-99 со стеклопакетом двухкамерным, поворотнo-откидной фурнитурой: двухэлементный - импост и поворотнo-откидная створка	м ²	35,334	54905	1940013,27
15	235-201-0204	Мастика битумно-гидроизоляционная холодного применения для фундамента ГОСТ 30693-2000	кг	1385,9154	1367	1894546,35
16	211-201-0504	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800 СТ РК 1284-2004 фракция 10-20 мм	м ³	220,1664	7056	1553494,12
17	224-101-0303	Металлочерепица, толщина оцинкованной стали 0,50 мм СТ РК 2083-2011 толщина защитного покрытия от 41 мкм до 45 мкм	м ²	351,08864	3794	1332030,3
18	223-203-0204	Блок дверной внутренний из ПВХ профилей глухой, с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами ГОСТ 30970-2014 ДПВ 21-10, однопольный	м ²	25,2	49345	1243494
19	212-401-0103	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М75	м ³	43,634604	25372	1107097,17
20	222-525-0301	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнutosварных профилей и круглых труб средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,98744	1089090	1075411,03
21	234-101-0204	Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 100-110	м ³	26,484492	39847	1055327,55
22	212-101-0401	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	33,98839	29740	1010814,72

1	2	3	4	5	6	7
23	211-401-0101	Песок ГОСТ 8736-2014 природный	м ³	215,455033	4574	985491,32
24	232-201-0101	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен, I сорта ГОСТ 6141-91 гладкая одноцветная	м ²	385,0602	2368	911822,55
25	215-202-0102	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	6,3096	139715	881545,76
26	247-102-0325 СпрСЦ.03.2023	Светильник светодиодный для ЖКХ CD LED 18, мощность 18 Вт, степень защиты IP54	шт.	19,0000	39825,00	756675,00
27	247-306-0413	Стойка металлическая оцинкованная, граненная, коническая, фланцевая для уличного освещения, толщиной 3 мм, СТВ 8-3 68/158 высотой 8000 мм, диаметром 68/158 мм	шт.	8	93717	749736
28	245-103-0109	Радиатор отопления биметаллический ГОСТ 31311-2005 с межосевым расстоянием 500 мм, теплоотдачей до 160 Вт	секция	120	5950	714000
29	211-302-0202	Гравий керамзитовый М400 ГОСТ 32496-2013 фракция 10-20 мм	м ³	39,86766	17294	689471,31
30	223-203-0604 РСНБ РК 2022	Блок дверной наружный из ПВХ профилей глухой с заполнением панелям или другими непрозрачными материалами ГОСТ 30970-2014 ДПН 21-15, двупольный	м ²	6,3000	107776,00	678988,80
31	212-101-0601	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	21,330742	30647	653723,25
32	213-102-0201	Кирпич силикатный рядовой полнотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 379-2015 марки М100	1000 шт.	7,643	81437	622422,99
33	223-207-0201	Блок дверной стальной противопожарный с замкнутой коробкой утепленный, однопольный	м ²	8,484	65099	552299,92
34	233-202-0103	Плитка керамическая ГОСТ 6787-2001 неглазурованная одноцветная толщиной от 7,5 мм до 13 мм	м ²	162,8762	3313	539608,85
35	223-401-0207 РСНБ РК 2022	Ворота распашные ГОСТ 31174-2003 металлические утепленные с калиткой 3500 мм x 3000 мм (ворота ВМ 3200x3500-ц/о=504075:10,5м2x11,2м ² =537680)	шт.	1,0000	537680,00	537680,00
36	215-202-0501	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	м ³	3,83030799	139715	535151,48
37	255-101-0101	Камень бортовой дорожный ГОСТ 6665-91	м ³	9,503	55215	524708,14
38	215-204-0502	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 2	м ³	3,18924	161672	515610,81
39	221-102-0101	Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м ³	16,264	30613	497889,83
40	222-503-0201	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0,4621	1074856	496690,96
41	247-102-2708	Светильник светодиодный для медицинских помещений OWP OPTIMA LED 595 EM, мощность 32 Вт, степень защиты IP54	шт.	4	109733	438932
42	215-204-0501	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 1	м ³	2,60537	161672	421215,38
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ (ЗАТРАТ 15,9796% ПРИ ПОРОГЕ 15%)						

1	2	3	4	5	6	7
43	217-606-0201	Керосин для технических целей ГОСТ 33193-2020 марки КТ-1, КТ-2	т	0,42687014	973152	415409,53
44	223-203-0208	Блок дверной внутренний из ПВХ профилей глухой, с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами ГОСТ 30970-2014 ДПВ 21-13, двупольный	м ²	7,56	53039	400974,84
45	212-401-0104	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М100	м ³	15,28782	25372	387882,57
46	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 (+2% на изготовление)	т	0,7572	487427,00	369091,18
47	223-207-0202	Блок дверной стальной противопожарный с замкнутой коробкой утепленный, двупольный	м ²	5,502	66836	367731,67
48	243-113-0908	Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВББШв 4x50 (ок)-1	км	0,1326	2682415	355688,23
49	242-206-1503	Кран шаровый из нержавеющей стали, муфтовый, стандартнопроходной, для воды и пара, Т до +230°С, PN 63 ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	22	15976	351472
50	215-202-0502	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 2	м ³	2,408416	139715	336491,84
51	235-201-0601	Мастика битумная кровельная для горячего применения ГОСТ 2889-80 марки МБК-Г	кг	1146,814	279	319961,11
52	241-515-0201	Подставка пожарная фланцевая ППФ ГОСТ 5525-88 диаметром 100 мм	шт.	2	151884	303768
53	241-204-0104	Труба двухслойная полимерная со структурированной стенкой SN 8 с соединительным элементом (раструб, муфта) внутренний диаметр 150 мм ГОСТ Р 54475-2011	м	78,174	3818	298468,33
54	211-101-0102	Земля растительная	м ³	191,179	1498	286386,14
55	247-103-0254	Светильник уличный светодиодный LED типа Победа LED-80-К/К50, мощность 80 Вт, IP65 СТ РК 2942-2016	шт.	8	35678	285424
56	232-501-0301	Смесь сухая шпатлевочная на гипсовой основе М25 СТ РК 1168-2006	кг	2066,11276	137	283057,45
57	222-509-1501	Металлический мусоросборник с тележкой СТ РК 1231-2004	комплект	2	141236	282472
58	215-204-2301	Доска строганая в четверть, толщиной от 13 мм до 16 мм, 2 сорта	м ³	0,9096	308040	280193,18
59	234-101-0207	Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 175-180	м ³	4,2024	65632	275811,92
60	225-101-0109	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 15-9	шт.	11	24313	267443
61	261-107-0846 РСНБ РК 2022	ПВХ лист	1000 м ²	0,0698	3715098,00	259172,67
62	235-202-0118	Герметик ГОСТ 25621-83 полиуретановый однокомпонентный 750 мл(монтажная пена)	шт.	67,94753	3762	255618,61
63	214-203-0302 РСНБ РК 2022	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из низколегированной стали ГОСТ 19281-2014 № 12У-20У (+2% на изготовление)	т	0,4247	591160,00	251082,20
64	234-101-0205	Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 120-130	м ³	4,7433	48924	232061,21

1	2	3	4	5	6	7
65	244-202-0201	Люк чугунный ГОСТ 8591-76х ГТС, тип Л	комплект	4	57756	231024
66	213-101-0101 РСНБ РК 2022	Кирпич керамический рядовой полнотелый размерами 250 x 120 x 65 мм ГОСТ 530-2012 марки М100	1000 шт.	2,1920	105342,00	230909,66
67	213-101-0501 РСНБ РК 2022	Кирпич керамический рядовой полнотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012 марки М100	1000 шт.	1,7560	129379,00	227189,52
68	245-502-0301	Головка термостатическая с температурным контролем обратного потока диапазон настройки от 0°C до 50°C	шт.	16	14158	226528
69	255-102-0606	Плита бетонная фигурная толщиной 60 мм цветная ГОСТ 17608-2017	м ²	59,16	3763	222619,08
70	225-201-0101	Колодец кабельной канализации и связи ГОСТ 13015-2012 марки ККС 1-10	шт.	4	54839	219356
71	212-401-0102	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М50	м ³	8,54426	24465	209035,32
72	212-402-0107	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементно-известковый 1:1:6	м ³	6,869908	30232	207691,06
73	222-102-0107	Перекрышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 27 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	1,274	150023	191129,3
74	ТКП п.3	Настенно-потолочный светильник 72 Вт, ARCTIC SAN/SMS 234	шт	3,0000	63109,99	189329,97
75	222-102-0105	Перекрышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 8 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	1,089	172441	187788,25
76	214-101-0201 РСНБ РК 2022	Прокат толстолистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 14637-89 толщиной от 4 до 12 мм (+2% на изготовление)	т	0,4897	381789,00	186947,26
77	217-701-0118	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный	т	0,1115677	1649038	183979,38
78	243-107-0502	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 3x2,5 (ок)-0,66	км	0,3009	588168	176979,75
79	244-404-0109	Гидрант пожарный подземный ГОСТ 8220-85 Н 2500 мм	шт.	2	84665	169330
80	214-401-0207	Сетка стальная плетеная одинарная из проволоки оцинкованной ГОСТ 5336-80 размерами 2 мм x 20 мм	м ²	60,77	2643	160615,11
81	233-202-0201	Плитка керамогранитная матовая размерами 30x30x8мм	м ²	37,8828	4179	158312,22
82	246-304-0526	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 100 до 250 мм размерами 150 мм x 100 мм	шт.	12	12996	155952
83	254-102-0501	Вяз мелколистный Н свыше 1,5 м до 2 м	шт.	90	1730	155700
84	223-102-0301 РСНБ РК 2022	Перегородка ПВХ	м ²	4,6560	32889,00	153131,18
85	225-101-0602	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки ПН15	шт.	5	29271	146355
86	254-101-0202	Ель обыкновенная Н от 1 до 1,5 м, с комом земли размерами 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	6	22663	135978
87	212-402-0105	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый известковый 1:2,5	м ³	4,568895	29746	135906,35
88	214-105-0102	Прокат листовой оцинкованный углеродистый ГОСТ 14918-80 толщиной от 0,5 до 0,75 мм	т	0,237634	570274	135516,49

1	2	3	4	5	6	7
89	248-302-0201 РСНБ РК 2022	Извещатель пожарный дымовой модели ИП 212-141(в том числе 5шт.запас)	шт.	48,0000	2695,00	129360,00
90	222-509-1003	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,11838	1083235	128233,36
91	244-104-0403	Смеситель для умывальника двухрукоятный, с центральной подводкой, напорный, излив с аэратором, размерами 110 мм x 70 мм	шт.	11	11364	125004
92	223-102-0101	Блок оконный из ПВХ профилей толщиной 60 мм одностворчатый одинарной конструкции ГОСТ 30674-99 со стеклопакетом однокамерным, не открывающийся: глухой	м ²	4	31080	124320
93	222-102-0108	Перекрышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	0,49	253446	124188,54
94	ТКП п.25	Светильник для шкафа R5LA03	шт.	1,0000	122673,21	122673,21
95	214-405-0201	Поковки из квадратных заготовок	т	0,1696668	722519	122587,49
96	225-202-0302 РСНБ РК 2022	Плита перекрытия для лотков канала нагрузкой в 3 тс/м ² ГОСТ 13015-2012 марки ПТ 75.60.8-3	шт.	10,0000	12133,00	121330,00
97	213-101-0701 РСНБ РК 2022	Кирпич керамический лицевой пустотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012 марки М100	1000 шт.	0,8210	146396,00	120191,12
98	243-107-0501	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 3x1,5 (ок)-0,66	км	0,29274	406276	118933,24
99	223-207-0101	Блок дверной стальной с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003 утепленный, однополюсный	м ²	2,121	55871	118502,39
100	236-106-0404	Состав антисептический на органическом растворителе для защиты древесины паста ПАФ ЛСТ	т	0,09428486	1189326	112135,44
101	245-510-0203	Клапан термостатической регулировки радиаторов ГОСТ 30815-2002 латунный с преднастройкой, Tmax 120°C, PN 10, прямой с резьбой R 1/2", DN 15	шт.	16	6921	110736
102	232-502-0101	Смесь сухая клеевая СТ РК 1168-2006 базовая для плитки	кг	1510,04	73	110232,92
103	ТКП п.27	Блок силовых розеток R519SH60PSHSP	шт.	1,0000	108936,00	108936,00
104	214-210-0101	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,301621	360925	108862,56
105	ТКП п.103	Кабель оптический магистральный SM 9/125/900 (ITU-T G.652), 4 волокна, ОКЛ-4 (в том числе 6% запас)	м	432,4800	251,36	108708,17
106	243-113-1002	Кабель силовой число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВБбШв 5x4 (ок)-0,66	км	0,1887	570254	107606,93
107	223-203-0102	Блок дверной внутренний из ПВХ профилей остекленный с заполнением однокамерным стеклопакетом ГОСТ 30970-2014 ДПВ 21-9, однополюсный	м ²	1,911	55802	106637,62

1	2	3	4	5	6	7
108	222-202-0101	Прогон прямоугольного сечения ПРГ с несущей способностью 4 кН/м ГОСТ 13015-2012	м ³	0,45	236466	106409,7
109	214-203-0201 РСНБ РК 2022	Швеллер горячекатаный с параллельными гранями полок из углеродистой стали ГОСТ 8240-97 № 5П-10П (+2% на изготовление)	т	0,2101	503076,00	105706,33
110	244-101-0301	Унитаз размерами не менее L 605 мм, В 340 мм	комплект	2	52145	104290
111	241-101-0203	Груба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 25x3,2 мм	м	141,6	731	103509,6
112	ТКП п.6	Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные Гранит-8А GSM	шт	1,0000	103001,79	103001,79
113	225-101-0609	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки 1ПП15-1, 2ПП15-1	шт.	3	34308	102924
114	216-201-0701	Битум нефтяной кровельный марки БНМ 55/60	т	0,5868	174612	102462,32
115	231-301-0202	Плитка бетонная СТ РК 958-93 в цвете толщиной 20 мм	м ²	35,65	2865	102137,25
116	222-509-1006	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	0,091848	1101240	101146,69
117	212-401-0106	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М150	м ³	3,799796	26279	99854,84
118	213-103-0502	Кирпич цементно-песчаный гиперпрессованный лицевой полнотелый размерами 250 x 120 x 65 мм, неокрашенный СТ РК 3370-2019 марки М200	1000 шт.	0,95	103844	98651,8
119	254-106-0101	Семена многолетних трав	кг	26,6416	3661	97534,9
120	223-203-0203	Блок дверной внутренний из ПВХ профилей глухой, с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами ГОСТ 30970-2014 ДПВ 21-9, однопольный	м ²	1,89	51209	96785,01
121	244-202-0101	Люк чугунный ГОСТ 3634-99 тип Л (А15)	комплект	5	19329	96645
122	222-102-0101	Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 1 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	0,397	242639	96327,68
123	233-101-0111	Линолеум поливинилхлоридный ГОСТ 7251-77 на теплоизолирующей подоснове	м ²	23,5212	4091	96225,23
124	244-101-0102	Умывальник без пьедестала полукруглый, овальный, прямоугольный, трапециевидный со спинкой или без спинки размерами L 550 мм, В 420 мм	комплект	11	8653	95183
125	254-103-0402	Берёза бородавчатая Н свыше 3 м до 3,5 м, размеры кома 0,8 м x 0,8 м x 0,5 м	шт.	10	9278	92780
126	216-201-0203	Битум нефтяной дорожный вязкий СТ РК 1373-2013 марки БНД 100/130	т	0,5156	179549	92575,46
127	242-301-1104	Клапан (вентиль) запорный чугунный фланцевый, для воды и пара Т до +250°С, PN 16 ГОСТ 5761-2005 DN 32	шт.	2	46199	92398
128	235-201-0501	Мастика битумно-латексная холодного применения ГОСТ 30307-95 для кровельных работ и гидроизоляции	кг	41,384	2214	91624,18
129	236-202-0301	Краска вододисперсионная СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	т	0,2802788	325091	91116,12
130	ТКП п.1	Фильтр канальный 150x150 НЕРА Н14	шт	1,0000	91071,43	91071,43
131	222-102-0103	Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 3 кН/м ГОСТ 948-84	м ³	0,42	215960	90703,2

1	2	3	4	5	6	7
132	222-509-0801	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые ГОСТ 23118-2012 сварные массой до 0,1 т	т	0,0827	1054349	87194,66
133	214-101-0201 РСНБ РК 2022	Прокат толстолистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 14637-89 толщиной от 4 до 12 мм- накладка (+2% на изготовление)	т	0,2242	381789,00	85595,57
134	222-506-0401 РСНБ РК 2022	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями ГОСТ Р ИСО 14122-32009//СТРЕМЯНКА С1-0,4	т	0,0776	1063547,00	82531,25
135	261-301-0219	Крепления для трубопроводов /кронштейны, планки, хомуты/	кг	114,8	708	81278,4
136	243-907-0115	Канал кабельный из ПВХ, размерами 100 мм x 60 мм	м	66,95	1173	78532,35
137	212-101-0501	Бетон тяжелый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	2,6025	29740	77398,35
138	243-903-7402	Муфта концевая термоусаживающие, внутренней установки, для 4-х жильного кабеля с пластмассовой изоляцией, с ленточной броней, с болтовыми наконечниками со срывными головками, напряжение до 1 кВ ГОСТ 13781.0-86 типа 4ПКВтпБнг-НФ-в-35/50	шт.	4	19290	77160
139	217-108-0101	Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный	кг	91,2413064	836	76277,73
140	214-101-0101	Прокат тонколистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 16523-97 толщиной от 0,55 до 2 мм	т	0,1787444	412494	73730,99
141	254-105-0101	Петуния	шт.	347	212	73564
142	235-101-0603	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РКП-350Б	м ²	236,7728	310	73399,57
143	246-103-0106	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения	м ²	11,24	6319	71025,56
144	212-402-0103	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементный 1:3	м ³	2,2990325	30434	69968,76
145	241-101-0202	Труба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 20x2,8 мм	м	101,8	687	69936,6
146	224-103-1015	Профилированный настил оцинкованный с защитным покрытием высотой профиля 60 мм СТ РК EN 508-1-2012 толщиной стали 0,7 мм, толщиной защитного покрытия от 41 мкм до 50 мкм	м ²	10,6375	6530	69462,88
147	225-101-0609 РСНБ РК 2022	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки 1ПП15-1, 2ПП15-1//3ПП15-1	шт.	2,0000	34308,00	68616,00
148	235-103-0206	Рулонный наплавляемый битумно-полимерный материал, модифицированный СБС-полимером, гибкость на брусе R 25 мм, Т от -15°С до -5°С, теплостойкость от +80°С до +95°С ГОСТ 30547-97 марки СПП-3,0 (ТПП), стеклоткань, пленка/пленка	м ²	64,92	1023	66413,16
149	ТКП п.30	19" шина заземления в шкафы с набором креплений и 2 проводами R5CGB19	шт.	1,0000	65892,00	65892,00
150	231-303-0101 РСНБ РК 2022	Металлический сайдинг (линейарные панели)	м ²	21,4500	3070,00	65851,50
151	ТКП п.17	Кабельный органайзер R5PC191HEB	шт.	4,0000	16014,00	64056,00
152	211-201-0507	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800 СТ РК 1284-2004 фракция 40-80 (70) мм	м ³	9,74865	6533	63687,93

1	2	3	4	5	6	7
153	223-503-0401	Сетка антимоскитная	м ²	12,48	4971	62038,08
154	T12021 Тех.ч.таб.8	Доплата на изменение противокоррозийной покраски-горячее цинкование	т	0,4820	127444,00	61421,64
155	ТКП п.9	Оптическая вставка LC для 12 одномодовых волокон	шт.	2,0000	30628,23	61256,46
156	236-202-0605	Краска водно-дисперсионная для огнезащиты СТ РК 615-1-2011 термовспучивающаяся для конструкций из древесины, обработка при Т от -10°С до +40°С, 1 группа огнезащитной эффективности, КЕДРОФФ Зимний	кг	68,6392	880	60402,5
157	223-501-0108	Доска подоконная из ПВХ профилей ГОСТ 23166-99 не ламинированная шириной 500 мм	м	22,23	2662	59176,26
158	215-204-0402	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 2	м ³	0,36	161672	58201,92
159	214-210-0201	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,17137	334278	57285,22
160	241-102-0221	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 127 до 630 мм ГОСТ 10705-80 размерами 159х6,0 мм	м	6	9488	56928
161	223-101-0101	Блок оконный из деревянных профилей толщиной 78 мм одностворчатый одинарной конструкции ГОСТ 24700-99 со стеклопакетом однокамерным, не открывающийся: глухой	м ²	1,28	43499	55678,72
162	212-501-0204	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2019 типа Б, марки II	т	2,22678	24911	55471,32
163	242-207-3704	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 32	шт.	5	10981	54905
164	235-103-0207	Рулонный наплавляемый битумно-полимерный материал, модифицированный СБС-полимером, гибкость на брусе R 25 мм, Т от -15°С до -5°С, теплостойкость от +80°С до +95°С ГОСТ 30547-97 марки СПП-4,0 (ТПП), стеклоткань, пленка/пленка	м ²	46,92	1160	54427,2
165	248-306-0326	Источник электропитания РИП-12, исполнение 50 (РИП-12/317М1-Р-RS)	шт.	1	54307	54307
166	244-301-0413	Счетчик холодной воды одноструйный класса С со встроенным радиомодулем, DN 20, Qn 2,5 м ³ /ч, Tmax 50°	шт.	1	53670	53670
167	217-101-0107	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 строительный	т	0,03450038	1528659	52739,32
168	235-103-0209	Рулонный наплавляемый битумно-полимерный материал, модифицированный СБС-полимером, гибкость на брусе R 25 мм, Т от -15°С до -5°С, теплостойкость от +80°С до +95°С ГОСТ 30547-97 марки СКП-4,0 (ТКП), стеклоткань, крошка/пленка	м ²	46,92	1112	52175,04
169	236-101-0116	Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	179,85558	288	51798,41
170	247-204-0170	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа АВДТ 32 С16 30 МА	шт.	13	3982	51766

1	2	3	4	5	6	7
171	243-107-0503	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 3x4 (ок)-0,66	км	0,0561	919447	51580,98
172	261-107-0431	Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	кг	120,6166	423	51020,82
173	252-207-3979	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	34,3	1464	50215,2
174	242-301-1102	Клапан (вентиль) запорный чугунный фланцевый, для воды и пара Т до +250°С, PN 16 ГОСТ 5761-2005 DN 20	шт.	2	25106	50212
175	217-101-0101	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованный	кг	49,405	1010	49899,05
176	212-201-0101 РСНБ РК 2022	Бетон легкий на пористых заполнителях ГОСТ 7473-2010 D1200, класса В3,5	м ³	0,9408	52902,00	49772,74
177	211-201-0506	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м ³	7,475	6630	49559,25
178	212-101-0401 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010 без добавок (с надбавкой за морозостойкость F100-2%)	м ³	1,6037	30334,80	48647,92
179	222-525-0101	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,04551	1041284	47388,83
180	241-101-0204	Труба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 32x3,2 мм	м	36	1294	46584
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ (ЗАТРАТ 3,0419% ПРИ ПОРОГЕ 5%)</i>						
181	212-401-0101	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М25	м ³	1,8825	23687	44590,78
182	261-107-0510	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ /3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос/	м ²	323,2838	137	44289,88
183	248-201-0101	Аппарат телефонный модели КХ-TS2350	шт.	6	7221	43326
184	232-504-0101	Смесь сухая для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006 белая	кг	151,004	279	42130,12
185	214-208-0102	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 28 до 70 мм, толщиной от 4 до 60 мм	т	0,0838	495054	41485,53
186	215-203-0404	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 4	м ³	0,500692	82079	41096,3
187	214-209-0802	Проволока сварочная легированная марки СВ-10НМА с неомедненной поверхностью ГОСТ 2246-70 диаметром 4 мм	кг	18,8564161	2172	40956,14
188	215-202-0503	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	0,247704	165331	40953,15
189	217-101-0401	Болт анкерный ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованный	кг	24,6678537	1609	39690,58
190	218-201-0301	Сверло кольцевое алмазное диаметром 80 мм	шт.	1,9002	20589	39123,22
191	214-101-0201 РСНБ РК 2022	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками из углеродистой стали обыкновенного качества толщиной от 4 до 12 мм ГОСТ 14637-89(+2% на изготовление)	т	0,1004	381789,00	38338,87
192	212-101-1701	Бетон тяжелый класса В7,5, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	1,3195	29032	38307,72

1	2	3	4	5	6	7
193	243-907-0105	Канал кабельный из ПВХ, размерами 25 мм х 16 мм	м	287,37	130	37358,1
194	ТКП п.13	Оптическая вставка SC дуплекс высокой плотности для 12 одномодовых волокон	шт.	2,0000	18396,43	36792,86
195	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	0,1019	360925,00	36785,48
196	241-207-0202	Труба из поливинилхлорида ПВХ гладкая жесткая диаметром 20 мм	м	414,1	88	36440,8
197	241-203-0409	Труба из поливинилхлорида ПВХ для систем внутреннего водоотведения размерами 110х3,2 мм	м	22,954	1576	36175,5
198	244-102-0802	Поддон стальной эмалированный ГОСТ 23695-94 мелкий размерами 900х900х130 мм	шт.	1	36026	36026
199	246-401-0103	Вентилятор канальный для круглых воздуховодов, общего назначения из оцинкованной стали ГОСТ 7402-84 Р 0,076 кВт, n 2800 об/мин, Qmax 350 м ³ /ч	комплект	1	35584	35584
200	222-529-0201	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	139,563864	251	35030,53
201	218-103-0206	Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м ²	4,66959	7094	33126,07
202	241-703-0401	Прокладка паронитовая ГОСТ 481-80 ПОН 0,4-1,5	кг	16,4888	1983	32697,29
203	243-601-0101	Провод медный неизолированный для воздушных линий электропередач, марки М 4 мм2	км	0,11432	281845	32220,52
204	247-203-0107 РСНБ РК 2022	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП-0,25 220/36-3 36 УХЛ4 IP30, ГОСТ 12434-93	шт.	2,0000	16050,00	32100,00
205	215-201-0104	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	0,39015	82079	32023,12
206	218-103-0203	Бумага шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 ГОСТ 13344-79	м ²	7,707104	4108	31660,78
207	225-101-0605	Плита для колодцев ГОСТ 8020-2016 марки ПП 10-1	шт.	2	15585	31170
208	217-301-0105	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-4 диаметром 4 мм	кг	12,241652	2529	30959,14
209	223-503-0505	Клин пластиковый монтажный	шт.	122,52	252	30875,04
210	254-103-3601	Рябина красная Н свыше 2 м до 2,5 м, размеры кома 0,5 м х 0,5 м х 0,4 м	шт.	3	10137	30411
211	243-304-0102 РСНБ РК 2022	Кабель для структурированных кабельных систем марки UTP 4x2xAWG 24/1 PVC CAT5E (в том числе 9,36 запас)	км	0,1654	179621,00	29702,13
212	244-101-0601	Бачок смывной устанавливаемый на унитазе с боковым или верхним пуском размерами L 430 мм	комплект	2	14807	29614
213	215-204-0503	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	0,164451	165331	27188,85
214	235-201-0305	Мастика битумно-полимерная холодного применения ГОСТ 30693-2000 МБК	кг	33,576	809	27162,98
215	211-201-0406	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М600 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м ³	4,117	6591	27135,15
216	215-206-0401	Опилки древесные	м ³	5,519628	4882	26946,82

1	2	3	4	5	6	7
217	243-105-0501	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ 3х1,5 (ок)-0,66	км	0,07752	345657	26795,33
218	216-201-0602	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК 45/180	т	0,1508376	174612	26338,06
219	211-201-0606	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м ³	3,9606	6649	26334,03
220	214-402-0103	Сетка проволочная тканая с квадратными ячейками, без покрытия ГОСТ 3826-82 размерами 5 мм x 5 мм x 1,6 мм	м ²	23,648516	1081	25564,05
221	246-409-0403	Вентилятор канальный вытяжной мощностью 18 Вт	шт.	4	6327	25308
222	241-201-0604	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001 размерами 32x2,0 мм	м	101,866	239	24345,97
223	214-201-0102 РСНБ РК 2022	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали обыкновенного качества, ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм ГОСТ 535-2005(+2% на изготовление)	т	0,0494	487427,00	24063,30
224	ТКП п.14	Кронштейн-органайзер для 19 монтажных шкафов и стоек, серый, R5PCF191HE	шт.	2,0000	12021,42	24042,84
225	261-201-0342	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	205,55207	116	23844,04
226	242-404-0104	Фильтр сетчатый фланцевый Y-образный, корпус из серого чугуна, для систем водоснабжения, Т до +200°С, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 32	шт.	1	23535	23535
227	236-202-1014	Краска масляная МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	33,858636	692	23430,18
228	241-211-3005	Муфта канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 200 мм	шт.	10	2341	23410
229	225-202-0302 РСНБ РК 2022	Плита перекрытия для лотков канала нагрузкой в 3 тс/м ² ГОСТ 13015-2012 марки ПТ 75.90.10-3	шт.	1,0000	23116,00	23116,00
230	241-205-1102	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 20x3,4 мм	м	96,03	239	22951,17
231	223-503-0504	Лента бутиловая	м	253,12196	90	22780,98
232	214-403-0101 РСНБ РК 2022	Сетка арматурная сварная из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром от 3 до 5 мм (С-1)	т	0,0553	405165,00	22397,52
233	261-501-0105	Перегной	м ³	5,244	4240	22234,56
234	212-101-0301	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	0,768	28833	22143,74
235	252-206-0104 РСНБ РК 2022	Зажим ответвительный	шт.	24,0000	915,00	21960,00
236	243-113-0503	Кабель силовой число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВББШв 3х6 (ок)-0,66	км	0,03876	538940	20889,31
237	214-201-0102	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм	т	0,0423	487427	20618,16
238	261-107-0967	Припои оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76	т	0,002642	7763690	20511,67
239	225-101-0108	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 15-6	шт.	1	20257	20257

1	2	3	4	5	6	7
240	247-214-0116	Розетка штепсельная Одноместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	41	490	20090
241	217-105-0102	Дюбель полипропиленовый универсальный с шурупами	кг	17,4208848	1150	20034,02
242	235-104-0104	Мембрана профилированная из полиэтилена высокой плотности предел прочности на сжатие 280 кПА, толщиной 0,55 мм	м ²	12,65264	1576	19940,56
243	ТКП п.5	Пускатель электромагнитный, 220В/50Гц, 1э, 10 А, неревверсивный, 7,0-10,0А, в корпусе IP54, с кнопками ПУСК+СТОП+R и сигнальной лампой, ПМ12-010230У2	шт	1,0000	19686,00	19686,00
244	212-101-0603	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 F50, W4	м ³	0,6319	31092	19647,03
245	ТКП п.35	Аккумулятор 12В, 17А/ч	шт	1,0000	19461,96	19461,96
246	214-203-0301 РСНБ РК 2022	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из низколегированной стали ГОСТ 19281-2014 № 5У-10У(+2% на изготовление)	т	0,0325	591160,00	19186,93
247	243-305-0301 СпрСЦ 03.2023	Кабели для монтажа систем сигнализации, марки КПСнг(А)-FRLS 1x2x0,5(в том числе 10,2м.запас)	км	0,1802	105729,00	19052,37
248	246-301-0409	Зонт прямоугольный для вентиляционной шахты из оцинкованной стали периметром 1000 мм	шт.	1	18751	18751
249	225-101-0101	Кольцо колодцев ГОСТ 8020-2016 марки КС 7-3	шт.	3	6114	18342
250	222-519-0402	Опалубка стальная ГОСТ 34329-2017	т	0,0146775	1215727	17843,83
251	235-201-0101	Праймер битумный ГОСТ 30693-2000 эмульсионный	кг	26,146	679	17753,13
252	223-501-0106	Доска подоконная из ПВХ профилей ГОСТ 23166-99 не ламинированная шириной 400 мм	м	8,4	2107	17698,8
253	225-101-0201	Кольцо опорное ГОСТ 8020-2016 марки КО 6	шт.	5	3520	17600
254	217-106-0101	Шуруп ГОСТ 1147-80 кровельный с резиновой прокладкой окрашенный	кг	11,7389312	1494	17537,96
255	218-101-0101	Щиты из досок, толщина 25 мм	м ²	5,591	3089	17270,6
256	214-206-0202	Прокат стальной горячекатаный круглый из углеродистой обыкновенной и низколегированной стали ГОСТ 535-2005 диаметром 11-36 мм	т	0,0486	355137	17259,66
257	244-104-0601	Сифон ГОСТ 23289-94 бутылочный унифицированный с выпуском и вертикальным или горизонтальным отводом для умывальников, моек, раковин, бидэ СБУ	шт.	11	1556	17116
258	243-107-0301	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 2x1,5 (ок)-0,66	км	0,0663	257126	17047,45
259	216-201-0103	Битум нефтяной строительный ГОСТ 6617-76 марки БН 90/10	т	0,08537586	196176	16748,69
260	241-101-0201	Труба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 15x2,8 мм	м	30,2	552	16670,4
261	241-116-0210	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 100 мм	шт.	4	4156	16624
262	241-116-0210 РСНБ РК 2022	Фланец плоский свободный PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 100 мм	шт.	4,0000	4156,00	16624,00

1	2	3	4	5	6	7
263	215-202-0802	Брусек обрезной листовых пород (береза, липа) длиной от 4 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 70 мм ГОСТ 2695-83 сорт 2	м ³	0,118	139715	16486,37
264	T12021 Тех.ч.таб.6	Доплата за применение марки стали С345	т	0,7330	22369,00	16395,58
265	235-101-0201	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РПП-300Б	м ²	135,47	121	16391,87
266	241-203-0401	Труба из поливинилхлорида ПВХ для систем внутреннего водоотведения размерами 50x2,2 мм	м	36,9675	436	16117,83
267	248-304-0213	Оповещатель комбинированный свето-звуковой модели Маяк-12-КП	шт.	5	3196	15980
268	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(+2% на изготовление)	т	0,0360	442234,00	15923,08
269	236-203-0109	Эмаль СТ РК ГОСТ Р 51691-2003 ПФ-115	т	0,0206664	768895	15890,29
270	241-207-0301	Труба из поливинилхлорида ПВХ гибкая со структурированной стенкой диаметром 16 мм	м	345,02	46	15870,92
271	243-107-0903	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 5x4 (ок)-0,66	км	0,0102	1542892	15737,5
272	236-104-0503	Клей под покрытия поливинилацетатный (ПВА)	кг	14,26	1100	15686
273	214-201-0101	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 ширина полки от 20 до 35 мм, толщиной от 2 до 5 мм	т	0,02944	529076	15576
274	215-204-0202	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 2	м ³	0,0957	161672	15472,01
275	261-102-0380	Профили алюминиевые холодногнутые для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6П	м	42,9	355	15229,5
276	222-525-0102	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,01471317	1032818	15196,03
277	ТКП п.18	Кольцо для разводки кабеля R5ITCL6060	шт.	6,0000	2531,78	15190,68
278	261-107-0212	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,047474	308830	14661,4
279	ТКП п.29	Внешняя точка заземления M8 R5EP01	шт.	1,0000	14382,00	14382,00
280	217-301-0207	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-6 диаметром 6 мм	кг	5,34	2651	14156,34
281	216-101-0901	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т	0,04244	333079	14135,87
282	224-106-0102	Труба водосточная металлическая оцинкованная с полимерным покрытием круглого сечения диаметром 100 мм	м	4,2	3347	14057,4
283	242-404-0102	Фильтр сетчатый фланцевый Y-образный, корпус из серого чугуна, для систем водоснабжения, Т до +200°С, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 20	шт.	1	14023	14023
284	234-304-0109	Рулонная изоляция из вспененного каучука СТ РК 3364-2019, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 толщиной 40 мм	м ²	1,1	12599	13858,9
285	ТКП п.21	Полка оптическая модульная 19" на 4 модуля	шт	1,0000	13660,71	13660,71

1	2	3	4	5	6	7
286	211-201-0607	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 40-80 (70) мм	м ³	2,0808	6552	13633,4
287	261-302-0214	Баки расширительные круглые и прямоугольные вместимостью до 0,1 м ³	шт.	1	13587	13587
288	255-101-0102	Камень бортовой тротуарный ГОСТ 6665-91	м ³	0,136	97831	13305,02
289	ТКП п.15	Розетка RJ-45	шт	6,0000	2213,03	13278,18
290	243-108-0502 РСНБ РК 2022	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5 (ок)-0,66(в том числе 0,9м.запас)	км	0,0159	820061,00	13038,97
291	241-101-0206	Труба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 40x3,0 мм	м	9	1384	12456
292	214-210-0601 РСНБ РК 2022	Проволока из низкоуглеродистой стали холоднотянутая периодического профиля Вр1 ГОСТ 6727-80 диаметром от 3 до 5 мм-К1,К13(+2% на изготовление)	т	0,0336	360143,00	12086,80
293	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(+2% на изготовление)	т	0,0244	495054,00	12074,47
294	248-304-0107	Оповещатель световой модели ЛЮКС-12 "Выход"	шт.	5	2297	11485
295	236-104-0101	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	16,47044	692	11397,54
296	243-107-0904	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 5x6 (ок)-0,66	км	0,0051	2222091	11332,66
297	236-104-0105	Растворитель для разбавления лакокрасочных материалов и для промывки оборудования	кг	8,9832	1238	11121,2
298	218-103-0201	Ветошь	кг	9,872088	1117	11027,12
299	224-105-0110	Планка примыкания нижняя для кровли, из оцинкованной стали с защитным покрытием ГОСТ 14918-80	м	4,8	2280	10944
300	212-101-0412	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010 F150, W2	м ³	0,357	30385	10847,44
301	217-101-0105	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 для санитарно-технических работ	т	0,0098438	1099752	10825,74
302	261-404-0521	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами, длина 600 мм, ККП-1-600 ГОСТ Р 51177-2017	шт.	8	1346	10768
303	241-207-0402	Труба полиэтиленовая с внутренним слоем не распространяющим горение, с усилением протяжки F1, тип N 1250H ГОСТ Р МЭК 61386.24-2014 DN/OD 63	м	5	2133	10665
304	ТКП п.28	Силовой разъем для светильника R5VS01	шт.	1,0000	10608,00	10608,00
305	217-106-0102	Шуруп ГОСТ 1147-80 кровельный с резиновой прокладкой оцинкованный	кг	7,48473	1415	10590,89
306	247-212-0206	Выключатель открытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Одноклавишный с индикатором, до 250 В, 10 А, IP54	шт.	9	1145	10305
307	248-302-0502 РСНБ РК 2022	Извещатель пожарный ручной модели ИПР 513-3М (в том числе 1шт.запас)	шт.	6,0000	1711,00	10266,00
308	244-104-0505	Смеситель для душа двухрукояточный, с подводкой в различных отверстиях, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге	шт.	1	9944	9944

1	2	3	4	5	6	7
309	215-204-1002	Доска обрезная хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более, ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	0,06	161672	9700,32
310	215-204-0303	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,057463	165331	9500,42
311	246-301-0501	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	12	784	9408
312	235-401-0501	Память пропитанная ГОСТ 16183-77	кг	10,0157	915	9164,37
313	241-205-1103	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 25x4,2 мм	м	21,78	401	8733,78
314	222-529-0101	Профиль направляющий ПН для гипсокартона, оцинкованный СТ РК 2621-2015 размерами 28 мм x 27 мм, толщиной стали от 0,4 до 0,45 мм	м	51,650456	166	8573,98
315	235-104-0301	Пленка полиэтиленовая ГОСТ 10354-82 толщина 0,15 мм	1000 м ²	0,04488	190753	8560,99
316	217-603-0104	Вода техническая	м ³	234,414785	36	8438,93
317	222-203-0101 РСНБ РК 2022	Плита опорная ГОСТ 13015-2012 марки ОП 4.4	шт.	2,0000	4177,00	8354,00
318	243-905-0101	Коробка телефонная распределительная, устройство малой емкости типа ТВС-К 10	шт.	2	4142	8284
319	232-101-0102	Лист гипсокартонный обычный ГКЛ СТ РК EN 520-2012 толщиной 12,5 мм	м ²	10,5	779	8179,5
320	247-204-0178 РСНБ РК 2022	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа АВДТ 32 С20 30 мА	шт.	2,0000	4040,00	8080,00
321	242-304-0604	Клапан обратный чугунный муфтовый для воды, Т до +225°C, PN 16, марки 16кч11р (п) ГОСТ 33423-2015 DN 32	шт.	1	8056	8056
322	261-107-0577	Электроды, d=6 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,02926524	274757	8040,83
323	ТКП п.19	Патч-корд LC/UPC-SC/APC 2 метра	шт	8,0000	988,12	7904,96
324	222-529-0302	Профиль стоечный ПС для гипсокартона, оцинкованный СТ РК 2621-2015 размерами 75 мм x 50 мм, толщиной стали от 0,4 до 0,45 мм	м	20,504	380	7791,52
325	261-201-0310	Грунтовка масляная, готовая к применению СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,008871	851834	7556,62
326	217-605-0104	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	42,6409538	177	7547,45
327	247-212-0102	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Одноклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	16	466	7456
328	215-203-0503	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,09	82079	7387,11
329	214-210-0201 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм(+2% на изготовление)	т	0,0219	334278,00	7320,49
330	215-202-0702	Брусек обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 25 мм до 50 мм, толщиной от 16 мм до 50 мм ГОСТ 8486-86 сорт 2	м ³	0,052	139715	7265,18
331	242-207-3702	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 20	шт.	2	3569	7138

1	2	3	4	5	6	7
332	246-304-0549	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 100 до 250 мм размерами 200 мм x 100 мм	шт.	2	3562	7124
333	241-102-0177 РСНБ РК 2022	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 108x4,0 мм//ПАТРУБОК	м	1,6000	4372,00	6995,20
334	235-201-0901	Мастика каучуко-битумная для холодного применения ГОСТ 30693-2000	кг	11,53	600	6918
335	248-401-0403	Ключ VIZIT-ТМ TOUCH MEMORY (DS1990А-F5, держатель)	шт.	3	2259	6777
336	217-301-0106	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-4 диаметром 5 мм	кг	2,65358	2529	6710,9
337	ТКП п.23	Набор гаек М8	шт.	2,0000	3345,05	6690,10
338	241-116-0207	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 50 мм	шт.	3	2229	6687
339	261-105-0202	Мастика асфальтовая горячая марки АМ-2	т	0,351615	18861	6631,81
340	224-106-0103	Колено трубы водосточной металлическое оцинкованное с полимерным покрытием круглого сечения диаметром 100 мм	шт.	2	3299	6598
341	243-305-0302 СпрСЦ 03.2023	Кабели для монтажа систем сигнализации, марки КПСнг(А)-FRLS 2x2x0,5(в том числе 1,8м.запас)	км	0,0318	195945,00	6231,05
342	212-101-0404	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010 F50, W6	м ³	0,204	30385	6198,54
343	247-204-2524	Выключатель нагрузки (мини-рубильник) типа ВН-32 3Р 32 А	шт.	3	2007	6021
344	261-201-0351	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	4,61455	1293	5966,61
345	215-203-0403	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,07182	82079	5894,91
346	236-203-0206	Эмаль СТ РК 3262-2018 ХС-710	т	0,005168	1131067	5845,35
347	243-108-0501	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5 (ок)-0,66	км	0,0102	561509	5727,39
348	245-713-0101	Термометр технический жидкостный ГОСТ 28498-90 прямой в оправе с бобышкой	шт.	1	5655	5655
349	261-201-0604	Бумага шлифовальная ГОСТ 6456-82	кг	14,1205	398	5619,96
350	261-107-0576	Электроды, d=4 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,01935372	289955	5611,71
351	ТКП п.8	Устройство контроля шлейфа оконечное Маяк ШС-1	шт.	4,0000	1397,95	5591,80
352	216-102-0301	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018 сорт 1	т	0,0853175	65145	5558,01
353	244-104-0201	Сиденье ГОСТ 15062-83 для унитаза	шт.	2	2773	5546
354	246-301-0502	Средство для крепления воздуховодов: подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	кг	7	784	5488
355	243-902-1401	Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 сечение от 3 до 10 мм ²	100 шт.	3,0022	1800	5403,96
356	235-101-0901	Толь гидроизоляционный ГОСТ 10923-93 ТГ-350	м ²	20,15372	268	5401,2
357	232-101-0602	Лента уплотнительная самоклеящаяся	м	71,33932	74	5279,11
358	261-102-0251	Сетка арматурная сварная из арматурной стали А-I (А240) и А-II (А300), диаметром от 6 до 16 мм ГОСТ 23279-2012	т	0,0149	354275	5278,7
359	241-221-0103	Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) диаметром 25 мм	шт.	438,002	12	5256,02
360	233-204-0102	Плинтус поливинилхлоридный ГОСТ 19111-2001	м	24,24	216	5235,84

1	2	3	4	5	6	7
361	252-207-0210 РСНБ РК 2022	Крепление оцинкованное для ЛЭП ГОСТ 23118-2012 типа Х-19 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	3,0000	1719,00	5157,00
362	242-207-3801	Кран Маевского, латунный штуцерный (Н-Н), для спуска воздуха, Т до + 130°С, PN 16 ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	16	320	5120
363	252-207-3917 РСНБ РК 2022	Кронштейн Р 3, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	2,0000	2534,00	5068,00
364	223-503-0502	Лента бутиловая диффузионная	м	40,04654	123	4925,72
365	261-107-0235	Кронштейн крепежный из оцинкованной стали для навесных фасадов типа КК-180x50 мм толщиной стенки 1,2 мм /Г-образный/	шт.	50,7	96	4867,2
366	217-302-0105	Электрод типа Э42А, Э46А, Э50А ГОСТ 9467-75, марки УОНИ-13/45 диаметром 4 мм	кг	4,21232	1137	4789,41
367	261-107-0627	Скобы ходовые	кг	10,4	457	4752,8
368	214-209-0210	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 3 мм	кг	6,7238	698	4693,21
369	T12021 Тех.ч.таб.5	Надбавка за сульфатостойкость	м ³	16,2640	284,00	4618,98
370	ТКП п.4	Шины нулевые 6x9 12/2	шт	6,0000	767,43	4604,58
371	244-104-0801	Слив для унитаза диаметром 110 мм	шт.	2	2289	4578
372	214-302-0201	Роли свинцовые ГОСТ 89-2018 толщиной 1,0 мм	т	0,004512	997782	4501,99
373	211-201-0506 РСНБ РК 2022	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800, фракция 20-40 мм СТ РК 1284-2004	м ³	0,6790	6630,00	4501,77
374	252-207-3911 РСНБ РК 2022	Кронштейн КМ-6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1,0000	4434,00	4434,00
375	241-214-0306	Втулка под фланец полиэтиленовая сварная ПЭ 100 SDR 17, PN 10 диаметром 110 мм	шт.	4	1097	4388
376	232-504-0201	Смесь сухая для затирки швов гипсокартонных листов СТ РК 1168-2006	кг	39,863076	109	4345,08
377	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-ММ-1(+2% на изготовление)	т	0,0090	484006,00	4344,44
378	241-210-0601	Переход полиэтиленовый электросварной ПЭ-сталь, ПЭ 100 SDR 11, PN 16 размерами 25x20 мм	шт.	2	2138	4276
379	241-230-0202	Патрубок полипропиленовый РР-Р компенсационный ГОСТ 32414-2013 диаметром 110 мм	шт.	12	352	4224
380	222-529-0103	Профиль направляющий ПН для гипсокартона, оцинкованный СТ РК 2621-2015 размерами 75 мм х 40 мм, толщиной стали от 0,4 до 0,45 мм	м	12,553	336	4217,81
381	241-208-0502	Отвод полиэтиленовый прямой 90° компрессионный размерами 20x20 мм	шт.	16	262	4192
382	247-216-1101	Изолента прорезиненная на ХБ основе	кг	1,4714	2773	4080,19
383	247-201-0138	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРн П-24 IP41	шт.	1	4071	4071

1	2	3	4	5	6	7
384	243-303-0411	Провод для монтажа охранной сигнализации и связи, марки КСПВ 2х0,5	км	0,07725	52663	4068,22
385	223-502-0201	Петля ГОСТ 5088-2005 Петля накладная ПН1, ПН2, ПН3	шт.	8	508	4064
386	247-204-0178	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ ИЕС 61009-1-2014, типа АВДТ 32 С25 30 мА	шт.	1	4040	4040
387	247-201-0136	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРн П-12 IP41	шт.	2	2013	4026
388	245-701-0101	Манометр диапазон давления - от 0 до 6 бар, класс точности - 1,6/2,5, корпус - пластмасс ABS, подсоединение - латунь	комплект	1	3974	3974
389	223-502-0101	Доводчик дверной ГОСТ Р 56177-2014 2 класса, на массу дверного полотна до 40 кг	комплект	1	3949	3949
390	222-530-0101	Подвес прямой для ПП-профиля размерами 60 мм х 27 мм	шт.	79,183192	49	3879,98
391	214-203-0103	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из углеродистой стали ГОСТ 8240-97 № 22У-40У	т	0,00567166	672353	3813,36
392	222-531-0101	Соединитель одноуровневый для ПП-профиля размерами 60 мм х 27 мм	шт.	39,757584	93	3697,46
393	224-106-0108	Держатель трубы водосточной круглого сечения металлический оцинкованный с полимерным покрытием диаметром 100 мм	шт.	4	904	3616
394	247-202-0604	Коробка ответвительная для твердых стен типа КМ41005, диаметром 70 мм, глубиной 30 мм	шт.	60	60	3600
395	217-701-0117	Сульфат аммония	т	0,0288069	121212	3491,74
396	241-208-4503 РСНБ РК 2022	Отвод полипропиленовый PP-R угол 135°, DN 110 ГОСТ 32414-2013	шт.	8,0000	435,00	3480,00
397	252-206-0502	Зажим аппаратный прессуемый с двумя отверстиями в контактной лапке и с гальваническим покрытием контактной поверхности, типа А2А 16Г-1	шт.	2	1738	3476
398	214-210-0601 РСНБ РК 2022	Проволока из низкоуглеродистой стали холоднотянутая периодического профиля Вр1 ГОСТ 6727-80 диаметром от 3 до 5 мм-скрутка (+2% на изготовление)	т	0,0096	360143,00	3456,00
399	214-209-0209	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 2,5 мм	кг	4,8	718	3446,4
400	252-207-0210 РСНБ РК 2022	Крепление оцинкованное для ЛЭП ГОСТ 23118-2012 типа Х-20 хомут, Т.П.3.407.1-143	шт.	2,0000	1719,00	3438,00
401	247-212-0105	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Двухклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	7	490	3430
402	261-404-0456	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2 ГОСТ Р 51177-2017	100 шт.	0,08	42694	3415,52
403	249-101-0301	Лента сигнальная предостерегающая о пролегающих подземных коммуникациях "Оптика" размерами 500 м х 0,04 м	м	378	9	3402
404	215-301-1002	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ ГОСТ 9620-94 толщиной 4 мм	м ³	0,008	419493	3355,94
405	261-107-0569	Электроды, d=4 мм, Э50 ГОСТ 9466-75	т	0,01133904	294902	3343,91
406	261-107-0225	Дюбели монтажные 10 мм х 130 мм (10х132, 10х150) мм ГОСТ 28456-90	шт.	97,5	34	3315
407	224-106-0104	Воронка выпускная металлическая оцинкованная с полимерным покрытием круглого сечения диаметром 100 мм	шт.	1	3281	3281

1	2	3	4	5	6	7
408	252-204-0805	Зажим соединительный плащечный типа ПА-2-2	шт.	4	817	3268
409	234-304-2701	Самоклеящаяся лента из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C СТ РК 3364-2019 шириной 15 мм, толщиной 3 мм, длиной 10 м	рулон	1,31	2469	3234,39
410	261-301-0370	Подводки гибкие к водоразборной арматуре	м	6	524	3144
411	217-301-0107	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-4 диаметром 6 мм	кг	1,431	2154	3082,37
412	241-221-0101	Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) диаметром 16 мм	шт.	362,4	8	2899,2
413	261-302-0273	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	комплект	1	2870	2870
414	261-107-0966	Припои оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС40 ГОСТ 21930-76	т	0,000453	6325216	2865,32
415	236-104-0103	Растворитель для лакокрасочных материалов Р-4 ГОСТ 7827-74	т	0,00385372	738689	2846,7
416	243-907-0101	Канал кабельный из ПВХ, размерами 12 мм x 12 мм	м	30	94	2820
417	217-106-0103	Шуруп ГОСТ 1147-80 для крепления гипсокартона и деревянных изделий	кг	1,818752	1533	2788,15
418	236-104-0102	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	0,00453804	612933	2781,51
419	241-220-0201	Ревизия канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 50 мм	шт.	7	397	2779
420	247-216-1102	Изолента ПВХ	кг	0,7914	3479	2753,28
421	261-303-0102	Коробки монтажные установочные для твердых стен модели КМ40001, диаметром 63 мм, глубиной 40 мм	шт.	65,28	42	2741,76
422	247-204-0713	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 1Р 16А 4,5 кА "С"	шт.	5	542	2710
423	213-101-0301	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 65 мм ГОСТ 530-2012 марки М100	1000 шт.	0,0296	90447	2677,23
424	242-301-1202	Клапан (вентиль) запорный чугунный муфтовый, для воды и пара, Т до +225°C, PN 16, марки 15кч18п(р),15кч33п ГОСТ 5761-2005 DN 20	шт.	2	1329	2658
425	217-102-0102	Винт ГОСТ ISO 8992-2015 с полукруглой головкой	кг	1,9584	1336	2616,42
426	241-211-0503	Муфта полиэтиленовая литая ПЭ 100 SDR 11, PN 16 диаметром 32 мм	шт.	2	1299	2598
427	215-204-0302 РСНБ РК 2022	Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86	м ³	0,0160	161672,00	2586,75
428	214-105-0102 РСНБ РК 2022	Сталь листовая оцинкованная углеродистая толщиной от 0,5 до 0,75 мм ГОСТ 14918-80	т	0,0044	570274,00	2509,21
429	261-404-0208	Скобы и накладки для крепления кабеля ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	7,752	322	2496,14
430	241-220-0204	Ревизия канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 100 мм	шт.	3	812	2436
431	242-207-3701	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	1	2379	2379
432	233-402-0104	Раствор асбоцементный	м ³	0,0927	25523	2365,98
433	261-301-0216	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	0,32	7391	2365,12
434	261-201-0305	Грунтовка пентафталевая, ПФ-0142 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,00214349	1093471	2343,84
435	241-116-0206	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 40 мм	шт.	1	2338	2338

1	2	3	4	5	6	7
436	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-металлический ерш (+2% на изготовление)	т	0,0072	321458,00	2328,32
437	261-107-0808	Хомутик	шт.	2	1133	2266
438	252-206-0302	Зажим аппаратный прессуемый с одним отверстием в контактной лапке и с гальваническим покрытием контактной поверхности, типа А1А 16Г-1	шт.	2	1128	2256
439	261-107-0222	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	8,7	253	2201,1
440	241-113-0204	Тройник приварной бесшовный переходной ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17376-2001) размерами 32х3,0-25х3,0 мм	шт.	2	1098	2196
441	217-603-0103	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м ³	13,128652	164	2153,1
442	232-101-0601	Лента разделительная для сопряжения потолка и стен	м	36,408704	56	2038,89
443	247-204-2522	Выключатель нагрузки (мини-рубильник) типа ВН-32 3Р 20 А	шт.	1	2007	2007
444	217-106-0105	Шуруп ГОСТ 1147-80 с полукруглой головкой	кг	1,57584	1266	1995,01
445	217-701-0215	Контакт Петрова керосиновый	т	0,0183746	108426	1992,28
446	261-105-0618	Замазка защитная	кг	4,2	472	1982,4
447	235-202-0119	Герметик ГОСТ 25621-83 силиконовый 310 мл	шт.	0,788	2496	1966,85
448	261-301-0260	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, d 40 мм	шт.	15	130	1950
449	241-208-0503	Отвод полиэтиленовый прямой 90° компрессионный размерами 25х25 мм	шт.	5	390	1950
450	214-210-0601	Проволока из низкоуглеродистой стали холоднотянутая периодического профиля Вр1 ГОСТ 6727-80 диаметром от 3 до 5 мм	т	0,0054	360143	1944,77
451	241-101-0103	Труба стальная сварная водогазопроводная легкая ГОСТ 3262-75 размерами 20х2,0 мм	м	5,1	380	1938
452	261-102-0136	Сталь круглая оцинкованная диаметром от 10 мм до 12 мм	т	0,0125	153119	1913,99
453	ТКП п.20	Пигтейл LC/UPC, SM, 2 метра	шт	4,0000	469,02	1876,08
454	236-101-0107	Грунтовка глифталева ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,0029793	628768	1873,29
455	261-107-0765	Смола каменноугольная	т	0,01698156	106532	1809,08
456	242-207-4301	Кран латунный муфтовый трехходовой натяжной с фланцем для контрольного манометра, Т до +130°С, PN 16, DN 15, марки 1Б38бк ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	1	1797	1797
457	242-301-1203	Клапан (вентиль) запорный чугунный муфтовый, для воды и пара, Т до +225°С, PN 16, марки 15кч18п(р),15кч33п ГОСТ 5761-2005 DN 25	шт.	1	1765	1765
458	247-201-0901 РСНБ РК 2022	Щит распределительный пластиковый, навесной типа ЩРН-П 3 модуля IP41	шт.	1,0000	1756,00	1756,00
459	217-701-0101	Мука андезитовая кислотоупорная	т	0,0197	88825	1749,85
460	218-101-0102	Щиты из досок, толщина 40 мм	м ²	0,30492	5596	1706,33
461	261-105-0127	Маты высокотемпературные марки МВТ-20 ГОСТ 16381-77	м	6	283	1698
462	241-207-0203	Труба из поливинилхлорида ПВХ гладкая жесткая диаметром 25 мм	м	15,15	111	1681,65

1	2	3	4	5	6	7
463	241-208-4501 РСНБ РК 2022	Отвод полипропиленовый PP-R угол 135° ГОСТ 32414-2013 диаметром 50 мм	шт.	14,0000	119,00	1666,00
464	252-207-3910 РСНБ РК 2022	Проводник ЗП-2, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	1,0000	1647,00	1647,00
465	217-605-0101	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м ³	5,6287522	282	1587,31
466	241-230-0201	Патрубок полипропиленовый PP-R компенсационный ГОСТ 32414-2013 диаметром 50 мм	шт.	7	224	1568
467	ТКП п.16	Рамка для розетки	шт	6,0000	258,64	1551,84
468	232-101-0603	Лента армирующая бумажная	м	90,56662	17	1539,63
469	214-101-0201	Прокат толстолистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 14637-89 толщиной от 4 до 12 мм	т	0,004	381789	1527,16
470	261-105-0647	Клей для изоляции из вспененного каучука марки К 414	л	0,2501	5983	1496,35
471	214-208-0103	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 80 до 200 мм, толщиной от 5 до 60 мм	т	0,00304	484006	1471,38
472	214-301-0205	Лист алюминиевый ГОСТ 21631-76 марка АД1Н, толщиной 1 мм	кг	0,23904	5994	1432,81
473	241-230-0202 РСНБ РК 2022	Патрубок полипропиленовый PP-R компенсационный DN 110 ГОСТ 32414-2013	шт.	4,0000	352,00	1408,00
474	214-210-0101 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм (+2% на изготовление)	т	0,0038	360925,00	1369,49
475	241-208-3603	Отвод из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб диаметром 100 мм, с уплотнительной резинкой	шт.	3	428	1284
476	234-303-0209	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 25 мм	м	3,85	330	1270,5
477	217-106-0104	Шуруп ГОСТ 1147-80 для крепления металлического профиля	кг	0,7494575	1694	1269,58
478	261-102-0367	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35x35 мм	м	3,8	330	1254
479	215-101-0102	Лесоматериал круглый хвойных пород для строительства ГОСТ 9463-2016 толщиной от 140 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м, сорт 2	м ³	0,01	124270	1242,7
480	236-201-0101	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003 БТ-577	кг	2,42	506	1224,52
481	212-101-0402	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010 F50, W2	м ³	0,0408	29951	1222
482	241-209-2102	Тройник полипропиленовый PP-R комбинированный с внутренней резьбой размерами 20x3/4"	шт.	3	402	1206
483	261-107-0961	Бирки маркировочные	100 шт.	0,826508	1438	1188,52
484	216-101-0101	Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85 ПЦ 400-Д0	т	0,0486934	24399	1188,07
485	ТКП п.7	СИМ-карта стандартного размера	шт	1,0000	1156,61	1156,61
486	252-204-0804	Зажим соединительный плашечный типа ПА-1-1	шт.	3	385	1155
487	261-107-0985	Шайбы пружинные ГОСТ 6402-70	т	0,0009	1282725	1154,45
488	244-104-0605	Сифон ГОСТ 23289-94 с выпуском для мелких душевых поддонов СПМ	шт.	1	1139	1139

1	2	3	4	5	6	7
489	261-107-0419	Картон строительный прокладочный марки Б ГОСТ 9347-74	т	0,0019	579055	1100,2
490	216-101-0102	Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85 ПЦ 500-Д0	т	0,03956616	26132	1033,94
491	235-202-0120	Герметик ГОСТ 25621-83 для резьбовых, ниппельных и фланцевых соединений (ФУМ лента)	кг	0,0315	32020	1008,63
492	261-107-0201	Болты специальные для крепления с гайками и шайбами диаметром от М12 до М16 ГОСТ 1759.0-87	т	0,00247	408199	1008,25
493	235-101-1104	Пергамин кровельный ГОСТ 2697-83 П-350	м ²	6,206	153	949,52
494	236-101-0109	Грунтовка химостойкая ХС-010 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,0009656	944534	912,04
495	235-101-0801	Стеклорубероид гидроизоляционный С-РМ ГОСТ 15879-70	м ²	4,4	195	858
496	251-303-0303	Шпала непитанная, тип I, для железной дороги широкой колеи ГОСТ 78-2004	шт.	0,05	16609	830,45
497	214-209-1001	Проволока медная круглая электротехническая (мягкая), диаметром 1 мм и выше	кг	0,1	8051	805,1
498	217-101-0301 РСНБ РК 2022	Болт самоанкерующийся распорный ГОСТ 28778-90 М10х100 (для КЗ)	шт.	24,0000	33,00	792,00
499	217-605-0108	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м ³	0,1366	5698	778,35
500	214-206-0201	Прокат стальной горячекатаный круглый из углеродистой обыкновенной и низколегированной стали ГОСТ 535-2005 диаметром 5-10 мм	т	0,0021	368225	773,27
501	234-303-0208	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 22 мм	м	2,75	272	748
502	241-221-0102	Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) диаметром 20 мм	шт.	93,12	8	744,96
503	236-202-1012	Краска аэрозольная, объемом 400 мл	шт.	0,581	1282	744,84
504	241-208-3601	Отвод из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб диаметром 50 мм, с уплотнительной резинкой	шт.	6	124	744
505	261-201-0322	Краска масляная алкидные земляные, готовые к применению: сурик железный МА-15, ПФ-14 ГОСТ 10503-71	т	0,0012	604794	725,75
506	261-107-0446	Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,00029235	2453940	717,41
507	214-210-0101 РСНБ РК 2022	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм-ММ-13(+2% на изготовление)	т	0,0020	360925,00	706,84
508	261-107-0571	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,00258356	272284	703,46
509	216-103-0101	Гипсовое вяжущее ГОСТ 125-2018 марки Г-3	т	0,0295248	22831	674,08
510	241-213-0704 РСНБ РК 2022	Заглушка канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой, DN 100	шт.	4,0000	164,00	656,00
511	247-204-0711	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 1Р 10А 4,5 кА "С"	шт.	1	614	614
512	214-214-0108	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	0,05467016	11164	610,34

1	2	3	4	5	6	7
513	214-209-0507	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) ГОСТ 2246-70 с неомедненной поверхностью диаметром 4 мм	кг	0,5622	1054	592,56
514	234-306-0101	Войлок строительный	т	0,0003267	1786314	583,59
515	261-201-0371	Олифа натуральная ГОСТ 32389-2013	кг	0,5859	986	577,7
516	241-209-2401	Тройник из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб размерами 50x50x50 мм, с уплотнительной резинкой	шт.	4	144	576
517	241-203-0406	Труба из поливинилхлорида ПВХ для систем внутреннего водоотведения размерами 100x2,2 мм	м	0,5976	933	557,56
518	243-602-0108	Провод неизолированный медный гибкий для электрических установок и антенн, марки МГ 16 мм ²	км	0,0005	1103827	551,91
519	216-201-0501	Битум нефтяной строительный изоляционный ГОСТ 9812-74 марки БНИ IV	т	0,00315388	174612	550,71
520	241-210-1102	Переход канализационный ПВХ с уплотнительной резинкой размерами 100x50 мм	шт.	3	176	528
521	261-107-0567	Электроды, d=4 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,0018398	278998	513,3
522	217-108-0302	Гвоздь толевый ГОСТ 283-75 неоцинкованный	кг	1,0472	490	513,13
523	252-207-0441	Наконечник кабельный типа П2.5-4Д-МУЗ	шт.	10	50	500
524	241-209-2406	Тройник из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб размерами 100x100x100 мм, с уплотнительной резинкой	шт.	1	483	483
525	261-107-0224	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,7936	594	471,4
526	ТКП п.22	Набор проводов для заземления (2м/шт)	шт.	1,0000	464,46	464,46
527	223-503-0503	Лента ПСУЛ	м	1,7471854	263	459,51
528	217-501-0106	Хризотил ГОСТ 12871-2013 марки 6К-30	т	0,0012608	364018	458,95
529	241-213-0701	Заглушка канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 50 мм	шт.	7	64	448
530	241-207-0302	Труба из поливинилхлорида ПВХ гибкая со структурированной стенкой диаметром 20 мм	м	8,08	55	444,4
531	214-208-0101 РСНБ РК 2022	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали, шириной от 10 до 25 мм, толщиной от 4 до 22 мм ГОСТ 535-2005	т	0,0009	491270,00	442,14
532	261-107-0996	Заклепка вытяжная комбинированная, алюминиевая головка, стальной стержень	кг	0,22005375	1995	439,01
533	234-303-0212	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор μ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 9 мм диаметром 35 мм	м	1,1	392	431,2
534	261-102-0222	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 3 мм ГОСТ 3282-74	кг	3,83	112	428,96
535	241-102-0117 РСНБ РК 2022	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 32x3,0 мм//ПАТРУБОК	м	0,4000	926,00	370,40
536	261-201-0326	Краска масляная, готовая к употреблению МА-22 ГОСТ 10503-71	кг	0,593	605	358,76
537	261-107-0332	Ацетилен технический растворенный марки Б ГОСТ 5457-75	т	0,0003978	820690	326,47
538	261-107-0397	Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78	т	0,00081156	380806	309,05

1	2	3	4	5	6	7
539	241-209-2104	Тройник полипропиленовый PP-R комбинированный с внутренней резьбой размерами 25x3/4"	шт.	1	307	307
540	217-504-0101	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) ГОСТ 1779-83 диаметром 0,7 мм	т	0,00010004	3027202	302,84
541	261-107-0747	Резина прессованная	кг	0,2	1505	301
542	215-204-0504	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 4	м ³	0,00165	165331	272,8
543	236-203-0208	Эмаль СТ РК 3262-2018 ХС-720	т	0,00015	1787941	268,19
544	261-107-0741	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,43	589	253,27
545	261-105-0302	Мастика герметизирующая нетвердеющая ГОСТ 14791-79	кг	0,563124	448	252,28
546	261-107-0452	Шпагат из пенькового волокна ГОСТ 17308-88	т	0,000735	316977	232,98
547	261-404-0219	Скобы монтажные СО-6-УЗ ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	1,2	189	226,8
548	217-302-0205	Электрод типа Э42А, Э46А, Э50А ГОСТ 9467-75, марки УОНИ-13/55 диаметром 4 мм	кг	0,2	1092	218,4
549	261-107-0501	Лента монтажная К226 с кнопками	100 м	0,093308	2313	215,82
550	241-207-0201	Труба из поливинилхлорида ПВХ гладкая жесткая диаметром 16 мм	м	3,232	65	210,08
551	261-107-0999 РСНБ РК 2022	Шуруп-саморез оцинкованный с полусферической головкой и прессшайбой 5x30 мм	шт.	70,0000	3,00	210,00
552	217-102-0104	Винт ГОСТ ISO 8992-2015 самонарезающий оцинкованный	т	0,0000768	2387303	183,34
553	261-102-0113	Прокат листовой углеродистый обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 4-6 мм ГОСТ 14637-89	т	0,00048	354405	170,11
554	261-102-0108	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм ГОСТ 3560-73	т	0,0009696	175101	169,78
555	215-202-0504	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 4	м ³	0,00095	165331	157,06
556	261-107-0936	Канифоль сосновая ГОСТ 19113-84	т	0,0000985	1576025	155,24
557	261-107-0914	Вазелин технический	кг	0,165	939	154,94
558	215-202-0603	Брусok обрезной хвойных пород длиной от 2 м до 3,75 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,00091203	165331	150,79
559	214-209-0106	Проволока стальная термически обработанная, без покрытия ГОСТ 3282-74 диаметром 1,6 мм	кг	0,23496	593	139,33
560	261-302-0413	Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке, марка АПРН, сечение 35 мм ²	1000 м	0,0007	186173	130,32
561	261-107-0447	Каболка	т	0,00007	1789060	125,23
562	236-203-0105	Эмаль СТ РК ГОСТ Р 51691-2003 ХВ-124	т	0,00012	970051	116,41
563	217-605-0203	Масло индустриальное ГОСТ 20799-88	т	0,0001	1155636	115,56
564	261-201-0364	Бензин-растворитель ГОСТ 26377-84	т	0,00132122	77199	102

1	2	3	4	5	6	7
565	216-101-0501	Портландцемент сульфатостойкий с минеральными добавками ГОСТ 22266-2013 ССПЦ400-Д20	т	0,003448	27835	95,98
566	ТКП п.24	Трубчатый кабельный наконечник под опресовку 2D8L	шт.	1,0000	91,07	91,07
567	261-105-0625	Клей марки 88-СА	кг	0,025	3088	77,2
568	217-108-0201	Гвоздь кровельный ГОСТ 283-75 оцинкованный	кг	0,1406	549	77,19
569	241-221-0104	Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) диаметром 32 мм	шт.	4,428	17	75,28
570	261-107-0853	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1	732	73,2
571	217-104-0101	Шпилька ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованная стяжная	кг	0,0612	1179	72,15
572	261-107-0784	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,08	809	64,72
573	261-107-0837	Очиститель клея для изоляции из вспененного каучука	л	0,0197	3172	62,49
574	261-201-0361	Лак электроизоляционный 318 ГОСТ Р 52165-2003	кг	0,242	246	59,53
575	217-503-0101	Картон асбестовый общего назначения (КАОН-1) ГОСТ 2850-95 толщиной 2 мм	т	0,00011	494426	54,39
576	261-404-0209	Скобы двухлапковые ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	0,18	300	54
577	217-105-0103	Дюбель полипропиленовый гвоздевой со стальным оцинкованным стержнем	кг	0,04752	1099	52,22
578	241-216-0203	Хомут для крепления труб ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 100 мм	шт.	0,2874	179	51,44
579	261-107-0499	Лента полиэтиленовая с липким слоем толщиной 0,10 мм ГОСТ 20477-86	кг	0,06	773	46,38
580	261-107-0456	Нитки суровые	кг	0,032	1425	45,6
581	216-102-0401	Известь хлорная ГОСТ Р 54562-2011 марки А	т	0,00012555	351023	44,07
582	261-107-0442	Мешковина джутовая ГОСТ 30090-93	м ²	0,45	94	42,3
583	261-107-0458	Нитки швейные ГОСТ 6309-93	кг	0,029	1416	41,06
584	261-107-0694	Лента ПВХ-304	кг	0,096	421	40,42
585	261-107-0783	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,08	492	39,36
586	241-221-0106	Опора полипропиленовая РР-Р одинарная (клипса) диаметром 50 мм	шт.	0,46725	70	32,71
587	261-105-0634	Клей столярный сухой	кг	0,025	1276	31,9
588	261-107-0954	Электроды УОНИ 13/45 ГОСТ 9466-75	кг	0,067	424	28,41
589	261-404-0574	Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-2017	1000 шт.	0,0564096	501	28,26
590	261-107-0203	Гайка установочная заземляющая	100 шт.	0,0125	2189	27,36
591	241-210-1001	Переход полипропиленовый РР-Р приварной размерами 25x20 мм	шт.	1	27	27
592	261-107-0223	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	0,01896	1309	24,82
593	261-404-0454	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм ГОСТ Р 51177-2017	шт.	6	4	24
594	241-703-0502	Прокладка паронитовая исполнение А ПМБ ГОСТ 15180-86 давление 1,0 — 4,0 (10-40), наружный диаметр 50 мм	1000 шт.	0,002	10580	21,16
595	261-107-0498	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50 ГОСТ 20477-86	кг	0,00383	5445	20,85
596	252-207-3981	Втулки В17	1000 шт.	0,00096	21078	20,23
597	212-402-0102	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементный 1:2	м ³	0,0004843	32498	15,74
598	261-107-0450	Шпагат бумажный ГОСТ 17308-88	кг	0,035	401	14,04

1	2	3	4	5	6	7
599	261-101-0105	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м ³	0,0042052	2968	12,48
600	261-107-0620	Скобы металлические	кг	0,06	203	12,18
601	261-501-0101 РСНБ РК 2022	Удобрения бормагниевые марки А в мешках (40 гр/м ²)	т	0,0002	46258,00	11,10
602	261-404-0564	Заглушки ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	0,051	208	10,61
603	214-209-0204	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 1,1 мм	кг	0,013664	631	8,62
604	211-102-0101	Глина природная	м ³	0,00168	4595	7,72
605	261-404-0533	Скрепы 10x2 ГОСТ Р 51177-2017	кг	0,02	211	4,22
606	214-209-0108	Проволока стальная термически обработанная, без покрытия ГОСТ 3282-74 диаметром 2 мм	кг	0,006342	585	3,71
607	217-604-0101	Электроэнергия	кВт/ч	0,192	19	3,65
608	217-101-0301	Болт самоанкерующийся распорный ГОСТ 28778-90 М10х100	шт.	0,04968	33	1,64
609	217-105-0101	Дюбель полипропиленовый универсальный	кг	0,00061056	858	0,52
610	214-209-0205	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 1,2 мм	кг	0,0006	764	0,46
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			тенге			118234094

ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)*ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА) (ЗАТРАТ 80,8127% ПРИ ПОРОГЕ 80%)*

1	ТКП п.100	Дизель-генератор в контейнере, 24 кВт, 380В, 50Гц, Wilson PRO30-1	к-т	1,0000	12333750,00	12333750,00
2	524-403-0207 СпрСЦ 03.2023	Фармацевтический холодильник	шт.	3,0000	2363839,00	7091517,00
3	527-112-0101 СпрСЦ 03.2023	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный	шт.	1,0000	5134750,00	5134750,00
4	527-112-0301 СпрСЦ 03.2023	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	шт.	1,0000	4800000,00	4800000,00
5	ТКП п.83	Устройство/аппарат для аудиологического скрининга методом регистрации отоакустической эмиссии (ТЕОАЕ, ДРОАЕ) и слуховых вызванных потенциалов (КСВП)	шт	1,0000	4066071,43	4066071,43
6	527-109-0302 СпрСЦ 03.2023	Кольпоскоп оптический	шт.	1,0000	3303571,00	3303571,00
7	ТКП п.77	Кардиотокограф	шт	1,0000	3162500,00	3162500,00
8	527-113-0101001 СпрСЦ 03.2023	Электрокардиограф 12-канальный ЭКГК-01 "Валента"	шт.	2,0000	1275000,00	2550000,00
9	527-109-0102 СпрСЦ 03.2023	Кресло гинекологическое с гидравлическим управлением	шт.	1,0000	2295500,00	2295500,00
10	ТКП п.50	Дефибриллятор транспортный	шт	1,0000	2213750,00	2213750,00

1	2	3	4	5	6	7
11	ТКП п.26	Шкаф, 42Ux800x800, R5IT4288GS	шт.	1,0000	2182681,60	2182681,60
12	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.	1,0000	1948323,00	1948323,00
13	521-101-0401001 СпрСЦ 03.2023	Персональный компьютер Acer Aspire TC-1660 (DG.BGZMC.005)	шт.	4,0000	446339,00	1785356,00
14	525-201-0101 СпрСЦ 03.2023	Спирометр портативный	шт.	1,0000	1500000,00	1500000,00
15	ТКП п.31	SFP-модуль EX-SFP-1GE-LX	шт	4,0000	328616,28	1314465,12
16	ТКП п.94	Кардиометр	шт	1,0000	1100278,93	1100278,93
17	ТКП п.42	Манипуляционный столик трехполочный с ящиком, передвижной на колесиках	шт	14,0000	69188,27	968635,84
18	ТКП п.67	Кондиционер	шт	4,0000	234366,55	937466,20
19	527-112-0203 СпрСЦ 03.2023	Редуктор-ингалятор кислородный с 2 литровым баллоном	шт.	1,0000	905646,00	905646,00
20	525-201-0801001 СпрСЦ 03.2023	Кушетка медицинская	шт.	6,0000	143607,00	861642,00
21	ТКП п.10	Управляемый коммутатор в контейнер S5335-S32ST4X 24xGE SFP 8 портов, 10/100/1000Base-T ,4x10 GE SFP	шт	1,0000	729182,14	729182,14
ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА) (ЗАТРАТ 15,9193% ПРИ ПОРОГЕ 15%)						
22	527-104-0103003 СпрСЦ 03.2023	Светильник медицинский Армед ЛД-2-ЛЕД передвижной	шт.	2,0000	358818,00	717636,00
23	521-305-0101003 СпрСЦ 03.2023	Принтер Xerox B310DNI, A4, print 1200x1200dpi, 40ppm, tray 900 pages, USB, LAN, Wi-Fi, duplex	шт.	4,0000	165089,00	660356,00
24	ТКП п.79	Портативный анализатор по определению МНО	шт	1,0000	655089,29	655089,29
25	527-115-0203 СпрСЦ 03.2023	Экспресс-анализатор мочи	шт.	1,0000	654000,00	654000,00
26	511-402-0102 РСНБ РК 2022	Насос циркуляционный с электродвигателем Q 5,5 м ³ /ч, H 5,0 м вод. ст., мощность 80 Вт (1 раб.,1 рез.)	шт.	2,0000	294446,00	588892,00
27	513-101-0202 РСНБ РК 2022	Котел отопительный чугунный водогрейный на твердом топливе, модели КЧМ-5-К мощность 30 кВт	шт.	1,0000	581502,00	581502,00
28	ТКП п.32	Терминал абонентский оптический TAU-1M.IP	шт.	6,0000	88178,60	529071,60
29	ТКП п.2	Компактная приточная вентиляционная установка N=1,45 кВт, U=220В, Q=120м ³ /час	шт	1,0000	524071,43	524071,43
30	ТКП п.66	Аппарат Маклакова (тонометр определения УГД)	шт	1,0000	406607,14	406607,14
31	527-112-0312002 СпрСЦ 03.2023	Насос инфузионный ВУЗ-810	шт.	1,0000	371607,00	371607,00
32	ТКП п.33	Система Альфа-МГН AL-MGN1 (в комплекте:блок контроля 4-х зонный AL-SPX4, кнопка "Вызов" AL-RB, кнопка "Сброс" AL-CB, свето-звуковой индикатор AL-DI)	к-т	1,0000	361567,36	361567,36

1	2	3	4	5	6	7
33	527-107-0306 СпрСЦ 03.2023	Аспиратор (отсасыватель) медицинский	шт.	2,0000	180000,00	360000,00
34	521-301-3017 СпрСЦ 03.2023	Холодильник для хранения биологического материала	шт.	2,0000	178393,00	356786,00
35	522-101-1229002 СпрСЦ 03.2023	Шкаф для одежды с зеркалом (с перегородкой, для верхней одежды и халатов)	шт.	4,0000	81429,00	325716,00
36	ТКП п.41	Ширма медицинская 2-х секционная (ткань балонь)	шт	4,0000	75921,69	303686,75
37	ТКП п.76	Устройство для контроля температуры при транспортировке	шт	1,0000	289956,07	289956,07
38	527-102-0202 СпрСЦ 03.2023	Ларингоскоп с волоконным световодом	шт.	2,0000	142500,00	285000,00
39	ТКП п.47	Стол тумба 600x400x800 ЛДСП	шт	2,0000	141387,24	282774,48
40	ТКП п.12	Коммутатор в стойку мед.пункта, 8 портов SNR-S295G-8T	шт.	1,0000	276465,75	276465,75
41	ТКП п.48	Облучатель-рециркулятор бактерицидный N=0,1 кВт 1ф	шт	8,0000	33883,93	271071,41
42	ТКП п.11	Модуль питания коммутатора PDC1000S12-DB	шт.	1,0000	245916,00	245916,00
43	ТКП п.53	Шкаф медицинский для медикаментов однодверный (затемненные стекла, с замком высота от пола 25см)	шт	5,0000	47889,29	239446,44
44	521-108-0507004 СпрСЦ 03.2023	Стеллаж универсальный четырехъярусный 1800x920x432 мм	шт.	6,0000	39661,00	237966,00
45	ТКП п.102	Кронштейн К1-2,0-2,0-1-1	шт	8,0000	27016,79	216134,32
46	ТКП п.68	Чемодан-укладка для оказания помощи при анафилактическом шоке (состав согласно приказа от 26 августа 2021г. №КР ДСМ-92)	шт	3,0000	66864,29	200592,86
47	522-101-1219002 СпрСЦ 03.2023	Стул полумягкий (Винилискожа)	шт.	20,0000	9821,00	196420,00
48	521-103-0301002 СпрСЦ 03.2023	Шкаф для документов закрытый двухстворчатый 800x450x2000	шт.	2,0000	91300,00	182600,00
49	521-301-3017 СпрСЦ 03.2023	Холодильник	шт.	1,0000	178393,00	178393,00
50	ТКП п.40	Стол рабочий верх пластик, тумбовый 1300x630x740	шт	6,0000	28043,24	168259,43
51	522-102-0101002 СпрСЦ 03.2023	Стол обеденный с 4-мя стульями 1500x600x700мм	комплект	1,0000	165179,00	165179,00
52	527-115-0201 СпрСЦ 03.2023	Экспресс-анализатор уровня глюкозы в крови	шт.	4,0000	41000,00	164000,00
53	ТКП п.34	Система Альфа-МГН дополнительный комплект AL-MGN2 (в комплекте:кнопка "Вызов" AL-RB, кнопка "Сброс" AL-CB, свето-звуковой индикатор AL-DI)	к-т	1,0000	156131,36	156131,36
54	513-106-0204 РСНБ РК 2022	Электрический накопительный водонагреватель настенный мощностью 1,8 кВт ГОСТ Р 52084-2003 объем 100 л	комплект	1,0000	153853,00	153853,00
55	ТКП п.52	Ведро педальное из медицинского пластика, 5 литров	шт	18,0000	8424,90	151648,20
56	ТКП п.49	Пульсоксиметр детский	шт	1,0000	126500,00	126500,00
57	ТКП п.78	Весы электронные детские	шт	1,0000	125110,31	125110,31
58	ТКП п.101	Ящик управления освещением на ток 16А, ЯУО 9602-3274-У3	шт	1,0000	119779,24	119779,24

1	2	3	4	5	6	7
59	ТКП п.36	Банкетка 3-х местная 1300x416x380	шт	6,0000	19897,55	119385,30
60	ТКП п.43	Кровать комбинированная бытовая с матрасом 1900x700/880-980	шт	2,0000	51839,70	103679,40
<i>ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА) (ЗАТРАТ 3,268% ПРИ ПОРОГЕ 5%)</i>						
61	ТКП п.65	Весы электронные	шт	1,0000	95778,57	95778,57
62	ТКП п.54	Сейф 440x340x700	шт	2,0000	45686,20	91372,41
63	515-301-1103 РСНБ РК 2022	Разрядник полимерный ГОСТ 30011.1-2003 типа РВН-0,5	шт.	3,0000	30423,00	91269,00
64	ТКП п.90	Комплект шин детский	шт	1,0000	90357,14	90357,14
65	521-403-0102001 СпрСЦ 03.2023	Стол пеленальный с полкой	шт.	2,0000	43650,00	87300,00
66	ТКП п.70	Чемодан-укладка для оказания помощи при ОНKM (согласно клинических протоколов МЗ РК)	шт	1,0000	85839,29	85839,29
67	ТКП п.69	Чемодан-укладка для оказания помощи при ОКC (согласно клинических протоколов МЗ РК)	шт	1,0000	85839,29	85839,29
68	ТКП п.72	Чемодан-укладка при эклапсии (состав согласно приказа от 26 августа 2021г. №КР ДСМ-92)	шт	1,0000	85839,29	85839,29
69	ТКП п.46	Ширма 3-х секционная (ткань балонь)	шт	1,0000	84053,83	84053,83
70	513-106-0202 РСНБ РК 2022	Электрический накопительный водонагреватель настенный мощностью 1,8 кВт ГОСТ Р 52084-2003 объем 50 л	комплект	1,0000	79219,00	79219,00
71	ТКП п.73	Чемодан-укладка "дорожные роды"	шт	1,0000	75900,00	75900,00
72	ТКП п.75	Чемодан укладка фельдшера	шт	1,0000	72285,71	72285,71
73	ТКП п.91	Комплект шин взрослый	шт	1,0000	72059,82	72059,82
74	ТКП п.64	Весы электронные для новорожденных	шт	1,0000	71111,07	71111,07
75	ТКП п.81	Ростомер для новорожденных	шт	1,0000	69505,42	69505,42
76	ТКП п.80	Ростомер детский медицинский с подвижной планкой	шт	1,0000	65335,44	65335,44
77	ТКП п.60	Ёмкость для обработки, 5,0 литр	шт	7,0000	9126,07	63882,52
78	ТКП п.85	Поручень откидной для унитаза из нержавеющей стали	шт	2,0000	31625,00	63250,00
79	ТКП п.56	Стойка для капельного вливания 650x650x2130	шт	7,0000	8583,93	60087,48
80	ТКП п.74	Чемодан укладка УПМП	шт	1,0000	58732,14	58732,14
81	ТКП п.89	Ёмкость класса "Б" 100,0 л желтого цвета передвижная на колесиках	шт	1,0000	56473,21	56473,21
82	ТКП п.88	Ёмкость класса "А" 100,0 л черного цвета передвижная на колесиках	шт	1,0000	56473,21	56473,21
83	527-102-0101001 СпрСЦ 03.2023	Небулайзер компрессорный OMRON модель ComrAir (NE-C28P-E)	шт.	1,0000	54300,00	54300,00
84	ТКП п.71	Чемодан-укладка при кровотечениях (состав согласно приказа от 26 августа 2021г. №КР ДСМ-92)	шт	1,0000	49696,43	49696,43
85	ТКП п.95	Швабры из влагостойкого материала, устойчивого к многократным влажным текущим обработкам	шт	10,0000	4879,29	48792,87
86	ТКП п.51	Облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной	шт	1,0000	47437,50	47437,50

1	2	3	4	5	6	7
87	ТКП п.59	Ёмкость для обработки, 2,0 литр	шт	7,0000	6053,93	42377,48
88	527-115-0202 СпрСЦ 03.2023	Экспресс-анализатор уровня холестерина в крови	шт.	1,0000	41000,00	41000,00
89	525-201-0104001 СпрСЦ 03.2023	Ростомер 530x300x2150	шт.	1,0000	39405,00	39405,00
90	ТКП п.62	Контейнер для транспортировки биологического материала (контейнер-термостат)	шт	1,0000	37407,86	37407,86
91	ТКП п.51	Облучатель-рециркулятор бактерицидный N=0,1 кВт 1ф	шт	1,0000	33883,93	33883,93
92	ТКП п.58	Ёмкость для обработки, 1,0 литр	шт	7,0000	4834,11	33838,78
93	522-101-1233001 СпрСЦ 03.2023	Шкаф картотечный 600x350x1400 мм	шт.	1,0000	33454,00	33454,00
94	ТКП п.37	Стол для раздаточного материала 1200x600	шт	1,0000	32210,51	32210,51
95	527-113-0302002 СпрСЦ 03.2023	Пульсоксиметр	шт.	1,0000	26786,00	26786,00
96	ТКП п.39	Тумбочка 700x500	шт	1,0000	25930,69	25930,69
97	ТКП п.87	Рукосушитель сенсорный 1,2 кВт/220В	шт	1,0000	25458,12	25458,12
98	ТКП п.86	Поручень для раковины из нержавеющей стали	шт	1,0000	25300,00	25300,00
99	ТКП п.92	Воротник Шанса взрослый	шт	1,0000	22589,29	22589,29
100	ТКП п.38	Стойка-вешалка напольная	шт	2,0000	10642,26	21284,53
101	ТКП п.93	Воротник Шанса детский	шт	1,0000	20872,50	20872,50
102	ТКП п.44	Тумбочка прикроватная 475x400x740	шт	2,0000	10204,94	20409,87
103	ТКП п.55	Столик для забора крови (эко кожа)	шт	1,0000	17167,86	17167,86
104	ТКП п.57	Тонометр+фонендоскоп взрослый	шт	2,0000	8132,14	16264,28
105	ТКП п.45	Стол 600x700	шт	1,0000	16145,01	16145,01
106	ТКП п.98	Ведро педальное из медицинского пластика 10 литров, для медицинских отходов класса А	шт	1,0000	11927,14	11927,14
107	521-301-0507 СпрСЦ 03.2023	Гигрометр	шт.	1,0000	11607,00	11607,00
108	ТКП п.96	Ведро 10,0 л	шт	10,0000	975,86	9758,61
109	ТКП п.84	Ёмкость для полоскания ротовой полости	шт	1,0000	9384,49	9384,49
110	ТКП п.82	Тонометр+фонендоскоп детский	шт	1,0000	8757,41	8757,41
111	ТКП п.57	Тонометр+фонендоскоп взрослый	шт	1,0000	8132,14	8132,14
112	ТКП п.63	Стетоскоп акушерский	шт	1,0000	7621,62	7621,62
113	ТКП п.97	Ведро 5,0 л	шт	10,0000	704,79	7047,87
114	ТКП п. 99	Сушилка	шт	1,0000	5344,62	5344,62
115	ТКП п.61	Термометр медицинский	шт	1,0000	704,79	704,79
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)	тенге			75712198

1	2	3	4	5	6	7
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ						
1	412-102-0202 РСНБ РК 2022	Перевозка строительных грузов самосвалами вне населенных пунктов. Грузоподъемность свыше 10 т. Расстояние перевозки 2 км	т·км	1475,3038	140,00	206542,53
2	412-102-0105 РСНБ РК 2022	Перевозка строительных грузов самосвалами в населенных пунктах. Грузоподъемность свыше 10 т. Расстояние перевозки 5 км	т·км	189,4200	93,00	17616,06
		ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	тенге			224159
		Затраты труда рабочих	чел.-ч	11086,5917		
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	тенге			250097209