



Приложение № (обязательное)

«Утверждаю»

Заказчик АО "СПК "Павлодар"

21 февраля 2022г

Шифр стройки: 1

Наименование стройки:

"Строительство многоэтажного жилого дома расположенного по адресу: город Павлодар, микрорайон "Достык", улица Ладожская 17" (без наружных инженерных сетей, благоустройства)

### Сводная ведомость потребности основных материалов, изделий, конструкций и оборудования

№.№ п.п.	Наименование материала	Ед. изм.	Количество	Объем ресурсов по смете, млн. тенге	Стоимость ресурсов казахстанского содержания, млн. тенге	Удельный вес отечественного материала, в %	Происхождение товара (страна-изготовитель)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>I. Строительные материалы, изделия и конструкции</b>							
<b>1</b>	<b>Песок строительный</b>	<b>м3</b>	<b>80,89239</b>	<b>0,153210</b>	<b>0,153210</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
100328	Песок ГОСТ 8736-2014 природный	м3	80,89239	0,153210	0,153210	100,00	Казахстан
<b>2</b>	<b>Щебень</b>	<b>м3</b>	<b>1323,2626</b>	<b>10,615175</b>	<b>10,615175</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
100093	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м3	583,2846	2,445129	2,445129	100,00	Казахстан
100108	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1400 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м3	53,96065	0,235268	0,235268	100,00	Казахстан
100299	Гравий керамзитовый М400 ГОСТ 32496-2013 фракция 10-20 мм	м3	685,90139	7,934507	7,934507	100,00	Казахстан
100412	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,11596	0,000270	0,000270	100,00	Казахстан
<b>3</b>	<b>Бетоны</b>	<b>м3</b>	<b>21038,4527</b>	<b>640,363365</b>	<b>640,363365</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
279220	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 F50, W6	м3	6,5975	0,146643	0,146643	100,00	Казахстан
100533	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	418,5945	8,731463	8,731463	100,00	Казахстан
100489	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	497,00418	10,086203	10,086203	100,00	Казахстан
100560	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	207,22792	4,624498	4,624498	100,00	Казахстан
279219	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 F50, W4	м3	11,165	0,244826	0,244826	100,00	Казахстан
100511	Бетон тяжелый класса В12,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	60,2536	1,182778	1,182778	100,00	Казахстан
100467	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	195,33	3,671227	3,671227	100,00	Казахстан
279244	Бетон тяжелый класса В20 ГОСТ 7473-2010 F100, W6	м3	2622,76	61,689938	61,689938	100,00	Казахстан
101842	Бетон легкий на пористых заполнителях ГОСТ 7473-2010 D1800, класса В15	м3	17019,52	549,985789	549,985789	100,00	Казахстан
<b>4</b>	<b>Растворы</b>	<b>м3</b>	<b>5014,83939</b>	<b>93,644826</b>	<b>93,644826</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
102671	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементный 1:3	м3	8,98749	0,206218	0,206218	100,00	Казахстан
102637	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М150	м3	2117,18012	42,612484	42,612484	100,00	Казахстан

102635	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М75	м3	1065,69473	18,321424	18,321424	100,00	Казахстан
102682	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементно-известковый 1:1:6	м3	11,09066	0,252712	0,252712	100,00	Казахстан
102641	Раствор кладочный цементно-известковый ГОСТ 28013-98 марки М50	м3	420,4078	7,969671	7,969671	100,00	Казахстан
102633	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М25	м3	6,56404	0,096793	0,096793	100,00	Казахстан
102636	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М100	м3	1380,01376	24,104700	24,104700	100,00	Казахстан
102634	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М50	м3	4,90079	0,080824	0,080824	100,00	Казахстан
<b>5</b>	<b>Кирпич керамический и силикатный</b>	<b>1000 шт.</b>	<b>6913,21237</b>	<b>524,466795</b>	<b>524,466795</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
102928	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012 марки М125	1000 шт.	664,476	56,038583	56,038583	100,00	Казахстан
102899	Кирпич керамический лицевой пустотелый размерами 250 x 120 x 65 мм ГОСТ 530-2012 марки М150	1000 шт.	438,672	44,900711	44,900711	100,00	Казахстан
102929	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012 марки М150	1000 шт.	685,763	57,833823	57,833823	100,00	Казахстан
102888	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 65 мм ГОСТ 530-2012 марки М125	1000 шт.	1155,732	82,560871	82,560871	100,00	Казахстан
102927	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 88 мм ГОСТ 530-2012 марки М100	1000 шт.	664,476	40,459279	40,459279	100,00	Казахстан
102887	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 65 мм ГОСТ 530-2012 марки М100	1000 шт.	2060,88537	145,253262	145,253262	100,00	Казахстан
102889	Кирпич керамический рядовой пустотелый размерами 250 x 120 x 65 мм ГОСТ 530-2012 марки М150	1000 шт.	1243,208	97,420265	97,420265	100,00	Казахстан
<b>6</b>	<b>Бетонные изделия</b>	<b>м2</b>	<b>158,85</b>	<b>0,301021</b>	<b>0,301021</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
271845	Плита бетонная тротуарная группы эксплуатации А толщиной 40 мм серая ГОСТ 17608-2017	м2	158,85	0,301021	0,301021	100,00	Казахстан
<b>7</b>	<b>Конструкции и изделия из железобетона</b>	<b>м3</b>	<b>1018,492</b>	<b>59,895736</b>	<b>59,895736</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
С1221-102-0101	/ФБС9.6.6/Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м3	16,115	0,417088	0,417088	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
С1221-102-0101	/ФБС9.5.6/Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м3	20,74	0,536793	0,536793	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
С1221-102-0101	/ФБС12.4.6/Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м3	142,57	3,689997	3,689997	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
С1222-102-0108	/9ПБ13-37п/Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м3	1,566	0,209208	0,209208	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
С1222-102-0101	/8ПБ13-1п/Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 1 кН/м ГОСТ 948-84	м3	15,12	1,844867	1,844867	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)

C1221-102-0101	/ФБС12.5.6/Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м3	46,671	1,207939	1,207939	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0101	/8ПБ16-1п/Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 1 кН/м ГОСТ 948-84	м3	27,489	3,354070	3,354070	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1221-102-0101	/ФБС24.4.6/Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м3	225,345	5,832379	5,832379	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1221-102-0101	/ФБС9.4.6/Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м3	63,57	1,645319	1,645319	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0101	/8ПБ16-1/Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 1 кН/м ГОСТ 948-84	м3	0,969	0,118233	0,118233	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1221-102-0101	/ФБС24.5.6/Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м3	74,011	1,915553	1,915553	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1221-102-0101	/ФБС12.6.6/Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м3	36,218	0,937394	0,937394	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0103	/8ПБ19-3п/Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 3 кН/м ГОСТ 948-84	м3	3,822	0,468971	0,468971	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0108	/10ПБ27-37п/Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м3	9,288	1,240821	1,240821	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0108	/10ПБ25-37п/Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м3	87,984	11,754134	11,754134	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0108	/9ПБ18-37п/Перемычка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м3	2,214	0,295777	0,295777	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)

C1222-102-0108	/9ПБ16-37п/Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м3	20,545	2,744689	2,744689	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0103	/9ПБ25-3п/Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 3 кН/м ГОСТ 948-84	м3	8,064	0,989477	0,989477	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0108	/9ПБ16-37/Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 37 кН/м ГОСТ 948-84	м3	2,275	0,303926	0,303926	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0101	/8ПБ13-1/Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 1 кН/м ГОСТ 948-84	м3	103,04	12,572426	12,572426	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1221-102-0101	/ФБС24.6.6/Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м3	57,05	1,476568	1,476568	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1222-102-0103	/9ПБ22-3п/Перемышка железобетонная брусковая ПБ под расчетную нагрузку 3 кН/м ГОСТ 948-84	м3	50,55	6,202637	6,202637	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1261-101-0383	/АПП6.6-1/Блоки и плиты фундаментные, подкладные, опорные, анкерные; башмаки и подпятники, балластные грузы, якоря из тяжелого бетона класса В15 (ГОСТ 24022-80, СТ РК 956-93, ГОСТ 24476-80)	м3	3,276	0,137471	0,137471	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
	<b>Конструкции и изделия из железобетона</b>	<b>м2</b>	<b>34948,352</b>	<b>315,412646</b>	<b>315,412646</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
269501	Плита перекрытий многопустотная ПК под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м2	612	5,801760	5,801760	100,00	Казахстан
269505	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м2	34336,352	309,610886	309,610886	100,00	Казахстан
	<b>Конструкции и изделия из железобетона</b>	<b>м</b>	<b>1548</b>	<b>9,192024</b>	<b>9,192024</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
271823	Ступени основные ГОСТ 8717-2016	м	1548	9,192024	9,192024	100,00	Казахстан
<b>8</b>	<b>Изделия из гипса (гипсокартон)</b>						
<b>9</b>	<b>Изделия из облегченного бетона</b>	<b>м3</b>	<b>570,654</b>	<b>15,018472</b>	<b>15,018472</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
279563	Блок стеновой из ячеистого бетона автоклавного твердения (газобетон) ГОСТ 31360-2007 В3,5, D600	м3	570,654	15,018472	15,018472	100,00	Казахстан
	<b>Изделия из облегченного бетона</b>	<b>м2</b>	<b>243,6</b>	<b>0,336899</b>	<b>0,336899</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
271796	Плитка бетонная сплиттерная СТ РК 958-93 толщиной 50 мм, серая	м2	243,6	0,336899	0,336899	100,00	Казахстан
<b>10</b>	<b>Асфальтобетон</b>						
<b>11</b>	<b>Краски и лаки</b>	<b>кг</b>	<b>60340,30528</b>	<b>16,198829</b>	<b>16,198829</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
304171	Клей под покрытия полов водно-дисперсионный для линолеума	кг	3739,554	1,888475	1,888475	100,00	Казахстан (задано проектом)

249373	Белила цинковые ГОСТ 482-77	кг	12	0,019536	0,019536	100,00	Казахстан (задано проектом)
249431	Краска перхлорвиниловая фасадная ХВ-161, марка А,Б	кг	226,13	0,103794	0,103794	100,00	Казахстан (задано проектом)
149611	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная марка ВД-ВА-17 СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	7024,0872	1,601492	1,601492	100,00	Казахстан (задано проектом)
280106	Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	42220,67871	9,921859	9,921859	100,00	Казахстан (задано проектом)
249439	Краска серебристая БТ-177 ГОСТ 5631-79	кг	227,2716	0,203863	0,203863	100,00	Казахстан (задано проектом)
149395	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	1265,11825	0,718587	0,718587	100,00	Казахстан (задано проектом)
249502	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003 БТ-577	кг	190,25	0,086374	0,086374	100,00	Казахстан (задано проектом)
278579	Краска масляная МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	2875,61136	1,388920	1,388920	100,00	Казахстан (задано проектом)
249453	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	2463,1455	0,216757	0,216757	100,00	Казахстан (задано проектом)
249504	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	10,8678	0,009890	0,009890	100,00	Казахстан (задано проектом)
249530	Лак электроизоляционный 318 ГОСТ Р 52165-2003	кг	0,012	0,000002	0,000002	100,00	Казахстан (задано проектом)
249420	Краска масляная, готовая к употреблению МА-22 ГОСТ 10503-71	кг	0,01186	0,000005	0,000005	100,00	Казахстан (задано проектом)
249409	Краска масляная густотертая цветная МА-015, сурик железный ГОСТ 10503-71	кг	85,567	0,039275	0,039275	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Краски и лаки</b>	<b>т</b>	<b>44,5527</b>	<b>7,178265</b>	<b>7,178265</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
149237	Грунтовка масляная, готовая к применению СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,05537	0,035787	0,035787	100,00	Казахстан (задано проектом)
149219	Грунтовка глифталева ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,21254	0,093516	0,093516	100,00	Казахстан (задано проектом)

272105	Растворитель для лакокрасочных материалов ГОСТ 7827-74	т	0,02335	0,015214	0,015214	100,00	Казахстан
287782	Эмаль СТ РК ГОСТ Р 51691-2003 ПФ-115	т	0,28033	0,142530	0,142530	100,00	Казахстан (задано проектом)
149589	Краска водоэмульсионная СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	т	26,62846	5,862468	5,862468	100,00	Казахстан (задано проектом)
149372	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	0,03602	0,013654	0,013654	100,00	Казахстан (задано проектом)
287780	Эмаль СТ РК 3262-2018 ХС-720	т	0,0009	0,001027	0,001027	100,00	Казахстан (задано проектом)
249387	Краска масляная алкидные земляные, готовые к применению: сурик железный МА-15, ПФ-14 ГОСТ 10503-71	т	0,0656	0,030087	0,030087	100,00	Казахстан (задано проектом)
149365	Бензин-растворитель ГОСТ 26377-84	т	17,25013	0,983982	0,983982	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>12</b>	<b>Сухие строительные смеси</b>	<b>т</b>	<b>3,0466</b>	<b>0,569259</b>	<b>0,569259</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
144600	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018 сорт 1	т	0,46032	0,014268	0,014268	100,00	Казахстан (задано проектом)
144613	Гипсовое вяжущее ГОСТ 125-2018 марки Г-3	т	0,16229	0,003472	0,003472	100,00	Казахстан (задано проектом)
144572	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т	0,11704	0,022616	0,022616	100,00	Казахстан (задано проектом)
146096	Хризотил ГОСТ 12871-2013 марки 6К-30	т	2,30695	0,528903	0,528903	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Сухие строительные смеси</b>	<b>кг</b>	<b>2260425,278</b>	<b>178,742988</b>	<b>178,742988</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
249731	Смесь сухая - кладочный клей для газо- и пеноблоков СТ РК 1168-2006	кг	11203,452	0,481748	0,481748	100,00	Казахстан
149732	Смесь сухая шпатлевочная на гипсовой основе М25 СТ РК 1168-2006	кг	369373,9723	31,766162	31,766162	100,00	Казахстан
149866	Смесь сухая - цементная штукатурка СТ РК 1168-2006 М100	кг	1806987,125	108,419227	108,419227	100,00	Казахстан
149905	Смесь сухая для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006 белая	кг	3119,076	0,246407	0,246407	100,00	Казахстан
149735	Смесь сухая шпатлевочная на цементной основе СТ РК 1168-2006 М25	кг	972,1498	0,068050	0,068050	100,00	Казахстан
249623	Смесь сухая клеевая СТ РК 1168-2006 базовая для плитки	кг	31190,76	1,310012	1,310012	100,00	Казахстан
249682	Смесь сухая двухкомпонентная гидроизоляционная на цементно-акриловой основе	кг	37578,74286	36,451381	36,451381	100,00	Казахстан
<b>13</b>	<b>Плитки и плиты керамические</b>	<b>м2</b>	<b>15894,8538</b>	<b>34,463172</b>	<b>34,463172</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
287772	Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен, I сорта ГОСТ 6141-91 гладкая одноцветная	м2	7953,6438	14,165440	14,165440	100,00	Казахстан (задано проектом)

287797	Плитка керамическая ГОСТ 6787-2001 неглазурованная многоцветная толщиной от 7,5 мм до 13 мм	м2	7941,21	20,297733	20,297733	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>14</b>	<b>Окна, двери застекленные и их рамы из пластмасс</b>	<b>м2</b>	<b>8163,8832</b>	<b>132,065943</b>	<b>132,065943</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
133927	Блок дверной внутренний из ПВХ профилей остекленный с заполнением однокамерным стеклопакетом ГОСТ 30970-2014 ДПВ 21-13, двупольный	м2	272,16	9,438237	9,438237	100,00	Казахстан (задано проектом)
133839	Блок оконный из ПВХ профилей толщиной 60 мм одностворчатый одинарной конструкции ГОСТ 30674-99 со стеклопакетом двухкамерным, не открывающийся: глухой	м2	19,8	0,356301	0,356301	100,00	Казахстан (задано проектом)
133762	Блок дверной внутренний с декоративной облицовкой бумажно-слоистым пластиком СТ РК 943-92 однопольный с глухими полотнами ДГ 21-9П, ДГ 21-10П	м2	1530,9	8,897591	8,897591	100,00	Казахстан (задано проектом)
133761	Блок дверной внутренний с декоративной облицовкой бумажно-слоистым пластиком СТ РК 943-92 однопольный с глухими полотнами ДГ 21-7П, ДГ 21-8П	м2	582,12	4,436919	4,436919	100,00	Казахстан (задано проектом)
133864	Блок оконный из ПВХ профилей толщиной 60 мм трехстворчатый одинарной конструкции ГОСТ 30674-99 со стеклопакетом двухкамерным, поворотнo-откидной фурнитурой: трехэлементный - с одной поворотнo-откидной створкой	м2	691,92	16,545883	16,545883	100,00	Казахстан (задано проектом)
146508	Стеклопакет общего назначения ГОСТ 24866-2014 однокамерный СПО 24	м2	1260,2016	7,042007	7,042007	100,00	Казахстан
146534	Стеклопакет общего назначения ГОСТ 24866-2014 двухкамерный СПД 32	м2	1260,2016	10,203852	10,203852	100,00	Казахстан
133923	Блок дверной внутренний из ПВХ профилей остекленный с заполнением однокамерным стеклопакетом ГОСТ 30970-2014 ДПВ 21-10, однопольный	м2	698,88	23,903793	23,903793	100,00	Казахстан
133851	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	м2	1183,68	32,168871	32,168871	100,00	Казахстан (задано проектом)
287750	Блок дверной стальной с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003 двупольный	м2	78,12	2,845990	2,845990	100,00	Казахстан (задано проектом)
287749	Блок дверной стальной с замкнутой коробкой ГОСТ 31173-2003 однопольный	м2	585,9	16,226501	16,226501	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Окна, двери застекленные и их рамы из пластмасс</b>	<b>шт.</b>	<b>1125</b>	<b>2,640375</b>	<b>2,640375</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
С1223-502-0301	Замок цилиндрический врезной ЗВ1 ГОСТ 5089-2011	шт.	1125	2,640375	2,640375	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
	<b>Окна, двери застекленные и их рамы из пластмасс</b>	<b>пара</b>	<b>1125</b>	<b>4,120875</b>	<b>4,120875</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>

C1223-502-0902	Ручки отдельные ГОСТ 5087-80	пара	1125	4,120875	4,120875	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
	<b>Окна, двери застекленные и их рамы из пластмасс</b>	<b>м</b>	<b>1121,2</b>	<b>4,574496</b>	<b>4,574496</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
134110	Доска подоконная из ПВХ профилей ГОСТ 23166-99 ламинированная шириной 600 мм	м	1121,2	4,574496	4,574496	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>15</b>	<b>Трубы из пластмасс</b>	<b>шт.</b>	<b>47967,1747</b>	<b>21,174109</b>	<b>21,174109</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
C1241-209-0316	Тройник полиэтиленовый литой переходной 45° ПЭ 100 SDR 11, PN 16 размерами 110x110x110 мм	шт.	1134	3,780756	3,780756	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
182691	Тройник-пресс с латунным корпусом, PN 10 для напорных труб из термопластов размерами 32x32x32 мм	шт.	372	1,623036	1,623036	100,00	Казахстан (задано проектом)
C1241-208-0401	Отвод полиэтиленовый литой 90° ПЭ 100 SDR 17, PN 10 диаметром 20 мм	шт.	1266	0,340554	0,340554	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1241-602-1315	Тройник-пресс с латунным корпусом, PN 10 для напорных труб из термопластов размерами 26x26x26 мм	шт.	372	1,623036	1,623036	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
182678	Тройник-пресс с латунным корпусом, PN 10 для напорных труб из термопластов размерами 20x20x20 мм	шт.	1350	3,330450	3,330450	100,00	Казахстан (задано проектом)
182694	Тройник-пресс с латунным корпусом, PN 10 для напорных труб из термопластов размерами 32x20x32 мм	шт.	486	2,120418	2,120418	100,00	Казахстан (задано проектом)
182689	Тройник-пресс с латунным корпусом, PN 10 для напорных труб из термопластов размерами 26x20x26 мм	шт.	486	1,660176	1,660176	100,00	Казахстан (задано проектом)
182931	Хомут для крепления труб ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 100 мм	шт.	1585,5807	0,229909	0,229909	100,00	Казахстан
164709	Отвод полиэтиленовый литой 45° ПЭ 100 SDR 11, PN 16 диаметром 50 мм	шт.	324	0,223884	0,223884	100,00	Казахстан
182929	Хомут для крепления труб ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 50 мм	шт.	594	0,026730	0,026730	100,00	Казахстан
181697	Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 20 мм	шт.	2245,32	0,015717	0,015717	100,00	Казахстан
C1241-211-0218	Муфта полиэтиленовая редуцирующая с компрессионным соединением, PN 10 размерами 110x50 мм	шт.	324	1,357884	1,357884	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
182903	Ревизия канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 100 мм	шт.	580	0,372360	0,372360	100,00	Казахстан



C1241-209-0301	Тройник полиэтиленовый литой переходной 90° ПЭ 100 SDR 11, PN 16 размерами 50x50x50 мм	шт.	324	0,353160	0,353160	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
182901	Ревизия канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 50 мм	шт.	68	0,014212	0,014212	100,00	Казахстан
181352	Муфта полипропиленовая PP-R переходная приварная размером 32x25 мм	шт.	212	0,007208	0,007208	100,00	Казахстан
181349	Муфта полипропиленовая PP-R переходная приварная размером 25x20 мм	шт.	612	0,014688	0,014688	100,00	Казахстан
C1241-209-0316	Тройник полиэтиленовый литой переходной 90° ПЭ 100 SDR 11, PN 16 размерами 110x110x110 мм	шт.	1134	3,780756	3,780756	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
181698	Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 25 мм	шт.	13394,544	0,133945	0,133945	100,00	Казахстан
181702	Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 63 мм	шт.	58,32	0,010323	0,010323	100,00	Казахстан
181696	Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 16 мм	шт.	19527,6	0,136693	0,136693	100,00	Казахстан
181699	Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 32 мм	шт.	1517,81	0,018214	0,018214	100,00	Казахстан
	<b>Трубы из пластмасс</b>	<b>м</b>	<b>73892,3568</b>	<b>5,121313</b>	<b>5,121313</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
C1241-207-0303	/защитная/ Труба из поливинилхлорида ПВХ гибкая со структурированной стенкой диаметром 25 мм	м	13600	0,612000	0,612000	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
269861	Труба из поливинилхлорида ПВХ гладкая жесткая диаметром 63 мм	м	218,16	0,076574	0,076574	100,00	Казахстан (задано проектом)
269857	Труба из поливинилхлорида ПВХ гладкая жесткая диаметром 25 мм	м	2298,76	0,206888	0,206888	100,00	Казахстан (задано проектом)
154261	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001 размерами 25x1,8 мм	м	1122,66	0,131351	0,131351	100,00	Казахстан
154839	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 20x3,4 мм	м	1122,66	0,160540	0,160540	100,00	Казахстан
154262	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001 размерами 25x2,4 мм	м	374,22	0,043035	0,043035	100,00	Казахстан
269832	Труба полиэтиленовая для систем внутреннего водоотведения SDR 26 ГОСТ 22689-2014 размерами 50x3 мм	м	579,838	0,156556	0,156556	100,00	Казахстан
154272	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001 размерами 110x6,6 мм	м	3,2868	0,005226	0,005226	100,00	Казахстан
269858	Труба из поливинилхлорида ПВХ гладкая жесткая диаметром 32 мм	м	272,7	0,038178	0,038178	100,00	Казахстан (задано проектом)
154779	Труба из поливинилхлорида ПВХ гибкая со структурированной стенкой диаметром 20 мм	м	19371,8	0,619898	0,619898	100,00	Казахстан (задано проектом)

269838	Труба полиэтиленовая для систем внутреннего водоотведения SDR 26 ГОСТ 22689-2014 размерами 110x4,2 мм	м	1580,832	1,729430	1,729430	100,00	Казахстан
154778	Труба из поливинилхлорида ПВХ гибкая со структурированной стенкой диаметром 16 мм	м	29113,25	0,786058	0,786058	100,00	Казахстан (задано проектом)
154840	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 25x4,2 мм	м	374,22	0,084948	0,084948	100,00	Казахстан
154263	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001 размерами 32x2,0 мм	м	374,22	0,056507	0,056507	100,00	Казахстан
154781	Труба из поливинилхлорида ПВХ гибкая со структурированной стенкой диаметром 32 мм	м	2897,69	0,191248	0,191248	100,00	Казахстан (задано проектом)
154841	Труба напорная из полипропилена PP-R не армированная SDR 6 PN 20 ГОСТ 32415-2013 размерами 32x5,4 мм	м	588,06	0,222875	0,222875	100,00	Казахстан
<b>16</b>	<b>Изделия кровельные и гидроизоляционные</b>	<b>т</b>	<b>59,24366</b>	<b>7,033930</b>	<b>7,033930</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
144669	Битум нефтяной кровельный ГОСТ 9548-74 марки БНК 45/180	т	58,06934	6,149253	6,149253	100,00	Казахстан (задано проектом)
295770	Клей марки КМЦ обойный	т	0,94954	0,818125	0,818125	100,00	Казахстан (задано проектом)
144636	Битум нефтяной строительный ГОСТ 6617-76 марки БН 90/10	т	0,20102	0,038589	0,038589	100,00	Казахстан
295777	Клей фенолполивинилацетатный ГОСТ 12172-2016	т	0,02376	0,027963	0,027963	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Изделия кровельные и гидроизоляционные</b>	<b>кг</b>	<b>13853,93414</b>	<b>2,786776</b>	<b>2,786776</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
135832	Мастика битумно-латексная холодного применения ГОСТ 30307-95 для кровельных работ и гидроизоляции	кг	368	0,296608	0,296608	100,00	Казахстан (задано проектом)
295740	Мастика герметизирующая нетвердеющая ГОСТ 14791-79	кг	1,08216	0,000366	0,000366	100,00	Казахстан (задано проектом)
135836	Мастика битумная кровельная для горячего применения ГОСТ 2889-80 марки МБК-Г	кг	9465,3675	1,372478	1,372478	100,00	Казахстан
135815	Праймер битумный ГОСТ 30693-2000 эмульсионный	кг	756,5616	0,357854	0,357854	100,00	Казахстан
295746	Мастика разная Мастика морозостойкая битумно-масляная МБ-50 ГОСТ 30693-2000	кг	3025,32288	0,674647	0,674647	100,00	Казахстан (задано проектом)
295762	Замазка защитная	кг	237,6	0,084823	0,084823	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Изделия кровельные и гидроизоляционные</b>	<b>м2</b>	<b>40991,87916</b>	<b>23,281184</b>	<b>23,281184</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
135512	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РКК-350Б	м2	1500,352	0,388591	0,388591	100,00	Казахстан (задано проектом)

135527	Рубероид наплавляемый ГОСТ 10923-93 марки РМ-420-1,0	м2	6,44	0,002061	0,002061	100,00	Казахстан (задано проектом)
298708	Гидроизол	м2	20672	5,788160	5,788160	100,00	Казахстан (задано проектом)
298702	Люки и лазы утепленные однопольные ДЛ 10-10П, ДЛ 13-10П СТ РК 943-92	м2	200	6,622000	6,622000	100,00	Казахстан (задано проектом)
135735	Рулонный наплавляемый битумно-полимерный материал, модифицированный СБС-полимером, гибкость на брусе R 25 мм, t от -25°C до -20°C, теплостойкость от +85°C до +95°C ГОСТ 30547-97 марки ЭКП-4,0, полиэстер, крошка/пленка	м2	3625,191	4,803378	4,803378	100,00	Казахстан
135535	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой ГОСТ 10923-93 марки РКП-350Б	м2	6962,45616	1,218430	1,218430	100,00	Казахстан (задано проектом)
135545	Толь гидроизоляционный ГОСТ 10923-93 ТГ-350	м2	4400,249	1,047259	1,047259	100,00	Казахстан (задано проектом)
135726	Рулонный наплавляемый битумно-полимерный материал, модифицированный СБС-полимером, гибкость на брусе R 25 мм, t от -25°C до -20°C, теплостойкость от +85°C до +95°C ГОСТ 30547-97 марки ЭПП-3,0, полиэстер, пленка/пленка	м2	3625,191	3,411305	3,411305	100,00	Казахстан
	<b>Изделия кровельные и гидроизоляционные</b>	<b>л</b>	<b>36,6795</b>	<b>0,167992</b>	<b>0,167992</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
135959	Клей для изоляции из вспененного каучука марки К 414	л	36,6795	0,167992	0,167992	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Изделия кровельные и гидроизоляционные</b>	<b>шт.</b>	<b>3401,6018</b>	<b>5,818323</b>	<b>5,818323</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
135878	Герметик силиконовый, 310 мл	шт.	6,867	0,006537	0,006537	100,00	Казахстан
135963	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 750 мл	шт.	3394,7348	5,811786	5,811786	100,00	Казахстан
<b>17</b>	<b>Санитарно-технические изделия из керамики</b>	<b>комплект</b>	<b>297</b>	<b>2,109591</b>			<b>Россия</b>
286219	Умывальник без пьедестала ГОСТ 30493-96 полукруглый, овальный, прямоугольный, трапециевидный со спинкой или без спинки размерами L от 400 до 500 мм, В 300 мм	комплект	297	2,109591			Россия (исх. Казахстан)
<b>18</b>	<b>Материалы теплоизоляционные (минвата, стекловата, базальтовая вата)</b>	<b>м</b>	<b>2821,5</b>	<b>1,914625</b>	<b>1,914625</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
297034	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 28 мм	м	676,5	0,248952	0,248952	100,00	Казахстан (задано проектом)
297033	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 25 мм	м	66	0,024156	0,024156	100,00	Казахстан (задано проектом)
297047	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°C до +105°C, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°C, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 89 мм	м	194,7	0,221179	0,221179	100,00	Казахстан

297050	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 114 мм	м	27,5	0,049005	0,049005	100,00	Казахстан
297049	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 108 мм	м	286	0,475046	0,475046	100,00	Казахстан
297036	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 35 мм	м	887,7	0,387925	0,387925	100,00	Казахстан (задано проектом)
297039	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 48 мм	м	121	0,065945	0,065945	100,00	Казахстан
297045	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 76 мм	м	297	0,261063	0,261063	100,00	Казахстан
297038	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 42 мм	м	55	0,026510	0,026510	100,00	Казахстан
297042	Гибкая трубчатая изоляция из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С, Лст 0,038 Вт/(м·К) при +20°С, фактор $\mu$ больше или равно 7000 СТ РК 3364-2019, бст 13 мм диаметром 60 мм	м	210,1	0,154844	0,154844	100,00	Казахстан
	<b>Материалы теплоизоляционные (минвата, стекловата, базальтовая вата)</b>	<b>м3</b>	<b>2161,52032</b>	<b>85,921274</b>	<b>85,921274</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
139579	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем ГОСТ 23208-2003	м3	0,24768	0,008597	0,008597	100,00	Казахстан (задано проектом)
С1234-101-0208	/50мм/Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 200	м3	8,39965	0,579735	0,579735	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
136006	Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 75-80	м3	1208,844	37,647029	37,647029	100,00	Казахстан
136004	Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 35-40	м3	5,99769	0,080825	0,080825	100,00	Казахстан
136009	Плита теплоизоляционная из базальтовой минеральной ваты на синтетическом связующем П 140-150	м3	938,0313	47,605088	47,605088	100,00	Казахстан
	<b>Материалы теплоизоляционные (минвата, стекловата, базальтовая вата)</b>	<b>т</b>	<b>0,00327</b>	<b>0,002208</b>	<b>0,002208</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
146125	Шнур асбестовый общего назначения (ШАОН-1) ГОСТ 1779-83 диаметром 0,7 мм	т	0,00019	0,000468	0,000468	100,00	Казахстан (задано проектом)
146122	Картон асбестовый общего назначения (КАОН-1) ГОСТ 2850-95 толщиной 2 мм	т	0,00308	0,001740	0,001740	100,00	Казахстан
	<b>Материалы теплоизоляционные (минвата, стекловата, базальтовая вата)</b>	<b>рулон</b>	<b>384,75</b>	<b>0,669465</b>	<b>0,669465</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>

298346	Самоклеящаяся лента из вспененного каучука, t от -200°С до +105°С СТ РК 3364-2019 шириной 15 мм, толщиной 3 мм, длиной 10 м	рулон	384,75	0,669465	0,669465	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>19</b>	<b>Напольные покрытия</b>	<b>м2</b>	<b>20160,9905</b>	<b>53,237557</b>	<b>53,237557</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
149999	Линолеум поливинилхлоридный ГОСТ 7251-77 на теплоизолирующей подоснове	м2	19944,288	49,760999	49,760999	100,00	Казахстан (задано проектом)
150036	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы ГОСТ 862.4-87	м2	216,7025	3,476558	3,476558	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Напольные покрытия</b>	<b>м3</b>	<b>980,89898</b>	<b>130,256360</b>	<b>130,256360</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
150052	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из антисептированной древесины толщина 28 мм, ширина от 45 до 55 мм ГОСТ 8242-88	м3	170,0496	18,808846	18,808846	100,00	Казахстан (задано проектом)
150050	Лаги половые антисептированные, тип II, сечение 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	178,42794	11,546429	11,546429	100,00	Казахстан (задано проектом)
150047	Доска для покрытия полов со шпунтом и гребнем ГОСТ 8242-88 из антисептированной древесины тип 2, толщина 36 мм, ширина от 68 до 98 мм	м3	632,42144	99,901085	99,901085	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>20</b>	<b>Лесоматериалы</b>	<b>м3</b>	<b>279,31987</b>	<b>6,112857</b>	<b>6,112857</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
131534	Брусok обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 1	м3	0,03683	0,005032	0,005032	100,00	Казахстан (задано проектом)
131654	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 4	м3	0,184	0,014460	0,014460	100,00	Казахстан (задано проектом)
131555	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	м3	3,3697	0,339228	0,339228	100,00	Казахстан (задано проектом)
131551	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	м3	0,28631	0,028823	0,028823	100,00	Казахстан (задано проектом)
131548	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 3	м3	7,28297	0,733177	0,733177	100,00	Казахстан (задано проектом)
131543	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 150 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 2	м3	1,14306	0,156164	0,156164	100,00	Казахстан (задано проектом)
131630	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86 сорт 2	м3	2,11302	0,216889	0,216889	100,00	Казахстан (задано проектом)
248387	Опилки древесные	м3	238,2363	1,139722	1,139722	100,00	Казахстан (задано проектом)

131598	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м3	6,24774	0,785085	0,785085	100,00	Казахстан (задано проектом)
131597	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 19 мм до 22 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м3	3,01498	0,378859	0,378859	100,00	Казахстан (задано проектом)
131600	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 3	м3	5,91436	0,743193	0,743193	100,00	Казахстан (задано проектом)
131578	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	м3	11,4576	1,570757	1,570757	100,00	Казахстан (задано проектом)
248314	Лесоматериал круглый хвойных пород для строительства толщиной от 140 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м ГОСТ 9463-88	м3	0,033	0,001470	0,001470	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Лесоматериалы</b>	<b>м2</b>	<b>324,2534</b>	<b>0,341264</b>	<b>0,341264</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
275940	Щиты из досок, толщина 25 мм	м2	224,0651	0,194489	0,194489	100,00	Казахстан (задано проектом)
275941	Щиты из досок, толщина 40 мм	м2	100,1883	0,146776	0,146776	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Лесоматериалы</b>	<b>шт.</b>	<b>4,2086</b>	<b>0,087135</b>	<b>0,087135</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
248391	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	4,2086	0,087135	0,087135	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>21</b>	<b>Металлопрокат (арматура, уголки, швеллеры)</b>	<b>т</b>	<b>451,44333</b>	<b>163,546850</b>	<b>163,546850</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
С1214-210-0202	/д.12/Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 32 мм	т	0,9078	0,304238	0,304238	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
С1214-210-0202	/д.20/Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 32 мм	т	12,7448	4,271267	4,271267	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
С1214-210-0202	/д.22/Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 32 мм	т	138,9343	46,562163	46,562163	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
С1214-210-0101	/д.12/ Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	18,4896	6,461838	6,461838	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)

C1214-210-0201	/д.6/Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	1,13136	0,391896	0,391896	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1214-210-0201	/д.12/Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,33668	0,116624	0,116624	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1214-210-0202	/д.14/Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 32 мм	т	1,32132	0,442825	0,442825	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1214-210-0202	/д.25/Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 32 мм	т	23,4913	7,872827	7,872827	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1214-210-0201	/д.12 анкера /Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,9196	0,318544	0,318544	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1214-403-0101	Сетки арматурная сварная из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром от 3 до 5 мм	т	0,7697	0,340112	0,340112	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
279862	Сетка арматурная сварная из арматурной стали А-III (А400), диаметром от 6 до 40 мм ГОСТ 23279-2012	т	0,41712	0,175057	0,175057	100,00	Казахстан (задано проектом)
279861	Сетка арматурная сварная из арматурной стали А-I (А240) и А-II (А300), диаметром от 6 до 16 мм ГОСТ 23279-2012	т	1,01728	0,454975	0,454975	100,00	Казахстан (задано проектом)
279800	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 28 до 70 мм, толщиной от 4 до 60 мм	т	0,3139	0,147390	0,147390	100,00	Казахстан
279801	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 80 до 200 мм, толщиной от 5 до 60 мм	т	0,09682	0,041598	0,041598	100,00	Казахстан (задано проектом)
279826	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из углеродистой стали ГОСТ 380-2005 № 22У-40У	т	0,07549	0,040206	0,040206	100,00	Казахстан (задано проектом)
C1214-210-0101	/д.6/ Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	2,7555	0,963006	0,963006	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
286033	Прокат стальной горячекатаный круглый из углеродистой обыкновенной и низколегированной стали ГОСТ 535-2005 диаметром 11-36 мм	т	0,3402	0,125763	0,125763	100,00	Казахстан

279796	Прокат листовой оцинкованный углеродистый ГОСТ 14918-80 толщиной от 0,5 до 0,75 мм	т	3,89347	2,728879	2,728879	100,00	Казахстан (задано проектом)
279805	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм	т	1,88006	0,798839	0,798839	100,00	Казахстан
C1214-210-0101	/д.10/ Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,08424	0,029441	0,029441	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
279797	Прокат листовой оцинкованный углеродистый ГОСТ 14918-80 толщиной от 0,8 до 1,2 мм	т	0,1231	0,085339	0,085339	100,00	Казахстан (задано проектом)
279845	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,08488	0,029664	0,029664	100,00	Казахстан (задано проектом)
129039	Роли свинцовые ГОСТ 89-2018 толщиной 1,0 мм	т	0,00202	0,003663	0,003663	100,00	Казахстан (задано проектом)
C1214-210-0202	/д.16/Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 14 до 32 мм	т	92,1257	30,874823	30,874823	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1214-210-0201	/д.10/Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	34,14452	11,827457	11,827457	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
279860	Сетка арматурная сварная из арматурной проволоки В-1, Вр1 диаметром от 3 до 5 мм	т	105,93534	46,810284	46,810284	100,00	Казахстан (задано проектом)
125919	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм ГОСТ 3560-73	т	8,13203	1,073526	1,073526	100,00	Казахстан (задано проектом)
247900	Прокат листовой углеродистый обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм ГОСТ 14637-89	т	0,84048	0,225480	0,225480	100,00	Казахстан (задано проектом)
127727	Поковки из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70	т	0,13472	0,029126	0,029126	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Металлопрокат (арматура, уголки, швеллеры)</b>	<b>кг</b>	<b>8525,12418</b>	<b>1,938401</b>	<b>1,938401</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
127905	Проволока стальная термически обработанная, без покрытия ГОСТ 3282-74 диаметром 0,8 мм	кг	559,65	0,375525	0,375525	100,00	Казахстан (задано проектом)
127922	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 1,2 мм	кг	0,0033	0,000002	0,000002	100,00	Казахстан (задано проектом)



128060	Проволока из низкоуглеродистой оцинкованной стали первого класса 1Ц, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,6 мм ГОСТ 3282-74	кг	0,96	0,000127	0,000127	100,00	Казахстан (задано проектом)
128062	Проволока из низкоуглеродистой оцинкованной стали первого класса 1Ц, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром от 6 мм до 6,3 мм ГОСТ 3282-74	кг	3357,9	0,305569	0,305569	100,00	Казахстан (задано проектом)
127911	Проволока стальная термически обработанная, без покрытия ГОСТ 3282-74 диаметром 2 мм	кг	1567,36173	0,802489	0,802489	100,00	Казахстан
128021	Проволока стальная пружинная ГОСТ 9389-75 диаметром 0,6 мм	кг	6,598	0,006539	0,006539	100,00	Казахстан (задано проектом)
127966	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) ГОСТ 2246-70 с неомедненной поверхностью диаметром 4 мм	кг	38,54096	0,033685	0,033685	100,00	Казахстан (задано проектом)
127927	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 3 мм	кг	5,7808	0,003185	0,003185	100,00	Казахстан
128061	Проволока из низкоуглеродистой оцинкованной стали первого класса 1Ц, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 3 мм ГОСТ 3282-74	кг	81,96725	0,008607	0,008607	100,00	Казахстан (задано проектом)
128059	Проволока из низкоуглеродистой оцинкованной стали первого класса 1Ц, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,1 мм ГОСТ 3282-74	кг	2238,864	0,353741	0,353741	100,00	Казахстан (задано проектом)
128070	Проволока горячекатаная обычной точности в мотках из стали СВ-08А диаметром от 6,3 мм до 6,5 мм ГОСТ 10543-98	кг	590,59956	0,041342	0,041342	100,00	Казахстан (задано проектом)
128065	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,6 мм ГОСТ 3282-74	кг	63,84528	0,006129	0,006129	100,00	Казахстан (задано проектом)
128064	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,1 мм ГОСТ 3282-74	кг	13,0533	0,001462	0,001462	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Металлопрокат (арматура, уголки, швеллеры)</b>	<b>10 м</b>	<b>19,32765</b>	<b>0,064964</b>	<b>0,064964</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
128810	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 Н/мм <sup>2</sup> и менее ГОСТ 3241-91 диаметром 7,8 мм	10 м	18,6	0,060878	0,060878	100,00	Казахстан (задано проектом)
128849	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5 мм	10 м	0,72765	0,004086	0,004086	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Металлопрокат (арматура, уголки, швеллеры)</b>	<b>м</b>	<b>45</b>	<b>0,011070</b>	<b>0,011070</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
С1261-102-0367	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 50х50 мм	м	45	0,011070	0,011070	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
<b>22</b>	<b>Материалы верхнего строения пути (за исключением балласта)</b>						
<b>23</b>	<b>Металлоконструкции строительные</b>	<b>т</b>	<b>73,59869</b>	<b>61,839929</b>	<b>61,839929</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>

274463	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	14,29876	9,796023	9,796023	100,00	Казахстан
130010	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием профильного проката, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	16,38028	14,862025	14,862025	100,00	Казахстан
130009	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	0,55377	0,482685	0,482685	100,00	Казахстан
129995	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые ГОСТ 23118-2012 сварные массой до 0,1 т	т	0,216	0,187633	0,187633	100,00	Казахстан
274388	Косоуры	т	23,5296	20,391128	20,391128	100,00	Казахстан
129692	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	10,41927	9,247925	9,247925	100,00	Казахстан
131028	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнutosварных профилей и круглых труб средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	2,9512	2,527933	2,527933	100,00	Казахстан
131041	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	0,352	0,287299	0,287299	100,00	Казахстан
131040	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	1,9872	1,669268	1,669268	100,00	Казахстан
131019	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,03413	0,027724	0,027724	100,00	Казахстан
131018	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1,05028	0,860153	0,860153	100,00	Казахстан
130741	Опоры неподвижные	т	0,046	0,037795	0,037795	100,00	Казахстан
274541	Стальные конструкции сборные прогоны из горячекатаных швеллеров, двутавров и решетчатые	т	1,7802	1,462338	1,462338	100,00	Казахстан
	<b>Металлоконструкции строительные</b>	<b>комплект</b>	<b>12</b>	<b>1,512672</b>	<b>1,512672</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
129234	Металлический мусоросборник с тележкой СТ РК 1231-2004	комплект	12	1,512672	1,512672	100,00	Казахстан
	<b>Металлоконструкции строительные</b>	<b>м</b>	<b>408</b>	<b>4,647936</b>	<b>4,647936</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
281993	Ограждения трехригельные горизонтальные из нержавеющей стали для внутренней установки, высотой до 1200 мм	м	408	4,647936	4,647936	100,00	Казахстан
	<b>Металлоконструкции строительные</b>	<b>кг</b>	<b>516</b>	<b>0,422604</b>	<b>0,422604</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
130768	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода	кг	516	0,422604	0,422604	100,00	Казахстан
<b>24</b>	<b>Радиаторы, ванны чугунные и стальные</b>	<b>шт.</b>	<b>594</b>	<b>10,571121</b>			<b>Россия</b>
187829	Мойка стальная эмалированная унифицированная ГОСТ 23695-94 с одной чашей размерами 500x600x160 мм	шт.	297	1,365606			Россия (исх. Казахстан)
187688	Ванна стальная эмалированная ГОСТ 23695-94 размерами 1700x750x380 мм	шт.	297	9,205515			Россия (исх. Казахстан)
<b>25</b>	<b>Трубы чугунные</b>	<b>м</b>	<b>243,512</b>	<b>3,139872</b>	<b>3,139872</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
157996	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, d=50 мм	м	39,92	0,393212	0,393212	100,00	Казахстан (задано проектом)

157997	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, d=100 мм	м	203,592	2,746660	2,746660	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>26</b>	<b>Трубы стальные</b>	<b>м</b>	<b>19230,416</b>	<b>27,573789</b>	<b>27,573789</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
274788	Труба стальная сварная водогазопроводная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 57x3,5 мм	м	14	0,029974	0,029974	100,00	Казахстан (задано проектом)
C1241-102-0137	/гильза/ Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 57x3,0 мм	м	700	1,323700	1,323700	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
157965	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	251	0,444521	0,444521	100,00	Казахстан (задано проектом)
157975	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=100 мм	м	442	2,708134	2,708134	100,00	Казахстан (задано проектом)
150601	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 102x3,0 мм	м	4,5	0,015543	0,015543	100,00	Казахстан
C1241-102-0177	/гильза/ Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 108x4,0 мм	м	24	0,118272	0,118272	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1241-102-0219	/гильза/ Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 127 до 630 мм ГОСТ 10705-80 размерами 159x4,5 мм	м	16	0,131008	0,131008	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
150566	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 57x3,0 мм	м	168,35	0,318350	0,318350	100,00	Казахстан
278605	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 89, толщина стенки 3,5 мм	м	70	0,218050	0,218050	100,00	Казахстан (задано проектом)
278604	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 76, толщина стенки 3,5 мм	м	330	0,808500	0,808500	100,00	Казахстан (задано проектом)
157961	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	15140	18,031740	18,031740	100,00	Казахстан (задано проектом)
157963	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	479	0,709399	0,709399	100,00	Казахстан (задано проектом)
278606	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 108, толщина стенки 4 мм	м	260	1,064700	1,064700	100,00	Казахстан (задано проектом)

278607	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 133, толщина стенки 4 мм	м	2	0,009662	0,009662	100,00	Казахстан (задано проектом)
157964	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	200	0,322600	0,322600	100,00	Казахстан (задано проектом)
157973	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=80 мм	м	47	0,196319	0,196319	100,00	Казахстан (задано проектом)
157962	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	1021	0,906648	0,906648	100,00	Казахстан (задано проектом)
157972	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=65 мм	м	60,85	0,215774	0,215774	100,00	Казахстан (задано проектом)
157967	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,276	0,000358	0,000358	100,00	Казахстан (задано проектом)
157966	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=15 мм	м	0,44	0,000538	0,000538	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Трубы стальные</b>	<b>шт.</b>	<b>32</b>	<b>0,098496</b>	<b>0,098496</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
158636	Переход концентрический приварной из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром от 32 до 159 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17378-2001) размерами 159x4,5-133x4,0 мм	шт.	2	0,004648	0,004648	100,00	Казахстан (задано проектом)
158886	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 80 мм	шт.	2	0,004060	0,004060	100,00	Казахстан (задано проектом)
158888	Фланец плоский приварной PN 10 ГОСТ 33259-2015 диаметром 125 мм	шт.	8	0,028920	0,028920	100,00	Казахстан (задано проектом)
299551	Фланцы стальные приварные встык из углеродистой и низколегированной стали PN 10, DN 125 ГОСТ 33259-2015	шт.	2	0,010178	0,010178	100,00	Казахстан (задано проектом)
299481	Переходы концентрические приварные из коррозионно-стойкой стали марки 08X18H10T, наружными диаметрами и толщинами стенок 57 мм x 3 мм - 32 мм x 3 мм ГОСТ 17378-2001	шт.	6	0,018162	0,018162	100,00	Казахстан (задано проектом)
299476	Переходы концентрические приварные из коррозионно-стойкой стали марки 08X18H10T, наружными диаметрами и толщинами стенок 32 мм x 3 мм - 20 мм x 3 мм ГОСТ 17378-2001	шт.	6	0,013002	0,013002	100,00	Казахстан (задано проектом)
299552	Фланцы стальные приварные встык из углеродистой и низколегированной стали PN 10, DN 150 ГОСТ 33259-2015	шт.	2	0,013214	0,013214	100,00	Казахстан (задано проектом)
158622	Переход концентрический приварной из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром от 32 до 159 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17378-2001) размерами 133x4,0-108x4,0 мм	шт.	4	0,006312	0,006312	100,00	Казахстан

	<b>Трубы стальные</b>	<b>комплект</b>	<b>12</b>	<b>0,043620</b>	<b>0,043620</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
299811	Фланцы стальные приварные встык ответные из углеродистой и низколегированной стали PN 16, DN 50 ГОСТ 33259-2015	комплект	12	0,043620	0,043620	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Трубы стальные</b>	<b>10 шт.</b>	<b>1,88</b>	<b>0,002871</b>	<b>0,002871</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
187503	Патрубки	10 шт.	1,88	0,002871	0,002871	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>27</b>	<b>Кабели и провода на напряжение не более 1000 В</b>	<b>м</b>	<b>6,18</b>	<b>0,003325</b>	<b>0,003325</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
274001	Канал кабельный из ПВХ, размерами 80 мм x 60 мм	м	6,18	0,003325	0,003325	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Кабели и провода на напряжение не более 1000 В</b>	<b>1000 м</b>	<b>0,0024</b>	<b>0,000142</b>	<b>0,000142</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
C1261-302-0408	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,35 мм	1000 м	0,00088	0,000023	0,000023	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
237610	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м	0,00082	0,000021	0,000021	100,00	Казахстан (задано проектом)
238257	Провода с алюминиевой жилой в негорючей резиновой оболочке, марка АПРН, сечение 35 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,0007	0,000099	0,000099	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Кабели и провода на напряжение не более 1000 В</b>	<b>км</b>	<b>52,83046</b>	<b>24,892335</b>	<b>24,892335</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
293635	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	1,54224	0,264399	0,264399	100,00	Казахстан
C1243-107-0204	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 1, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки КПЛнг(А)-LS 1x6 (ок)-1	км	0,88128	0,253401	0,253401	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
197728	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 3x10 (ок)-0,66	км	2,142	2,924128	2,924128	100,00	Казахстан
197918	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 5x2,5 (ок)-0,66	км	0,00918	0,005617	0,005617	100,00	Казахстан
197826	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 4x1,5 (ок)-0,66	км	1,52388	0,479240	0,479240	100,00	Казахстан
197724	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	19,68804	4,597610	4,597610	100,00	Казахстан
197919	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	0,1224	0,114983	0,114983	100,00	Казахстан

197922	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 5x16 (ок)-0,66	км	0,05508	0,186343	0,186343	100,00	Казахстан
197964	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 5x120 (мк)-1	км	0,01224	0,319275	0,319275	100,00	Казахстан
197727	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 3x6 (ок)-0,66	км	2,448	2,052315	2,052315	100,00	Казахстан
197725	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	18,49464	6,741444	6,741444	100,00	Казахстан
197920	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	0,918	1,240650	1,240650	100,00	Казахстан
237104	Провода силовые изоляция из ПВХ, для электрических установок на напряжение до 450/750 В ГОСТ 26445-85, марки ПВ3 сечением 1,5 мм2	км	0,867	0,051730	0,051730	100,00	Казахстан
273979	Кабель сетевой марки FTP 5E Cat 305m, D145P, SHIP экранированный	км	2,47	0,425586	0,425586	100,00	Казахстан
200320	Кабель контрольный с пластмассовой изоляцией и оболочкой, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 26411-85, марки КВВГ 4x1,5-0,66	км	0,0612	0,018012	0,018012	100,00	Казахстан
197963	Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 5, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 5x95 (мк)-1	км	0,2448	5,087745	5,087745	100,00	Казахстан
237064	Провода силовые изоляция из ПВХ, для электрических установок на напряжение до 450/750 В ГОСТ 26445-85, марки ПВ1 сечением 2,5 мм2	км	1,28928	0,128803	0,128803	100,00	Казахстан
237037	Провода силовые изоляция из ПВХ, для электрических установок на напряжение до 450/750 В ГОСТ 26445-85, марки АПВ сечением 2,5 мм2	км	0,0612	0,001053	0,001053	100,00	Казахстан
<b>28</b>	<b>Кабели на напряжение более 1000 В</b>	<b>км</b>	<b>0,0612</b>	<b>0,014817</b>	<b>0,014817</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
237238	Провод неизолированный медный гибкий для электрических установок и антенн, марки МГ 6 мм2	км	0,0612	0,014817	0,014817	100,00	Казахстан
<b>29</b>	<b>Аппаратура осветительная</b>	<b>шт.</b>	<b>1257</b>	<b>9,533410</b>	<b>9,533410</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
С1247-106-0102	Светодиодная лампа типа T2, 1200, мощность 20 Вт, IP 20	шт.	432	0,472176	0,472176	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
301421	Светильник офисный типа Diora Light Office 38/4200 opal 3-6K, IP65	шт.	5	0,115880	0,115880	100,00	Казахстан (задано проектом)
С1247-102-0308	Светильник для ЖКХ светодиодный типа Символ-Д-107-Д антивандальный, с микроволновым датчиком движения и фотодатчиком, мощность 7 Вт, IP54 СТ РК 3055-2017	шт.	298	2,062756	2,062756	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)

C1247-101-0113	Лампа люминесцентная ГОСТ 17677-82	шт.	122	0,260836	0,260836	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1247-102-0173	Светильник офисный для светодиодных ламп типа CD LEDс датчиком движения, мощностью 11 Вт, IP40	шт.	394	6,217320	6,217320	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
264254	Светильник уличный светодиодный СТ РК 3055-2017 типа Keremet C 150W, мощность 150 Вт, IP67	шт.	6	0,404442	0,404442	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>30</b>	<b>Монтажные и электроустановочные материалы и изделия</b>	<b>шт.</b>	<b>25949,588</b>	<b>21,688446</b>	<b>17,859879</b>	<b>82,35</b>	<b>Россия, Казахстан</b>
242742	Наконечник кабельный типа П6-4Д-МУЗ	шт.	2	0,000132			Россия (задано проектом)
C1247-301-0149	Счетчик электрической энергии однофазный марки 10(100), многотарифный ГОСТ 31818.11-2012	шт.	282	3,686586			Россия (задано проектом, корр. наим.)
266134	Счетчик электрической энергии трехфазный, многотарифный марки Отан САР4У-Э712 TX RS OP IP, 10(100) А, 3х220/380 В, 15 мА, класс точности 0,5	шт.	3	0,141849			Россия (задано проектом)
C1243-905-0202	Коробка для разводки проводов типа КМ-209 IP44	шт.	220	0,027940	0,027940	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
273984	Коробка для разводки проводов типа КМ-208 IP44	шт.	24	0,003048	0,003048	100,00	Казахстан (задано проектом)
239241	Коробка телефонная распределительная, устройство малой емкости типа ТВС-К 10	шт.	192	0,751296	0,751296	100,00	Казахстан (задано проектом)
287641	Кронштейн настенный длиной 150 мм, для крепления кабельной трассы	шт.	18	0,010962	0,010962	100,00	Казахстан (задано проектом)
271386	Клеммник соединительный 10р, 450V, 41А, 6 мм2	шт.	48	0,050928	0,050928	100,00	Казахстан (задано проектом)
287647	Шпильки ШП М8х1000	шт.	49	0,017052	0,017052	100,00	Казахстан (задано проектом)
271416	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРн П-36 IP41	шт.	3	0,023076	0,023076	100,00	Казахстан (задано проектом)

264404	Щит распределительный, этажный ГОСТ 32397-2013, типа ЩЭ 4-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	18	0,605502	0,605502	100,00	Казахстан (задано проектом)
264398	Щит вводно-учетный ГОСТ 32397-2013, типа ЩУ 3/1-0 У1 IP66	шт.	3	0,037641	0,037641	100,00	Казахстан (задано проектом)
274080	Щит распределительный навесной ГОСТ 32397-2013, типа ЩРН 18з-0 У2 IP54	шт.	3	0,020343	0,020343	100,00	Казахстан (задано проектом)
291460	Щит распределительный пластиковый, навесной типа ЩРН-П 24 модуля IP41	шт.	261	1,365030	1,365030	100,00	Казахстан (задано проектом)
271452	Коробка ответвительная с клеммными колодками типа КМ-212, IP 20	шт.	734	0,351586	0,351586	100,00	Казахстан (задано проектом)
С1247-204-0178	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ IEC 61009-1-2014, типа АДТ 32 С20 30 мА	шт.	783	3,608847	3,608847	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
С1247-201-1203	Щит распределительный, этажный ГОСТ 32397-2013, типа ЩЭ 5-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	27	0,908253	0,908253	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
264427	Щит с монтажной панелью ГОСТ 32397-2013, типа ЩМП 6-0 36 УХЛЗ IP31	шт.	3	0,120291	0,120291	100,00	Казахстан (задано проектом)
271421	Коробка ответвительная настенная с кабельными вводами размерами 100 мм х 100 мм х 50 мм, IP55	шт.	20	0,016580	0,016580	100,00	Казахстан (задано проектом)
С1247-201-1203	Щит распределительный, этажный ГОСТ 32397-2013, типа ЩЭ 6-1 36 УХЛЗ IP31	шт.	9	0,302751	0,302751	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
271428	Коробка ответвительная с гладкими стенками размерами 100 мм х 100 мм х 50 мм, IP56	шт.	48	0,035136	0,035136	100,00	Казахстан (задано проектом)
264676	Ящик с понижающим трансформатором СТ РК ГОСТ Р 51321.1-2010, типа ЯТП 0,25 220/36-3 36 УХЛ4 IP30	шт.	14	0,203490	0,203490	100,00	Казахстан (задано проектом)
271436	Коробка ответвительная с гладкими стенками размерами 300 мм х 220 мм х 120 мм, IP56	шт.	12	0,079668	0,079668	100,00	Казахстан (задано проектом)
264809	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 1P 10А 4,5 кА "С"	шт.	18	0,009486	0,009486	100,00	Казахстан (задано проектом)



C1247-209-0101	Кнопка антивандальная	шт.	24	0,026184	0,026184	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
275795	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Двухклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	261	0,096048	0,096048	100,00	Казахстан (задано проектом)
275807	Выключатель открытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Двухклавишный с индикатором, до 250 В, 10 А, IP44	шт.	8	0,003488	0,003488	100,00	Казахстан (задано проектом)
C1247-203-0201	Ящик силовой с рубильником и предохранителями, типа ЯРП 11М-311-32А, IP32	шт.	12	0,241428	0,241428	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
274085	Коробка ответвительная, телевизионная типа К-207	шт.	5148	0,200772	0,200772	100,00	Казахстан (задано проектом)
264844	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 3Р 20А 4,5 кА "С"	шт.	6	0,010146	0,010146	100,00	Казахстан (задано проектом)
264817	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 1Р 63А 4,5 кА "С"	шт.	261	0,177741	0,177741	100,00	Казахстан (задано проектом)
286022	Выключатели автоматические типа А63 С электромагнитным расцепителем с гидравлическим замедлением срабатывания от 0,6А до 25А, напряжение до 110В/400В, У3	шт.	8	0,040616	0,040616	100,00	Казахстан (задано проектом)
265259	Автомат дифференциальный типа АД12 2Р 50А 100 мА	шт.	261	1,385127	1,385127	100,00	Казахстан (задано проектом)
C1247-209-0102	Звонок электрический бытовой	шт.	261	0,701046	0,701046	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1247-215-0210	Шина медная М1, размерами 4 мм х 40 мм х 4000 мм ГОСТ 434-78	шт.	2	0,044226	0,044226	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
265254	Автомат дифференциальный типа АД12 2Р 40А 30 мА	шт.	261	1,385127	1,385127	100,00	Казахстан (задано проектом)
275818	Розетка штепсельная Одноместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	783	0,372708	0,372708	100,00	Казахстан (задано проектом)

C1247-214-0502	Светильник переносной РВО	шт.	14	0,113092	0,113092	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
265955	Патрон карболитовый потолочный тип цоколя Е27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	216	0,048600	0,048600	100,00	Казахстан (задано проектом)
265732	Розетка штепсельная Одноместная для открытой установки, с заземляющими контактами, без защитных шторок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	280	0,095760	0,095760	100,00	Казахстан (задано проектом)
275825	Розетка штепсельная Двухместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20	шт.	3060	1,946160	1,946160	100,00	Казахстан (задано проектом)
242966	Переключки гибкие, тип ПГС-50	шт.	358,4	0,228301	0,228301	100,00	Казахстан (задано проектом)
242871	Зажим средней анкеровки и эластичной струны для несущего троса КС-048 ГОСТ Р 51177-2017	шт.	196	0,205996	0,205996	100,00	Казахстан (задано проектом)
242974	Резисторы ГОСТ Р 51177-2017	шт.	240	0,011520	0,011520	100,00	Казахстан (задано проектом)
238448	Гильза кабельная медная ГОСТ 23469.0-81, марки ГМ 35-10, внутренним диаметром 10 мм, сечением жил 35 мм <sup>2</sup>	шт.	2208	0,381984	0,381984	100,00	Казахстан (задано проектом)
264686	Выключатель автоматический дифференциального тока ГОСТ IEC 61009-1-2014, типа АВДТ 32 С16 30 мА	шт.	18	0,082962	0,082962	100,00	Казахстан (задано проектом)
275806	Выключатель открытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Одноклавишный с индикатором, до 250 В, 10 А, IP44	шт.	351	0,138996	0,138996	100,00	Казахстан (задано проектом)
238452	Гильза кабельная медная ГОСТ 23469.0-81, марки ГМ 120-17, внутренним диаметром 17 мм, сечением жил 120 мм <sup>2</sup>	шт.	2,7	0,001544	0,001544	100,00	Казахстан (задано проектом)
273983	Коробка для разводки проводов типа КМ-202 IP20	шт.	1566	0,167562	0,167562	100,00	Казахстан (задано проектом)
264507	Коробка ответвительная для твердых стен типа КМ41004, диаметром 80 мм, глубиной 40 мм	шт.	5517,18	0,491029	0,491029	100,00	Казахстан (задано проектом)
264811	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 1Р 16А 4,5 кА "С"	шт.	261	0,137547	0,137547	100,00	Казахстан (задано проектом)
265952	Патрон карболитовый угловой настенный тип цоколя Е27, номинальный ток 4 А, IP20	шт.	216	0,048600	0,048600	100,00	Казахстан (задано проектом)

275794	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Одноклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20	шт.	1305	0,523305	0,523305	100,00	Казахстан (задано проектом)
242739	Наконечники кабельные медные для электротехнических установок ГОСТ Р 51177-2017	шт.	6,12	0,002827	0,002827	100,00	Казахстан (задано проектом)
242674	Муфты соединительные ГОСТ Р 51177-2017	шт.	18,8	0,000226	0,000226	100,00	Казахстан (задано проектом)
242691	Втулки изолирующие ГОСТ Р 51177-2017	шт.	25,388	0,000305	0,000305	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Монтажные и электроустановочные материалы и изделия</b>	<b>м</b>	<b>92,8</b>	<b>0,032016</b>	<b>0,032016</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
278040	Металлорукав типа РЗ-ЦХ 32	м	80,8	0,030300	0,030300	100,00	Казахстан (задано проектом)
273982	Металлорукав типа РЗ-ЦХ 15	м	12	0,001716	0,001716	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Монтажные и электроустановочные материалы и изделия</b>	<b>1000 шт.</b>	<b>2,40589</b>	<b>0,080705</b>	<b>0,080705</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
242686	Втулки В22	1000 шт.	1,67952	0,053022	0,053022	100,00	Казахстан (задано проектом)
242687	Втулки В42	1000 шт.	0,6624	0,025347	0,025347	100,00	Казахстан (задано проектом)
242613	Коуш полимерный ГОСТ Р 51177-2017	1000 шт.	0,043	0,002327	0,002327	100,00	Казахстан (задано проектом)
242938	Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-2017	1000 шт.	0,02097	0,000008	0,000008	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Монтажные и электроустановочные материалы и изделия</b>	<b>100 шт.</b>	<b>205,3844</b>	<b>0,540815</b>	<b>0,540815</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
286292	Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 сечение от 3 до 10 мм <sup>2</sup>	100 шт.	121,076	0,239488	0,239488	100,00	Казахстан (задано проектом)
286295	Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 сечение от 7 до 30 мм <sup>2</sup>	100 шт.	72,564	0,289603	0,289603	100,00	Казахстан (задано проектом)
242794	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,1674	0,000714	0,000714	100,00	Казахстан (задано проектом)
242795	Сжимы соединительные	100 шт.	11,577	0,011010	0,011010	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Монтажные и электроустановочные материалы и изделия</b>	<b>км</b>	<b>0,14688</b>	<b>0,015917</b>	<b>0,015917</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>

238273	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВП 3x0,75 мм2	км	0,14688	0,015917	0,015917	100,00	Казахстан
	<b>Монтажные и электроустановочные материалы и изделия</b>	<b>кг</b>	<b>146,64231</b>	<b>0,067784</b>	<b>0,067784</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
147172	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПД, шириной 20 - 30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	10,23591	0,006674	0,006674	100,00	Казахстан (задано проектом)
147167	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм ГОСТ 2162-97	кг	136,4064	0,061110	0,061110	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Монтажные и электроустановочные материалы и изделия</b>	<b>10 шт.</b>	<b>95,402</b>	<b>0,021610</b>	<b>0,021610</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
241448	Скобы двухлапковые ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	94,97	0,021558	0,021558	100,00	Казахстан (задано проектом)
242809	Колпачки изолирующие ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	0,432	0,000052	0,000052	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>31</b>	<b>Арматура для трубопроводов и водозаборная</b>	<b>шт.</b>	<b>3077,6</b>	<b>8,120381</b>	<b>8,120381</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
283116	Кран шаровый стальной приварной, полнопроходной, для воды, пара, нефтепродуктов, Т до +200°C, PN 25 ГОСТ 21345-2005 DN 50	шт.	6	0,234762	0,234762	100,00	Казахстан (задано проектом)
275150	Задвижка фланцевая клиновья с невыдвижным шпинделем, корпус из серого чугуна, с маховиком, для воды и природного газа, Т до +120°C, PN 10, марки 31ч47бр ГОСТ 5762-2002 DN 50	шт.	6	0,147930	0,147930	100,00	Казахстан (задано проектом)
275174	Задвижка фланцевая с обрезиненным клином EPDM, с невыдвижным шпинделем, корпус из серого чугуна, с маховиком, для воды и пара, Т до +150°C, PN 10, марки 31ч47р ГОСТ 5762-2002 DN 100	шт.	1	0,019539	0,019539	100,00	Казахстан (задано проектом)
275152	Задвижка фланцевая клиновья с невыдвижным шпинделем, корпус из серого чугуна, с маховиком, для воды и природного газа, Т до +120°C, PN 10, марки 31ч47бр ГОСТ 5762-2002 DN 100	шт.	1	0,039366	0,039366	100,00	Казахстан (задано проектом)
275335	Кран шаровый латунный, муфтовый (В-В), никелированный, с рычажной рукояткой, для воды, пара, нейтральных жидкостей, Т до +110°C, PN 40 ГОСТ 21345-2005 DN 25	шт.	37	0,204425	0,204425	100,00	Казахстан (задано проектом)
255166	Клапан обратный латунный муфтовый (В-В) подъемный, для воды и пара, Т до +200°C PN 16, марки 16Б16к ГОСТ 33423-2015 DN 50	шт.	3	0,036267	0,036267	100,00	Казахстан (задано проектом)
283096	Кран шаровый стальной приварной, стандартнопроходной, для воды, пара, нефтепродуктов, Т до +200°C, PN 25 ГОСТ 21345-2005 DN 125	шт.	4	0,141408	0,141408	100,00	Казахстан (задано проектом)
276678	Кран латунный пробковый конусный натяжной муфтовый, с рукояткой, Т до +50°C, PN 10, марки 116346к ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	48	0,036720	0,036720	100,00	Казахстан (задано проектом)
283118	Кран шаровый стальной приварной, полнопроходной, для воды, пара, нефтепродуктов, Т до +200°C, PN 25 ГОСТ 21345-2005 DN 80	шт.	6	0,106110	0,106110	100,00	Казахстан (задано проектом)

275334	Кран шаровый латунный, муфтовый (В-В), никелированный, с рычажной рукояткой, для воды, пара, нейтральных жидкостей, Т до +110°С, PN 40 ГОСТ 21345-2005 DN 20	шт.	968	3,458664	3,458664	100,00	Казахстан (задано проектом)
275336	Кран шаровый латунный, муфтовый (В-В), никелированный, с рычажной рукояткой, для воды, пара, нейтральных жидкостей, Т до +110°С, PN 40 ГОСТ 21345-2005 DN 32	шт.	59	0,488756	0,488756	100,00	Казахстан (задано проектом)
269940	Фильтр латунный сетчатый, муфтовый, для систем водоснабжения и отопления, Т до +120°С, PN 16 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 20	шт.	270	0,468720	0,468720	100,00	Казахстан (задано проектом)
C1242-307-0204	Клапан обратный латунный муфтовый (В-В) подъемный, для воды и пара, Т до +200°С PN 16, марки 16Б16к ГОСТ 33423-2015 DN 32	шт.	3	0,026346	0,026346	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
C1261-301-0404	Автоматический воздухоотводчик, DN 20 ГОСТ 21345-2005	шт.	7	0,149611	0,149611	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
159472	Заглушка фланцевая PN 10 диаметром 50 мм	шт.	57,6	0,081677	0,081677	100,00	Казахстан (задано проектом)
273422	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	2	0,001906	0,001906	100,00	Казахстан (задано проектом)
273424	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 25	шт.	66	0,190938	0,190938	100,00	Казахстан (задано проектом)
273423	Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 20	шт.	1533	2,287236	2,287236	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Арматура для трубопроводов и водозаборная</b>	<b>м</b>	<b>148,5</b>	<b>0,058955</b>	<b>0,058955</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
187512	Подводки гибкие к водоразборной арматуре	м	148,5	0,058955	0,058955	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Арматура для трубопроводов и водозаборная</b>	<b>кг</b>	<b>0,003</b>	<b>0,000004</b>	<b>0,000004</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
280187	Прокладка паронитовая ГОСТ 481-80 ПОН 0,4-1,5	кг	0,003	0,000004	0,000004	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Арматура для трубопроводов и водозаборная</b>	<b>1000 шт.</b>	<b>0,062</b>	<b>0,002410</b>	<b>0,002410</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
187338	Прокладки из паронита марки ПМБ толщина 1 мм, d=50 мм ГОСТ 15180-86	1000 шт.	0,054	0,001712	0,001712	100,00	Казахстан (задано проектом)
187340	Прокладки из паронита марки ПМБ толщина 1 мм, d=150 мм ГОСТ 15180-86	1000 шт.	0,008	0,000698	0,000698	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>32</b>	<b>Материалы и изделия для систем водоснабжения, канализации и водостоков</b>	<b>комплект</b>	<b>594</b>	<b>5,273235</b>			<b>Россия</b>

295062	Бачок смывной ГОСТ 30493-96 устанавливаемый на унитазе с боковым или верхним пуском размерами L 430 мм	комплект	297	2,636172			Россия (исх. Казахстан)
295059	Унитаз тарельчатый ГОСТ 30493-96 размерами не менее L 605 мм, В 340 мм	комплект	297	2,637063			Россия (исх. Казахстан)
	<b>Материалы и изделия для систем водоснабжения, канализации и водостоков</b>	<b>шт.</b>	<b>2290</b>	<b>27,986709</b>	<b>2,655651</b>	<b>9,49</b>	<b>Россия, Казахстан</b>
291440	Счетчик холодной воды одноструйный класса С со встроенным радиомодулем, DN 15, Qn 1,5 м3/ч, Tmax 50°C	шт.	369	11,212065			Россия (задано проектом)
273310	Счетчик холодной воды многоструйный крыльчатый ВСКМ DN 32	шт.	3	0,085968			Россия (исх. Казахстан)
291442	Счетчик горячей воды одноструйный класса С со встроенным радиомодулем, DN 15, Qn 1,5 м3/ч, Tmax 90°	шт.	369	8,695116			Россия (задано проектом)
187898	Сифон ГОСТ 23289-94 бутылочный унифицированный с выпуском и вертикальным или горизонтальным отводом для умывальников, моек, раковин, бидэ СБУ	шт.	594	0,466290			Россия (исх. Казахстан)
286243	Смеситель для умывальника однорукояточный/двухрукояточный с изогнутым изливом наобртный/настенный, излив с аэратором	шт.	594	4,517370			Россия (задано проектом)
275116	Счетчик горячей воды многоструйный класса В, с импульсным выходом, DN 20, Qn 2,5 м3/ч, Tmax 130°C	шт.	3	0,152046			Россия (задано проектом)
300849	Счетчик холодной воды турбинный с импульсным выходом и радиомодулем класса С, DN 65, Qn 65 м3/ч, Tmax 50°	шт.	1	0,202203			Россия (задано проектом)
251517	Воронка водосточная чугунная с крепежными деталями	шт.	12	0,168012	0,168012	100,00	Казахстан (задано проектом)
186454	Муфты хризотилцементные (асбестоцементные) безнапорные БНМ, к трубам с DN 400 ГОСТ 31416-2009	шт.	48	0,035904	0,035904	100,00	Казахстан (задано проектом)
187914	Полотенцесушитель из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями, диаметром 25 мм, поверхность нагрева 0,18 м2	шт.	297	2,451735	2,451735	100,00	Казахстан
	<b>Материалы и изделия для систем водоснабжения, канализации и водостоков</b>	<b>м</b>	<b>171</b>	<b>1,404150</b>	<b>1,404150</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
157335	Труба хризотилцементная безнапорная БНТ ГОСТ 31416-2009 диаметром 300 мм с муфтами БНМ	м	24	0,131424	0,131424	100,00	Казахстан (задано проектом)
157337	Труба хризотилцементная безнапорная БНТ ГОСТ 31416-2009 диаметром 400 мм с муфтами БНМ	м	147	1,272726	1,272726	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>33</b>	<b>Материалы и изделия для систем теплоснабжения</b>	<b>шт.</b>	<b>5093</b>	<b>40,398906</b>	<b>17,000825</b>	<b>42,08</b>	<b>Россия, Казахстан</b>

C1245-710-0201	Тепловычислитель модели ВКТ-7-04	шт.	1	0,159991			Россия (задано проектом, корр. наим.)
290407	Теплосчетчик ультразвуковой, диаметром 15 мм, длина 110 мм, максимальный расход от 0,6 до 1,5 м3/ч, в комплекте со встроенным радиомодулем, t от +5 до 55 С.	шт.	270	23,238090			Россия (задано проектом)
251576	Задвижка фланцевая параллельная двухдисковая с выдвигаемым шпинделем, корпус из серого чугуна, с маховиком, для воды и пара, Т до +225°С, PN 10/16, марки 30ч6бР ГОСТ 5762-2002 DN 100	шт.	1	0,028962	0,028962	100,00	Казахстан (задано проектом)
254414	Кран Маевского, латунный штуцерный (Н-Н), для спуска воздуха, Т до +130°С, PN 16 ГОСТ 21345-2005 DN 15	шт.	978	0,271884	0,271884	100,00	Казахстан (задано проектом)
252956	Клапан (вентиль) запорный латунный муфтовый, для воды и пара, Т до +200, PN 16 марки 15Б1п (бк) ГОСТ 5761-2005 DN 20	шт.	7	0,014868	0,014868	100,00	Казахстан (задано проектом)
252772	Клапан (вентиль) запорный латунный с резьбовой муфтой, радиаторный, проходной, Т до +120°С, PN 10 ГОСТ 21345-2005 DN 20	шт.	955	6,455800	6,455800	100,00	Казахстан (задано проектом)
252846	Клапан (вентиль) запорный латунный муфтовый, балансировочный, для измерения перепада давления, Т до +120°С, PN 10 ГОСТ 5761-2005 DN 20	шт.	54	0,962766	0,962766	100,00	Казахстан (задано проектом)
255364	Клапан обратный фланцевый поворотный, корпус из ВЧШГ, для воды, Т до +100°С, PN 10/16 ГОСТ 33423-2015 DN 50	шт.	6	0,758490	0,758490	100,00	Казахстан (задано проектом)
252840	Клапан (вентиль) запорный латунный муфтовый балансировочный с наклонным шпинделем ручной для систем водоснабжения, Т до +120°С, PN 10 ГОСТ 5761-2005 DN 20	шт.	54	0,872802	0,872802	100,00	Казахстан (задано проектом)
280188	Кронштейн штыревой для крепления радиаторов	шт.	1956	0,336432	0,336432	100,00	Казахстан (задано проектом)
257226	Фильтр сетчатый латунный муфтовый (В-В), для систем водоснабжения, Т до +130°С, PN 25 СТ РК ГОСТ Р 50553-2010 DN 15	шт.	738	7,292178	7,292178	100,00	Казахстан (задано проектом)
254404	Краны для спуска воздуха СТД 7073В латунные ГОСТ 21345-2005	шт.	73	0,006643	0,006643	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>34</b>	<b>Материалы и изделия для систем газоснабжения</b>						
<b>35</b>	<b>Высоковольтное электрическое оборудование (трансформаторы, коммутационная аппаратура и др.)</b>	<b>шт.</b>	<b>16</b>	<b>5,639175</b>	<b>5,639175</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
515-301-0105	Шкаф АВР на 3 ввода, номинальный ток до 160 А, предел регулирования тока теплового реле от 106 А до 143 А	шт.	6	1,778910	1,778910	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)

515-301-0303	Вводная панель ВРУ-1-13-20 (вводная панель), номинальный ток панели 400 А, количество и номинальный ток вводного аппарата 2x400 А	шт.	3	1,809558	1,809558	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
515-301-0217	Устройство (ящик) управления ГОСТ 30011.1-2003 типа ЯУО 9601-3474УХЛ4 с автоматическими выключателями на каждый фидер, количество фидеров - 1, номинальный ток 31,5 А, тепловое реле 25 А	шт.	3	0,571464	0,571464	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
515-301-0315	Вводно-распределительное устройство ГОСТ 30011.1-2003 типа ВРУ-1-50-00 (распределительная панель), количество и номинальный ток аппаратов линий ПН2 4x250+4x250 А	шт.	3	0,983442	0,983442	100,00	Казахстан
515-301-1201	Шкаф телекоммуникационный 600x600x800 601S.6615.03.100	шт.	1	0,495801	0,495801	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
<b>II. Инженерное оборудование</b>							
<b>36</b>	<b>Лифты пассажирские и грузовые</b>	<b>комплект</b>	<b>12</b>	<b>94,425792</b>			<b>Россия</b>
516-101-0203	Лифт пассажирский, грузоподъемность 630 кг, количество остановок 9, скорость подъема 1 м/с, отделка кабины нержавеющая сталь	комплект	6	47,691498			Россия (исх. Казахстан)
516-101-0105	Лифт пассажирский, грузоподъемность 400 кг, количество остановок 9, скорость подъема 1 м/с, отделка кабины нержавеющая сталь	комплект	6	46,734294			Россия (исх. Казахстан)
<b>37</b>	<b>Насосы электрические</b>	<b>шт.</b>	<b>12</b>	<b>2,581728</b>	<b>2,581728</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
511-401-0121	Насос циркуляционный DN 30, PN 16, H 28,0 м вод. ст., двигатель мощностью 0,1 кВт	шт.	6	2,334912	2,334912	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
511-304-0301	Насос дренажный погружной в комплекте с датчиком заполнения Q 5,4 м3/ч, H 4,5 м вод. ст.	шт.	6	0,246816	0,246816	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>38</b>	<b>Вентиляторы и кондиционеры</b>	<b>шт.</b>	<b>2417</b>	<b>19,395096</b>	<b>4,442479</b>	<b>22,91</b>	<b>Россия, Казахстан</b>
262602	Группа коллекторная для систем отопления со сливными кранами, на шесть ответвлений, L 325 мм	шт.	36	1,990800			Россия (задано проектом)
261966	Головка термостатическая диапазон регулирования от 5°C до 26°C с газонаполненным встроенным температурным датчиком	шт.	955	5,539955			Россия (задано проектом)
262425	Ручной балансировочный клапан Tmax 120°C, PN 16 ГОСТ 5761-2005 резьбовой Rp 1/2", Kvs 1,7 м3/ч, DN 15	шт.	270	2,982150			Россия (задано проектом)
262601	Группа коллекторная для систем отопления со сливными кранами, на пять ответвлений, L 275 мм	шт.	72	3,564936			Россия (задано проектом)
262420	Ручной балансировочный клапан Tmax 120°C, PN 16 ГОСТ 5761-2005 резьбовой G 3/4", Kvs 5,7 м3/ч, DN 20	шт.	12	0,246696			Россия (задано проектом)



262449	Ручной балансировочный клапан Tmax 120°C, PN 16 ГОСТ 5761-2005 фланцевый, Kvs 79,7 м3/ч, DN 65	шт.	6	0,628080			Россия (задано проектом)
C1246-304-0575	Декоративная алюминиевая решетка длиной от 100 до 250 мм размерами 240 мм x 170 мм	шт.	750	2,616000	2,616000	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
289022	Вентилятор канальный вытяжной мощностью 16 Вт	шт.	247	0,840047	0,840047	100,00	Казахстан (задано проектом)
188259	Дефлекторы N3 марки ЦАГИ, DN патрубка 280 мм	шт.	6	0,028680	0,028680	100,00	Казахстан (задано проектом)
261691	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб, Дн входного патрубка 133 мм, Дн корпуса 429 мм	шт.	2	0,151012	0,151012	100,00	Казахстан (задано проектом)
262177	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, d=50 мм СТ РК ГОСТ Р 50553-2010	шт.	3	0,053856	0,053856	100,00	Казахстан (задано проектом)
262174	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, d=25 мм СТ РК ГОСТ Р 50553-2010	шт.	54	0,678888	0,678888	100,00	Казахстан (задано проектом)
262180	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, d=100 мм СТ РК ГОСТ Р 50553-2010	шт.	1	0,027763	0,027763	100,00	Казахстан (задано проектом)
262175	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, d=32 мм СТ РК ГОСТ Р 50553-2010	шт.	3	0,046233	0,046233	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Вентиляторы и кондиционеры</b>	<b>м2</b>	<b>21,6</b>	<b>0,100850</b>	<b>0,100850</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
188081	Воздуховод класса Н из тонколистовой оцинкованной с непрерывных линий стали толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения	м2	21,6	0,100850	0,100850	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Вентиляторы и кондиционеры</b>	<b>комплект</b>	<b>23</b>	<b>0,072986</b>	<b>0,072986</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
262755	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	комплект	2	0,004358	0,004358	100,00	Казахстан (задано проектом)
261719	Гребенки пароводораспределительные с корпусом из стальных труб, Дн 159 мм, длиной 1 м и 4 патрубков, Дн 57 мм	комплект	2	0,022876	0,022876	100,00	Казахстан (задано проектом)
262754	Манометры общего назначения с трехходовым краном и трубкой-сифон ОБМ1-160	комплект	19	0,045752	0,045752	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Вентиляторы и кондиционеры</b>	<b>м</b>	<b>18</b>	<b>0,026334</b>	<b>0,026334</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
261377	Регистры отопительные из стальных электросварных труб, диаметр нитки 57 мм, толщина стенки трубы 2,5 мм ГОСТ 31311-2005	м	18	0,026334	0,026334	100,00	Казахстан (задано проектом)

	<b>Вентиляторы и кондиционеры</b>	<b>кг</b>	<b>0,0009</b>	<b>0,000001</b>	<b>0,000001</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
188245	Средство для крепления воздуховодов: хомут СТД 205	кг	0,0009	0,000001	0,000001	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Вентиляторы и кондиционеры</b>	<b>секция</b>	<b>8364</b>	<b>19,078284</b>	<b>19,078284</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
260446	Радиатор отопления биметаллический ГОСТ 31311-2005 с межосевым расстоянием 500 мм, теплоотдачей от 161 Вт до 203 Вт	секция	8364	19,078284	19,078284	100,00	Казахстан
<b>III. Технологическое оборудование</b>							
<b>39</b>	<b>Оборудование промышленных предприятий</b>						
<b>40</b>	<b>Мебель и инвентарь</b>						
<b>41</b>	<b>Прочие</b>	<b>шт.</b>	<b>14312,52384</b>	<b>18,569967</b>	<b>3,354827</b>	<b>18,07</b>	<b>Россия, Казахстан</b>
C1245-405-3101	Источник бесперебойного питания 3000ВА/2700W SVC RTS-3KL-LCD	шт.	1	0,182248			Россия (задано проектом, корр. наим.)
C1245-801-0101	Плита электрическая бытовая напольная отдельно стоящая четырехгорелочная с духовым шкафом	шт.	261	13,301865			Россия (задано проектом, корр. наим.)
C1245-201-0201	Электрический конвектор ЭВУБ-0,5, с терморегулятором	шт.	1	0,013205			Россия (задано проектом, корр. наим.)
C1248-402-0204	Купольная IP видекамера модели DS-2CD2123GO-IS, объектив 2,8~12 мм, антивандальная 2 Мп со встроенным микрофоном	шт.	12	0,621516			Россия (задано проектом, корр. наим.)
303480	Диск жесткий HDD Uniview на 6Тб	шт.	4	0,315568			Россия (задано проектом)
C1248-304-0106	Оповещатель световой	шт.	1	0,001240			Россия (задано проектом, корр. наим.)
C1248-402-0216	Видекамера модели DS-2CD2642FWD-IS, объектив 2,8 ~ 12 мм, 4 Мп со встроенным микрофоном	шт.	5	0,359645			Россия (задано проектом, корр. наим.)
267016	Оповещатель световой модели ЛЮКС-12 "Выход"	шт.	54	0,050058			Россия (задано проектом)
C1248-403-0110	Видеорегистратор модели UNIVIEW NVR304-32S-C, 32-х канальный сетевой (поддержка HDD дисков: 16 SATA до 10 Тб)	шт.	1	0,119015			Россия (задано проектом, корр. наим.)

518-102-0308	Ethernet-коммутатор доступа MES2324P: 24 порта 10/100/1000 Base-T (PoE/PoE+), 4 порта 10GBase-X (SFP+)/1000Base-X (SFP), L2, 220V AC	шт.	1	0,250780			Россия (задано проектом)
271996	Болт самоанкерующийся распорный ГОСТ 28778-90 M10x100	шт.	0,27324	0,000008	0,000008	100,00	Казахстан (задано проектом)
C1251-101-0123	Знак размером 400 мм x 200 мм	шт.	1	0,002844	0,002844	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
147798	Бобышки скошенные	шт.	2	0,000444	0,000444	100,00	Казахстан (задано проектом)
146044	Петля накладная	шт.	2250	0,663750	0,663750	100,00	Казахстан (задано проектом)
145749	Дюбели гвоздевые полипропиленовые со стальным оцинкованным стержнем размерами 8 мм x 120 мм	шт.	6402,4506	0,096037	0,096037	100,00	Казахстан (задано проектом)
187524	Пробки П-М27x2	шт.	2	0,000552	0,000552	100,00	Казахстан (задано проектом)
187518	Колпачки-заглушки 1"	шт.	2	0,000300	0,000300	100,00	Казахстан (задано проектом)
146058	Кронштейн выравнивающий из оцинкованной стали для навесных фасадов типа П-200 толщиной стенки 1,2 мм /П-образный/	шт.	216	0,028512	0,028512	100,00	Казахстан (задано проектом)
147780	Клинья пластиковые монтажные	шт.	4484,8	0,044848	0,044848	100,00	Казахстан (задано проектом)
C1261-301-0404	Автоматический воздухоотводчик, DN 15 ГОСТ 21345-2005	шт.	108	2,308284	2,308284	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
187492	Хомуты для крепления труб	шт.	503	0,209248	0,209248	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>т</b>	<b>46,5506</b>	<b>2,297773</b>	<b>2,297773</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
293029	Винт ГОСТ 1759.0-87 самонарезающий оцинкованный	т	0,0001	0,000159	0,000159	100,00	Казахстан (задано проектом)
146692	Солидол ГОСТ 1033-79	т	0,1187	0,062244	0,062244	100,00	Казахстан (задано проектом)

146678	Масло индустриальное ГОСТ 20799-88	т	0,00022	0,000093	0,000093	100,00	Казахстан (задано проектом)
147312	Электроды диаметром 8 мм Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,0002	0,000024	0,000024	100,00	Казахстан (задано проектом)
146897	Натрий фтористый технический, марка А, I сорта ГОСТ 4463-76	т	0,07971	0,015737	0,015737	100,00	Казахстан (задано проектом)
147342	Электроды, d=6 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,00231	0,000499	0,000499	100,00	Казахстан (задано проектом)
293028	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ 1759.0-87 для санитарно-технических работ	т	0,08306	0,013735	0,013735	100,00	Казахстан (задано проектом)
144746	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ 1759.0-87 строительный	т	0,56142	0,363564	0,363564	100,00	Казахстан
147506	Сталь круглая оцинкованная диаметром от 10 мм до 12 мм	т	0			100,00	Казахстан (задано проектом)
146741	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	3,89059	0,209399	0,209399	100,00	Казахстан (задано проектом)
144763	Болты специальные для крепления с гайками и шайбами диаметром от М12 до М16 ГОСТ 1759.0-87	т	0,0425	0,013156	0,013156	100,00	Казахстан (задано проектом)
146883	Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78	т	0,05338	0,015354	0,015354	100,00	Казахстан (задано проектом)
146643	Ацетилен технический растворенный марки Б ГОСТ 5457-75	т	0,03513	0,021871	0,021871	100,00	Казахстан (задано проектом)
147076	Каболка	т	0,11435	0,155353	0,155353	100,00	Казахстан (задано проектом)
147074	Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,00389	0,007250	0,007250	100,00	Казахстан (задано проектом)
147341	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,12754	0,026288	0,026288	100,00	Казахстан (задано проектом)
147838	Тальк молотый 1 сорта ГОСТ 21235-75	т	0,4092	0,031214	0,031214	100,00	Казахстан (задано проектом)
147347	Электроды, d=4 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,16181	0,035523	0,035523	100,00	Казахстан (задано проектом)

147338	Электроды, d=4 мм, Э42А ГОСТ 9466-75	т	0,0297	0,006959	0,006959	100,00	Казахстан (задано проектом)
147348	Электроды, d=6 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	1,71187	0,356055	0,356055	100,00	Казахстан (задано проектом)
147311	Электроды диаметром 4 мм Э55 ГОСТ 9466-75	т	0,0022	0,000293	0,000293	100,00	Казахстан (задано проектом)
147626	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	38,47126	0,818091	0,818091	100,00	Казахстан (задано проектом)
147337	Электроды, d=4 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,65017	0,137325	0,137325	100,00	Казахстан (задано проектом)
146848	Канифоль сосновая ГОСТ 19113-84	т	0			100,00	Казахстан (задано проектом)
147652	Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС40 ГОСТ 21930-76	т	0,00002	0,000096	0,000096	100,00	Казахстан (задано проектом)
147653	Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76	т	0,00127	0,007490	0,007490	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>м3</b>	<b>3484,39461</b>	<b>0,233688</b>	<b>0,233688</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
146645	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м3	3,3842	0,019855	0,019855	100,00	Казахстан (задано проектом)
146649	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м3	118,636	0,028947	0,028947	100,00	Казахстан (задано проектом)
249132	Вода техническая	м3	2458,98788	0,073770	0,073770	100,00	Казахстан (задано проектом)
249131	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м3	903,38653	0,111117	0,111117	100,00	Казахстан
	<b>Прочие</b>	<b>кг</b>	<b>15501,60824</b>	<b>5,875455</b>	<b>5,875455</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
146664	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	2002,45753	0,248305	0,248305	100,00	Казахстан (задано проектом)
С1261-301-0219	Крепления /кронштейны, планки, хомуты/	кг	1297,8	0,696919	0,696919	100,00	Казахстан (задано проектом, корр. наим.)
287763	Дюбель полипропиленовый универсальный	кг	0,00336			100,00	Казахстан

290063	Шуруп ГОСТ 1147-80 с полукруглой головкой	кг	3,7726	0,003686	0,003686	100,00	Казахстан (задано проектом)
287729	Дюбель полипропиленовый универсальный с шурупами	кг	323,28533	0,270267	0,270267	100,00	Казахстан
144766	Болт анкерный ГОСТ 1759.0-87 оцинкованный	кг	276,96274	0,086966	0,086966	100,00	Казахстан (задано проектом)
286119	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ 1759.0-87 оцинкованный	кг	0,403	0,000397	0,000397	100,00	Казахстан
290057	Винт ГОСТ 1759.0-87 с полукруглой головкой	кг	34,1602	0,030642	0,030642	100,00	Казахстан
286164	Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный	кг	5649,59319	2,214641	2,214641	100,00	Казахстан
145974	Гвоздь кровельный ГОСТ 283-75 оцинкованный	кг	40,761	0,015897	0,015897	100,00	Казахстан (задано проектом)
145975	Гвоздь толевый ГОСТ 283-75 неоцинкованный	кг	27,32242	0,009508	0,009508	100,00	Казахстан (задано проектом)
147047	Ветошь	кг	519,64372	0,046768	0,046768	100,00	Казахстан (задано проектом)
145664	Дюбели металлические с калиброванной головкой с цинковым хроматированным покрытием размерами 3 мм х 68,5 мм ГОСТ 28456-90	кг	0,495	0,000604	0,000604	100,00	Казахстан (задано проектом)
147045	Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	кг	74,06185	0,023700	0,023700	100,00	Казахстан (задано проектом)
147094	Нитки суровые	кг	0,0005	0,000001	0,000001	100,00	Казахстан (задано проектом)
147084	Шпагат бумажный ГОСТ 17308-88	кг	0,024	0,000007	0,000007	100,00	Казахстан (задано проектом)
147096	Нитки швейные ГОСТ 6309-93	кг	0,012	0,000013	0,000013	100,00	Казахстан (задано проектом)
147667	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	21,628	0,009646	0,009646	100,00	Казахстан (задано проектом)
147640	Пластина резиновая рулонная вулканизированная из резиновой смеси ИРП-1173 ГОСТ 7338-90	кг	23,76	0,029748	0,029748	100,00	Казахстан (задано проектом)
146716	Вазелин технический	кг	0,072	0,000051	0,000051	100,00	Казахстан (задано проектом)
147734	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диаметром 6-10 мм	кг	11,64	0,007147	0,007147	100,00	Казахстан (задано проектом)

147732	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	0,048	0,000018	0,000018	100,00	Казахстан (задано проектом)
147322	Электроды УОНИ 13/45 ГОСТ 9466-75	кг	0,0364	0,000012	0,000012	100,00	Казахстан (задано проектом)
147019	Бумага шлифовальная ГОСТ 6456-82	кг	2589,29375	0,781967	0,781967	100,00	Казахстан (задано проектом)
187490	Крепления для трубопроводов /кронштейны, планки, хомуты/	кг	2604,37165	1,398548	1,398548	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>м2</b>	<b>52551,99132</b>	<b>29,980424</b>	<b>29,980424</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
249768	Обои бумажные	м2	52224,777	29,924797	29,924797	100,00	Казахстан (задано проектом)
147307	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 ГОСТ 13344-79	м2	327,21432	0,055626	0,055626	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>м</b>	<b>96,96</b>	<b>0,012508</b>	<b>0,012508</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
281889	Металлорукав типа РЗ-ЦХ 12	м	96,96	0,012508	0,012508	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>100 шт.</b>	<b>43,80793</b>	<b>0,020302</b>	<b>0,020302</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
187488	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	0,0396	0,000230	0,000230	100,00	Казахстан (задано проектом)
187487	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	0,0396	0,000221	0,000221	100,00	Казахстан (задано проектом)
145785	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	43,4584	0,019556	0,019556	100,00	Казахстан (задано проектом)
287764	Бирки маркировочные	100 шт.	0,27033	0,000295	0,000295	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>км</b>	<b>2,1909</b>	<b>0,091423</b>	<b>0,091423</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
239883	Провод ПРН сечением 2,5 мм2	км	0,612	0,022209	0,022209	100,00	Казахстан (задано проектом)

С СЦИ РК 8.03-04- 2020,ч.2,гл .4 табл.1601- 0204-20 п.8	Разбивка геодезической строительной сетки, основных осей зданий и сооружений проложением ходов полигонометрии 1-го разряда, при длине разбивочных сторон, 50 м: II категория сложности	км	0,5263	0,058064	0,058064	100,00	Казахстан (задано проектом)
С СЦИ РК 8.03-04- 2020,ч.2,гл .4 табл.1601- 0204-04 п.11	Проложение ходов: технического нивелирования: II категории сложности	км	0,5263	0,002810	0,002810	100,00	Казахстан (задано проектом)
С СЦИ РК 8.03-04- 2020,ч.2,гл .4 табл.1601- 0204-04 п.2	Проложение ходов: теодолитных (1:1000 - 1:2000): II категории сложности	км	0,5263	0,008339	0,008339	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>объект</b>	<b>1</b>	<b>0,004153</b>	<b>0,004153</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
С СЦИ РК 8.03-04- 2020,Общи е указания п.13	/6% от стоимости полевых работ/Организация и ликвидация работ	объект	1	0,004153	0,004153	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>10 шт.</b>	<b>11,646</b>	<b>0,002236</b>	<b>0,002236</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
145782	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	11,646	0,002236	0,002236	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>1000 шт.</b>	<b>1,1646</b>	<b>0,004545</b>	<b>0,004545</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
147245	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	1,1646	0,004545	0,004545	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>10 м2</b>	<b>212,11852</b>	<b>1,470193</b>	<b>1,470193</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
147049	Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м2	212,11852	1,470193	1,470193	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>100 м</b>	<b>0,03859</b>	<b>0,000068</b>	<b>0,000068</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>
147184	Лента монтажная К226 с кнопками	100 м	0,03859	0,000068	0,000068	100,00	Казахстан (задано проектом)
	<b>Прочие</b>	<b>л</b>	<b>5,13</b>	<b>0,012358</b>	<b>0,012358</b>	<b>100,00</b>	<b>Казахстан</b>



147795	Очиститель клея для изоляции из вспененного каучука	л	5,13	0,012358	0,012358	100,00	Казахстан (задано проектом)
<b>Итого:</b>				<b>3011,435939</b>	<b>2816,330737</b>	<b>93,52</b>	

\* Стоимость в текущих ценах.