

Наименование стройки

НЕФТЕПРОВОД ОТ ДНС УРИХТАУ ДО ЦПНГ АЛИБЕКМОЛА.

Наименование объекта

Сводная ведомость материальных ресурсов и оборудования

Ведомость ресурсов на стройку

(наименование здания, сооружения, объекта, стройки)

Основание:

Локальные сметы

Номер по порядку	Коды ресурсов	Наименование ресурсов	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы измерения, тенге	Общая стоимость, тенге
1	2	3	4	5	6	7
Материальные ресурсы						
1	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стеклопластиковая (Н-М) Ду200мм Рн 5,5МПа, L-9100. #	м	26 517,4	25 928,2	687 548 424,16
2	241-102-0254	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 127 до 630 мм ГОСТ 10705-80 размерами 426х10,0 мм	м	726	47 703	34 632 378
3	222-525-0301	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	11,87585	1 184 085	14 062 015,85
4	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 108х7 горячедеформированная из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА с заводским наружным трехслойным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	м	387	35 766,27	13 841 545,66

1	2	3	4	5	6	7
5	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Патрубок стеклопластиковый (Н-Н) Ду200мм Рн 5,5МПа. #	м	363,15	36 524,09	13 263 724,01
6	241-229-0408 РСНБ РК 2022	Кольца опорно-направляющие диэлектрические предохранительные для трубопроводов DN 219	шт.	679	15 061	10 226 419
7	С ТОО "ПК Гарант Металл". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Задвижка клиновая Ду200мм, Ру2,5МПа, 30нж99нж с КОФ. #	к-т	5	2 008 092,62	10 040 463,12
8	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Смазка ТОМФЛОН TF-15. #	кг	570	14 648,7	8 349 759
9	С ООО "СПЕЦПРОМРЕ ЗЕРВ". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Электроизолирующая вставка ВЭИ-219 под приварку трубы стальной бесшовной 219х8 горячедеформированной из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	4	1 933 628,4	7 734 513,6
10	С ТОО "ПК Гарант Металл". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Задвижка клиновая с электроприводом Ду200мм, Ру-2,5МПа, 30нж999нж с КОФ. #	к-т	3	2 505 974,04	7 517 922,12
11	218-202-0201	Полимер сухой гранулированный, содержащий сополимер частично гидролизованного полиакриламида/полиакрилата для стабилизации пластов глинистых пород	кг	1 269,276	5 540	7 031 789,04
12	С ТОО "ISS" РК. #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Газоанализатор. Определяемый газ-H2S, взрывозащита Exd, IP65. Sensepoint XCD (опросный лист ОЛЗ). #	к-т	6	1 093 769,6	6 562 617,6
13	247-308-0301	Электрод сравнения медносульфатный электрохимзащиты ЭСМ-ДС SHIK двухкамерный стационарный	шт.	92	70 482	6 484 344
14	241-704-0222 РСНБ РК 2022	Манжета герметизирующая для трубопроводов DN 219х426	комплект	88	68 671	6 043 048

1	2	3	4	5	6	7
15	С "WIKА Kazakhstan". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Манометр WIKА 232.50, показывающий с мембранным разделителем. Диапазон измерения 0-4 МПа. Присоединение резьбовое М20х1..5.Материал корпуса, мембранного разделителя из нержавеющей стали стойкой к сероводороду. Степень защиты от пыли и влаги IP65(опросный лист ОЛ1). #	шт	18	332 945,93	5 993 026,76
16	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 219х8 горячедеформированная из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА. #	м	92	64 844,91	5 965 731,9
17	218-202-0101	Бентонитовый глинопорошок для буровых растворов	кг	15 973,774	367	5 862 375,06
18	С ТОО "ISS" РК. #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Преобразователь давления со встроенной мембраной, Cerabar М РМР51, IP65(опросный лист ОЛ2). #	шт	4	1 327 758,17	5 311 032,67
19	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 219х8мм горячедеформированная из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	м	67	65 091,01	4 361 097,42
20	С ООО "СПЕЦПРОМРЕЗЕРВ". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Электроизолирующая вставка ВЭИ-219 под приварку из трубы стальной бесшовной 219х8 горячедеформированной из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	2	1 933 628,4	3 867 256,8
21	С ООО "СпецПромРезерв". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Электроизолирующая вставка ВЭИ-57 под приварку трубы стальной бесшовной 57х6 горячедеформированной из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	4	832 534,45	3 330 137,8
22	247-308-0203	Стойка контрольно-измерительного пункта электрохимзащиты СКИП-2-4-5-2,0 ШИК	шт.	46	65 640	3 019 440
23	С "Кроне". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Буйковый уровнемер BW25/M9,IP67, дуб65 (опросный лист ОЛ4). #	шт	1	2 753 311,9	2 753 311,9

1	2	3	4	5	6	7
24	211-201-0506	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м ³	398,56204	6 836	2 724 570,11
25	216-201-0301	Битум нефтяной дорожный жидкий СТ РК 1551-2006 марки МГ 70/130	т	11,9658512	217 734	2 605 372,65
26	247-211-2101	Блок диодно-резисторный модифицированный универсальный БДРМ-У-1 ШНК (одноканальный)	шт.	46	56 250	2 587 500
27	211-601-0101 РСНБ РК 2022	Смеси песчано-гравийные природные ГОСТ 23735-2014	м ³	393,41196	6 151	2 419 876,97
28	С ТОО "ПК Гарант Металл". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Клапан обратный поворотный Ду 200 мм, Ру 2,5 МПа, 19нж18нж с КОФ. #	к-т	1	2 363 844,81	2 363 844,81
29	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Ключ трубный: КР 150/200 - демонтажный и КРД 150/200 с регулируемой моментной рукояткой. #	к-т	5	463 875,5	2 319 377,5
30	222-525-0201	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	2,02975	1 126 713	2 286 945,71
31	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Скорлупа ППУ плотностью 55 кг/м ³ и толщиной 60 мм. #	м	130	17 578,44	2 285 197,2
32	226-102-0602	Плита для покрытий городских дорог с расчетной нагрузкой в 30 т ГОСТ 21924.0-84	м ³	24,96	90 631	2 262 149,76
33	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 22,5град. стеклопластиковый Ду200мм Рн 5,5МПа. #	шт	46	47 280,15	2 174 886,72
34	212-101-2009	Бетон тяжелый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F100, W6	м ³	64,05773	33 031	2 115 890,88
35	247-308-0410	Комплекующие системы электрохимзащиты ПМ-10У ШНК, протектор магниевый	шт.	46	44 197	2 033 062
36	С ТОО "Герда- Казахстан". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Кабель МКЭКШВнгLS-2х2х1,0. #	км	0,858	2 159 132,93	1 852 536,05

1	2	3	4	5	6	7
37	243-213-0403	Кабель контрольный не распространяющий горение с низким дымо- и газовыделением, число жил 10 ГОСТ 26411-85, марки КВБбШвнг-LS 10х1,5	м	1 053	1 497	1 576 341
38	С ТОО "ПК Гарант Металл". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Задвижка клиновая, Ду50, Ру2,5МПа, 30нж99нж с КОФ. #	шт	4	381 040,59	1 524 162,34
39	С ТОО "ПК Гарант Металл". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Задвижка клиновая Ду150мм, Ру2,5МПа, 30нж99нж с КОФ. #	к-т	2	692 325,46	1 384 650,92
40	С "ИнвестСтрой Сервис КЗ" . #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Преобразователь давления со встроенной мембраной. Диапазон измерения 0-4 МПа. . Взрывозащита Exd измерения 0-4 МПа. Присоединение резьбовое М20х1.5 Степень защиты от пыли и влаги IP65, Cerabar M PMP51 (910979-2023-1-01-АСНГ.ОЛ2). #	к-т	1	1 327 758,17	1 327 758,17
41	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 11,25град. стеклопластиковый Ду200мм Рн 5,5МПа. #	шт	21	60 997,19	1 280 940,92
42	243-201-0106	Кабель контрольный с пластмассовой изоляцией и оболочкой, число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 26411-85, марки КВВГ 4х6-0,66	м	920	1 338	1 230 960
43	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 219х8 горячедеформированная из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА с заводским наружным трехслойным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	м	18	65 091,01	1 171 638,11
44	261-107-0495	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщина 0,4 мм ГОСТ 16214-86	м ²	1 148,03	1 019	1 169 842,57
45	217-203-0403	Геокомпозит трехслойный из двух слоев геотекстиля плотностью 300 г/м ² и соединяющей геомембраны толщиной 0,3 мм	м ²	763,5672	1 530	1 168 257,82
46	211-601-0101	Смесь песчано-гравийная природная ГОСТ 23735-2014	м ³	181,262	6 151	1 114 942,56

1	2	3	4	5	6	7
47	С "ИнвестСтрой Сервис КЗ". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Газоанализатор. Определяемый газ - H ₂ S. диапазон измерения 0-10мг/м ³ Выходной сигнал - 4-20 мА HART. Материал корпуса - алюминий, взрывозащита Exd, Степень пылевлагозащиты IP65, Напряжение питания номинальное DC24V, Sensepoint XCD (910979-2023-1-01-АСНГ.ОЛЗ). #	шт	1	1 093 769,6	1 093 769,6
48	С "Амас". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Разделительные барьеры с гальванической развязкой. #	шт	8	134 382,64	1 075 061,11
49	С ТОО "HPI Network". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Преобразователь протоколов Modbus с двумя Ethernet портами MOXA MGate-MB3660-16-2DC. #	шт	1	1 026 494,58	1 026 494,58
50	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Фланец стеклопластиковый Ду200мм Рн 4,0МПа, исполнение Е. #	шт	14	65 714,07	919 996,95
51	247-209-0104	ПКИВА211108М-1КГВ01311-1КГВ01К11-1КГВ07К11-1В3Н2МНК(Б)-1КНВ2МНК/Р(Г) Взрывозащищенный кнопочный пост, IP66, в комплекте: кнопка зеленая без фиксации 1НО+1НЗ - 1шт, кнопка красная без фиксации 1НО+1НЗ - 1шт; кнопка красная "грибок" с фиксацией 1НО+1НЗ - 1шт. Кабельный ввод для небронированного кабеля (d=6-18мм) - 1шт, Заглушка - 1шт.	шт.	2	442 230	884 460
52	243-213-0603	Кабель контрольный не распространяющий горение с низким дымо- и газовыделением, число жил 19 ГОСТ 26411-85, марки КВБбШвнг-LS 19x1,5	м	333	2 583	860 139
53	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Ремкомплект стеклопластиковый Ду 200 мм Рн 5,5 МПа L 9100 мм. #	к-т	3	268 559,5	805 678,5
54	261-107-0497	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщина 0,5 мм	м ²	1 081,74	701	758 299,74
55	С "КФлюид"РК. #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Двухвентильный манифольд. Материал 316 SST/316 нержавеющая сталь Присоединение к процессу: резьба М20х1,5 внешняя, присоединение к прибору: резьба М20х1,5 внутренняя, дренажный выход 1/4 NPT(female) с заглушкой. #	шт	22	34 278,21	754 120,6
56	243-117-0903	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 5, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг 5x4 (ок)-0,66	м	480	1 550	744 000

1	2	3	4	5	6	7
57	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 89х6 горячедеформированная из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА с заводским наружным трехслойным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	м	29	25 184,05	730 337,42
58	217-603-0103	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м ³	1 899,660924	359	681 978,27
59	С ООО Центр очистки и диагностики трубопроводов "Семигорье". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Приемник Семигор-Р-Т. #	шт	1	648 571,19	648 571,19
60	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 45град. стеклопластиковый Ду200мм Рн 5,5МПа. #	шт	14	44 596,5	624 351
61	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 159х7 горячедеформированная из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА. #	м	11,5	53 813,47	618 854,86
62	С ООО "ТД "УЗТПА". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 90град исп.2, D=219 мм, Т=10 мм из стали марки 13ХФА. #	шт	8	77 114,17	616 913,38
63	248-304-0602	Пост свето-звуковой сигнализации взрывозащищенный марки ПГСК03-220АС-К-3-1КНВ2МНК/Р, 1Ех db e mb ПС Т6 Gb, IP66, 220 В АС, 106 дБ	шт.	2	303 971	607 942
64	241-102-0244 РСНБ РК 2022	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 127 до 630 мм ГОСТ 10705-80 размерами 325х10,0 мм	м	13	45 937	597 181
65	234-201-0205 РСНБ РК 2022	Маты минераловатный базальтовый прошивной ГОСТ 21880-2011 из тонкого волокна с обкладкой из металлической сетки с одной стороны МБТВ-100	м ³	11,626	49 571	576 312,45
66	261-107-0515	Пленка оберточная ПЭКОМ, толщина 0,6 мм	м ²	1 312,66	435	571 007,1
67	222-519-0201 РСНБ РК 2022	Опоры	т	0,5042	1 126 773	568 118,95

1	2	3	4	5	6	7
68	С "Крона" РФ	Пробоотборник ручной Ду50мм, Ру4,0МПА из нержавеющей стали, Стандарт-Р с КОФ	к-т	1	567 732	567 732
69	С ТОО "ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ"	Клеммная коробка, корпус взрывозащищенный, КСРВ302314(30UT 2,5)-10КОВ21МНК/Р(А)(А9А0А0А0А2N5В8)	шт	2	252 638,57	505 277,14
70	236-105-0211	Композиция антикоррозионная цинкнаполненная полиуретановая ЦИНОТАН СТ РК 3443-2019	кг	65,775726	7 166	471 348,85
71	С ООО Центр очистки и диагностики трубопроводов "Семигорье". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Передачик Семигор-С-42-Б (код 4Б3-16 Ех). #	шт	1	461 062,95	461 062,95
72	С "Siemens". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Модуль аналоговых входов AI 8xU/I/R/RTD BA 8 каналов 6ES7531-7QF00-0AB0. #	шт	2	228 879,34	457 758,67
73	С ООО "Ионные технологии". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Фланец стальной DN 200, PN-4,0 Тип 11 из стали марки 13ХФА. #	шт	6	75 800,92	454 805,54
74	С "ИнвестСтрой Сервис КЗ". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Двухвентильный манифольд. Материал 316 SST\316 нержавеющая сталь. Присоединение к процессу: резьба М20х1,5 внешняя. Присоединение к прибору:резьба М20х1,5 внутренняя. Дренажный выход 1/4 NPT(female) с заглушкой. #	к-т	3	151 565,22	454 695,65
75	С пеновое "nVent". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Саморегулирующий греющий кабель 5BTVR2-СТ. #	м	35	11 925,99	417 409,69
76	242-104-0101	Задвижка из нержавеющей стали литая фланцевая клиновая с выдвижным шпинделем, с маховиком, для воды, пара, газа нефтепродуктов, Т до + 450°С, PN 16, марки 30нж41нж ГОСТ 5762-2002 DN 50	шт.	1	409 893	409 893
77	261-107-0511	Пленка радиографическая РТ-5	дм2	970,17	419	406 501,23

1	2	3	4	5	6	7
78	214-105-0102 РСНБ РК 2022	Прокат листовой оцинкованный углеродистый ГОСТ 14918-80 толщиной от 0,5 до 0,75 мм	т	0,723	561 903	406 255,87
79	С ООО "ТД "УЗТПА". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Тройник равнопроходной исп.2, D=159мм, Т=9,0мм из стали марки 13ХФА. #	шт	5	73 698,1	368 490,51
80	243-105-0305	Кабель силовой число жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ 2х6,0 (ок)-0,66	м	460	761	350 060
81	214-405-0201	Поковки из квадратных заготовок	т	0,559444	624 830	349 557,39
82	241-704-0101 РСНБ РК 2022	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 219 мм	шт.	65	5 280	343 200
83	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 90град исп.2, исп.2, D=219 мм, Т=10 мм из стали марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	4	77 149,82	308 599,28
84	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод гнутый ГО 90-219(8)-Х52-2,5-10DN-650/650-УХЛ из трубы стальной бесшовной 219х8 повышенной эксплуатационной надежности марки стали 13ХФА с заводским наружным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	4	76 173,24	304 692,96
85	С "Амаск". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Релейный модуль PLC-RSC-24UC/21. #	шт	35	8 227,69	287 969,03
86	255-101-0103	Камень бортовой дорожный с сечением сторон 300х150 мм ГОСТ 6665-91	м	120	2 380	285 600
87	212-101-0601	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	8,966	31 391	281 451,71
88	225-204-0315 РСНБ РК 2022	Стойка для опор высоковольтных линий электропередачи СТ РК 2387-2013 марки СВ164	шт.	1	261 645	261 645
89	С "УралТрубоДета ль"РФ. #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Тройник штампованный с решеткой ТШСР 219(10)-К52-2,0-0,75-ХЛ из стали марки 13ХФА. #	шт	2	130 687,55	261 375,09
90	222-509-0801	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые ГОСТ 23118-2012 сварные массой до 0,1 т	т	0,21693	1 147 327	248 889,65

1	2	3	4	5	6	7
91	235-201-0204	Мастика битумно-гидроизоляционная холодного применения для фундамента ГОСТ 30693-2000	кг	222,312	1 112	247 210,94
92	243-117-0503	Кабель силовой не распространяющий горение, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШвнг 3х4 (ок)-0,66	м	275	886	243 650
93	261-107-0746	Резина листовая вулканизованная цветная	кг	294,79	819	241 433,01
94	222-506-0701	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	0,222	1 075 341	238 725,7
95	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 90град исп.2, D=219 мм, Т=10,0 мм из стали марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	3	77 149,82	231 449,46
96	С ТОО "ZST Qazaqstan". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стеклопластиковая (Н-М) Ду200мм Рн 5,5МПа, L-8500. #	м	8,5	25 928,2	220 389,69
97	С "Siemens". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Модуль дискретных выходов DQ 32 X 24VDC/0.5A. 32 канала в комплекте фронтальный соединитель, 6ES7522-1BL10-0AA0. #	к-т	1	206 092,68	206 092,68
98	С "Siemens". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Блок питания, SITOP PSU100S 24 V/10 A,6EP1334-2BA20. #	шт	2	100 973,23	201 946,46
99	211-201-0606	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м ³	28,7566424	6 869	197 529,38
100	241-101-0402 РСНБ РК 2022	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные, DN 20, толщина стенки 2,8 мм ГОСТ 3262-75	м	170	1 054	179 180
101	214-105-0103 РСНБ РК 2022	Прокат листовой оцинкованный углеродистый ГОСТ 14918-80 толщиной от 0,8 до 1,2 мм	т	0,307	561 903	172 504,22
102	С "Siemens". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Модуль дискретных входов DI32 X24VDC, 32 канала в комплекте фронтальный соединитель, 6ES7521-1BL10-0AA0. #	к-т	1	169 634,02	169 634,02

1	2	3	4	5	6	7
103	С "УралТрубоДеталь" РФ. #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Тройник переходной исп.2, D=219мм, Т=10,0мм, D1=159мм, Т1=9,0мм из стали марки 13ХФА. #	шт	2	84 050,15	168 100,3
104	С ТОО "АЗС Комплект КЗ". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Устройство заземления автоцистерн ВУУК-УЗА-3В. #	шт	1	167 092,84	167 092,84
105	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 57х6 горячедеформированная из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА. #	м	10,2	16 220,99	165 454,14
106	211-201-0601	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 5-10 мм	м ³	17,7557792	8 804	156 321,88
107	С ООО "ТД УЗТПА". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 90град исп.2, D=219 мм, Т=10 мм из стали марки 13ХФА. #	шт	2	77 114,17	154 228,35
108	217-101-0107	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 строительный	т	0,1532909	954 056	146 248,06
109	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 90град исп.2, исп.2, D=108 мм, Т=9,0 мм из стали марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	3	48 682,51	146 047,54
110	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 57х6 горячедеформированная из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА с заводским наружным трехслойным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	м	9	16 220,99	145 988,94
111	214-105-0103	Прокат листовой оцинкованный углеродистый ГОСТ 14918-2020 толщиной от 0,8 до 1,2 мм	т	0,2538392	561 903	142 632,99

1	2	3	4	5	6	7
112	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Тройник равнопроходной исп.2, D=108мм, Т=9,0мм из стали марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	3	46 875,84	140 627,52
113	214-208-0102	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 28 до 70 мм, толщиной от 4 до 60 мм	т	0,27875	482 081	134 380,08
114	217-301-0105	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-4 диаметром 4 мм	кг	54,268	2 284	123 948,11
115	211-401-0101	Песок ГОСТ 8736-2014 природный	м ³	18,8263895	6 456	121 543,17
116	С "Siemens". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Модуль резервирования, SITOP PSE202U, 6EP19613BA21. #	шт	2	60 583,94	121 167,87
117	251-303-0303	Шпала неопитанная, тип I, для железной дороги широкой колеи ГОСТ 78-2004	шт.	6,8	17 079	116 137,2
118	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Переход концентрический исп.2, D=108мм, Т=9мм, D1=57мм, T1=6мм из стали 13ХФА с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	2	57 129,93	114 259,86
119	С ТОО "Siemens". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Системный блок питания PS 25W 24V DC, входное напряжение 24V DC, 6ES7505-0KA00-0AB0. #	шт	1	112 414,18	112 414,18
120	241-704-0101 РСНБ РК 2022	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 108 мм	шт.	21	5 280	110 880
121	217-302-0105	Электрод типа Э42А, Э46А, Э50А ГОСТ 9467-75, марки УОНИ-13/45 диаметром 4 мм	кг	88,461006	1 234	109 160,88
122	С ценовое "nVent". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Коробка соединительная JBS-100-EP. #	шт.	1	105 329,04	105 329,04
123	214-201-0102	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали ГОСТ 8509-93 ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм	т	0,2392	439 147	105 043,96

1	2	3	4	5	6	7
124	С ООО "ТД "УЗТПА". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Переход концентрический исп.2, D=219мм, Т=10мм, D1=159мм, Т1=9мм из стали марки 13ХФА. #	шт	4	25 717,26	102 869,04
125	214-201-0102 РСНБ РК 2022	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали обыкновенного качества, ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм ГОСТ 535-2005	т	0,225771	439 147	99 146,66
126	261-301-0221	Хомуты для крепления труб	шт.	180	549	98 820
127	222-509-1001	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	0,08808	1 115 764	98 276,49
128	236-203-0606	Эмаль СТ РК 3443-2019 однокомпонентная полиуретановая, отверждаемая влагой воздуха для защиты металлических, бетонных и железобетонных конструкций в атмосфере, воде, нефти и нефтепродуктах ПОЛИТОН-УР	кг	21,657861	4 526	98 023,48
129	236-101-0107	Грунтовка глифталева ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,1334704	733 984	97 965,13
130	217-605-0306	Смазка графитомедистая	кг	12,892	7 531	97 089,65
131	222-525-0101	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,0841	1 132 558	95 248,13
132	251-201-0701 РСНБ РК 2022	Столбик сигнальный металлический	шт.	24	3 933	94 392
133	261-201-0301	Грунтовка битумно-полимерная ГТ-752 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,196746	478 449	94 132,93
134	241-201-1104 РСНБ РК 2022	Труба полиэтиленовая ПЭ-100мм	м	95	982	93 290
135	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Переход концентрический исп.2, D=108мм, Т=9мм, D1=57мм, Т1=8мм из стали 13ХФА с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	1	86 573,82	86 573,82
136	С ООО "ЭТИС-СЗПК". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Стойка аппаратная, СП-1-1000. #	шт	4	21 362,53	85 450,1
137	211-401-0103	Песок ГОСТ 8736-2014 для строительных работ: 50% природный, 50% обогащенный	м ³	16,1	5 269	84 830,9

1	2	3	4	5	6	7
138	261-107-0967	Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76	т	0,01084	7 763 690	84 158,4
139	241-229-0404	Кольцо опорно-направляющее диэлектрическое предохранительное для трубопроводов диаметром 108 мм	шт.	10	8 121	81 210
140	261-301-0219 РСНБ РК 2022	Крепления /кронштейны, планки, хомуты/	кг	112,86	708	79 904,88
141	С ООО Центр очистки и диагностики трубопроводов "Семигорье". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Поршень цельнолитой Семигор-2Д2МК-219 (код 57-142). #	шт	1	79 439,9	79 439,9
142	241-704-0211	Манжета герметизирующая для трубопроводов размерами 108х325 мм	комплект	2	39 235	78 470
143	261-404-0622 РСНБ РК 2022	Обечайка	шт.	90	860	77 400
144	211-201-0604	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 10-20 мм	м ³	8,8778896	8 678	77 042,33
145	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Переход концентрический исп.2, D=89мм, Т=8мм, D1=57мм, T1=6мм из стали 13ХФА с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	2	37 891,3	75 782,61
146	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Отвод 90град исп.2, исп.2, D=89 мм, Т=8,0 мм из стали марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	2	37 793,65	75 587,29
147	214-209-0517	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) ГОСТ 2246-70 с омедненной поверхностью диаметром 2 мм	кг	70,25194	1 060	74 467,06
148	241-704-0101	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 200 мм	шт.	14	5 280	73 920
149	214-302-0201	Роли свинцовые ГОСТ 89-73 толщиной 1,0 мм	т	0,017344	4 216 669	73 133,91
150	214-403-0103	Сетка арматурная сварная из арматурной стали А-III (А400), диаметром от 6 до 40 мм ГОСТ 23279-2012	т	0,17011	418 459	71 184,06

1	2	3	4	5	6	7
151	211-201-0607	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 40-80 (70) мм	м ³	10,373	6 769	70 214,84
152	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Переход концентрический исп.2, D=219мм, Т=10мм, D1=89мм, T1=8мм из стали 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	1	67 676,99	67 676,99
153	235-201-0901	Мастика каучуко-битумная для холодного применения ГОСТ 30693-2000	кг	112,32	593	66 605,76
154	221-104-0103	Плита ленточных фундаментов, группа несущей способности до 3,5 кгс/см2 СТ РК 956-93	м ³	1,122	58 291	65 402,5
155	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 90град исп.2, исп.2, D=57 мм, Т=6,0 мм из стали марки 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	2	32 471,28	64 942,57
156	212-101-2019	Бетон тяжелый класса В15, сульфатостойкий ГОСТ 7473-2010 F200, W6	м ³	1,836	33 526	61 553,74
157	261-107-0646	Шпильки	комплект	72	854	61 488
158	236-203-0109	Эмаль атмосферостойкая СТ РК 3262-2018 ПФ-115	т	0,0675426	884 809	59 762,28
159	242-103-0301	Задвижка стальная литая фланцевая клиновая с выдвижным шпинделем, с маховиком, для воды, пара, нефтепродуктов, Т до + 425°C, PN 16, марки 30с41нж ГОСТ 5762-2002 DN 50	шт.	1	57 996	57 996
160	243-907-6344	Кабельный лоток перфорированный, высота - 50 мм, максимальная нагрузка - 120 кг/м 50x100-1,0 HDZ	м	9	6 153	55 377
161	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 159х7 горячедеформированная из стали повышенной эксплуатационной надежности марки 13ХФА с заводским наружным трехслойным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	м	1	53 813,47	53 813,47
162	216-201-0103	Битум нефтяной строительный ГОСТ 6617-76 марки БН 90/10	т	0,232463	229 382	53 322,83
163	261-107-0983	Гайка шестигранная диаметром резьбы от 6 мм до 51 мм СТ РК ИСО 4759-1-2010	кг	51,584	1 022	52 718,85
164	217-605-0101	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м ³	108,8234325	480	52 235,25
165	241-116-1107	Фланец плоский приварной из нержавеющей стали PN 16 ГОСТ 33259-2015 диаметром 50 мм	шт.	2	25 970	51 940

1	2	3	4	5	6	7
166	С ООО "УЗТПА". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Дыхательный клапан совмещенный механический СМДК-50. #	к-т	1	50 455,61	50 455,61
167	247-103-0927	Прожектор типа PFL-S светодиодный, мощностью 200 Вт, IP65, ГОСТ IEC 60598-1-2017, ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	шт.	2	25 061	50 122
168	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Переход концентрический исп.2, D=159мм, Т=8мм, D1=57мм, Т1=6мм из стали 13ХФА, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	1	48 731,34	48 731,34
169	235-102-0401	Бризол ГОСТ 30547-97	1000 м ²	0,046	1 034 751	47 598,55
170	251-101-0118	Знак дорожный односторонний со световозвращающей пленкой типа 1 СТ РК 1125-2021 прямоугольный 1.31.1-1.31.3, размером 500 мм х 2250 мм	шт.	2	23 674	47 348
171	249-101-0101	Лента защитно-сигнальная для обозначения мест прокладки кабелей размерами 50 м х 0,125 м	м	100	471	47 100
172	С "Innovations". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Манометр, показывающий с мембранным разделителем, Диапазон измерения 0-4 МПа. Присоединение резьбовое М20х1.5 Материал корпуса, мембранного разделителя из нержавеющей стали стойкой к сероводороду. Степень защиты от пыли и влаги IP65, WKA 232.50 (910979-2023-1-01-АСНГ.ОЛ1). #	к-т	2	23 019,39	46 038,78
173	214-206-0202	Прокат стальной горячекатаный круглый из углеродистой обыкновенной и низколегированной стали ГОСТ 535-2005 диаметром 11-36 мм	т	0,1296	343 450	44 511,12
174	217-605-0301	Солидол ГОСТ 1033-79	т	0,043345	1 022 648	44 326,68
175	249-101-0502	Лента сигнальная предостерегающая о пролегающих подземных коммуникациях "Электра" размерами 100 м х 0,25 м	м	496	88	43 648
176	214-406-0101	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм ГОСТ 3560-73	кг	149,3937992	286	42 726,63
177	С ООО "ТД "УЗТПА". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 90град исп.2, D=159 мм, Т=9 мм из стали марки 13ХФА. #	шт	1	39 983,13	39 983,13

1	2	3	4	5	6	7
178	С ООО "ЭТИС-СЗПК". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Стойка аппаратная, СП-1-1800. #	шт	1	39 630,91	39 630,91
179	С "Siemens". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	40-полюсный фронтальный соединитель шириной 35мм. 6ES7592-1AM00-0XB0. #	шт	2	18 991,39	37 982,79
180	С ТОО Golden Price". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Тройник равнопроходной исп.2, D=89мм, T=8,0мм из стали марки 13ХФА,с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	шт	1	36 817,07	36 817,07
181	251-101-0105	Знак дорожный односторонний со световозвращающей пленкой типа 1 СТ РК 1125-2021 треугольный 1.1, 1.2, 1.5-1.7, 1.8-1.15, 1.16, 1.17-1.19, 1.16.1, 1.20-1.22, 1.23-1.30, 2.3-2.4, A=1200 мм	шт.	2	18 404	36 808
182	С "Амасе". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Вставные полосы для лазерного принтера ESL 44x7мм. #	шт	10	3 613,35	36 133,46
183	222-509-1601 РСНБ РК 2022	Калитка	т	0,038	932 239	35 425,08
184	254-106-0101	Семена многолетних трав	кг	10,287	3 241	33 340,17
185	261-102-0233 РСНБ РК 2022	Проволока колючая одноосновная рифленая со скобами нормальной точности, оцинкованная "Егоза"	кг	39,08	845	33 022,6
186	С "Сталь Трейд". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Труба стальная бесшовная 57х6мм горячедеформированная из стали марки 20, с заводским наружным трехслойным антикоррозионным покрытием усиленного типа (ЗУ). #	м	2	16 220,99	32 441,99
187	С ТОО "ACDC Energy". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Быстроразъемное соединение БРС-50. #	шт	2	15 971,53	31 943,07

1	2	3	4	5	6	7
188	С ценовое "nVent". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Крепежная лента GS-66. #	рулон	5	6 315,54	31 577,7
189	С ООО "ТД УЗТПА". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Отвод 90град исп.2, D=57 мм, Т=8 мм из стали марки 13ХФА. #	шт	4	7 798,97	31 195,86
190	217-603-0104	Вода техническая	м ³	865,7849889	36	31 168,26
191	217-605-0106	Углекислый газ ГОСТ 8050-85	т	0,055906	544 697	30 451,83
192	214-209-0210	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 3 мм	кг	34,5272	853	29 451,7
193	241-108-0120	Труба стальная бесшовная горячедеформированная из стали марки 15, 20 диаметром от 20 до 108 мм ГОСТ 8731-74 размерами 57х4,0 мм	м	8	3 611	28 888
194	С НПК "Битум Сервис". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Манжета термоусадочная Терма-СТМП-450-1.2-57. #	шт	14	2 042,03	28 588,38
195	252-207-3979	Перекрышки гибкие, тип ПГС-50	шт.	19,74	1 446	28 544,04
196	251-102-0701	Стойка круглая металлическая для дорожных знаков ГОСТ 32948-2014 марки СКМ 1.20	шт.	4	6 839	27 356
197	С ООО "ЭТИС- СЗПК". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Хомут СПХ-1. #	шт	26	889,83	23 135,57
198	С ценовое "nVent". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0.965	Сальник GL-38-M25-Metal. #	шт.	1	22 053,13	22 053,13
199	236-203-0105	Эмаль атмосферостойкая СТ РК 3262-2018 ХВ-124	т	0,0149492	1 464 149	21 887,86
200	247-202-1201	Коробка ответвительная, клеммная типа У614 У2, пластиковый ввод IP54	шт.	1	21 804	21 804

1	2	3	4	5	6	7
201	217-606-0201	Керосин для технических целей ГОСТ 33193-2020 марки КТ-1, КТ-2	т	0,0222312	961 705	21 379,86
202	261-404-0476	Наконечники кабельные для электротехнических установок ГОСТ Р 51177-2017	шт.	46	463	21 298
203	218-101-0101	Щиты из досок, толщина 25 мм	м ²	7,66987	2 667	20 455,54
204	214-209-0802	Проволока сварочная легированная марки СВ-10НМА с неомедненной поверхностью ГОСТ 2246-70 диаметром 4 мм	кг	9,4040085	2 146	20 181
205	215-201-0104	Брус необрезной хвойных пород длиной от 3 м до 6,5 м, толщиной от 100 до 125 мм, любой ширины ГОСТ 8486-86 сорт 4	м ³	0,204	98 569	20 108,08
206	261-107-0549	Электроды диаметром 4 мм Э55 ГОСТ 9466-75	т	0,1131029	176 524	19 965,38
207	247-204-1925	Выключатель автоматический типа ВА47-100 - характеристика "D" 3P 10А 10 кА "D"	шт.	2	9 908	19 816
208	С ООО "ТД "УЗТПА". #НДЦС РК 8.04- 07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Отвод 90град исп.2, D=57 мм, Т=6 мм из стали марки 13ХФА. #	шт	4	4 791,1	19 164,4
209	241-207-1706 СпрСЦ 05.2024	Труба гофрированная диаметром 50 мм	м	34	548	18 632
210	С ООО "ЭТИС- СЗПК". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Панель(300) СПП1-1-200-200. #	шт	7	2 632,6	18 428,23
211	214-209-0507	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) ГОСТ 2246-70 с неомедненной поверхностью диаметром 4 мм	кг	17,6	1 030	18 128
212	261-107-0514	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДБ, толщина 0,55 мм	м ²	29,77	581	17 296,37
213	261-201-0351	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	12,8889	1 293	16 665,35
214	217-601-0102	Бензин АИ-95	кг	47,9432	332	15 917,14
215	С НПК "Битум Сервис". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Манжета термоусадочная Терма-СТМП-450-1.2-89. #	шт	6	2 540,08	15 240,5
216	251-102-0703	Стойка круглая металлическая для дорожных знаков ГОСТ 32948-2014 марки СКМ 1.30	шт.	2	7 586	15 172

1	2	3	4	5	6	7
217	С "ТОО БББ-Альянс Алматы". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Шнур теплоизоляционный из минваты марки ШМР-200, диам.60мм. #	м ³	0,176	84 906,92	14 943,62
218	С ТОО SKALA GROUP. #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Проводник заземляющий П-750. #	шт	17	841,17	14 299,91
219	212-101-0301	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м ³	0,4692	29 816	13 989,67
220	214-209-0206	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 1,6 мм	кг	14,75054	907	13 378,74
221	218-103-0206	Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м ²	1,9035504	7 006	13 336,27
222	С "Амас". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Концевой стопор Е/NS 35 N. #	шт	20	664,42	13 288,44
223	261-107-0576	Электроды, d=4 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,0446532	289 955	12 947,41
224	С ООО "ЭТИС-СЗПК". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Планка СПТ-1. #	шт	8	1 616,13	12 929,01
225	С НПК "Битум Сервис". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Манжета термоусадочная Терма-СТМП-450-1.2-89. #	к-т	5	2 540,08	12 700,41
226	214-208-0103	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 80 до 200 мм, толщиной от 5 до 60 мм	т	0,02778	448 359	12 455,41
227	С НПК "Битум Сервис". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Манжета термоусадочная Терма-СТМП-450-1.2-57. #	к-т	6	2 042,03	12 252,16

1	2	3	4	5	6	7
228	241-101-0403 РСНБ РК 2022	Труба стальная сварная водогазопроводная оцинкованная обыкновенная ГОСТ 3262-75 размерами 25х2,8 мм	м	9	1 357	12 213
229	236-104-0103	Растворитель Р-4 ГОСТ 7827-74	т	0,0119787	991 185	11 873,13
230	217-301-0207	Электрод типа Э38, Э42, Э46, Э50 ГОСТ 9467-75, марки АНО-6 диаметром 6 мм	кг	4,28	2 669	11 423,32
231	214-209-0204	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 1,1 мм	кг	11,6931	943	11 026,59
232	215-204-0503	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,1051476	101 506	10 673,11
233	217-102-0104	Винт ГОСТ ISO 8992-2015 самонарезающий оцинкованный	т	0,0043224	2 358 157	10 192,87
234	214-101-0101 РСНБ РК 2022	Прокат тонколистовой горячекатаный с обрезными кромками из углеродистой стали обыкновенного качества толщиной от 0,55 до 2 мм ГОСТ 16523-97	т	0,024492	398 971	9 771,6
235	243-142-0313	Провода силовые изоляция из ПВХ, для электрических установок на напряжение до 450/750 В ГОСТ 26445-85, марки ПВ3 сечением 10 мм ²	м	15	595	8 925
236	236-104-0102	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	0,0131666	675 666	8 896,22
237	С ценовое "nVent". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Предупредительная надпись LAB-ETL-KZ/RU/EN. #	шт.	7	1 262,72	8 839,05
238	214-209-0209	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 2,5 мм	кг	10,12	853	8 632,36
239	217-108-0101	Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный	кг	9,1018895	861	7 836,73
240	243-907-2504	Крышка для кабельного и лестничного лотка шириной 100 мм, толщина 0,7 мм	м	9	845	7 605
241	С ценовое "nVent". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Концевая заделка под теплоизоляцией Е-20. #	шт.	1	7 130,01	7 130,01
242	236-104-0101	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	9,316	750	6 987
243	217-102-0102 РСНБ РК 2022	Винт ГОСТ ISO 8992-2015	кг	4,836	1 403	6 784,91
244	215-202-0503	Брусек обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,0638072	103 765	6 620,95
245	214-301-0205	Лист алюминиевый ГОСТ 21631-76 марка АД1Н, толщиной 1 мм	кг	2,36744	2 647	6 266,61
246	217-605-0104	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	24,8022605	251	6 225,37

1	2	3	4	5	6	7
247	261-107-0397	Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78	т	0,0158608	380 806	6 039,89
248	С "Амасc". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Маркировка ZB 6,LGS для UT4 Zack полоска 10шт. #	шт	20	292,11	5 842,11
249	С ценовое "nVent". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Крепежный хомут PSE-540. #	шт.	1	5 771,59	5 771,59
250	261-107-0570	Электроды, d=4 мм, Э50А ГОСТ 9466-75	т	0,0174	327 064	5 690,91
251	218-101-0102	Щиты из досок, толщина 40 мм	м ²	1,30662	4 351	5 685,1
252	261-201-0330	Краска перхлорвиниловая фасадная ХВ-161, марка А,Б	кг	9,2214	605	5 578,95
253	261-301-0234	Пробки П-М27х2	шт.	15	364	5 460
254	261-107-0655	Патроны термитные со спичками	комплект	92	58	5 336
255	217-605-0108	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м ³	0,92473	5 628	5 204,38
256	261-107-0857	Проявитель для цветной дефектоскопии	л	19,25	262	5 043,5
257	236-201-0101	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003 БТ-577	кг	9,78346	501	4 901,51
258	241-116-0307	Фланец плоский приварной PN 16 ГОСТ 33259-2015 диаметром 50 мм	шт.	2	2 415	4 830
259	С "Амасc". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Клеммы с предохранителями ST 4-HESILED 24 (5x20) GY/GY цвет серый в упак. 50 шт. #	упак	1	4 796,58	4 796,58
260	261-107-0961	Бирки маркировочные	100 шт.	3,293698	1 438	4 736,34
261	С "Амасc". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Держатель групповой маркировки клемм KLM-A. #	шт	10	467,36	4 673,59

1	2	3	4	5	6	7
262	241-703-0401	Прокладка паронитовая ГОСТ 481-80 ПОН 0,4-1,5	кг	3,31108	1 403	4 645,45
263	215-101-0102	Лесоматериал круглый хвойных пород для строительства ГОСТ 9463-2016 толщиной от 140 мм до 240 мм, длиной от 3 м до 6,5 м, сорт 2	м ³	0,0311196	145 716	4 534,62
264	261-107-0707	Мешки бумажные марки НМ /непропитанные/ открытые сшитые 3-х слойные ГОСТ 2226-2013	1000 шт.	0,05355	84 549	4 527,6
265	217-103-2201	Анкер для георешетки Г-образный диаметром 12 мм	кг	23,784192	188	4 471,43
266	261-107-0840	Бобышки скошенные	шт.	15	292	4 380
267	251-305-0110	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	4,54	951	4 317,54
268	261-107-0419	Картон строительный прокладочный марки Б ГОСТ 9347-74	т	0,00736	579 055	4 261,84
269	214-210-0201	Сталь арматурная периодического профиля класса А-III (А400) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,0123	334 097	4 109,39
270	214-203-0103	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из углеродистой стали ГОСТ 8240-97 № 22У-40У	т	0,0066172	581 186	3 845,85
271	241-112-0126	Отвод бесшовный приварной крутоизогнутый 90°, наружным диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17375-2001) размерами 57х4,0 мм	шт.	5	764	3 820
272	261-107-0966	Припой оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС40 ГОСТ 21930-76	т	0,0006	6 325 216	3 795,13
273	С ООО "ЭТИС-СЗПК". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Панель СПП1-1-100-100. #	шт	2	1 757,64	3 515,29
274	247-204-1901	Выключатель автоматический типа ВА47-100 - характеристика "D" IP 10А 10 кА "D"	шт.	1	3 487	3 487
275	236-202-1014	Краска масляная МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	4,352	790	3 438,08
276	215-101-0403	Лесоматериал круглый пропитанный из хвойных пород	м ³	0,023405	145 877	3 414,25
277	С ООО "ЭТИС-СЗПК". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Хомут С437у2. #	шт	8	420,87	3 366,92

1	2	3	4	5	6	7
278	234-304-3001	Самоклящаяся лента из алюминиевой фольги с акриловым клеевым слоем ГОСТ 16381-77 шириной 50 мм, длиной 50 м	рулон	0,7	4 730	3 311
279	251-305-0110 РСНБ РК 2022	Прокладки резиновые 2Н-1-МБС(пластина техническая прессованная)	кг	3,328	951	3 164,93
280	241-114-0123	Переход концентрический приварной из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром от 32 до 159 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17378-2001) размерами 108х6,0-57х4,0 мм	шт.	2	1 557	3 114
281	217-101-0301	Болт самоанкерующийся распорный ГОСТ 28778-90 М10х100	шт.	92	33	3 036
282	216-201-0102	Битум нефтяной строительный ГОСТ 6617-76 марки БН 70/30	т	0,0131248	229 382	3 010,59
283	261-301-0233	Колпачки-заглушки 1"	шт.	15	197	2 955
284	236-203-0207	Эмаль термостойкая СТ РК 3262-2018 ХС-759	т	0,0016484	1 771 965	2 920,98
285	261-107-0673	Профиль монтажный	шт.	3,3	708	2 336,4
286	212-401-0104	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М100	м ³	0,07506	30 021	2 253,38
287	С "Амаск". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Заглушка D-UT 2,5/10. #	шт	12	179,63	2 155,5
288	261-102-0129	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты и т.п.) массой до 1,6 кг ГОСТ 8479-70	кг	6,8	316	2 148,8
289	247-202-0203 РСНБ РК 2022	Коробка ответвительная с гладкими стенками размерами 150 мм х 110 мм х 80 мм, IP54	шт.	1	1 966	1 966
290	247-216-1102	Изолента ПВХ	кг	0,4	4 837	1 934,8
291	241-703-0133	Прокладка плоская эластичная исполнение А ПОН ГОСТ 15180-86 А-200-(10;16)-ПОН	1000 шт.	0,006	316 441	1 898,65
292	217-501-0106	Хризотил ГОСТ 12871-2013 марки 6К-30	т	0,0092	187 734	1 727,15
293	235-202-0120	Герметик ГОСТ 25621-83 для резьбовых, ниппельных и фланцевых соединений (ФУМ лента)	кг	0,0537	31 625	1 698,26
294	261-107-0567	Электроды, d=4 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,0059904	278 998	1 671,31
295	217-701-0208	Смола эпоксидная, марка ЭД-20	т	0,000864	1 900 612	1 642,13
296	214-209-1001	Проволока медная круглая электротехническая (мягкая), диаметром 1 мм и выше	кг	0,2	8 151	1 630,2
297	243-906-2103	Комплект для муфтирования греющего кабеля с заводской концевой муфтой	комплект	1	1 525	1 525
298	212-402-0103	Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементный 1:3	м ³	0,063075	23 782	1 500,05

1	2	3	4	5	6	7
299	236-201-0202	Лак сополимеро-винилхлоридный ГОСТ Р 52165-2003 ХС-724	кг	0,6507	2 254	1 466,68
300	С "Амасе". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Предохранители 5x20 CM-SI-1AF(1A) в упаковке 10шт. #	упак	5	287,74	1 438,72
301	217-101-0101	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ ISO 8992-2015 оцинкованный	кг	1,172	1 092	1 279,82
302	247-216-1306	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 1000 мм	шт.	2	613	1 226
303	261-107-0984	Гайка шестигранная оцинкованная ГОСТ 18126-94	кг	0,846	1 381	1 168,33
304	216-101-0102	Портландцемент бездобавочный СТ РК 3716-2021 ПЦ 500-Д0	т	0,0352674	31 556	1 112,9
305	236-101-0116	Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	кг	3,132	326	1 021,03
306	252-207-0441	Наконечник кабельный типа П2.5-4Д-МУ3	шт.	20	50	1 000
307	261-107-0203	Гайка установочная заземляющая	100 шт.	0,4475	2 189	979,58
308	261-107-0501	Лента монтажная K226 с кнопками	100 м	0,423264	2 313	979,01
309	261-107-0212	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,00315	308 830	972,81
310	214-210-0101	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (A240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,00276	346 743	957,01
311	217-701-0112	Пигмент кислотный желтый	т	0,0006494	1 447 931	940,29
312	214-101-0201	Прокат толстолистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 19903-2015 толщиной от 4 до 12 мм	т	0,0025	371 920	929,8
313	216-102-0301	Известь строительная негашеная комовая ГОСТ 9179-2018 сорт 1	т	0,0141626	64 705	916,39
314	222-509-1006	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием профильного проката, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,00068	1 195 418	812,88
315	261-107-0986	Шайбы диаметром резьбы от 8 мм до 48 мм ГОСТ 11371-78	кг	0,846	934	790,16
316	С "Амасе". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Маркировка ZB 6,LGS, L1-N, PE для UT4 Zack полоска с обозн. вдоль 10эл. в пол. #	шт	2	394,12	788,23
317	236-101-0109	Грунтовка химостойкая ХС-010 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,000616	1 105 992	681,29

1	2	3	4	5	6	7
318	215-204-0303	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м ³	0,006681	101 506	678,16
319	214-214-0108	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5 мм	10 м	0,0637848	10 602	676,25
320	261-501-0101	Удобрения бормагниевого марки А в мешках	т	0,012954	46 258	599,23
321	214-105-0102	Прокат листовой оцинкованный углеродистый ГОСТ 14918-2020 толщиной от 0,5 до 0,75 мм	т	0,0010635	561 903	597,6
322	217-105-0102	Дюбель полипропиленовый универсальный с шурупами	кг	0,4515	1 186	535,48
323	214-301-0103	Фольга алюминиевая ГОСТ 618-2014 ДПРХМ 0,100х100 НД	м ²	0,4896	1 066	521,91
324	С "Амас". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Разделительная пластина UTP-UT. #	шт	2	252,87	505,74
325	217-605-0109	Ацетилен технический растворенный марки Б ГОСТ 5457-75	кг	0,1224	4 007	490,46
326	С "Амас". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Клемма UT4 6,2мм (0,14-2.5 мм2), цвет серый в упак. 50 шт. #	упак	2	236,3	472,6
327	218-103-0207	Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,0003411	1 352 536	461,35
328	214-209-0106	Проволока стальная термически обработанная, без покрытия ГОСТ 3282-74 диаметром 1,6 мм	кг	0,7169	629	450,93
329	261-404-0564	Заглушки ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	1,8258	208	379,77
330	215-202-0501	Брусек обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 1	м ³	0,0035133	104 329	366,54
331	261-404-0537	Колпачки полиэтиленовые ГОСТ Р 51177-2017	шт.	6	59	354
332	236-202-1013	Краска серебристая БТ-177 ГОСТ 5631-79	кг	0,1699299	1 782	302,82
333	222-525-0102	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,000222	1 122 582	249,21
334	261-201-0323	Краска масляная густотертая цветная МА-015 ГОСТ 10503-71	кг	0,4	605	242

1	2	3	4	5	6	7
335	261-107-0550	Электроды диаметром 8 мм Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,0015	157 952	236,93
336	217-605-0302	Смазка для электрооборудования	кг	0,1	2 233	223,3
337	261-107-0223	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	0,156744	1 309	205,18
338	261-107-0914	Вазелин технический	кг	0,17	939	159,63
339	261-107-0224	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,246	594	146,12
340	243-902-1401	Соединительный изолирующий зажим СИЗ-2 сечение от 3 до 10 мм2	100 шт.	0,06	2 250	135
341	261-404-0617	Зажим двухболтовой ГОСТ Р 51177-2017	кг	0,3366	398	133,97
342	212-401-0107	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М200	м ³	0,00358	36 192	129,57
343	261-107-0784	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,16	809	129,44
344	261-404-0530	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,0204	5 671	115,69
345	261-404-0209	Скобы двухлапковые ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	0,33	300	99
346	261-404-0574	Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-2017	1000 шт.	0,1803776	501	90,37
347	247-216-1101	Изолента прорезиненная на ХБ основе	кг	0,024	3 255	78,12
348	261-107-0853	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1	732	73,2
349	261-107-0577	Электроды, d=6 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,0002475	274 757	67,99
350	261-201-0348	Лаки канифольные КФ-965 ГОСТ Р 52165-2003	т	0,00008	795 792	63,66
351	261-201-0361	Лак электроизоляционный 318 ГОСТ Р 52165-2003	кг	0,25	246	61,5
352	252-207-3974	Втулки В22	1000 шт.	0,0018	23 535	42,36
353	С "Амас". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Держатель маркировки, 4x23мм PATG HF 1/23 упак. 1000шт. #	упак	1	34,01	34,01

1	2	3	4	5	6	7
354	261-107-0936	Канифоль сосновая ГОСТ 19113-84	т	0,00002	1 576 025	31,52
355	261-107-0456	Нитки суровые	кг	0,02	1 425	28,5
356	261-107-0458	Нитки швейные ГОСТ 6309-93	кг	0,019	1 416	26,9
357	С "Амас". #НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Кабельный наконечник 1,5мм ² , длина 8мм 10 полос с 50 наконечниками в каждой, АІ 1,5-8 ВК S1. #	упак	3	8,72	26,17
358	218-103-0201	Ветошь	кг	0,02	1 103	22,06
359	216-103-0101	Гипсовое вяжущее ГОСТ 125-2018 марки Г-3	т	0,0006	35 730	21,44
360	261-107-0906	Аргон газообразный ГОСТ 10157-79 1 сорта	м ³	0,013	1 387	18,03
361	261-107-0450	Шпагат бумажный ГОСТ 17308-88	кг	0,033	401	13,23
362	261-404-0533	Скрепы 10х2 ГОСТ Р 51177-2017	кг	0,04	211	8,44
363	236-202-0301	Краска водоэмульсионная СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	т	0,00004	199 032	7,96
364	217-604-0101	Электроэнергия	кВт/ч	0,12	37	4,44
		Итого материальные ресурсы	тенге			951 885 977

Оборудование поставки подрядчика

1	Т ТОО "SimaxSolution". НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Камера запуска средств очистки и диагностики для нефтепровода Ду200, Ру4МПа (ОЛ1). #	к-т	1	16 962 899,1	16 962 899,1
2	Т ТОО "SimaxSolution". НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,982	Устройство камеры приема средств очистки и диагностики для нефтепровода Ду 200мм, Ру 2,5МПа (ОЛ2). #	к-т	1	16 794 949,6	16 794 949,6
3	Т АО "Актюбинский завод металлоконструкций". НДЦС РК 8.04-07-2023, п. 3.7, Кмат=0,965	Емкость подземная дренажная V=8м ³ согласно ОЛЗ. #	шт	1	2 867 196,06	2 867 196,06

1	2	3	4	5	6	7
		Итого оборудование поставки подрядчика	тенге			36 625 045
		Всего по ведомости:	тенге			988 511 021,87

Главный инженер проекта
исп. Нигметова



Кривошеев А.П.