

Базисный уровень цен 2001г.																	Текущий уровень цен				
№	Наименование строит.объекта.	Стоимость объекта	Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ в том числе:							Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета ГР.б)	Оплата труда механизаторов	Начисленные расходы	Сметная прибыль	ВСЕГО					
				ЭММ	Транспорт материалов	оплата труда механизаторов	Стоимость материалов	Начисленные расходы	Сметная прибыль	Зачисне удержания											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
Стройка:	Реставрация котельной на АЗС, ул. в.с.																				

№ п/п	Наименование	Единица	Значения
1	Индикс оплаты труда		
2	Индикс эксплуатационных машин и механизмов (без учета ГР.б)		75,25%
3	Уровень накладных расходов	%	50%
4	Уровень сметной прибыли	%	6,333%
5	Зачисленные удержания	%	1,5%
6	Переноска рабочих силные Зсм.	%	1,5%
7	Непредвиденные затраты	%	1,5%

Наименование подрядной организации

Подпись

Решение по акции
ФНЮ Ю.К.Кодовский

	Наименование стройки, объекта	Базисный уровень цен 2001г.						Текущий уровень цен				
		Стоимость объекта	Оплата труда основных рабочих	Накладные расходы	Сметная прибыль	Затраты труда	Тех. отчет 1,5%	Оплата труда основных рабочих	Накладные расходы	Сметная прибыль	ВСЕГО	
												в том числе:
Стройка:	Реконструкция газопровода по выходу газа из емкости уловленной нефти Е-2 на ДНС-1 Ватинского месторождения. Инв. №130000000046	3	4	5	6	7		8	9	10	11	
Объект:	Газопровод											
287/2015	Газопровод, испытание электротехнических трубопроводов и шита обораева ЦС1	6 317	2 992	2 035	1 197	91,27	93,00					
	Итого:	6 317	2 992	2 035	1 197	91,27	93,00	0	0	0	0	
	Тех. отчет 1,5 %										0	
	Перевозка										0	
	ИТОГО с учетом прочих работ и затрат										0	
	Непредвиденные затраты										0	
	ВСЕГО с учетом всех затрат										0	
	НДС										0	
	ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:										0	

Наименование	Ед.изм.	Значения
Уровень оплаты труда		
Индекс к общей сметной стоимости		
Уровень накладных расходов	%	80%
Уровень сметной прибыли	%	40%

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Заказчик: Открытое акционерное общество "Славнефть-Мегионнефтегаз"
Подрядчик:

Приложение №1 к форме 8

Расчет стоимости перебазировки техники от базы на объект:

Стройка:

Объект:

Транспортное средство	Наименование строительной техники	Кол-во единиц	Расстояние км	Скорость, км/ч	Время, час	Цена маш./час	Стоимость, руб.	Кол-во ходок	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого затраты по перебазировки техники на объект									0,00

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи

ФИО Руководителя

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Реконструкция газопровода по выходу газа из емкости уловленной нефти Е-2 на ДНС-1
Ватинского месторождения. Инв. №130000000046

Объект: Газопровод

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Итого
1	2	3	4	5	6	7
Материалы Заказчика:						
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0003	40000	12
2	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0025	40000	100
3	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,013	29200	380
4		Трубы стальные электросварные нефтегазопроводные д-114*8 мм (1189/3,95)	м	173,346	1130	195 881
5	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Д= 100 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвигным шпинделем (7220/3,69)	шт	2	21000	42 000
6	прайс-лист	Отводы 90 град. д-114*8 мм (829/3,95)	шт	9	800	7 200
7	прайс-лист	Стойка для прокладки кабеля металлическая К 1150 УЗ, L= 400 мм (49,3/3,95)	шт	110	49,3	5 423
8	прайс-лист	Полка для прокладки кабеля металлическая К 1160 УЗ, L= 173 мм (16,98/3,95)	шт	200	20	4 000
9	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0075	40000	300
10	ТСЦ-101-1051	Двутавры № 16	т	0,493	32200	15 875
11	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506...	т	0,034	28000	952
12	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,004	26050,55	104
13	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,035	26050,55	912
14	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63х63х6 мм	т	0,003	26922,8	81
15	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х6 мм	т	0,151	27300	4 122
16	ТСЦ-101-3688	- Швеллеры: № 16	т	0,032	15908,58	509
17	ТСЦ-101-3688	- Швеллеры: № 16	т	0,078	30000	2 340
18	ТСЦ-101-3694	Швеллеры: № 16	т	0,019	17916,84	340
19	ТСЦ-101-3721	- Сталь полосовая: 50х4 мм	т	0,006	27683,07	166
20	ТСЦ-101-3721	- Сталь полосовая: 50х4 мм	т	0,01	30000	300
21	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,131*3)	м	17,865	785	14 024
22	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,0528)	м	2,405	785	1 888
23	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,0152*2)	м	1,382	785	1 085
24	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,00792*2)	м	0,722	785	567
25	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,122*5)	м	27,865	785	21 874
26	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,131)	м	5,955	785	4 675
27	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,0505)	м	2,301	785	1 806
28	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,122*4)	м	22,292	785	17 499
29	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,0283*2)	м	3,87	785	3 038
30	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,234*4)	м	42,684	785	33 507
31	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,025*2)	м	1,135	785	891
32	ТСЦ-103-0178	- Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм (0,0197*2)	м	1,796	785	1 410
33	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	16,16	1250	20 200
34	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные д-219*8 мм	м	63,63	1410	89 718
35	ТСЦ-501-8382	ВБШВнг 4*6 мм2	1000 м	0,2142	96360	20 640
Итого:						513 819

Материалы Подрядчика:

1	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	0,001	36186,46	36
2	101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 16 (18) мм	т	0,0022	65127,08	143
3	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	119703,39	12
4	101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	42,1893	36,34	1 533
5	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0536	28637,42	1 535
6	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0036	28064,67	101
7	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,003	40740,5	122
8	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0192	4309,32	83
9	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0015	31850,65	48
10	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,018	47372,17	853
11	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,002	52324,65	105
12	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0036	41375,52	149
13	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0002	38961,11	8
14	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0002	38961,11	8
15	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0021	112329,66	236
16	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0017	112329,66	191
17	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0081	47568,25	385
18	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм...	т	0,0016	56016,88	90
19	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0032	110000	352
20	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,002	110000	220
21	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,0012	110000	132
22	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0331	110000	3 641
23	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42...	т	0,091	110000	10 010
24	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0047	110000	517
25	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0004	110000	44
26	101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	1,6902	14948,7	25 266
27	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,3306	281,38	93
28	101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0232	30000	696
29	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0,06	126,28	8
30	101-1698	Углекислый газ	т	0,0144	14045,2	202
31	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	18,474	150,11	2 773
32	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,58	106,76	62
33	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0006	33838,9	20
34	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0035	59952,35	210
35	101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	0,004	23568,19	94
36	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0022	114687,86	252
37	101-1838	Клей ПВА	т	0,0018	41030,3	74
38	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,1159	34700,47	4 022
39	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	0,074	49,4	4
40	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	4,7138	110	519
41	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,012	65,03	1
42	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные.	кг	2,073	61,75	128
43	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,32	262,21	84
44	101-1995	Мастика битумная	т	0,0046	24904,69	115
45	101-2046	Шайбы оцинкованные, диаметр: 16 мм	кг	0,002	92,45	0
46	101-2143	Краска	кг	0,12	121,48	15
47	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	9,411	34,56	325
48	101-2365	Нитки швейные	кг	0,006	715,75	4
49	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	3,824	36,16	138
50	101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,0009	49637,32	45
51	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0006	49577,55	30
52	101-2478	Лента К226...	100 м	0,1176	631,63	74

Гранд-СМЕТА

53	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,12	448,3	54
54	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	18,474	93,87	1 734
55	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,042	299,42	13
56	101-3996	Электроды: УОНИ 13/55	кг	0,18	110	20
57	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0146	2365,3	35
58	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта...	м3	0,0014	6864,18	10
59	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	5,708	2085,71	11 905
60	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,0079	31950,93	252
61	104-0088	Ткань стеклянная конструкционная марки: Т-10, Т-10п	1000 м2	0,0091	152550	1 388
62	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	148,8	484,18	72 046
63	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	4	81,47	326
64	111-0086	Бирки маркировочные...	100 шт.	0,4104	446,85	183
65	111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	0,6	232,32	139
66	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0361	48042,48	1 734
67	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая	т	0,0054	78128,01	422
68	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0071	53700,62	381
69	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,1122	81426,15	9 136
70	113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0033	137151,35	453
71	113-1786	Лак битумный: БТ-123...	т	0,0035	42704,43	149
72	113-8040	Клей БМК-5к	кг	0,008	230,9	2
73	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т...	т	0,0003	50026,72	15
74	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,001	50000	50
75	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,021	55901,8	1 174
76	204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них),: поставляемые отдельно	т	0,014	56500	791
77	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,0007	28817,12	20
78	301-0041	Патрубки	10 шт.	0,072	1794,14	129
79	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	4	17,51	70
80	401-0010	Бетон тяжелый, класс: В27,5 (М350)	м3	0,0038	6034,05	23
81	401-0085	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В12,5 (М150)	м3	0,1065	5154,05	549
82	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,2475	3890,96	963
83	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3	м3	0,0064	3628,61	23
84	408-0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0,096	339,51	33
85	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	2,808	153,36	431
86	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30...	кг	1,865	403,43	752
87	506-1362	- Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	1,33	403,43	537
88	506-1362	- Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,535	403,43	216
89	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	4	24,67	99
90	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм...	10 м	0,027	224,38	6
91	509-0070	Кнопки монтажные...	1000 шт.	0,0998	112,13	11
92	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	3	26,26	79
93	509-0102	Скобы	10 шт.	25,858	293,8	7 597
94	509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	0,0043	190,75	1
95	509-0783	Втулки изолирующие	шт.	0,72	1,72	1

Гранд-СМЕТА

96	509-0809	Заглушки	10 шт.	0,04	47,88	2
97	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	0,0002	52439,95	10
98	509-1210	Вазелин технический	кг	0,06	160,74	10
99	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,056	115,07	6
100	прайс-лист	Клапан сальниковый запорный фланцевый Ду20 Ру1,МПа С21150-20 ХЛ1 (3749/1,18/3,95)	шт	2	3749	7 498
101	прайс-лист	Клапан сальниковый запорный фланцевый Ду25 Ру1,МПа С21150-25 ХЛ1 (6854/1,18/3,95)	шт	2	6854	13 708
102	прайс-лист	Плита тротуарная 6П.8 (451/3,89)	шт	1	451	451
103	прайс-лист	Проходная втулка для HSB (750,14/3,95)	шт	3	750,14	2 250
104	прайс-лист	Кабельный бандаж из нержавеющей стали (31,96/3,95)	шт	2	31,96	64
105	прайс-лист	Трубка ТУТ 40/20 термоусаживаемая (54,2/3,95)	шт	4	54,2	217
106	прайс-лист	Соединительная муфта PLEXO H-S (172,79/3,95)	шт	1	172,79	173
107	прайс-лист	Металлорукав МПГ 25 в ПВХ оболочке 25 мм (73,4/3,95)	шт	4	73,4	294
108	прайс-лист	Предупредительная табличка (118,44/3,95)	шт	56	118,44	6 633
109	прайс-лист	Герметик силиконовый Пентэласт-1159 (300 мл) 209,7/3,95	шт	1	209,7	210
110	прайс-лист	Стяжной замок для крепежной ленты (161,25/3,95)	шт	6	161,25	968
111	прайс-лист	Клейкая лента из стеклоткани в=12мм/50м (862,5/3,95)	шт	8	862,5	6 900
112	прайс-лист	Алюминиевая клейкая лента в=50мм/55м (300/3,95)	шт	1	300	300
113	прайс-лист	Шкаф управления ЩУ-1 (1277,6/3,95)	шт	1	1277,6	1 278
114	прайс-лист	Коробка соединительная для 1-ой секции нагревательного контура (670/3,95)	шт	1	670	670
115	прайс-лист	Комплект силиконовый для подключения нагревательного кабеля (39,36/3,95)	шт	3	39,36	118
116	прайс-лист	Монтажная пластина 220*120 (2412,62/3,95)	шт	1	2412,62	2 413
117	прайс-лист	Монтажная пластина 122*120 (589,84/3,95)	шт	1	589,84	590
118	прайс-лист	Коробка соединительная для 3-х секций нагревательного контура (720/3,95)	шт	1	720	720
119	прайс-лист	Температурный датчик Pt 100Ex (14812,96/3,95) (измерительный преобразователь)	шт	1	14812,96	14 813
120	прайс-лист	Кабельный ввод для силовых коробок Л-2-М25 (37,3/3,95)	шт	2	37,3	75
121	прайс-лист	Кабельный ввод для силовых коробок М20 ВКЛ-Л-ВЭЛ1Б-М20-Ехе-1,5 (22,57/3,95)	шт	1	22,57	23
122	прайс-лист	Соединительная коробка для датчика 2,5*8 РЕ*4;320(320)-1;М16(А)-1 (9313,7/3,95)	шт	1	9313,7	9 314
123	прайс-лист	Монтажный кронштейн из оцинкованной стали (1295,74/3,95)	шт	3	1295,74	3 887
124	прайс-лист	Кольцо для заземления М20 К3-М20-В1,5 (250/3,95)		1	250	250
125	прайс-лист	Кольцо для заземления М25 К3-М20-В1,5 (325/3,95)		2	325	650
126	прайс-лист	Саморегулируемый греющий кабель HSB 45 (2137,68/3,95)	м	218,28	2137,68	466 613
127	ТСЦ-101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0004	125688,56	50
128	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	9,8964	36,34	360
129	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0001	110000	11
130	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0155	110000	1 705
131	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,003	281,38	1
132	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,076	30000	2 280
133	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,021	30000	630
134	ТСЦ-101-1694	Швеллеры: № 12	т	0,018	30000	540
135	ТСЦ-101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,575	33838,9	19 457
136	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0155	61750,92	957
137	ТСЦ-101-1787	Сталь угловая 100*100*8 мм	т	0,013	30000	390
138	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,504	59,95	30
139	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг	1,044	59,95	63
140	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг	4,176	59,95	250
141	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0022	50133,69	110
142	ТСЦ-101-3775	- Сталь листовая толщиной: 6,0 мм	т	0,087	31000	2 697
143	ТСЦ-101-3775	- Сталь листовая толщиной: 6,0 мм	т	0,009	31000	279
144	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая толщиной: 8 мм	т	0,065	31000	2 015
145	ТСЦ-101-3777	- Сталь листовая толщиной: 10 мм	т	0,528	31000	16 368
146	ТСЦ-101-3777	- Сталь листовая 10 мм	т	0,118	31000	3 658

Гранд-СМЕТА

147	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0041	6864,18	28
148	ТСЦ-103-0131 прим	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные д-25*2,5 мм	м	0,515	120	62
149	ТСЦ-103-0132 прим	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные д-32*3,5 мм	м	0,515	150	77
150	ТСЦ-103-1539	- Трубы прямоугольные профильные 120*4 мм (0,0095*4)	м	2,684	880,98	2 365
151	ТСЦ-103-1539	- Трубы прямоугольные профильные 120*4 мм (0,0095*3)	м	2,013	880,98	1 773
152	ТСЦ-103-1539	- Трубы прямоугольные профильные 120*4 мм	м	40,8	880,98	35 944
153	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0011	48042,48	53
154	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые из стали толщиной 10 мм	т	0,0142	53719,41	763
155	ТСЦ-403-5554	Плиты дорожные: ПП30.18/бетон В30 (М400)	шт.	1	6688,44	6 688
156	ТСЦ-403-8004	Блоки бетонные стен подвалов ФБС9-6-6-Т	шт.	12	771,63	9 260
157	ТСЦ-403-8010	Блоки бетонные стен подвалов ФБС12-6-6-Т	шт.	3	1014,3	3 043
158	ТСЦ-408-0200	Смесь песчано-гравийная	м3	35,6478	585,63	20 876
159	ТСЦ-501-8370	ВБШВнг 3*2,5 мм2	1000 м	0,0051	50352,5	257
160	ТСЦ-501-8386	ВБШВнг 5*2,5 мм2	1000 м	0,05202	64000	3 329
161	ТСЦ-507-2311	Переходы 159х8-114х8 мм	шт.	1	950	950
162	ТСЦ-507-2640	Опоры подвижные приварные ОПП2.100.114	шт.	28	101,52	2 843
163	ТСЦ-508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0728	224,38	16
					Итого:	851 046
					Всего по материалам:	1 364 865

Начальник ДКОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Вед.Инженер ПО-1

Специалист 2 кат.ОЦПТДпоКСиРО

С.И.Коваленко

Р.Ю.Сидоров

А.Н.Черентаев

Д.С.Шубин

А.Е.Латышева