

Расчет договорной цены

Стройка:
Объект:

Базисный уровень цен 2001 г.																	
№	Наименование стройки/объекта	Стоимость объекта	в том числе:														
			Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ в том числе			Стоимость материалов на объект	Стоимость материалов	Накладные расходы	Счетная прибыль	Временные здания и сооружения	Затемнение ускорение	Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета г. 7)	Оплата труда механизаторов в	Накладные расходы	Счетная прибыль
				ЭММ	оплата труда механизаторов	Доставка материалов на объект											
1	Стройка:	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Объект:																
	№ п/п, кв. м, кв. дм, кв. м, кв. дм																
	Итого по всем работам (без учета стоимости материалов)																
	Временные здания и сооружения																
	Итого с ВРНС																
	Затемнение ускорение																
	Перевозка рабочих свыше 5 км																
	Итого																
	Прочие работы и затраты																
	Перебазировка техники (Приложение №1 к форме 8)																
	Доставка материалов на объект (Приложение №2 к форме 8)																
	и до в соответствии с условиями лог																
	Итого прочие работы и затраты																
	Итого с учетом прочих работ и затрат																
	Ориентировочная стоимость материалов (Приложение №3, 3.2, 3.3 к форме 8)																
	материалы, эксплуатация																
	материалы, Подразучка																
	Непредвиденные затраты																
	ВСЕГО с учетом всех затрат 2015 г.																
	НДС																
	ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:																

№	Наименование	Единица	Значение
1	Индикс оплаты труда		
2	Индикс эксплуатации машин и механизмов (без учета г. 7)		
3	Уровень накладных расходов	%	
4	Уровень сметной прибыли	%	
5	Временные здания и сооружения	%	
6	Затемнение ускорение	%	
7	Перевозка рабочих свыше 5 км	%	
8	Непредвиденные затраты	%	

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

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

Приложение №2 к форме 8

Стройка:
Объект:

№ п/п	Наименование автомобильного транспорта и перевозимых материалов	Вес материала, тн/объем, м3	Грузо-подъем, машин, тн/м3	Кол-во ходов	Дальность перевозки, км	Сред. техн. скорость, км/час	Время в пути, час			Стоимость, перевозки,		Общая стоимость, руб.
							на объект	возврат	общее	маш./ часа	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого затраты по перевозке материалов:												

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Заказчик: ОАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Северо-Покурского месторождения. Куст скважин № 100,101,102,103,104,105,24 БИС.
Реконструкция подстанций 35/6 кВ.

Объект: Реконструкция ПС 35/6 кВ "КНС-2"

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
Материалы Подрядчика						
1	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30	т	0,0312	16 279,66	507,93
2	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	0,513	238,41	122,30
3	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0013	118 549,66	154,11
4	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	45,8412	55,00	2 521,27
5	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0024	112 329,66	269,59
6	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,094	46 635,54	4 383,74
7	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм	т	0,0019	56 016,88	106,43
8	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0137	110 000,00	1 507,00
9	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0012	110 000,00	132,00
10	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0287	110 000,00	3 157,00
11	101-1518	Электроды диаметром: 4 мм Э50А	т	0,021	110 000,00	2 310,00
12	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,1872	110 000,00	20 592,00
13	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0029	110 000,00	319,00
14	101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0,2225	14 410,22	3 206,27
15	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,2056	255,80	52,59
16	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	6,4	55,60	355,84
17	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	11,225	154,85	1 738,19
18	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0181	58 206,17	1 053,53
19	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм...	т	0,0917	31 500,00	2 888,55
20	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0002	44 928,80	8,99
21	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	11,96	48,43	579,22
22	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные...	кг	73,67	59,92	4 414,31
23	101-2143	Краска...	кг	2,76	119,10	328,72

48	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	0,2422	203,71	49,34
49	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,0628	107,01	6,72
50	509-0102	Скобы	10 шт.	31,075	293,80	9 129,84
51	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	0,08	423,07	33,85
52	прайс-лист	- Металлический лоток неперфорированный 300*100*2500 ЛНМЗТ(М)-300*100пр (402/3,95)	м	25	402	10 050,00
53	прайс-лист	- Крышка к лотку 300*15*2500 КЛЗТ-300пр (300/3,95)	м	25	300	7 500,00
54	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	3,717	55,00	204,44
55	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0076	110 000	836,00
56	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0076	58 206,17	442,37
57	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,125	35,27	39,68
58	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0011	47 273,63	52,00
59	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0006	75 000	45,00
60	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0152	186 153,14	2 829,53
61	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые толщиной 10 мм	т	0,056	50 000	2 800,00
62	ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	9,792	5 208,34	51 000,07
63	ТСЦ-408-0200	Смесь песчано-гравийная	м3	12,9744	557,74	7 236,34
64	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	0,0356	194,01	6,91
Итого материалы Подрядчика						230 424,91
Материалы Заказчика						
65	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,078	29 300	2 285,40
66	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0252	40 000	1 008,00
67	101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0464	26 700	1 238,88

24	101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	0,16	839,21	134,27
25	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	10,0009	35,27	352,73
26	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0027	99 482,91	268,60
27	101-2355	Бумага шлифовальная	кг	36	301,26	10 845,36
28	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0077	47 273,63	364,01
29	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0031	46 749,22	144,92
30	101-2478	Лента К226	100 м	0,074	619,25	45,82
31	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	11,225	93,87	1 053,69
32	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,1	299,42	29,94
33	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0091	2 365,30	21,52
34	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0133	6 864,18	91,29
35	105-0071	Шпалы непропитанные для железных дорог: 1 тип	шт.	6,4	752,64	4 816,90
36	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,0302	446,85	13,49
37	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0062	75 000,00	465,00
38	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,007	77 548,71	542,84
39	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0052	42 704,43	222,06
40	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0105	49 827,58	523,19
41	201-0835	Подкладки металлические	кг	122	62,82	7 664,04
42	408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 40-70 мм	м3	1,86	1 775,32	3 302,10
43	408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	1,674	2 040,49	3 415,78
44	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	18,6	1 736,21	32 293,51
45	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	9,685	1 690,38	16 371,33
46	411-0001	Вода	м3	13,5585	27,00	366,08
47	413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	2,046	2 006,73	4 105,77

68	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0037	40 000	148,00
69	ТСЦ-101-1052	Двутавры № 20у	т	0,154	36 000	5 544,00
70	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	1,264	30 000	37 920,00
71	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 6 мм	т	6,704	26 609,13	178 387,61
72	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: ...	т	0,12	27 681,60	3 321,79
73	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х6 мм	т	1,42	27 200	38 624,00
74	ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12у	т	3,094	28 806	89 125,76
75	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т	0,122	27 000	3 294,00
76	ТСЦ-103-0161	Трубы стальные электросварные д-108*4 мм (0,0154*2)	м	3,06	464	1 419,84
77	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм (0,894*2)	м	81,734	656	53 617,50
78	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	48,48	1 080	52 358,40
79	ТСЦ-103-0219	Трубы стальные электросварные д-426*8 мм (0,0412*2)	м	1,02	2 760	2 815,20
80	ТСЦ-103-1539	Трубы прямоугольные профильные 120*4 мм (0,183*2)	м	25,5	400	10 200,00
81	ТСЦ-501-0842	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,0408	46 000	1 876,80
82	ТСЦ-501-0844	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,1836	112 000	20 563,20
83	ТСЦ-501-0847	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,0408	112 000	4 569,60
84	ТСЦ-501-0853	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,04284	112 000,00	4 798,08
Итого материалы Заказчика						513 116,07

ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						743 540,97
Оборудование						
	прайс-лист	- Трансформатор тока 6 кВ 1000/5А ТЛМ-10	шт	3		
	прайс-лист	- Вакуумный элемент с вакуумным выключателем ВБЭК40-10-20/1600У2	шт	2		
	прайс-лист	- Трансформатор тока 6 кВ 1600/5А ТЛМ-10	шт	6		
	прайс-лист	- Трансформатор силовой ТДНС-10000/35- УХЛ1	шт	2		
	прайс-лист	- Трансформатор тока 6 кВ 300/5А ТВ-35	шт	18		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник
ОКМОиМ

Главный
специалист
ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова

Заказчик: ОАО "Славнефть-Мегийоннефтегаз"

Директор ООО "З.А.Корпус 8"

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Северо-Покурского месторождения. Куст скважин № 100,101,102,103,104,105,24 БИС.

Реконструкция подстанций 35/6 кВ.

Объект: Реконструкция ПС 35/6 кВ "КНС-2бис"

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
Материалы Подрядчика						
1	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30	т	0,0312	16 279,66	507,93
2	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	45,8412	55	2 521,27
3	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0009	31535,29	28,38
4	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004	23385,26	9,35
5	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0003	37448,2	11,23
6	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0024	112329,66	269,59
7	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,094	46635,54	4 383,74
8	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм	т	0,0019	56016,88	106,43
9	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0137	42191,52	578,02
10	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0012	45416,16	54,50
11	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0287	43966,75	1 261,85
12	101-1518	Электроды диаметром: 4 мм Э50А	т	0,021	46092,49	967,94
13	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,1872	39937,26	7 476,26
14	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0029	42383,35	122,91
15	101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0,2225	14410,22	3 206,27
16	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,2056	255,8	52,59
17	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	6,4	55,6	355,84
18	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	5,4	154,85	836,19
19	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0181	58206,17	1 053,53
20	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм...	т	0,0617	31500	1 943,55
21	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0002	44928,8	8,99
22	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	7,1	48,43	343,85
23	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные...	кг	49,56	59,92	2 969,64
24	101-2143	Краска...	кг	1,86	119,1	221,53
25	101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	0,16	839,21	134,27
26	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	10,0009	35,27	352,73
27	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0018	99482,91	179,07
28	101-2355	Бумага шлифовальная	кг	24	301,26	7 230,24
29	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0077	47273,63	364,01
30	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0031	46749,22	144,92

31	101-2478	Лента К226	100 м	0,074	619,25	45,82
32	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	5,4	93,87	506,90
33	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0091	2365,3	21,52
34	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0133	6864,18	91,29
35	105-0071	Шпалы недропитанные для железных дорог: 1 тип	шт.	6,4	752,64	4 816,90
36	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,0302	446,85	13,49
37	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0062	75000	465,00
38	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0004	48042,48	19,22
39	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,007	77548,71	542,84
40	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0052	42704,43	222,06
41	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0105	49827,58	523,19
42	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	0,0006	50000	30,00
43	201-0835	Подкладки металлические	кг	122	62,82	7 664,04
44	408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 40-70 мм	м3	1,86	1775,32	3 302,10
45	408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	1,674	2040,49	3 415,78
46	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	18,6	1736,21	32 293,51
47	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	9,685	1690,38	16 371,33
48	411-0001	Вода	м3	13,5585	27	366,08
49	413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	2,046	2006,73	4 105,77
50	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	0,2422	203,71	49,34
51	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,0628	107,01	6,72
52	509-0102	Скобы	10 шт.	30,8	293,8	9 049,04
53	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	0,08	423,07	33,85
54	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	3,717	55	204,44
55	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0076	110000	836,00
56	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0076	58206,17	442,37

57	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,125	35,27	39,68
58	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0011	47273,63	52,00
59	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые толщиной 10 мм	т	0,056	50000	2 800,00
60	ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	9,792	5208,34	51 000,07
61	ТСЦ-408-0200	Смесь песчано-гравийная	м3	12,9744	557,74	7 236,34
62	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0152	186153,14	2 829,53
63	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	0,0356	194,01	6,91
Итого материалы Подрядчика						187 099,74
Материалы Заказчика						
64	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,078	29300	2285,4
65	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0252	40000	1008
66	101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0464	26700	1238,88
67	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0037	40000	148
68	ТСЦ-101-1052	Двутавры № 20у	т	0,154	36000	5544
69	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	1,264	30000	37920
70	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 6 мм	т	6,704	27681,6	185577,4464
71	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: ...	т	0,12	27681,6	3321,792
72	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х6 мм	т	1,42	27200	38624
73	ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12у	т	3,094	28806	89125,764
74	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т	0,122	27000	3294
75	ТСЦ-103-0161	Трубы стальные электросварные д-108*4 мм (0,0154*2)	м	3,06	464	1419,84
76	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм (0,894*2)	м	81,734	656	53617,504
77	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	48,48	1080	52358,4
78	ТСЦ-103-0219	Трубы стальные электросварные д-426*8 мм (0,0412*2)	м	1,02	2760	2815,2
79	ТСЦ-103-1539	Трубы прямоугольные профильные 120*4 мм (0,183*2)	м	25,5	400	10200
80	ТСЦ-501-0842	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,0408	46000	1876,8
81	ТСЦ-501-0844	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,1836	112000	20563,2
82	ТСЦ-501-0847	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,0408	112000	4569,6

83	ТСЦ-501-0853	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм2	1000 м	0,04284	112000	4798,08
Итого материалы Заказчика						520 305,91
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						707 405,64
Оборудование						
1	прайс-лист	- Трансформатор тока 6 кВ 1600/5А ТЛК-10 (7240/1,18/4,31)	шт	6		
2	прайс-лист	- Вакатной элемент с вакуумным выключателем ВБЭК40-10-20/1600У2 (291 755/4,31)	шт	2		
3	прайс-лист	- Трансформатор силовой ТДНС-10000/35- УХЛ1 (6000000/1,18/4,31) 27тн	шт	2		
4	прайс-лист	- Трансформатор тока 6 кВ 300/5А ТВ-35-2 (4595/1,18/4,31)	шт	12		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник
ОКМОиМ

Главный
специалист ПО-
1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова

Стройка: Обустройство Северо-Покурского месторождения. Куст скважин № 100,101,102,103,104,105,24 БИС. Реконструкция
Объект: Реконструкция ПС 35/6 кВ "Куст-25"

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость за ед, руб.	Итого, руб
1	2	3	4	5	6
Материалы Подрядчика					
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30	т	0,0204	16279,66	332
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	0,171	238,75	41
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0017	118549,66	202
101-0319	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,0138	61284,47	846
101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	77,9756	55	4 289
101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0007	31535,29	22
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004	23285,26	9
101-0804	Проволока наплавочная диаметром: 3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	0,0062	97785,86	606
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,001	37448,2	37
101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0083	112329,66	932
101-1292	Уайт-спирит	т	0,0684	46635,54	3 190
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0,0064	56016,88	359
101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0133	110000	1 463
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0009	110000	99
101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0513	110000	5 643
101-1518	Электроды диаметром: 4 мм Э50А	т	0,0338	110000	3 718
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,3277	110000	36 047
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0023	110000	253
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0,4542	14410,22	6 545
101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	4,9901	255,8	1 276
101-1671	Покówki простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	12	55,6	667
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	2,7	154,85	418
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	8,97	106,76	958
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0262	58206,17	1 525
101-1805	Гвозди строительные	т	0,0001	44928,8	4
101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	10,73	48,43	520
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные...	кг	27,39	59,93	1 641
101-2143	Краска...	кг	6,54	119,1	779
101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	0,32	839,21	269
101-2272	Аргон газообразный, сорт: I	м3	11,04	114,82	1 268
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	14,8495	35,27	524
101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0009	99482,91	90
101-2355	Бумага шлифовальная	кг	12	301,26	3 615
101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0102	47273,63	482
101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,005	46749,22	234
101-2478	Лента К226	100 м	0,2548	619,25	158
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	2,7	93,87	253
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0071	2365,3	17
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0177	6864,18	121
105-0071	Шпалы недропитанные для железных дорог: 1 тип	шт.	12	752,64	9 032
111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,104	446,85	46
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0374	75000	2 805
113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0054	51143,45	276
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,1016	77548,71	7 879
113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0145	42704,43	619
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0237	49827,58	1 181
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	0,0005	68211,32	34
201-0835	Подкладки металлические	кг	252	62,82	15 831
402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	0,0674	4479,25	302
408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 40-70 мм	м3	1,99	1775,32	3 533
408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	1,791	2040,49	3 655
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	19,9	1736,21	34 551
408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	10,35	1690,38	17 495
408-0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0,096	339,51	33
411-0001	Вода	м3	23,9026	27	645
413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	2,189	2006,73	4 393
506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	2,6	395,52	1 028
508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,3215	203,71	65
509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,2163	107,01	23
509-0102	Скобы	10 шт.	106,1	293,8	31 172
509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	0,16	423,07	68
509-0774	Асботекстолит марки Г	т	0,0035	507714,75	1 777
прайс-лист	Алюминиевые сборные шины 80*10*4000м	м	30	198	5 940
прайс-лист	Алюминиевые сборные шины 25*10	м	39	198	7 722
прайс-лист	Плита тротуарная 6П.8 (451/3,89)	шт	1	600	600
ТСЦ-101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0005	118549,66	59
ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	8,773	55	483
ТСЦ-101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0002	23385,26	5
ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,018	110000	1 980
ТСЦ-101-1613	Сталь круглая диаметром: 8 мм	т	0,004	26761,48	107
ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,018	58206,17	1 048
ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг	11,486	59,92	688
ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2,654	35,27	94
ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0027	47273,63	128
ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50x4 мм	т	0,198	31500	6 237
ТСЦ-101-3868	Сталь круглая диаметром: 6 мм	т	0,016	27000	432

ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0046	6864,18	32
ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0014	75000	105
ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0248	186153,14	4 617
ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые толщиной 8 мм	т	0,02	50000	1 000
ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	19,992	5208,34	104 125
ТСЦ-408-0200	Смесь песчано-гравийная	м3	26,5302	557,74	14 797
ТСЦ-501-0837	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 20 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,0408	192000	7 834
ТСЦ-501-0847	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 16 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,0612	170000	10 404
ТСЦ-101-3889	Сетка 5-3,0-0 (0,160)	м2	68,112	135	9 195
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	0,0841	194,01	16
Итого "Материалы Подрядчика"					393 541
Материалы Заказчика					
101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,2552	26700	6 814
ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0087	40000	348
101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0335	31500	1 055
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0332	40000	1 328
101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,091	29300	2 666
ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4 мм	т	0,004	23500	94
ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 8 мм	т	0,032	25740	824
ТСЦ-101-1787	Сталь угловая равнополочная, 100х100х8 мм	т	0,016	27000	432
ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т	0,24	27000	6 480
ТСЦ-103-0161	Трубы стальные электросварные д-108*4 мм (0,0154*2)	м	3,06	464	1 420
ТСЦ-103-0219	Трубы стальные электросварные д-426*8 мм (0,0412*2)	м	1,02	2760	2 815
ТСЦ-103-1539	Трубы прямоугольные профильные 120*4 мм (0,2)	м	27,866	400	11 146
ТСЦ-501-0833	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,51	35000	17 850
ТСЦ-501-0842	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,3876	46000	17 830
ТСЦ-501-0845	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,0612	112000	6 854
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	251,881	656	165 234
ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63х63х5 мм	т	0,337	26000	8 762
ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х6 мм	т	0,849	27200	23 093
ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	2,213	30000	66 390
ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 6 мм	т	7,024	26609,13	186 903
ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 10 мм	т	0,252	27681,6	6 976
ТСЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	1,031	26690	27 517
ТСЦ-101-1646	Швеллеры: № 16у	т	0,642	29250	18 779
ТСЦ-101-1052	Двутавры № 20у	т	0,154	36000	5 544
ТСЦ-101-3884	Сетка 2-20-2,0 (0,013*4)	м2	20,228	135	2 731
ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,299	25539,75	7 636
ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12у	т	3,176	28806	91 488
ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16	т	0,287	29500	8 467
Итого "Материалы Заказчика"					697 475

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Главный специалист ПО-1

Начальник ОЦПТДпоКСИРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

А.Р. Гаевский

В. А. Дменова