

Орнетировочная стоимость материалов

Приложение №3 к форме 8.14

Стройка: Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Кусты скважин №75, 76, 77.
 Объект: Высоконапорный водовод т.вр.к. 77, 1 - т.вр.к. 45.

№ п/п	Код ресурса	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т				0,0096	74485,09	715
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0039	108999,6	425
3	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т				0,0001	137304,7	14
4	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				4,4487	47,09	209
5	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0011	80297,03	88
6	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т				0,0024	44614,41	107
7	101-0620	Мел природный молотый	т				0,0084	4093,86	34
8	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				0,0017	33764,1	57
9	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0007	56816,84	40
10	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т				0,0031	40000	124
11	101-1292	Уайт-спирит	т				0,0108	51280,93	554
12	101-1513	Электроды диаметр: 4 мм Э42	т				0,001	130000	130
13	101-1514	Электроды диаметр: 4 мм Э42А	т				0,0022	130000	286
14	101-1515	Электроды диаметр: 4 мм Э46	т				0,0012	130000	156
15	101-1519	Электроды диаметр: 4 мм Э55	т				0,005	130000	650
16	101-1521	Электроды диаметр: 5 мм Э42	т				0,0129	130000	1 677
17	101-1521	Электроды диаметр: 5 мм Э42	т				0,0051	130000	663
18	101-1522	Электроды диаметр: 5 мм Э42А	т				0,0052	130000	676
19	101-1529	Электроды диаметр: 6 мм Э42	т				0,0072	130000	936
20	101-1537	Электроды диаметр: 8 мм Э42	т				0,0001	130000	13
21	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,3617	358,31	130
22	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,0405	34000	1 377			
23	101-1827	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной: 4-6 мм	т				0,0008	42000	34
24	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.				1,64	186,27	305
25	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0117	64245,66	752
26	101-1757	Ветошь	кг				1,28	13,77	18
27	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т				0,0081	92886	752
28	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,026	38000	988			
29	101-1891	Сталь легированная	кг				2,2	32,96	73
30	101-1924	Электроды диаметр: 4 мм Э42А	кг				0,65	130	85
31	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг				0,14	275,32	39
32	101-2143	Краска	кг				0,46	123,91	57
33	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,1057	29,69	3
34	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,6882	29,69	20
35	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2				3,18	39,14	124
36	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,001	60937,81	61
37	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т				0,0018	60261,82	108
38	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.				1,64	68,94	113
39	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.				0,0255	270,22	7
40	101-9412	Шлифкруги	шт				2,481	141,41	351
41	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт				5,591	319,2	1 785
42	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				0,0011		0
43	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,026	130000	3 380
44	101-9513	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 3 мм	т				0,1287	130000	16 731
45	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м				90,06	80,22	7 225
46	101-9707	Фотопроявитель	л				6,84	319,2	2 183
47	101-9708	Фотофиксаж	л				7,98	58,8	469
48	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	3,84	530,17	2 036			
49	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,0159	2365,3	38
50	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0016	7001,47	11
51	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				1,1259	5759,56	6 485
52	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т				0,078	38605,71	3 011
53	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,009	60359,23	543
54	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0007	66708,31	47
55	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0018	66708,31	120
56	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,0047	85497,45	402
57	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,0217	85497,45	1 855
58	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т				0,001	55542,37	56
59	114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т				0,0123	10175,24	125
60	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т				0,0017	52842,71	90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61	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				0,0011	68427,88	75
62	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3				0,394	1800	709
63	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				0,256	180	46
64	411-0001	Вода	м3				101,24	26,61	2 694
66	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				0,0292	239,93	7
67	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.				2,55	186,35	475
68	509-0102	Скобы	10 шт.				0,555	293,8	163
69	509-2160	Прокладки паронитовые	кг				0,084	119,72	10
70	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				28,62	29,69	850
71	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	128	200	25 600			
73	данные Заказчика	Заглушка д-168*14 мм	шт.	1	3904,83	3 905			
74	данные Заказчика	Задвижки 30лс 41нж Д= 50 мм Р=25 МПа	шт				2	37012,64	74 025
75	данные Заказчика	Отвод гнутый ОГ 3°	шт				1	120000	120 000
76	данные Заказчика	Отвод гнутый ОГ 6°	шт				6	120000	720 000
77	данные Заказчика	Песок	м3				817	180	147 060
78	данные Заказчика	Торф	м3				18	581,57	10 468
79	данные Заказчика	Тройники 219х18-114х11 мм	шт	2	14000	28 000			
80	данные Заказчика	Тройники 219х18-168х16 мм	шт	1	16000	16 000			
81	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с наружным двухслойным полиэтиленовым покрытием д-168*16 мм	м	1,03	5280	5 438			
82	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с наружным двухслойным полиэтиленовым покрытием д-219*18 мм	м	1010,2	6130	6 192 526			
83	прайс-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт				2	526,75	1 054
84	прайс-лист	Быстрособорное соединение Ду50 БРС-2	1шт.				2	2652,97	5 306
85	прайс-лист	Жидкое керамическое теплоизоляционное покрытие "Корунд"	л				100	556,94	55 694
86	прайс-лист	Жидкое керамическое теплоизоляционное покрытие "Корунд"	л				80	595,77	47 662
87	прайс-лист	Задвижки 30лс 45нж Д= 150 мм Р=25 МПа	шт				1	16226,78	16 227
88	прайс-лист	Опора 219-КП-А11	шт				3	374,19	1 123
89	прайс-лист	Отводы 90 град. д-219*18 мм	шт.	4	16350	65 400			
90	прайс-лист	Переходы 114х10-57х5 мм	шт.	2	1500	3 000			
91	прайс-лист	Плоская решетка Геоспан СПД 45 (41,38/2,42)	м2				470	190	89 300
92	СЦМ-101-9610	Шитки металлические	шт				20	2512,1	50 242
93	СЦМ-502-0025	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в	1000 м				0,00125	37410	47
94	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				1,0041	47,09	47
95	ТСЦ-101-0956	Навес	шт.				2	53,72	107
96	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т				0,0004	40000	16
97	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПБ506	т				0,028	36000	1 008
98	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,012	130000	1 560
99	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0007	130000	91
100	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,1156	358,31	41
101	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая д-10 мм	т				0,001	38000	38
102	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т				0,472	33000	15 576
103	ТСЦ-101-1694	Швеллеры: № 12	т				0,072	42000	3 024
104	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0007	64245,66	45
105	ТСЦ-101-1765	Сталь полосовая 150х4	т				0,019	36000	684
106	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100х100х8 мм	т				0,011	33000	363
107	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг				5,38	64,24	346
108	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				4,375	64,24	281
109	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х6 мм	т				0,011	33000	363
110	ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14	т				0,031	40000	1 240
111	ТСЦ-101-3690	Швеллеры: № 20	т				0,019	42000	798
112	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм	т				0,014	38000	532
113	ТСЦ-101-3770	Сталь листовая 2 мм	т				0,246	36000	8 856
114	ТСЦ-101-3773	Сталь листовая 4 мм	т				0,006	36000	216
115	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6 мм	т				0,035	36000	1 260
116	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т				0,029	38000	1 102
117	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т				0,065	33000	2 145
118	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т				0,046	33000	1 518
119	ТСЦ-101-3778	Сталь листовая 16 мм	т				0,066	36000	2 376
120	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0001	7001,47	1

№ п/п	Код ресурса	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Получатель		
1	2	3	4	Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб. *	Стоимость, руб.
121	ТСЦ-103-0145	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,238) Ст1/14шт	м	5	6	7	8	9	10
122	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм (0,347)	м				27,7032	239,12	6 624
123	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм	м	98,98	950	94 031	24,072	484,4	11 660
124	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	14,14	1450	20 503			
125	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6 мм	м				0,515	335,96	173
126	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м/80шт	т				1,0775	90075,29	97 036
127	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая; КО-174	т				0,0086	217381,4	1 869
128	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые 10 мм	т				0,015	36000	540
129	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые 8 мм	т				0,047	36000	1 692
130	ТСЦ-409-0083	Щебень шлаковый 40-70 мм, марка 800	м3				94	1774	166 756
131	ТСЦ-414-0137	Семена трав	кг				9,774	314,05	3 070
131	данные Заказчика	Задвижки 31 ле 545нж Д= 200 мм Р=25 МПа	шт				1	360000	360 000
132	ТСЦ-508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+8+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м				0,0036	239,93	
Общая стоимость материалов						6 458 804	Итого:		2 091 454
						8 550 258			

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Чернтаев А. Н.

Вед. инженер ПО-1

Артемчик С. С.

Специалист I кат. ОЦИПТД по КСнРО

Гончарова Н. Н.

Перечень оборудования
 Стройка: Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Кусты скважин №75, 76, 77.
 Объект: Высоконапорный водовод т.вр.к. 77, I - т.вр.к. 45.

Приложение

№ п/п	Код ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Оборудование					
				Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1	СЦМ-300-9340-25	Манометры МП-4-У-250	шт	2		0			0
Итого:						0	Итого:		
Общая стоимость оборудования						0			

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ОКМОНМ

Черепасов А. Н.

Вед. инженер ПО-1

Артёмчик С. С.

Специалист I кат. ОЦиПТД по КСнРО

Гончарова Н. Н.