

Ориентировочная стоимость материалов

Приложение №3 к форме 8.16

Стройка: Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Кусты скважин №75, 76, 77.
 Объект: Высоконапорный водовод т.вр.к. 78, 73 - т.вр.к. 71, 76.

№ 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	74465,09	715
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0039	108999,58	425
3	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т				0,0002	137304,69	27
4	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				8,1274	47,09	383
5	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				0,77	47,09	36
6	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0011	80297,03	88
7	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т				0,0048	44614,41	214
8	101-0620	Мел природный молотый	т				0,0168	4093,86	69
9	101-0782	Покровки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				0,0033	33764,1	111
10	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0007	56816,84	40
11	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т				0,0062	40000	248
12	101-1292	Уайт-спирит	т				0,0253	51280,93	1 297
13	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,002	130000	260
14	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т				0,0044	130000	572
15	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0024	130000	312
16	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т				0,01	130000	1 300
17	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,0258	130000	3 354
18	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,0102	130000	1 326
19	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т				0,0104	130000	1 352
20	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0184	130000	2 392
21	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т				0,0002	130000	26
22	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,7234	358,31	259
23	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,0405	34000	1 377			
24	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т				0,0008	33000	26
25	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.				1,64	186,27	305
26	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0234	64245,66	1 503
27	101-1757	Ветошь	кг				3,15	13,77	43
28	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т				0,0129	92886	1 198
29	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,026	38000	988			0
30	101-1891	Сталь легированная	кг				4,4	32,96	145
31	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				0,65	130	85
32	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг				0,28	275,32	77
33	101-2143	Краска	кг				0,46	123,91	57
34	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				1,3764	29,69	41
35	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,2114	29,69	6
36	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2				6,36	39,14	249
37	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,002	60937,81	122
38	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т				0,0036	60261,82	217
39	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.				1,64	68,94	113
40	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.				0,0255	270,22	7
41	101-9412	Шлифкруги	шт				6,098	141,41	862
42	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт				13,725	319,2	4 381
43	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				0,0011	130000	143
44	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,0591	130000	7 683
45	101-9513	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 3 мм	т				0,3246	130000	42 198
46	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м				226,7	80,22	18 186
47	101-9707	Фотопроявитель	л				17,22	319,2	5 497
48	101-9708	Фотофиксаж	л				20,09	58,8	1 181
49	101-9738	Праймер эпоксидачный	кг	9,45	530,17	5 010			
50	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,0318	2365,3	75
51	102-0023	Брусочки обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0032	7001,47	22
52	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				2,648	5759,56	15 251
53	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т				0,2	38605,71	7 721
54	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0021	60359,23	127
55	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0146	60359,23	881
56	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0034	66708,31	227
57	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0007	66708,31	47
58	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,0053	85497,45	453
59	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,0434	85497,45	3 711
60	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т				0,001	55542,37	56
61	114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т				0,0246	10175,24	250
62	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т				0,0034	52842,71	180
63	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				0,0022	68427,88	151
64	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3				0,7881	1800	1 419
65	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				0,63	180	113

№ 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
66	411-0001	Вода	м3				238,34	26,61	6 342
68	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				0,0584	239,93	14
69	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.				2,55	186,35	475
70	509-0102	Скобы	10 шт.				0,555	293,8	163
71	509-2160	Прокладки паронитовые	кг				0,168	119,72	20
72	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				71,4	29,69	2 120
73	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	315	200	63 000			
75	данные Заказчика	Заглушка д-168*14 мм	шт.	2	3904,83	7 810			
76	данные Заказчика	Задвижки 30лс 41иж Д= 50 мм Р=25 МПа	шт				4	37012,64	148 051
77	данные Заказчика	Отвод гнутый ОГ 3°	шт				1	120000	120 000
78	данные Заказчика	Отвод гнутый ОГ 6°	шт				6	120000	720 000
79	данные Заказчика	Песок	м3				1634	180	294 120
80	данные Заказчика	Торф	м3				36	581,57	20 937
81	данные Заказчика	Тройники 219х18-114х11 мм	шт				4	14000	56 000
82	данные Заказчика	Тройники 219х18-168х16 мм	шт				2	16000	32 000
83	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с наружным двухслойным полиэтиленовым покрытием д-168*16 мм	м	2,06	5280	10 877			
84	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с наружным двухслойным полиэтиленовым покрытием д-219*18 мм	м	2542,57	6130	15 585 954			
85	прайс-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт				4	526,75	2 107
86	прайс-лист	Быстроборное соединение Ду50 БРС-2	1 шт.				4	2652,97	10 612
87	прайс-лист	Жидкое керамическое теплоизоляционное покрытие "Корунд Классик"	л				100	556,94	55 694
88	прайс-лист	Жидкое керамическое теплоизоляционное покрытие "Корунд Алтикор"	л				80	595,77	47 662
89	прайс-лист	Задвижки 30лс 45иж Д= 150 мм Р=25 МПа	шт				2	16226,78	32 454
90	прайс-лист	Опора 219-КП-А11	шт				6	374,19	2 245
91	прайс-лист	Отводы 90 град. д-219*18 мм	шт.	8	16350	130 800			
92	прайс-лист	Переходы 114х10-57х5 мм	шт.	4	1500	6 000			
93	прайс-лист	Плоская решетка Геоспан СПД 45 (41,38/2,42)	м2				940	190	178 600
94	СПМ-101-9610	Шитки металлические	шт				20	2512,1	50 242
95	СПМ-502-0025	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой	1000 м				0,00125	37410	47
96	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				2,0082	47,09	95
97	ТСЦ-101-0956	Навес	шт.				4	53,72	215
98	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т				0,0008	40000	32
99	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т				0,056	36000	2 016
100	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,024	130000	3 120
101	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0014	130000	182
102	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,2312	358,31	83
103	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая д-10 мм	т				0,002	38000	76
104	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т				0,944	33000	31 152
105	ТСЦ-101-1694	Швеллеры: № 12	т				0,144	42000	6 048
106	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0014	64245,66	90
107	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150х4	т				0,038	36000	1 368
108	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100х100х8 мм	т				0,022	33000	726
109	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг				10,76	64,24	691
110	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				8,75	64,24	562
111	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х6 мм	т				0,022	33000	726
112	ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14	т				0,062	40000	2 480
113	ТСЦ-101-3690	Швеллеры: № 20	т				0,038	42000	1 596
114	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм	т				0,028	38000	1 064
115	ТСЦ-101-3770	Сталь листовая 2 мм	т				0,492	36000	17 712
116	ТСЦ-101-3773	Сталь листовая 4 мм	т				0,012	36000	432
117	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6 мм	т				0,07	36000	2 520
118	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т				0,058	38000	2 204
119	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т				0,092	33000	3 036
120	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т				0,13	33000	4 290
121	ТСЦ-101-3778	Сталь листовая 16 мм	т				0,132	36000	4 752
122	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0002	7001,47	1
123	ТСЦ-103-0145 прим	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,238) Ст1/14шт L=1,94 м	м				55,4064	239,12	13 249
124	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм (0,347)	м				48,144	484,4	23 321
125	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм	м	197,96	950	188 062			

№ 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
127	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	28,28	1450	41 006			
128	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6 мм	м				1,03	335,96	346
129	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м/80шт	т				1,0775	90075,29	97 056
130	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т				0,0172	217381,35	3 739
131	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые 10 мм	т				0,03	36000	1 080
132	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые 8 мм	т				0,094	36000	3 384
133	ТСЦ-409-0083	Щебень шлаковый 40-70 мм, марка 800	м3				188	1774	333 512
134	ТСЦ-414-0137	Семена трав	кг				19,548	314,05	6 139
135	ТСЦ-508-0097	Задвижки 31лс S45нж Д= 200 мм Р=25 МПа	шт				2	360000	720 000
136	данные Заказчика	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				0,0072	239,93	2
Общая стоимость материалов						16 040 884	Итого:		3 198 817
						19 239 701			

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черептасв А. Н.

Вед. инженер ПО-1

Артемчик С. С.

Специалист I кат. ОЦиПТД по КСнРО

Гончарова Н. Н.

Перечень оборудования

Приложение

Стройка: Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Кусты скважин №75, 76, 77.
 Объект: Высоконапорный водовод т.вр.к. 78, 73 - т.вр.к. 71, 76.

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

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ОКМОиМ

Чернышова А. Н.

Вед. инженер ПО-1

Артемчик С. С.

Специалист I кат. ОЦиПТД по КСиРО

Гончарова Н. Н.