

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Северо-Покурского месторождения. Куст скважин №100, 101, 102, 103, 104, 105, 24 бис.
 Объект: Нефтегазопровод К.100 - т.вр.К.55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Подрядчик			Заказчик		
				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	0,0062	72566,8	450			0
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0025	99778,09	249			0
3	101-0324	Кислород технический...	м3	0,1303	38,16	5			0
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0007	73590,46	52			0
5	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0058	28064,67	163			0
6	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0006	39925,69	24			0
7	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0054	4093,86	22			0
8	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	2,7396	32169,15	88 131			0
9	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	1,1536	23576,78	27 198			0
10	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0003	53155,2	16			0
11	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0003	42521,9	13			0
12	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0144	38961,11	561			0
13	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0004	46743,36	19			0
14	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0406	47568,25	1 931			0
15	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0003	110000	33			0
16	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0023	110000	253			0
17	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0002	110000	22			0
18	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0082	295,45	2			0
19	101-1617	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 12 мм	т	0	0	0	0,0282	27545	777
20	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,001	28000	28			0
21	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	1,968	150,11	295			0
22	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,57	106,76	61			0
23	101-1757	Ветошь	кг	5,76	9,46	54			0
24	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,0031	90376,78	280			0
25	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0001	114687,86	11			0
26	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,0412	34700,47	1 430			0
27	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	0,111	48,41	5			0
28	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0	0	0	0,0312	38935	1 215
29	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,738	110	81			0
30	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,13	61,75	132			0
31	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,09	262,21	24			0
32	101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	кг	0,047	96,01	5			0
33	101-2143	Краска	кг	0,552	121,48	67			0
34	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,0023	33,87	0			0
35	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	0,801	36,16	29			0
36	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0001	49577,55	5			0
37	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	1,968	93,87	185			0
38	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0306	299,42	9			0
39	101-9412	Шлифкруги	штг	3	122,44	307			0
40	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	штг	7	276,34	1 939			0
41	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,2659	110000	29 249			0
42	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0711	110000	7 821			0
43	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0	0	0	0,0028	110000	308
44	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	штг	1	3346,56	2 677			0
45	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	122,3	69,44	8 493			0
46	101-9707	Фотопроявитель	л	8,618	69,4	598			0
47	101-9708	Фотофиксаж	л	11,12	44,08	490			0
48	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	17,28	132	2 281			0
49	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	157,3608	2365,3	372 206			0
50	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	6,127	5877,1	36 009			0
51	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	0	0	0	90,24	2250	203 040
52	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,026	36046,42	937			0
53	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	0,6957	2189,99	1 524			0
54	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,0006	31950,93	19			0
55	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	7,796	484,18	3 775			0
56	108-0081	Бобышки скошенные	штг.	2	85,54	171			0
57	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0012	48042,48	58			0
58	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0006	56385,65	34			0
59	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0025	85497,45	214			0
60	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0011	42704,43	47			0
61	114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	0,083	10074,5	836			0
62	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстостеной стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0001	68427,88	7			0
63	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	штг.	2	17,51	35			0
64	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,6848	1914,17	1 311			0

65	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	1,152	174	200			0
66	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	0,2278	153,36	35			0
67	507-2630	Пробки П-М2х2	шт.	2	24,67	49			0
68	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	0,0001	224,38	0			0
69	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	3	110,13	337			0
70	509-0102	Скобы	10 шт.	0,666	293,8	196			0
71	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,084	115,07	10			0
72	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	8,39	4319,57	36 241			0
73	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	76,876	33,87	2 604			0
74	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0	0	0	0,018	132000	2 376
75	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	0	0	0	218,52	115	25 130
76	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	0	0	0	102,78	115	11 820
77	548-0023	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду100мм	шт	4	916,27	3 665			0
78	548-0036	Кольца центрирующие для труб Ду 100 мм	шт	30	970,81	29 124			0
79	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	0	0	0	288	102	29 376
80	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным заводским покрытием: с наружным 2-х слойным полиэтиленовым и внутренним эпоксидным д-114*6 мм (1760/3,86)	м	0	0	0	1995,255	1450	2 893 120
81	прай-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт	1	441	441			0
82	прайс лист	Быстросборное соединение Ду50 мм БРС-2 (1900/3,89)	1 шт.	1	1900	1 900			0
83	прайс-лист	Георешетка объемная "Сармат" 5,3*8,0 (187/3,91)	м2	2374,4	187	444 013			0
84	СЦМ-101-9610	Щитки металлические	шт	13	2500	32 500			0
85	СЦМ-201-9002	Конструкции стальные (сталь листовая 10 мм)	т	0,005	55000	275			0
86	СЦМ-300-9124-36	Задвижки 30 лс 41 нж Д= 100 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвинным шпинделем	шт	0	0	0	3	21000	63 000
87	СЦМ-300-9911-876	Втулки ЦЕ-114-6-1В	шт.	0	0	0	287	1063	305 081
88	СЦМ-300-9911-879	Втулки ЦЕ-159-8-1В	шт.	0	0	0	1	1180	1 180
89	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,1272	38,16	5			0
90	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0028	110000	308			0
91	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0001	110000	11			0
92	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0194	295,45	6			0
93	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0001	61750,92	6			0
94	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	6,41	61,75	396			0
95	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	6,06	786	4 763			0
96	ТСЦ-103-0362 прим	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным заводским покрытием: с наружным 2-х слойным полиэтиленовым и внутренним эпоксидным д-57*6 мм	м	0,206	328	68			0
97	ТСЦ-103-0379 прим	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным заводским покрытием: с наружным 2-х слойным полиэтиленовым и внутренним эпоксидным д-76*8 мм	м	0,206	500	103			0
98	ТСЦ-103-0459	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным заводским покрытием: с наружным 2-х слойным полиэтиленовым и внутренним эпоксидным д-159*8 мм	м	0,8	3900	3 120			0
99	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м/13шт	т	0,714	32700	23 348			0
100	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0004	137151,35	55			0
101	ТСЦ-408-0122	Песок	м3	1441	174	250 734			0
102	ТСЦ-414-0137	Семена трав	кг	65,916	284,86	18 777			0
103	ТСЦ-501-0601	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм2	1000 м	0,0015	54410	82			0
104	ТСЦ-507-1023	Фланцы д-150 мм	шт.	1	980,54	981			0
105	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*7 мм	шт.	0	0	0	3	850	2 550
106	ТСЦ-507-2174 прим	Тройники д-114*8 мм	шт.	0	0	0	2	2050	4 100
107	ТСЦ-507-2181 прим	Тройники д-159*10 мм	шт.	0	0	0	1	3750	3 750
108	ТСЦ-507-2296	Переходы 114х6-76х6 мм	шт.	0	0	0	1	210	210
109	ТСЦ-507-2298	Переходы 114х6-57х5 мм	шт.	0	0	0	1	270	270
110	ТСЦ-507-2311	Переходы 159х8-114х6 мм	шт.	0	0	0	1	960	960
111	ТСЦ-507-2389	Заглушки выступ-впадина д-100*10 мм	шт.	1	288	288			0
112	ТСЦ-507-2640	Опоры 108-ШП-А11	шт.	1	142	142			0
113	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	0,0003	224,38	0			0
114	ТСЦ-509-0968	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной: 1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	0,001	33 915,55	34			0
Общая стоимость материалов				Итого:	1 447 700	Итого:		3 548 263	
					4 995 963				

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Вед инженер ПО-1

Шулейко Ю. В.

Специалист ОЦиТТДпоКСиРО

Ваструкова И. А.