

Расчет договорной цены

по объекту:

Обустройство Западно-Усть-Балыкского месторождения нефти, БКНС.  
Двухцепная ВЛ 6 кВ в габаритах 220 кВ ПС "Карастеяв" - РУ ДНС ЗУВ

стройка:  
объект:

№ смет		Наименование стройки/объекта.	Базисный уровень цен 2001г.																	
			в том числе:												Текущий уровень цен					
			Стоимость объекта всего, руб.	Оплата труда основных рабочих, руб.	Стоимость ЭММ, руб.	в том числе оплата труда механизатора в, руб.	в том числе транспорт материалов, руб.	Стоимость материалов всего, руб.	Накладные расходы, руб.	Сметная прибыль, руб.	Временны е здания и удорожание	Зимнее удорожание	Оплата труда основных рабочих, руб.	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов, руб.	Оплата труда механизатора в, руб.	Накладные расходы, руб.	Сметная прибыль, руб.	ВСЕТО		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
04-01-01	Строительные работы	7 089 341	274 751	742 169	85 357		4 766 641	422 466	234 598	225 422	423 294									
04-01-02	Строительные работы. Кабельная эстакада	27 647	2 561	2 535	246		15 499	2 649	1 873	879	1 651									
04-01-03	Двухцепную ВЛ 6 кВ в габаритах 220 кВ ПС Ка	6 837 507	89 093	227 851	29 414		5 684 921	132 608	77 362	217 414	408 257									
04-01-04	Вырубка просеки	581 600	69 774	291 631	56 178		189	109 082	57 704	18 493	34 726									
	ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)	14 536 094	436 179	1 264 186	171 195	0	10 467 250	666 805	371 537	462 208	867 929									
-	Временные здания и сооружения 3,5%																			
	ИТОГО с ВРЗНС																			
-	Зимнее удорожание 6,35%																			
	Перевозка рабочих свыше 3км. 1,5%																			
	ИТОГО																			
-	Прочие работы и затраты																			
	Перебазировка техники																			
	Транспортировка материалов																			
	и др. в соответствии с условиями договора																			
	Итого прочие работы и затраты																			
	ИТОГО с учетом прочих работ и затрат																			
-	Ориентировочная стоимость материалов (Приложение №3 к форме 8)																			
	в т.ч. материалы Заказчика																			
	в т.ч. материалы Подразделения																			
	Итого с материалами																			
	Непредвиденные затраты 1,5 %																			
	ИТОГО																			
	ИТОГО без стоимости материалов																			
	ВСЕТО с учетом всех затрат																			
	НДС																			
	ВСЕТО с учетом НДС, в том числе:																			

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Значения
1	Налогс оплаты труда		
2	Налогс эксплуатации машин и механизмов (без учета п.7)		
3	Уровень накладных расходов	%	
4	Уровень сметной прибыли	%	
5	Временные здания и сооружения	%	3,5
6	Зимнее удорожание	%	6,35
7	Перевозка рабочих свыше 3км.	%	1,5
8	Непредвиденные затраты	%	1,5

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Значения
1	Индекс оплаты труда		
2	Индекс эксплуатации машин и механизмов (без учета стр.7)		
3	Уровень накладных расходов	%	
4	Уровень сметной прибыли	%	
5	Временные здания и сооружения	%	3,5
6	Зимнее удорожание	%	6,35
7	Перевозка рабочих свыше 3км.	%	1,5
8	Непредвиденные затраты	%	1,5

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи  
ФИО Руководителя

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

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

Приложение №2 к форме 8

**Стройка:**  
**Объект:**

Расшифровка подписи  
ФИО Руководителя

Обустройство Западно-Усть-Балыкского месторождения нефти. БКНС.  
Двухцепная ВЛ 6 кВ в габаритах 220 кВ ПС "Каркатеевы" - РУ ДНС ЗУБ

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6
<b>Материалы подрядчика</b>					
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	0,0192	36186,46	695
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,4952	16188,69	8 017
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	119703,39	12
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,7428	25592,41	19 010
101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	11,7354	55	645
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,007	48125,58	337
101-0481	Краска КО-42	т	1,48	196313,56	290 544
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	7,428	18469,18	137 189
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0161	31850,65	513
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0155	23385,26	362
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0005	38197,16	19
101-0816	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,032	39021,5	1 249
101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0147	112329,66	1 651
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0019	40000	76
101-1292	Уайт-спирит	т	0,2208	47568,25	10 503
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0,0013	56016,88	73
101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,5133	110000	56 463
101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,004	110000	440
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0059	110000	649
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0019	110000	209
101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,1119	110000	12 309
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	1,7466	281,38	491
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	64,51	150,11	9 684
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0574	59952,35	3 441
101-1757	Ветошь	кг	3,2824	9,01	30
101-1795	Краска БТ-177 серебристая...	т	0,5616	88604,69	49 760
101-1805	Гвозди строительные	т	0,0228	44928,8	1 024
101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	25,396	110	2 794
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	4,875	59,95	292
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	4,0076	34,56	139
101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006	49637,32	30
101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0004	49086,69	20
101-2478	Лента К226	100 м	0,9803	631,63	619
101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	14	39,79	557
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	64,51	93,87	6 056
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	1,17	299,42	350
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0061	2365,3	14
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м3	4,76	1831,78	8 719
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,001	6864,18	7
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,1496	4581,7	685
102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	1,361	4981,58	6 780
102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	2,117	5274,61	11 166
102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	1,0666	8108,58	8 649
111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	1,684	446,85	752
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0038	48042,48	183
113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,7322	82491,91	60 401
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,1549	53700,62	8 318
113-0079	Лак БТ-577	т	0,0014	47402,54	66
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,2196	81426,15	17 881
113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0021	217381,35	457
113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0151	42704,43	645
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0001	50026,72	5
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	0,0215	68291,3	1 468
204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм	т	0,68	25290,53	17 198
204-3893	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали: А-I и А-II диаметром 6 мм	т	0,0901	35593,09	3 207
401-0088	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В22,5 (М300)	м3	3,326	5895,01	19 607
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки: 50	м3	0,2142	3453,73	740
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,0901	3890,96	351
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6	м3	1,124	4028,78	4 528
408-0121	Песок природный для строительных: работ повышенной крупности и крупный	м3	1,538	339,51	522
409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0056	535,96	3
502-0639	Муфта	шт.	23,4	35,44	829
506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	9,2	403,43	3 712
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	0,0179	213,69	4
509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,3075	112,13	34
509-0102	Скобы	10 шт.	109,2	293,8	32 083

509-0166	Серьга	шт.	117	54,26	6 348
509-0206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	0,0002	52439,95	10
Прайс-лист	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1150 Ц	шт	390	41	15 990
Прайс-лист	Полка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1160 Ц	шт	390	18	7 020
ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,00141	59952,35	85
ТСЦ-101-2217	Сталь листовая горячекатаная толщиной: 6-8 мм	т	0,062	24485,32	1 518
ТСЦ-508-0584	Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1180 н/мм2 и менее, диаметром 70 мм	10 м	244,5	650	158 925
ТСЦ-509-0066	Лоток перфорированный	шт.	130	287,39	37 361
<b>Итого "Материалы Подрядчика"</b>					<b>1 052 523</b>
<b>Материалы Заказчика</b>					
ТСЦ-502-0329	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки: АС, сечением	т	23,13	131000	3 030 030
ТСЦ-403-2074	Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1): Л4-8 бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход аматуры 51,58 кг	шт.	42	6380	267 960
ТСЦ-403-8412	Плита перекрытия: П15-8 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м3, расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	42	4565	191 730
Прайс-лист	Кабель силовой одножильный с изоляцией из сшитого полиэтилена ПвВнг-ХЛ 1х500/95	1000 м	1,84	1812	3 334
ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	32	1080	34 560
ТСЦ-403-1125	Сваи железобетонные: С35-1-8-Нр	шт.	24	16725	401 400
ТСЦ-403-1666	Сваи железобетонные: СН35.12-2	шт.	224	22963	5 143 712
201-0813	Опоры стальные	т	206,38	41200	8 502 856
101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,39	29200	11 388
ТСЦ-101-0826	Профили гнутые	т	0,899	33750	30 341
110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	38,346	60687,15	2 327 109
110-0179	Конструкции стальные: порталов ОРУ	т	6,65	63492,95	422 228
<b>Итого "Материал Заказчика"</b>					<b>20 366 649</b>

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОИМ

Ведущий инженер ПО-1

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

А. П. Галанкин

Н. П. Реруш