

Заказчик: ОАО "СН-МНГ"

Подрядчик:

Стройка: Обустройство Западно-Усть-Балыкского месторождения нефти. Куст скважин № 24.

Объект: Автодорога на куст скважин № 24. Строительство мостовых переходов через ручей ПК 5+59

Ориентировочная стоимость материалов
(Разделительная ведомость поставки материально-технических ресурсов между подрядчиком и заказчиком)

№ п/п	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
101-0002	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный	т				1,1292	19 402,94	21 910
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т				0,1079	19800,54	2 136
101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60	т				0,018	19066,35	343
101-0080	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-75/35	т				3,1062	22 586,29	70 158
101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 16 (18) мм	т				0,04	70420,43	2 817
101-0198	Герметик марки: 51-Г-10	кг				65,02	188,32	12 245
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т				0,0082	137304,69	1 126
101-0311	Каболка	т				0,0072	85017,21	612
101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				73,8932	47,09	3 480
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т				0,0007	50658,48	35
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т				0,0017	27503,38	47
101-0587	Масло промышленное И-20А	т				0,564	39008,15	22 001
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т				0,9483	47890,94	45 415
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				0,0351	33764,1	1 185
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит-2»	10 м2				0,2493	316,02	79
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т				0,0024	25993,4	62
101-0964	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст0	т				0,0677	29 728,84	2 013
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,1612	40000	6448			
101-1129	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки: Ст3сп	т				0,8297	35 000,00	29 040
101-1292	Уайт-спирит	т				0,0005	51280,93	26
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т				0,4141	35035,86	14 508
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т				0,0032	34488,94	110
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т				0,0129	3633,4	47
101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,1778	130000	23 114

101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т				0,0277	130000	3 601
101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,5861	130000	76 193
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т				0,1168	130000	15 184
101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0184	130000	2 392
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки: МББП-65 «ЛИЛО-1»	т				0,0124	55676,44	184 757
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				3,3184	358,31	7 345
101-1668	Рогожа	м2				20,5	51,71	1 060
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг				62,6	126,98	7 949
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,2462	64245,66	15 817
101-1745	Бензин растворитель	т				0,0023	54 331,35	125
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т				0,2495	27574,35	6 880
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2				6,098	28,31	173
101-1805	Гвозди строительные	т				0,3387	47156,37	15 972
101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром: 20 мм	шт.				4	1 675,79	6 703
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром: 32 мм	шт.				1	1 915,35	1 915
101-1916	Сверла кольцевые алмазные диаметром: 40 мм	шт.				1	2 250,96	2 251
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				17,7072	29,69	526
101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,1335	60937,81	8 135
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2				482,1	213,91	103 126
101-3006	Анкер из арматурной стали АI, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т				1,487	43 044,42	64 007
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				1,2995	2365,3	3 074
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0743	7001,47	520
102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3				0,0171	6 590,82	113
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3				0,0298	5 713,65	170
102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3				0,0781	5010,88	391
102-0182	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3				0,0584	4 644,86	271
103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м				0,0472	2236,65	106
106-0018	Шпалы из древесины хвойных пород длиной: 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.				3	472,51	1 418
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т				4,24	62727,48	265 965
113-0003	Ацетон технический, сорт I	т				0,0021	52334,32	110
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0258	60359,23	1 557
113-0122	Отвердитель: № 1	т				0,0076	199186,44	1 514
113-0273	Клей эпоксидный	т				0,04	389 271,27	15 571
113-0301	Песок металлический	т				3,96	28 728,81	113 766
113-1786	Лак битумный: БТ-123	т				0,6947	55542,37	38 585
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т				0,009	52842,71	476

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				0,1483	68427,88	10 148
201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.				0,0006	2060,47	1
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т				0,0601	65022,88	3 908
204-0069	Арматурные сетки сварные	т				0,0061	43 847,67	267
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т				0,0388	38000	1 474
401-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3				0,5076	4627,12	2 349
401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3				0,324	5208,34	1 688
401-0010	Бетон тяжелый, класс: В27,5 (М350)	м3				0,2328	6034,05	1 405
401-0208	Бетон гидротехнический, класс: В22,5 (М300)	м3				0,1814	6 183,64	1 122
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3				0,2029	3890,96	789
402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3				6,1905	4 479,25	27 729
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 50	м3				0,146	3739,25	546
402-0064	Раствор асбоцементный	м3				0,0162	2345,98	38
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3				0,4974	3650,47	1 816
403-0117	Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром: 1,0 м	м				6,984	3239,92	22 628
403-3120	Плиты железобетонные: покрытий, перекрытий и днищ	м3				0,9936	10852,88	10 783
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100	1000 шт.				0,2738	15917,92	4 358
405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т				0,0001	4634,91	-
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3				43,5869	1800	78 456
408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм	м3				57,55	1800	103 590
408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 20-40 мм	м3				7,645	1 762,21	13 472
410-0021	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: I	т				0,0864	3503,81	303
411-0001	Вода	м3				130,3315	26,61	3 468
506-1003	Листы латунные марки Л85 холоднокатанные толщиной 1 мм, размер: 600х1500, 600х2000 мм	т				0,1119	313 361,54	35 065
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				1,5543	239,93	373
509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм	м2				3,2045	105,08	337
509-1785	Скобы: металлические СМ 73/12	кг				21,28	269,44	5 734
509-3906	Скобы: ходовые	шт.				14	21,22	297
Прайс-лист	Грунтовка "Виникор-61"	кг				163,9	181	29 666
Прайс-лист	Лак "Виникор-63"	кг				4,6	181	833
Прайс-лист	ЭМАЛЬ "ВИНИКОР-62"	кг				11,6	181	2 100
Прайс-лист	ЭМАЛЬ "ВИНИКОР-62Б"	кг				419,1	181	75 857
Прайс-лист	Резинометал-ие опорные части РОЧ 15х20х4,1	шт.				30	181	5 430
ТСЦ-101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит-2»	10 м2				81,16	650	52 754

ТСЦ-101-1031	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 12	т				0,1104	30 069,49	3 320
ТСЦ-101-1033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 16-18	т				0,04826	33 258,39	1 605
ТСЦ-101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2				4,1	29,73	122
ТСЦ-101-2532	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка: 11МД-1,1Д/2,0-400	м				80	3 270,26	261 621
ТСЦ-101-3340	Изопласт К СБС ЭКП-5,0 (Мостопласт)	м2				30	172,62	5 179
ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16 сталь марки Ст3пс	т	0,3408	44600	15 200			
ТСЦ-101-3694	Швеллеры: № 16-18 сталь марки Ст3сп	т	0,6323	31 000,00	19 601			
ТСЦ-103-0225	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2, наружный диаметр: 530 мм, толщина стенки 5 мм	м	7	2 724,76	19 073			
ТСЦ-103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2, наружный диаметр: 720 мм, толщина стенки 10 мм	м	104	8868,81	922 356			
ТСЦ-103-0254	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2, наружный диаметр: 820 мм, толщина стенки 10 мм	м				376	10 623,04	3 994 263
ТСЦ-113-0273	Клей эпоксидный	т				0,014	389 271,27	5 450
ТСЦ-113-0427	Антикоррозийный состав "ГЕРМОКРОН-ГИДРО"	кг				262,8	219,11	57 582
ТСЦ-201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т				9,15304	56537,41	517 489
ТСЦ-201-0759	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т				3,3	51 670,78	170 514
ТСЦ-201-0768	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т				0,387	64 345,37	24 902
ТСЦ-201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т				2,41428	55 703,50	134 484
ТСЦ-201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т				0,22414	69 303,86	15 534
ТСЦ-201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т	т				7,5914	60168,76	456 765
ТСЦ-204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 8 мм	т				0,02084	42000	875
ТСЦ-401-0007	Бетон тяжелый, класс: В20 (М250)	м3				2,142	5538,97	11 864
ТСЦ-401-0009	Бетон тяжелый, класс: В25 (М350)	м3				0,1853	6 017,79	1 115
ТСЦ-401-0012	Бетон тяжелый, класс: В35 (М450)	м3				0,4576	7 201,58	3 295
ТСЦ-401-0072	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В35 (М450)	м3				7,752	7 201,58	55 827
ТСЦ-403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м3				0,64	7 910,81	5 063
ТСЦ-403-5602	Плиты дорожные: ПДН, ПДО /бетон В25 (М350), объем 1,68 м3, расход ар-ры 112,52 кг/ (серия 3.503.1-91 вып.1)	шт.				37	22461,66	831 081

ТСЦ-407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3				128,164	2778,95	356 161
ТСЦ-408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3				6,048	1 926,95	11 654
ТСЦ-408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм	м3				71,25	1800	128 250
ТСЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3				1335,5	158,4	211 543
ИТОГО:						982 678		8 984 840

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Зам. начальника отдела ПО-1

Бурма И.В.