

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 10+56

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				1,4353	19402,94	27 849
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т				0,0981	19800,54	1 942
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				3,9737	22586,29	89 751
101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 16 (18) мм	т				0,036	70420,43	2 535
101-0198	Герметик марки: 51-Г-10	кг				58,91	188,32	11 094
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				75,6067	47,09	3 560
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т				0,001	50658,48	51
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т				0,0028	27503,38	77
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т				0,7145	39008,15	27 871
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т				1,3966	47890,94	66 884
101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				0,0395	33764,1	1 334
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит-2»	10 м2				0,2419	316,02	76
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т				0,0025	25993,4	65
101-0964	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст0	т				0,0614	29728,84	1 825
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,1631	40000	6 524			
101-1129	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки: СтЗсп	т				1,1892	35000	41 622
101-1292	Уайт-спирит	т				0,0007	51280,93	36
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т				0,5605	35035,86	19 638
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				0,0175	3633,4	64
101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,1889	130000	24 557
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т				0,0396	130000	5 148
101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,6051	130000	78 663
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т				0,1674	130000	21 762
101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0243	130000	3 159
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130, сорт I	т				0,1575	15049,29	2 370
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки: МББП-65 «ЛИЛО-1»	т				0,0149	55676,44	830
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				4,757	358,31	1 704
101-1668	Рогожа	м2				3	51,71	155
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг				56,72	126,98	7 202
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,2278	64245,66	14 635
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2				0,1489	27,08	4
101-1745	Бензин растворитель	т				0,0021	54331,35	114
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т				0,2268	27574,35	6 254
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2				5,525	28,31	156
101-1782	Ткань мешочная	10 м2				0,2161	612,56	132

101-1805	Гвозди строительные	т			1,1789	47156,37	55 593
101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром: 20 мм	шт.			4	1675,79	6 703
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром: 32 мм	шт.			1	1915,35	1 915
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг			15,8865	29,69	472
101-2467	Растворитель марки: Р-4	т			0,1248	60937,81	7 605
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2			594,2	213,91	127 105
101-3006	Анкер из арматурной стали АI, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т			1,832	43044,42	78 857
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3			0,2087	2365,3	494
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3			0,0761	7001,47	533
102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3			0,0114	6590,82	75
102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3			0,1156	3 571,57	413
102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3			0,0025	4732,5	12
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3			0,0238	5 713,65	136
102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3			0,2451	5010,88	1 228
102-0180	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3			0,0047	7755	36
102-0182	Доски обрезные (береза, липа) длиной: 2- 3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3			0,0529	4644,86	246
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			0,0343	2236,65	77
106-0018	Шпалы из древесины хвойных пород длиной: 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.			11,76	472,51	5 557
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т			3,816	62727,48	239 368
113-0003	Ацетон технический, сорт I	т			0,0019	52334,32	99
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т			0,0261	60359,23	1 575
113-0079	Лак БТ-577	т			0,0001	52190,68	5
113-0122	Отвердитель: № 1	т			0,0068	199186,44	1 354
113-0273	Клей эпоксидный	т			0,036	389271,27	14 014
113-0301	Песок металлический	т			3,718	28728,81	106 814
113-1786	Лак битумный: БТ-123	т			0,8871	55542,37	49 272
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			0,1557	68427,88	10 654
201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.			0,0011	2060,47	2
203-0512	Шиты: из досок толщиной 40 мм	м2			0,17	502,84	85
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т			0,1106	65022,88	7 192
204-0069	Арматурные сетки сварные	т			0,0061	43847,67	267
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т			0,0353	38000	1 341
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				0,2117	6034,05	1 277
401-0131	Бетон дорожный, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В30 (М400)	м3				2,8058	5975,93	16 767
401-0208	Бетон гидротехнический, класс: В22,5 (М300)	м3				0,635	6183,64	3 927
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3				0,2437	3890,96	948
402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3				7,3191	4479,25	32 784
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				0,4612	3650,47	1 684
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 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт.				0,273	15917,92	4 346
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				40,3551	1800	72 639
408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм	м3				137,6	1800	247 680
408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 20-40 мм	м3				6,95	1762,21	12 247
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3				0,7858	144,97	114
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				167,1305	26,61	4 447
506-1003	Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер: 600x1500, 600x2000 мм	т				0,1014	313361,54	31 775
508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м				1,5726	239,93	377
509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм	м2				3,083	105,08	324
509-1785	Скобы: металлические СМ 73/12	кг				26,23	269,44	7 067
509-3906	Скобы: ходовые	шт.				13,97	21,22	296
Прайс-лист	Лак "Виникор-63"	кг				7,5	181	1 358
Прайс-лист	ЭМАЛЬ "ВИНИКОР-62Б"	кг				372,25	181	67 377
Прайс-лист	Грунтовка "Виникор-61"	кг				145,51	181	26 337
Прайс-лист	ЭМАЛЬ "ВИНИКОР-62"	кг				18,4	181	3 330
Прайс-лист	Резинометал-ие опорные части РОЧ 20x25x5,2	шт.				14	181	2 534
ТСЦ-101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит-2»	10 м2				94,8	650	61 620
ТСЦ-101-1031	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 12	т				0,1104	30069,49	3 320
ТСЦ-101-1033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 16-18	т				0,04826	33258,39	1 605
ТСЦ-101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2				6,9	29,73	205
ТСЦ-101-2532	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка: 11МД-1,1Д/2,0-400	м				72	3270,26	235 459
ТСЦ-101-3340	Изопласт К СБС ЭКП-5,0 (Мостопласт)	м2				26	172,62	4 488

TCC-101-3688	Швеллеры: № 16 сталь марки Ст3пс	т	0,4662	40000	18 648,00			
TCC-103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	220	2475	544 500,00			
TCC-103-0226	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр: 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	6,2	3 402,84	21 098			
TCC-103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр: 720 мм, толщина стенки 10 мм	м	160	12881	2 060 960,00			
TCC-103-0282	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр: 1220 мм, толщина стенки 12 мм	м				174	20 251,62	3 523 782
TCC-113-0273	Клей эпоксидный	т				0,018	389271,27	7 007
TCC-113-0427	Антикоррозийный состав "ГЕРМОКРОН-ГИДРО"	кг				247,2	219,11	54 164
TCC-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
TCC-201-0759	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т				2,315	51670,78	119 618
TCC-201-0768	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т				0,245	64345,37	15 765
TCC-201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т				4,21154	55703,5	234 598
TCC-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				0,29684	69303,86	20 572
TCC-201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т	т				4,5656	60168,76	274 706
TCC-204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 8 мм	т				0,0456	42000	1 915
TCC-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3				2,652	5208,34	13 813
TCC-401-0007	Бетон тяжелый, класс: В20 (М250)	м3				2,244	5538,97	12 429
TCC-401-0009	Бетон тяжелый, класс: В25 (М350)	м3				0,1346	6017,79	810
TCC-401-0012	Бетон тяжелый, класс: В35 (М450)	м3				0,4992	7201,58	3 595
TCC-403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т	м3				0,64	7910,81	5 063
TCC-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.				44	22461,66	988 313
TCC-403-8021	Камни бортовые: БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.				8	358	2 864
TCC-403-8127	Камни бортовые: БР 300.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,126 м3, расход арматуры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.				20	1875	37 500
TCC-407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3				132,6608	2778,95	368 658
TCC-408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3				1,89	1926,95	3 642

ТСЦ-408 0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм	м3				84	1800	151 200
ТСЦ-408 0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3				1401,33	158,4	221 971
ИТОГО:						2 651 730,00		8 649 026

/ Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Зам. начальника отдела ПО-1

Бурма И.В.