

Акт о приемке выполненных работ №12 от 04.10.2022 г.
Исправление <1> N _____ от _____

Инвестор <2> _____
Заказчик <3> Администрация муниципального района «Барун-Хемчикский кожуун» Республики Тыва
Подрядчик <4> ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙ-ЭКСПРЕСС"
Контракт МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № 2-22 от 27.05.2022 г.

Наименование объекта <5> Ремонт автодороги по ул. Чургуй-оола до ул. Найырал в пос. Кызыл-Мажалык Барун-Хемчикского района
ИКЗ 223171200020317120100100070034211244

Место выполнения работ Республика Тыва, Барун-Хемчикский район, п. Кызыл-Мажалык, ул. Чургуй-оола.
Отчетный период с 30.06.2022 г по 04.10.2022 г

В соответствии с условиями контракта от 27.05.2022 г. № 2-22 Подрядчиком выполнены конструктивные решения (элементы), комплексы (виды) работ, обеспечена поставка, разгрузка, складирование и хранение материалов, изделий, конструкций и оборудования (далее соответственно - решения (элементы), работы, услуги, оборудование), а Заказчиком приняты решения (элементы), работы, услуги, оборудование, а также затраты:

Номер по порядку	Наименование решений (элементов), комплексов (видов) работ, затрат, оборудования	Единица измерения	Количество (объем работ)	Цена на единицу измерения без НДС, руб.	Цена по контракту (контрактная цена), руб. <6>	Выполнено с начала выполнения работ		Выполнено за отчетный период		Страна происхождения товара (оборудования) <7>
						Количество (объем работ)	Стоимость, руб. <6>	Количество (объем работ)	Стоимость, руб. <6>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	бортового камня									
1	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных	100 м3	5,82372	5786,87	33701,11	5,82372	33701,11			
2	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами	1 т груза	1164,744	3,28	3820,36	1164,744	3820,36			
3	грузоподъемностью 10 т работающий вне карьера на расстояние: I класс груза до 3 км	1 т груза	1164,744	4,8	5590,77	1164,744	5590,77			

4	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м	4,1	615,13	8650,56	4,1	8650,56			
5	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	38,95	3,28	127,76	38,95	127,76			
6	Перевозка грузов автомобилями самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 3 км	1 т груза	38,95	4,8	186,96	38,95	186,96			
Раздел 2. Дорожная одежда										
7	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 2,5 (1,5-3) м3, группа грунтов 1	1000 м3	0,105	1894,66	236,22	0,105	236,22			
8	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 1 км	1 т груза	184,8	2,91	537,77	184,8	537,77			
9	Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 1	1000 м2	3,5	81,36	336,75	3,5	336,75			
10	Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т на первый проход по одному следу при толщине слоя: 40 см	1000 м3	0,105	881,62	113,57	0,105	113,57			
11	На каждый последующий проход по одному следу добавлять: к расценке 01-02-001-03	1000 м3	0,105	124,13	15,15	0,105	15,15			
12	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см	1000 м2	13,71729	5059,73	86629,93	13,71729	86629,93			
13	Смесь щебеночно-песчаная готовая, щебень из гравия М 800, номер смеси С4, размер зерен 0-80 мм	м3	2057,5935	151,2	311108,14	2057,5935	311108,14			

14	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см	1000 м2	13,71729	5721,76	87020,61	13,71729	87020,61		
15	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-06-029-01 (доп. 2 см.)	1000 м2	13,71729	261,12	59896,22	13,71729	59896,22		
16	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, марка I, тип Б	т	1995	577,23	1151573,85	1995	1151573,85		
17	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: II класс груза до 80 км	1 т груза	1995	45,84	91450,80	1995	91450,8		
18	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: II класс груза до 30 км	1 т груза	-1995	22,7	-45286,50	-1995	-45286,5		
	Укрепление обочины								
12	Укрепление обочин щебнем толщиной 10 см	1000 м2	4,68	3989,94	24616,57		4,68	24616,57	
13	Смесь щебеночно-песчаная готовая, щебень из гравия М 800, номер смеси С4, размер зерен 0-80 мм	м3	468	151,2	70761,60		468	70761,60	
	Бортовые камни								
14	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	9,7	4353,58	56353,71		9,7	56353,71	
15	Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3	шт	970	63,12	61226,40		970	61226,40	
16	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 200 км	1 т груза	92,15	86,21	7944,25		92,15	7944,25	
17	Свыше 200 км добавлять на каждый последующий 1 км: I класс груза	1 т груза	92,15	0,37	10024,08		92,15	10024,08	

18	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние I класс груза до 30 км	1 т груза	-92,15	19,29	-1777,57			-92,15	-1777,57	
	Раздел 3. Примыкание и съезды.									
19	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей однослойных толщиной 12 см	1000 м2	1,48049	5739,50	11047,09			1,48049	11047,09	
20	Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С7, размер зерен 0-10 мм	м3	177,6588	151,2	26862,01			177,6588	26862,01	
21	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см	1000 м2	1,48049	5721,76	9392,02			1,48049	9392,02	
22	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-06-029-01	1000 м2	1,48049	261,12	1637,2			1,48049	1637,2	
23	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, марка I, тип Б	т	214,525	577,23	123830,27			214,525	123830,27	
24	Укрепление обочин щебнем толщиной 10 см	1000 м2	1,48049	3989,94	7787,30			1,48049	7787,30	
25	Смесь щебеночно-песчаная готовая, щебень из гравия М 800, номер смеси С4, размер зерен 0-80 мм	м3	148,049	151,2	22385,01			148,049	22385,01	
	Раздел 4. Обустройство									
26	Разметка проезжей части краской сплошной линией шириной: 0,1 м (разметка 1.1)	км	0,02529	238,21	9,32			0,02529	9,32	
27	Эмаль АК-511	т	0,0010622	24950	26,5			0,0010622	26,5	
28	Стеклошарики световозвращающие 400-600 мкм	т	0,0015806	437,82	0,69			0,0015806	0,69	
29	Разметка проезжей части краской сплошной линией шириной: 0,1 м (разметка 1.3)	км	0,985	238,21	726,34			0,985	726,34	

30	Эмаль АК-511	т	0,08274	24950	2064,36			0,08274	2064,36	
31	Стеклошарики световозвращающие 400-800 мкм	т	0,123125	437,82	53,91			0,123125	53,91	
32	Разметка проезжей части краской прерывистой линией шириной 0,1 м при соотношении штриха и промежутка: 1:3 (разметка 1.5)	км	1,739	238,21	641,15			1,739	641,15	
33	Эмаль АК-511	т	0,0182595	24950	455,57			0,0182595	455,57	
34	Стеклошарики световозвращающие 400-800 мкм	т	0,1086875	437,82	47,59			0,1086875	47,59	
35	Разметка проезжей части краской прерывистой линией шириной 0,1 м при соотношении штриха и промежутка: 3:1 (разметка 1.6)	км	0,11985	238,21	44,2			0,11985	44,2	
36	Эмаль АК-511	т	0,0037753	24950	94,19			0,0037753	94,19	
37	Стеклошарики световозвращающие 400-800 мкм	т	0,0074906	437,82	3,28			0,0074906	3,28	
38	Разметка проезжей части краской прерывистой линией шириной 0,1 м при соотношении штриха и промежутка: 1:3	км	0,00316	238,21	1,16			0,00316	1,16	
39	Эмаль АК-511	т	0,0000332	24950	0,83			0,0000332	0,83	
40	Стеклошарики световозвращающие 400-800 мкм	т	0,0001975	437,82	0,09			0,0001975	0,09	
41	Разметка проезжей части краской прерывистой линией шириной 0,1 м при соотношении штриха и промежутка: 1:1 (разметка 1.7)	км	0,01627	238,21	6,02			0,01627	6,02	
42	Эмаль АК-511	т	0,0003417	24950	8,53			0,0003417	8,53	
43	Стеклошарики световозвращающие 400-800 мкм	т	0,00101169	437,82	0,45			0,00101169	0,45	
44	Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки краской со световозвращающими элементами на дорожное покрытие (асфальт, поверхностная обработка) (разметка 1.11)	1000 м2	0,2386	227,16	80,86			0,2386	80,86	

45	Эмаль АК-511	т	0,01858	24950	463,57			0,01858	463,57	
46	Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки краской со световозвращающими элементами на дорожное покрытие (асфальт, поверхностная обработка) (разметка 1.14.1)	100 м2	1,136	227,16	384,98			1,136	384,98	
47	Эмаль АК-511	т	0,08846	24950	2207,68			0,08846	2207,08	
	Знаки									
48	Установка дорожных знаков бесфундаментных на металлических стойках	100 шт	0,72	6809,04	10071,71			0,72	10071,71	
49	Стойка металлическая под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	0,1512	11255	1701,76			0,1512	1701,76	
50	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, треугольной формы размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт	8	183,59	1468,72			8	1468,72	
51	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, треугольной формы размером 900x900x900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт	24	155,5	3732,00			24	3732,00	
52	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x900 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт	24	300,55	7213,20			24	7213,20	
53	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со флуоресцентной пленкой предупреждающий, размер 1100x1100 мм, 1.23	шт	5	1827,99	9139,95			5	9139,95	
54	Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающий, диаметр круга 700 мм, тип 3.1-3.33	шт	7	183,59	1285,13			7	1285,13	

55	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700x700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт	4	183,47	733,88			4	733,88	
56	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 200 км	1 т груза	0,184	137,9	25,37			0,184	25,37	
57	Свыше 200 км добавлять на каждый последующий 1 км: I класс груза	1 т груза	0,184	0,58	31,38			0,184	31,38	
58	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 30 км	1 т груза	-0,184	34,17	-6,29			-0,184	-6,29	
	Раздел 5. ИДН из асфальтобетона 5 шт., (4 шт.- длина-7 м, 1 шт.- длина -12 м)									
59	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см	1000 м2	0,0038	5721,76	24,12			0,0038	24,12	
60	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-06-029-01	1000 м2	0,0038	261,12	496,59			0,0038	496,59	
61	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, марка I, тип Б	т	2,86	577,23	650,88			2,86	650,88	
62	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: II класс груза до 80 км	1 т груза	2,86	45,84	131,10			2,86	131,10	
	Раздел 6. Площадка у входа в прокуратуры (длина-10,3 м, ширина-5,6 м)									
63	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см	1000 м2	0,05768	5721,76	365,92			0,05768	365,92	

64	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-06-029-01	1000 м2	0,05768	261,12	251,86			0,05768	251,86	
65	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, марка I, тип Б	т	8,3	577,23	4791,01			8,3	4791,01	
66	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: II класс груза до 80 км	1 т груза	8,3	45,84	380,47			8,3	380,47	
67	Раздел 7. Площадка остановки (длина-16,8м, ширина - 5 м)									
67	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см	1000 м2	0,0842	5721,76	534,16			0,0842	534,16	
68	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-06-029-01	1000 м2	0,0842	261,12	367,67			0,0842	367,67	
69	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, марка I, тип Б	т	12,13065	577,23	7002,18			12,13065	7002,18	
70	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: II класс груза до 80 км	1 т груза	12,13065	45,84	556,07			12,13065	556,07	
					26316959,16		21352320,22		4964639,16	
					5263391,83		4270464,043		992927,83	
					31580351		25622784		5957567	
					31580351		25622784		5957567	

Приложение (при необходимости): дополнительные документы, содержащие детализацию выполненных работ

Подрядчик
Дата сдачи 04.10.2022 г

Генеральный директор: Кунучап К-Б.О.
(подпись)
(ФИО последнее при наличии)

Кунучап
(подпись)

Заказчик

Дата принятия 04.10.2022 г

Председатель администрации: Маркс-Бол А.М.
(подпись)
(должность)



(должность)

(ФИО последнее при наличии)

(подпись)