

Инвестор

Заказчик (Енподрядчик) Администрация городского поселения «Город Бикин» Бикинского муниципального района Хабаровского края, Адрес: 682972, Хабаровский край, г. Бикин, ул. Комсомольская, д. 19
ИНН 2707000873 КПП 270701001

Подрядчик (Субподрядчик)

Общество с ограниченной ответственностью «Океан Энерго»
Адрес: 680009, г. Хабаровск, ул. Промышленная, д. 19А, пом. П156), Телефон: 89145422388
Электронная почта: Okean_energo_010@mail.ru; ИНН: 2724239735

Стройка

Благоустройство зоны отдыха в парке культуры и отдыха по ул. Октябрьской, 6 в г. Бикин

Объект

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

Форма по ОКДП	Код
по ОКДП	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	79280327
по ОКПО	8401363000
по ОКПО	
по ОКДП	
номер	50МК
дата	20.12.2022г
Вид операции	

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № . Дополнительные работы Зона отдыха (З)

Основание: 22.11.02-П.30-АС

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

Средства на оплату труда

Сметная трудоемкость

1 302,54	(231,4)	тыс.руб.
95,24	(2,12)	тыс.руб.
	247,25	чел.час.

Номер документа	Дата составления	с	по
4	27.11.2023	15.05.2023	27.11.2023

Номер	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
по порядку	позиции по смете			6	7	8	9	10	11	12	13

Раздел 1. Балки моста (ДС, лист 3)

1	1	ФЕР09-03-037-01	Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м	т	0,372795	1	0,372795							
			1 ОТ				178,92			66,70	44,93		2 997,00	
			2 ЭМ				639,42			238,37				
			3 в т.ч. ОТМ				90,10			33,59	44,93		1 509,00	
			4 М				291,74			108,76				
		П.Н	01.7.15.02-0055 Болты высокопрочные	т	0									
		Н	02.07.12 Конструкции стальные	т	1		0,372795							
			3Т	чел.-ч	19,49		7,2657746							
			3Тм	чел.-ч	7,77		2,8986172							
			Итого по расценке				1 110,08			413,83				
			ФОТ							100,29			4 506,00	
			Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/лр от 21.12.2020	%	93					93,27			4 191,00	
			Прил. п.9											
			Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/лр от 11.12.2020	%	62								2 794,00	
			Прил. п.9											
			Всего по позиции				589,28							

2	2	ФССЦ-07.2.07.12-0012	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием глухосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,72795	1	0,72795			10 508,00			7 649,30
			(Строительные металлические конструкции)										7 649,30
			Всего по позиции										906,25

3	3	ФССЦ-07.2.07.12-0011	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием глухосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,08052	1	0,08052			11 255,00			906,25
			(Строительные металлические конструкции)										906,25
			Всего по позиции										906,25

4	4	ФЕР13-03-004-27	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: краской ЦХСК-1467 (Термоксол)	100 м2	0,09305	1	0,09305			19,59			1,82	44,93	82,00
			1 ОТ												
			Всего по позиции												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2 ЗМ						7,39			0,69	
		3 в т.ч. ОТМ						0,22			44,93	1,00
		4 М						2 156,45			200,66	
		ЗТ		чел.-ч	2,16		0,200988					
		ЗТМ		чел.-ч	0,02		0,001861					
		Итого по расценке										
		ФОТ						2 183,43			203,17	83,00
		Приказ № НР Защита строительных конструкций и		%	94		94			1,84	1,73	78,00
		812/пр от оборудования от коррозии										
		21.12.2020										
		Прил. п.13										
		Приказ № СП Защита строительных конструкций и		%	51		51			0,94		42,00
		774/пр от оборудования от коррозии										
		11.12.2020										
		Прил. п.13										
		Всего по позиции										
		205,84										
Раздел 2. Настил и ограждение моста (АС, лист 4)												
Настил												
5	14	ФЕР11-01-033-02	Устройство покрытия: дощатых толщиной 36 мм	100 м ²	0,105	1	0,105					
			1 ОТ					512,65		53,83	44,93	2 419,00
			2 ЗМ					101,68		10,68		
			3 в т.ч. ОТМ					23,02		2,42	44,93	109,00
			4 М					8 060,30		0,00		
			ЗТМ	чел.-ч	60,1		6,3105					
			Итого по расценке	чел.-ч	1,86		0,1953	614,33		64,51		2 528,00
			ФОТ							56,25		2 831,00
			Приказ № НР Полы	%	112		112			63,00		
			812/пр от									
			21.12.2020									
			Прил. п.11									
			Приказ № СП Полы	%	65		65			36,56		1 643,00
			774/пр от									
			11.12.2020									
			Прил. п.11									
		Всего по позиции										
		164,07										
6	15	ФССЦ-01.7.15.03-0011	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 8 мм	кг	7,5	1	7,5	19,97			149,78	
		(Полы)										
		Всего по позиции										
		149,78										
7	16	ФССЦ-11.1.03.07-0015	Заготовки сухие строганные хвойных пород, все сечения	м ³	0,475	1	0,475	5 658,02			2 687,56	
		(Полы)										
		Всего по позиции										
		2 687,56										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Ограждения												
8	17	ФЕР06-03-004-09	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т	0,02565	1	0,02565					
		1 ОТ						1795,86			46,06	44,93
		2 ЭМ						28,64			0,73	
		3 в т.ч. ОТМ						4,09			0,10	44,93
		Итого по расценке										4,00
		3ТМ		чел.-ч	198		0,02565				5,0787	
		ФОТ		чел.-ч	0,33		0,0084645	1824,50		46,79		2 073,00
		Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812лр от конструкции и работы в строительстве 21.12.2020 Прил. п.6		%	102		102			47,08		2 114,00
		Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные 774лр от конструкции и работы в строительстве 11.12.2020 Прил. п.6		%	58		58			26,77		1 202,00
		Всего по позиции								120,64		
9	18	ФССЦ-07.2.07.12-0006	Элементы конструктивные вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (Строительные металлические конструкции)	т	0,02565	1	0,02565	10 045,00		257,65		
		Всего по позиции								257,65		
10	20	ФЕР13-03-004-27	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: краской ЦХСК-1467 (Термоксол)	100 м2	0,015	1	0,015					
		1 ОТ						19,59		0,29	44,93	13,00
		2 ЭМ						7,39		0,11		
		3 в т.ч. ОТМ						0,22		0,00	44,93	
		4 М						2 156,45		32,35		
		3Т		чел.-ч	2,16		0,0324					
		3ТМ		чел.-ч	0,02		0,0003					
		Итого по расценке						2 183,43		32,75		13,00
		ФОТ								0,29		12,00
		Приказ № НР Защита строительных конструкций и 812лр от оборудования от коррозии 21.12.2020 Прил. п.13		%	94		94			0,27		7,00
		Приказ № СП Защита строительных конструкций и 774лр от оборудования от коррозии 11.12.2020 Прил. п.13		%	51		51			0,15		
		Всего по позиции								33,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 3. Устройство пруда												
11	29	ФЕР01-01-019-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, грунта грунтов: 2	1000 м3	0,03	1	0,03					
			2 ЗМ					3 450,00		103,50		
			3 в т.ч. ОТМ					465,75		13,97	44,93	
			ЗТМ	чел.-ч	34,5		1,035					628,00
			Итого по расценке					3 450,00		103,50		
			ФОТ							13,97		628,00
			Приказ № НР Земляные работы, выполняемые 812/пр от механизированным способом 21.12.2020	%	92		92			12,85		578,00
			Приказ № СП Земляные работы, выполняемые 774/пр от механизированным способом 11.12.2020	%	46		46			6,43		289,00
			Прил. п.1.1									
			Прил. п.1.1									
			Всего по позиции							122,78		
12	30	ФССЦпг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 5 км	1 т груза	52,5	1	52,5	6,69		351,23		
			Всего по позиции							351,23		
13	31	ФЕР27-08-003-03	Укрепление земляных откосов после механизированной планировки с применением геосинтетических материалов: с последующей засыпкой щебнем	100 м2	0,32	1	0,32					
			1 ОТ					158,73		50,79	44,93	2 282,00
			2 ЗМ					340,03		108,81		
			3 в т.ч. ОТМ					38,30		12,26	44,93	551,00
П,Н		01.7.07.26-0032	Шнур полиамидный крученый, диаметр 2 мм	т	0							
П,Н		01.7.12.05	Геологич. нетканые	М2	0							
П,Н		01.7.12.07	Георешетки нетканые	М2	0							
П,Н		01.7.15.01	Анкеры	шт	0							
П,Н		02.2.05.04	Щебень из природного камня, фракция 40-70 мм	м3	0							
			ЗТ	чел.-ч	16,5		5,28					
			ЗТМ	чел.-ч	3,2		1,024					
			Итого по расценке					498,76		159,60		2 833,00
			ФОТ							63,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/нр от 02.09.2021)		%	147		147					92,68
		Приказ № СГ Автомобильные дороги 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95					2 691,00
		Всего по позиции										
14	32	ФССЦ- 01.7.12.05-0056	Нетканый геотекстиль: Дорнит 350 г/м2	м2	35,2	1	35,2	7,91		278,43		
		(Автомобильные дороги)										
		Всего по позиции										
15	33	ФССЦ- 02.2.03.01-0001	Камень. Бутовый марка: 100	м3	40,32	1	40,32	155,94		6 287,50		
		(Автомобильные дороги)										
		Всего по позиции										
Раздел 4. Покрывается и озеленение												
16	34	ФЕР27-02-010- 02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	2,46	1	2,46					
		1 ОТ										
		2 ЗМ										
		3 в т.ч. ОТМ										
		4 М										
		Н 13.2.03.02 Камень бортовые										
		ЗТ										
		ЗТМ										
		Итого по расценке										
		ФОТ										
		Приказ № НР Автомобильные дороги 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/нр от 02.09.2021)										
		%										
		147										
		147										
		%										
		95										
		95										
		1 400,35										
		62 919,00										
		Всего по позиции										
17	35	ФССЦ- 05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100,20,8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3	шт	246	1	246	22,36		5 500,56		
		13 021,12										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			(Автомобильные дороги)									
			Всего по позиции									
			5 500,56									
Покрывание скальником												
18	23	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (устройство покрытий из скальника)	100 м3	0,3646	1	0,3646					
			1 ОТ					173,23		63,16	44,93	2 838,00
			2 ЗМ					5 268,76		1 920,99	44,93	4 385,00
			3 в т.ч. ОТМ					267,67		97,59	44,93	4 385,00
			4 М					17,08		6,23		
			П,Н	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	МЗ	0					
			ЗТ			чел.-ч	21,6			7,87536		
			ЗТМ			чел.-ч	20,6			7,51076		
			Итого по расценке					5 459,07		1 990,38		7 223,00
			ФОТ							160,75		236,30
			Приказ № НР Автомобильные дороги		%		147			147		10 618,00
			812/лр от									
			21.12.2020									
			Прил. п.21(в									
			ред. пр. №									
			636/лр от									
			02.09.2021)									
			Приказ № СП Автомобильные дороги		%		95			95		6 862,00
			774/лр от									
			11.12.2020									
			Прил. п.21									
			Всего по позиции					2 379,39		7 163,82		
19	24	ФССЦ-02.2.03.01-0001	Камень бутовый марка: 100	МЗ	45,9396	1	45,9396	156,94		152,71		6 862,00
(Автомобильные дороги)												
Всего по позиции												
7 163,82												
Раздел 5. Монолитные плиты для входной группы (АС, лист 6)												
20	8	ФЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских	100 м3	0,108	1	0,108					
			1 ОТ					1 526,87		164,90	44,93	7 409,00
			2 ЗМ					2 518,58		272,01	44,93	1 854,00
			3 в т.ч. ОТМ					382,14		41,27	44,93	1 854,00
			4 М					488,42		52,75		
			Н	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	МЗ	101,5			10,962		
			Н	08.4.03.03	Арматура	т	8,1			0,8748		
			ЗТ			чел.-ч	179			19,332		
			ЗТМ			чел.-ч	28,56			3,08448		
			Итого по расценке					4 533,87		488,66		9 263,00
			ФОТ							206,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812/лр от конструкции и работы в строительстве 21.12.2020 Прил. п.6		%	102		102			210,29		9 448,00
		Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные 774/лр от конструкции и работы в строительстве 11.12.2020 Прил. п.6		%	58		58			119,58		5 373,00
		Всего по позиции										
21	9	ФССЦ-04.1.02.05-0007 Смеси Бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20 (М250)		м3	10,962	1	10,962	665,00		7 289,73		819,53
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
		Всего по позиции										
22	10	ФССЦ-04.1.02.05-0007 Надбавка до F150 = 1%		м3	10,962	1	10,962	5,86		64,24		7 289,73
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
		Цена=586,25*1% от 1										
		Всего по позиции										
23	11	ФССЦ-08.4.03.03-0031 Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм		т	0,0202	1	0,0202	8 014,15		161,89		64,24
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
		Всего по позиции										
24	12	ФССЦ-08.4.03.02-0002 Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 8 мм		т	0,004	1	0,004	6 780,00		27,12		161,89
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)										
		Всего по позиции										
25	13	ФЕР06-03-004-10 Установка закладных деталей весом: до 20 кг		т	0,356333	1	0,356333			27,12		27,12
		1 ОТ						526,06		187,45		44,93
		2 ЗМ						28,64		10,21		4,09
		3 в т.ч. ОТМ								1,46		44,93
		08.4.01.02 Детали закладные и накладные		м	1		0,356333					66,00
		ЗТ		чел.-ч	58		20,667314					
		ЗТМ		чел.-ч	0,33		0,1175899					
		Итого по расценке										
		ФОТ						554,70		197,66		197,66
		Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные 812/лр от конструкции и работы в строительстве 21.12.2020 Прил. п.6										
		Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные 774/лр от конструкции и работы в строительстве 11.12.2020 Прил. п.6										
		Всего по позиции										
		499,92										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	36	ФССЦ-08.4.01.02-0013	Детали закладные и накладные, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно	т	0,356333	1	0,356333	6 800,00				
(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)												
Всего по позиции												
2 423,06												
Раздел 6. Доставка материалов, Хабаровск - Бикин (221 - 30 = 191 км)												
27	5	ФССЦЛп-03-02-01-191	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстоянии: I класс груза до 191 км	1 т груза	69,283	1	69,283	132,41				
(Перевозка грузов автотранспортом)												
Всего по позиции												
9 173,76												
28	6	ФССЦЛп-03-02-02-191	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстоянии: II класс груза до 191 км	1 т груза	0,984	1	0,984	155,78				
(Перевозка грузов автотранспортом)												
Всего по позиции												
153,29												
29	7	ФССЦЛп-03-02-03-191	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстоянии: III класс груза до 191 км	1 т груза	0,198	1	0,198	218,86				
(Перевозка грузов автотранспортом)												
Всего по позиции												
43,33												
Раздел 7. Устройство лотков												
30	25	ФЕР27-07-009-01	Устройство водопроводных лотков из композиционных полимерных материалов: весом до 10 кг/м в комплекте с решеткой (крышкой) на подготовленные основания (Замена на бетонные лотки, по согласованию сторон)	100 м	0,09	1	0,09					
1 ОТ												
2 ЗМ												
3 в т.ч. ОТМ												
Н												
11.3.04.05 Лотки водоотводные автодорожные из композиционных полимерных материалов в комплекте с решетками (крышками)												
М												
104,5												
9,405												
3Т												
чел.-ч 38,86												
3ТМ												
чел.-ч 0,34												
0,0306												
Итого по расценке												
379,07												
34,12												
ФОТ												
32,46												
1 459,00												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		812/пр от мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прим. п.21.1		%	113		113			36,68		1 649,00
		Приказ № ОП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 774/пр от мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прим. п.21.1		%	77		77			24,99		1 123,00
		Всего по позиции										
		95,79										
31	26	ФССЦ- 11.3.04.05-0013	Лотки водоотводные для автомобильных дорог из композиционных полимерных материалов, ПЛ-300, класс нагрузки D400 (Замена на бетонные лотки, по согласованию сторон)	м	9,405	1	9,405	1 645,59		15 476,77		
		(*строительство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)										
		Всего по позиции										
		15 476,77										
32	27	ФССЦ- 08.1.02.15-0003	Решетка для водоотводного канала ячеистая, стальная, оцинкованная, размером 1000х237х33 мм (*строительство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	шт	9	1	9	666,84		6 001,56		
		Всего по позиции										
		6 001,56										
		Итого по акту:										
		Итого прямые затраты (справочно)										
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										
		Эксплуатация машин										
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
		Материалы										
		Строительные работы										
		в том числе:										
		оплата труда										
		эксплуатация машин и механизмов										
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)										
		материалы										
		накладные расходы										
		сметная прибыль										
		Перевозка (Автомобили бортовые)										
		в том числе:										
		эксплуатация машин и механизмов										
		материалы										
		Итого ФОТ (справочно)										
		Итого накладные расходы (справочно)										
		Итого сметная прибыль (справочно)										
		Компенсация НДС по УСНО (636224+(40687-10144)+143918*0,1712+90966*0,15)*0,2										
		141 010,13										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
										231 400,67		1 302 536,13

ВСЕГО по акту

Сдел: «Генеральный директор ООО «Океан Энерджи»

Принял:

Бобкова ИА

Сивяков Е.А.



Обязность, подпись (инициалы, фамилия) этого посетителя
 Заместитель главы администрации, инд. предприниматель, физлицо
 Обязность, подпись (инициалы, фамилия)