

Инвестор _____

Заказчик (Генподрядчик) _____
(организация, адрес, телефон, факс)
 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) _____
(организация, адрес, телефон, факс)
 Общество с ограниченной ответственностью «Океан Энерго»
 Адрес: 680009, г. Хабаровск, ул. Промышленная, д. 19А, пом. П(56), Телефон: 89145422388
 Электронная почта: Okean_energo_010@mail.ru, ИНН: 2724239735

Стройка _____
(организация, адрес, телефон, факс)
 Проект благоустройства прогулочной аллеи в парке культуры и отдыха по ул. Октябрьской, 6 в г.Бикин

Объект _____
(наименование, адрес)

(наименование)

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	79280327
по ОКПО	8401363000
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	50МК
	дата
	20.12.2022г
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	27.11.2023	15.05.2023	27.11.2023

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № ЛС-02-01-02, Наружное освещение. Прогулочная зона
 Основание: 22.11.03-П.30-ЭН

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):	276,65	(33,77)	тыс.руб.
Средства на оплату труда	36,07	(0,8)	тыс.руб.
Сметная трудоемкость		83,95	чел.час.

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.
по порядку	позиции по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Наружное освещение												
Земляные работы												
1	1	ФЕР01-01-022-20	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,4 м3, группа грунтов: 2	1000 м3	0,0308	1	0,0308					
			2 ЭМ					2 302,02		70,90	10,95	776,00
			3 в т.ч. ОТм					567,00		17,46	44,93	784,00
			ЗТм	чел.-ч	42		1,2936					
			Итого по расценке					2 302,02		70,90		776,00
			ФОТ							17,46		784,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			16,06		721,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			8,03		361,00
			Всего по позиции							94,99		1 858,00
2	2	ФЕР01-01-033-04	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 (засыпка песко-гравием)	1000 м3	0,0205	1	0,0205					
			2 ЭМ					251,44		5,15	10,95	56,00
			3 в т.ч. ОТм					42,93		0,88	44,93	40,00
			ЗТм	чел.-ч	3,18		0,06519					
			Итого по расценке					251,44		5,15		56,00
			ФОТ							0,88		40,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			0,81		37,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			0,40		18,00
			Всего по позиции							6,36		111,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	3	ФССЦ-02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	20,5	1	20,5	60,00		1 230,00	10,9	13 407,00
(Материалы для строительных работ)												
Всего по позиции											1 230,00	13 407,00
4	4	ФЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	1,14	1	1,14					
			1 ОТ					49,82		56,79	44,93	2 552,00
			2 ЭМ					256,27		292,15	10,95	3 199,00
			3 в т.ч. ОТм					45,24		51,57	44,93	2 317,00
			4 М					1,00		1,14	10,9	12,00
			ЗТ	чел.-ч	5,3		6,042					
			ЗТм	чел.-ч	3,9		4,446					
Итого по расценке								307,09		350,08		5 763,00
ФОТ										108,36		4 869,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			105,11		4 723,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			55,26		2 483,00
Всего по позиции											510,45	12 969,00
5	5	ФССЦ-02.3.01.02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе	м3	10,3	1	10,3	55,26		569,18	10,9	6 204,00
(Материалы для строительных работ)												
Всего по позиции											569,18	6 204,00
Прокладка кабеля												
в траншее												
6	8	ФЕРм08-02-141-01	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг	100 м	2,4	1	2,4					
			1 ОТ					103,02		247,25	44,93	11 109,00
			2 ЭМ					66,92		160,61	10,95	1 759,00
			3 в т.ч. ОТм					7,79		18,70	44,93	840,00
			4 М					72,97		175,13	10,9	1 909,00
			ЗТ	чел.-ч	10,96		26,304					
			ЗТм	чел.-ч	0,62		1,488					
Итого по расценке								242,91		582,99		14 777,00
ФОТ										265,95		11 949,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			257,97		11 591,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			135,63		6 094,00
		Всего по позиции								976,59		32 462,00
7	9	ФССЦ-21.1.06.09-0214	Кабель силовой с медными жилами ВББШв 5х6-660 (1000)	1000 м	0,2448	1	0,2448	27 479,34		6 726,94	10,9	73 324,00
		(Материалы для монтажных работ)										
		Всего по позиции								6 726,94		73 324,00
в опоре												
8	10	ФЕРм08-02-147-01	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	0,6	1	0,6					
			1 ОТ					87,23		52,34	44,93	2 352,00
			2 ЭМ					45,42		27,25	10,95	298,00
			3 в т.ч. ОТм					5,02		3,01	44,93	135,00
			4 М					28,13		16,88	10,9	184,00
			3Т	чел.-ч	9,28		5,568					
			3Тм	чел.-ч	0,4		0,24					
		Итого по расценке						160,78		96,47		2 834,00
			ФОТ							55,35		2 487,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			53,69		2 412,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			28,23		1 268,00
		Всего по позиции								178,39		6 514,00
9	11	ФССЦ-21.1.06.10-0627	Кабель силовой с медными жилами ВББШв 3х6-1000	1000 м	0,0306	1	0,0306	16 231,32		496,68	10,9	5 414,00
		(Материалы для монтажных работ)										
		Всего по позиции								496,68		5 414,00
10	12	ФССЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х2,5-660	1000 м	0,0306	1	0,0306	6 920,41		211,76	10,9	2 308,00
		(Материалы для монтажных работ)										
		Всего по позиции								211,76		2 308,00
в стальной трубе												
11	13	ФЕРм08-02-407-01	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	0,05	1	0,05					
			1 ОТ					231,62		11,58	44,93	520,00
			2 ЭМ					110,45		5,52	10,95	60,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			3 в т.ч. ОТМ					9,54		0,48	44,93	22,00
			4 М					262,94		13,15	10,9	143,00
			ЗТ	чел.-ч	24,64		1,232					
			ЗТм	чел.-ч	0,76		0,038					
			Итого по расценке					605,01		30,25		723,00
			ФОТ							12,06		542,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			11,70		526,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			6,15		276,00
			Всего по позиции							48,10		1 525,00
12	14	ФССЦ-23.3.06.01-0002	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,5 мм (Материалы для монтажных работ)	м	5,1	1	5,1	23,53		120,00	10,9	1 308,00
			Всего по позиции									1 308,00
13	15	ФЕРм08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм ²	100 м	0,05	1	0,05					
			1 ОТ					84,22		4,21	44,93	189,00
			2 ЭМ					10,86		0,54	10,95	6,00
			3 в т.ч. ОТМ					1,51		0,08	44,93	4,00
			4 М					36,43		1,82	10,9	20,00
			ЗТ	чел.-ч	8,96		0,448					
			ЗТм	чел.-ч	0,12		0,006					
			Итого по расценке					131,51		6,57		215,00
			ФОТ							4,29		193,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			4,16		187,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2,19		98,00
			Всего по позиции							12,92		500,00
14	16	ФССЦ-21.1.06.09-0178	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х6-660 (Материалы для монтажных работ)	1000 м	0,0051	1	0,0051	25 431,81		129,70	10,9	1 414,00
			Всего по позиции							129,70		1 414,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
в пластиковой трубе												
15	17	ФЕРм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0,3	1	0,3					
			1 ОТ					139,54		41,86	44,93	1 881,00
			4 М					16,79		5,04	10,9	55,00
			3Т	чел.-ч	15,2		4,56					
			Итого по расценке					156,33		46,90		1 936,00
			ФОТ							41,86		1 881,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			40,60		1 825,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			21,35		959,00
			Всего по позиции							108,85		4 720,00
16	18	ФССЦ-24.3.01.02-0002	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 25 мм (Материалы для монтажных работ)	м	5,1	1	5,1	3,43		17,49	10,9	191,00
			Всего по позиции							17,49		191,00
17	19	ФССЦ-24.3.03.05-0013	Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 25 мм (23 мм) (Материалы для монтажных работ)	м	25,5	1	25,5	4,90		124,95	10,9	1 362,00
			Всего по позиции							124,95		1 362,00
18	20	ФЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	100 м	0,3	1	0,3					
			1 ОТ					50,67		15,20	44,93	683,00
			2 ЭМ					3,62		1,09	10,95	12,00
			3 в т.ч. ОТМ					0,50		0,15	44,93	7,00
			4 М					14,48		4,34	10,9	47,00
			3Т	чел.-ч	5,39		1,617					
			3Тм	чел.-ч	0,04		0,012					
			Итого по расценке					68,77		20,63		742,00
			ФОТ							15,35		690,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			14,89		669,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			7,83		352,00	
		Всего по позиции										43,35	1 763,00
19	21	ФССЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5-660	1000 м	0,0306	1	0,0306	6 920,41		211,76	10,9	2 308,00	
		(Материалы для монтажных работ)											
		Всего по позиции										211,76	2 308,00
между опорами													
20	22	ФЕР33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	1000 м	0,08	1	0,08						
			1 ОТ					620,43		49,63	44,93	2 230,00	
			2 ЭМ					3 092,82		247,43	10,95	2 709,00	
			3 в т.ч. ОТм					399,08		31,93	44,93	1 435,00	
			4 М					7 435,74		594,86	10,9	6 484,00	
П,Н		20.1.01.08-0019	Зажим ответвительный с проводами ответвлений сечением 16-95 мм2	100 шт	0								
П,Н		20.2.02.04-0001	Колпачки герметичные для защиты жил площадью поперечного сечения от 6 до 35 мм2	100 шт	0								
Н		21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные	1000 м	1,02		0,0816						
П,Н		25.2.02.09-0011	Хомут стяжной, диаметр 10-45 мм, длина 175 мм, разрушающая нагрузка 0,3 кН	100 шт	0								
			ЗТ	чел.-ч	65,24		5,2192						
			ЗТм	чел.-ч	37,51		3,0008						
			Итого по расценке					11 148,99		891,92		11 423,00	
			ФОТ							81,56		3 665,00	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			84,01		3 775,00	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			48,94		2 199,00	
		Всего по позиции										1 024,87	17 397,00
21	23	ФССЦ-21.2.01.01-0023	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х35+1х50-0,6/1	1000 м	0,0816	1	0,0816	20 841,55		1 700,67	10,9	18 537,00	
		(Материалы для монтажных работ)											
		Всего по позиции										1 700,67	18 537,00
Остальные работы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	24	ФЕРм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1	1	1					
			1 ОТ					20,44		20,44	44,93	918,00
			2 ЭМ					33,47		33,47	10,95	366,00
			3 в т.ч. ОТм					3,42		3,42	44,93	154,00
			4 М					2,94		2,94	10,9	32,00
			ЗТ	чел.-ч	2,06		2,06					
			ЗТм	чел.-ч	0,31		0,31					
			Итого по расценке					56,85		56,85		1 316,00
			ФОТ							23,86		1 072,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			23,14		1 040,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			12,17		547,00
			Всего по позиции							92,16		2 903,00
23	25	ТЦ_62.1.02.14_7_7722699172_16.11.2022_02	Ящик управления освещением ЯУО 9601-3074	шт	1	1	1	18 050,03		3 431,56	5,26	18 050,00
			(Инженерное оборудование)									
			Цена=20779,80/1,2*1,012*1,03									
			Всего по позиции							3 431,56		18 050,00
24	26	ФССЦ-20.3.02.12-0001	Лампа энергосберегающая 20W 4200K E27	шт	6	1	6	14,57		87,42	10,9	953,00
			(Материалы для монтажных работ)									
			Всего по позиции							87,42		953,00
25	27	ФЕРм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	10	1	10					
		Применительн о										
			1 ОТ					20,44		204,40	44,93	9 184,00
			2 ЭМ					33,47		334,70	10,95	3 665,00
			3 в т.ч. ОТм					3,42		34,20	44,93	1 537,00
			4 М					2,94		29,40	10,9	320,00
			ЗТ	чел.-ч	2,06		2,06					
			ЗТм	чел.-ч	0,31		3,1					
			Итого по расценке					56,85		568,50		13 169,00
			ФОТ							238,60		10 721,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			231,44		10 399,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			121,69		5 468,00
		Всего по позиции								921,63		29 036,00
26	28	ФССЦ-62.1.02.03-0003	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки: КМПн 2/2 (Инженерное оборудование)	10 шт	1	1	1	188,50		188,50	5,26	992,00
		Всего по позиции								188,50		992,00
27	29	ФЕРм08-01-080-01	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов: до 2	шт	10	1	10					
			1 ОТ					9,91		99,10	44,93	4 453,00
			2 ЭМ					5,43		54,30	10,95	595,00
			3 в т.ч. ОТм					0,76		7,60	44,93	341,00
			4 М					0,56		5,60	10,9	61,00
			ЗТ	чел.-ч	1,03		10,3					
			ЗТм	чел.-ч	0,06		0,6					
		Итого по расценке						15,90		159,00		5 109,00
		ФОТ								106,70		4 794,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			103,50		4 650,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			54,42		2 445,00
		Всего по позиции								316,92		12 204,00
28	30	ФССЦ-62.1.01.09-0048	Выключатели автоматические, количество полюсов 1, номинальный ток 6 А	шт	10	1	10	81,61		816,10	5,26	4 293,00
		(Инженерное оборудование)										
		Всего по позиции								816,10		4 293,00
Итого по акту:												
Итого прямые затраты (справочно)											14 512,76	185 569,00
в том числе:												
Оплата труда рабочих											802,80	36 071,00
Эксплуатация машин											1 233,11	13 501,00
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											169,48	7 616,00
Материалы											12 476,85	135 997,00
Строительные работы											2 925,40	38 977,00
в том числе:												
оплата труда											49,63	2 230,00
эксплуатация машин и механизмов											323,48	3 541,00
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											50,27	2 259,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			материалы							2 394,04		26 095,00
			накладные расходы							100,88		4 533,00
			сметная прибыль							57,37		2 578,00
			Монтажные работы							13 036,73		211 715,00
			в том числе:									
			оплата труда							753,17		33 841,00
			эксплуатация машин и механизмов							909,63		9 960,00
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							119,21		5 357,00
			материалы							10 082,81		109 902,00
			накладные расходы							846,20		38 022,00
			сметная прибыль							444,92		19 990,00
			Оборудование							4 436,16		23 335,00
			Инженерное оборудование							4 436,16		23 335,00
			Итого							20 398,29		274 027,00
			Итого ФОТ (справочно)							972,28		43 687,00
			Итого накладные расходы (справочно)							947,08		42 555,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							502,29		22 568,00
			Непредвиденные затраты 2%							407,97		5 481,00
			Итого с непредвиденными							20 806,26		279 508,00
			Понижающий коэффициент 0,825							-3 641,10		-48 914,00
			Итого с учетом доп. работ и затрат							17 165,16		230 594,00
			УСНО БЦ: (12476,85+(1233,11-169,48)+4436,16)*20% от 1 ТЦ: (135997+(13501-7616)+23335)*20% от 1							16 609,33		46 057,40
			Итого							33 774,49		276 651,40
			ВСЕГО по акту							33 774,49		276 651,40
			в том числе:									
			оборудование, отсутствующее в ФРСН							3 431,56		18 050,00

Сдал: Генеральный директор ООО «Океан Энерго»

Бобков И.А.

Принял:

Заместитель главы администрации

Сиваков Е.А.

