

Унифицированная форма №КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 №100

Форма по ОКУД
Код
0322005

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

по ОКПО

Заказчик
(Генподрядчик)
АО «Западная энергетическая компания», 236020, Калининградская область, г. Калининград, пгт. Прибрежный, ул. Заводская д.11. Тел./факс (4012) 567-001

по ОКПО

(организация, адрес, телефон, факс)

по ОКПО

Подрядчик
(Субподрядчик)
ООО «БалтСтройСервис» 236020, Калининградская область, город Калининград, Заводская улица, дом 11 литер а, офис VII

(организация, адрес, телефон, факс)

Реконструкция ВЛ 15-298 с заменой кабельного участка от опоры №1 до ПС "Люблинское" (п. Люблино). I этап

(наименование, адрес)

Объект

Реконструкция ВЛ 15-298 с заменой кабельного участка от опоры №1 до ПС "Люблинское" (п. Люблино). I этап.
Строительно-монтажные работы КЛ-15 кВ.

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

номер	12-2024/ЗЖ
дата	20.02.2024
Вид операции	

Номер документа

1
31.03.2024

Отчётный период
с по

20.02.2024
31.03.2024

АКТ
О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен _____ базисно-индексным _____ методом _____

IV квартал 2023

(01.01.2000)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен, руб.
Сметная стоимость _____

2 763 176,71

руб.

Средства на оплату труда рабочих _____

198,373 (5,538) тыс. руб.

в том числе
строительных работ
монтажных работ

672,065 (54,322)
1 492,624 (272,180)

тыс. руб.
тыс. руб.

Нормативные затраты труда рабочих
Нормативные затраты труда машинистов

665,038744 чел.-ч.

87,0528438 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу измерения	Коэф-ты	всего с учётом коэф-тов	на единицу измерения	Коэф-ты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел I. Строительно-монтажные работы КЛ-15 кВ
ФЕР 01-01-004-02

1000 м³

0,10935

0,10935

2 538,32

Разработка грунта в отвале экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшем вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м³, группа грун-

тов 2
1 ОТ
3 ЗМ
2 в т. ч. ОТм
4 М

56,47	1,15	7,10	35,82	254,32
1 726,52	1,15	217,11	10,52	2 284,00
425,25	1,15	53,48	35,82	1 915,65
			4,91	

9	Пр/812-001.1-1 Пр/774-001.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	27,68	92	991,59
ФССЦпг 03-21-01-030							
10	ФЕР 34-02-003-01	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 30 км	1 т груза	64,8	19,29	64,8	2 800,08 16 662,37
ФЕР 34-02-003-01							
10.1	ФССЦ 24.3.03.13-0418	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий	канал.км	0,05	0,05	0,05	16 662,37 17 800,74
10.2	ФССЦ 24.3.03.13-0421	Итого по расценке Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм Трубы напорные полиэтиленовые, среднего типа, ПНД, номинальный наружный диаметр 160 мм ФОТ НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	м	-1 000	64 193,20 63,00	-50	17 800,74 -15 466,50
Пр/812-028.0-1 Пр/774-028.0			%	98	64,70 63,41	98	2 317,55 2 271,20
ФЕР 47-01-046-04							
11	ФЕР 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м²	8	8	8	38 281,97 184 558,69
12	ФЕР 47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м²	8	8	8	184 558,69 104 663,17 107 803,07 75 357,48 367 719,24 44 767,33
16.2.02.07		Семена газонных трав	кг	2	5,25	1,15	14 638,20 29 170,70 10 473,05 958,43

12.1	ФССЦ 16.2.02.07-0161 Пр/812-041.0-1 Пр/774-041.0	ЗТм	чел.-ч	2,74	1,15	25,208	370,22	3 376,74	44 767,33
		Итого по расценке					146,25	2 340,00	11 489,40
		Семена газонных трав (смесь)	кг	2		16			25 111,25
		ФОТ					701,04	722,07	25 864,59
		НР Озеленение. Защитные лесонасаждения СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103 72		103 72	504,75	18 080,10	18 080,10
13	ФЕР 27-03-008-04	Всего по позиции					6 943,56	100 201,42	3 631,22
		Разборка покрытий и оснований: асфальтобе-	100 м³	0,032	0,032				
		тонных					1 494,14	54,98	1 969,38
		1 ОТ					4 292,73	157,97	1 661,84
		3 ЭМ					464,37	17,09	612,16
14	ФЕР 68-12-4	2 в т. ч. ОТм						35,82	
		4 М						4,91	
		ЗТ	чел.-ч	179,8	1,15	6,61664			
		ЗТм	чел.-ч	45,63	1,15	1,679184			
		Итого по расценке					5 786,87	212,95	3 631,22
15	ФЕР 27-04-001-01	ФОТ					72,07	2 581,54	2 581,54
		НР Автомобильные дороги	%	147		147	105,94	3 794,86	3 459,26
		СП Автомобильные дороги	%	134		134	96,57	3 459,26	10 885,34
		Всего по позиции					415,46		3 126,70
		Разборка покрытий и оснований: асфальтобе-	100 м³	0,032	0,032				
15	Пр/812-102.0-1 Пр/774-102.0	тонных с помощью молотков отбойных					1 288,05	47,40	35,82
		1 ОТ					3 690,72	135,82	10,52
		3 ЭМ					398,18	14,65	35,82
		2 в т. ч. ОТм						4,91	
		4 М							
15.1	ФССЦ 02.3.01.02-0016	ЗТ	чел.-ч	155	1,15	5,704			
		ЗТм	чел.-ч	39,05	1,15	1,43704			
		Итого по расценке					4 978,77	183,22	3 126,70
		ФОТ					62,05	2 222,63	2 222,63
		НР Благоустройство	%	102		102	63,29	2 267,08	1 263,14
15.1	02.3.01.02	СП Благоустройство	%	54		54	33,51	1 200,22	6 594,00
		Всего по позиции					280,02		1 417,29
		Устройство подстилающих и выравнивающих	100 м³	0,032	0,032				
		слоев оснований: из песка					115,49	4,25	35,82
		1 ОТ					3 262,79	120,07	10,52
15.1	02.3.01.02	3 ЭМ					171,22	6,30	35,82
		2 в т. ч. ОТм					12,20	0,39	4,91
		4 М							1,91
		Песок для строительных работ природный	м³	П	1,15	П			
		ЗТ	чел.-ч	14,4	0,52992	14,4			
15.1	ФССЦ 02.3.01.02-0016	ЗТм	чел.-ч	13,88	1,15	0,510784			
		Итого по расценке					3 390,48	124,71	1 417,29
		Песок природный для строительных: работ	м³	0	0	0	55,26		4,91
		средний с крупностью зерен размером свыше							
		5 мм - до 5% по массе							
15.1	Пр/636-021.0-1 Пр/317-021.0	ФОТ					10,55	377,91	377,91
		НР Автомобильные дороги	%	147		147	15,51	555,53	555,53
		СП Автомобильные дороги	%	134		134	14,14	506,40	506,40
		Всего по позиции					154,36		2 479,22

16	ФЕР 27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м³	0,016	0,016	0,016	173,23	1,15	3,19	35,82	114,27
		1 ОТ					5 268,76	1,15	96,95	10,52	1 019,91
		3 ЭМ					267,67	1,15	4,93	35,82	176,59
		2 в т. ч. ОТм					17,08		0,27	4,91	1,33
		4 М									
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м³	П	П						
		ЗТ	чел.-ч	21,6	1,15	0,39744					
		ЗТм	чел.-ч	20,6	1,15	0,37904					
		Итого по расценке					5 459,07		100,41		1 135,51
16.1	ФССЦ 02.2.05.04-1622	Щебень М 1000, фракция 5(3)-20 мм, группа 2	м³	0	0		143,97		4,91		
		ФОТ						8,12			290,86
	Пр/636-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147		11,94			427,56
	Пр/317-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134		10,88			389,75
		Всего по позиции							123,23		1 952,82
17	ФЕРр 68-15-5	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного площадью ремонта до 5 м²	100 м²	0,16	0,16						12 974,26
		1 ОТ	т	0,12		0,0192					
		3 ЭМ	т	19		3,04					
		2 в т. ч. ОТм	чел.-ч	172,9	1,15	31,8136					
		4 М	чел.-ч	10,67	1,15	1,96328					
	01.2.01.01	Битум					1 436,80	1,15	264,37	35,82	9 469,73
	04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная					1 810,48	1,15	333,13	10,52	3 504,53
		ЗТ					116,53	1,15	21,44	35,82	767,98
		ЗТм							4,91		
		Итого по расценке					3 247,28		597,50		12 974,26
17.1	ФССЦ 01.2.01.01-0031	Битумы полимерно-модифицированные дорожные	т	0,12		0,0192	3 516,74		67,52	4,91	331,52
17.2	ФССЦ 04.2.01.01-0011	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые	т	57		9,12	760,85		6 938,95	4,91	34 070,24
		ФОТ						285,81			10 237,71
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102		102		291,53			10 442,46
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54		54		154,34			5 528,36
		Всего по позиции					8 049,84				63 346,84
18	Монтажные работы ФЕРм 08-02-141-04	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 6 кг	100 м	4	4						41 536,98
		1 ОТ					163,94	1,15	754,12	35,82	27 012,58
		3 ЭМ					270,03	1,15	1 242,14	10,52	13 067,31
		2 в т. ч. ОТм					33,13	1,15	152,40	35,82	5 458,97
		4 М					74,19		296,76	4,91	1 457,09
		ЗТ	чел.-ч	17,44	1,15	80,224					
		ЗТм	чел.-ч	2,64	1,15	12,144					
		Итого по расценке					508,16		2 293,02		41 536,98
		ФОТ							906,52		32 471,55
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			879,32		31 497,40
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			462,33		16 560,49
		Всего по позиции							3 634,67		89 594,87

Пр/774-049.3		СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51	145,37	5 207,17
29	ТП_20.2.09.08_39_3905 073201_12.02.2024_01	Всего по позиции Муфта концевая для трехжильного кабеля сечением жил 70-120 мм² на напряжение 20 кВ ЗПКВТп20-120-В Формула ценообразования: 12600/1,2 + 210(2%)	компл.	2	2	10 710,00	4 362,53 4,91 21 420,00
30	ФЕРм 08-02-144-06	Всего по позиции Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 150 мм²	100 шт	0,06	0,06	213,57	4 362,53 21 420,00
	1 ОТ					1,15	14,74 35,82 527,99
	3 ЭМ					1,15	10,52 35,82 512,15
	2 в т.ч. ОТм					1,15	35,82 4,91 1,28
	4 М					0,26	4,91 1,28
	ЗТ	чел.-ч	22,72	1,15	1,56768	4,27	15,00 529,27
	ЗТм	чел.-ч	0	1,15	0	217,84	14,74 527,99
	Итого по расценке						14,30 512,15
Пр/812-049.3-1	ФОТ	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97	7,52	269,27
Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах		%	51	51	36,82	1 310,69
Всего по позиции		Итого прямые затраты по Разделу 1				315 700,47	1 777 780,32
		в том числе				5 538,05	198 372,95
		оплата труда (ОТ)				8 684,00	91 355,68
		эксплуатация машин и механизмов				8 684,00	91 355,68
		в том числе				1 051,80	37 675,47
		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов				300 228,43	1 471 389,32
		в том числе				1 249,99	16 662,37
		оплата труда машинистов (ОТм)				6 589,85	236 048,42
		материальные ресурсы				6 634,62	237 651,84
		в том числе				4 166,85	149 256,32
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки				326 501,94	2 164 688,48
		Итого ФОТ				262 661,43	1 289 667,60
		Итого накладные расходы					
		Итого сметная прибыль					
		Итого по Разделу 1					
		в том числе					
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН					

ИТОГИ ПО АКТУ

ВСЕГО строительные работы	54 322,04	672 064,74
в том числе		
прямые затраты	46 400,88	388 328,45
в том числе		
оплата труда (ОТ)	4 145,38	148 487,51
эксплуатация машин и механизмов	4 288,35	45 113,45

в том числе			
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов	4 288,35		45 113,45
в том числе			
оплата труда машинистов (ОТм)	492,95		17 657,45
материальные ресурсы	36 717,16		178 065,12
в том числе			
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки	36 717,16		178 065,12
перевозка	1 249,99		16 662,37
ФОТ (справочно)	4 638,33		166 144,96
накладные расходы	4 746,28		170 011,88
сметная прибыль	3 174,88		113 724,41
ВСЕГО монтажные работы	272 179,90		1 492 623,74
в том числе			
прямые затраты	269 299,59		1 389 451,87
в том числе			
оплата труда (ОТ)	1 392,67		49 885,44
эксплуатация машин и механизмов	4 395,65		46 242,23
в том числе			
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов	4 395,65		46 242,23
в том числе			
оплата труда машинистов (ОТм)	558,85		20 018,02
материальные ресурсы	263 511,27		1 293 324,20
в том числе			
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки	263 511,27		1 293 324,20
ФОТ (справочно)	1 951,52		69 903,46
накладные расходы	1 888,34		67 639,96
сметная прибыль	991,97		35 531,91
ВСЕГО по акту	326 501,94		2 164 688,48
Всего прямые затраты	315 700,47		1 777 780,32
в том числе			
оплата труда (ОТ)	5 538,05		198 372,95
эксплуатация машин и механизмов	8 684,00		91 355,68
в том числе			
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов	8 684,00		91 355,68
в том числе			
оплата труда машинистов (ОТм)	1 051,80		37 675,47
материальные ресурсы	300 228,43		1 471 389,32
в том числе			
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки	300 228,43		1 471 389,32
перевозка	1 249,99		16 662,37
Всего ФОТ (справочно)	6 589,85		236 048,42
Всего накладные расходы	6 634,62		237 651,84
Всего сметная прибыль	4 166,85		149 256,32
ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)	326 501,94		2 164 688,48
Временные здания и сооружения 2.5%			
Итого			54 117,21
Зимнее удорожание 0,756%			2 218 805,69
Итого			16 774,17
Непредвиденные затраты - 3,0%			2 235 579,86
			67 067,40

Итого
НДС 20 %
Всего с НДС

2 302 647,26
460 529,45
2 763 176,71



Слава Генеральный директор ООО «БалтСтройСервис»
М.П.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

/Давидович Н.А./



Принят: Генеральный директор АО «Западная энергетическая компания»
М.П.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

/Ретиков М.Т./

(должность, подпись, Ф.И.О.)

/Петрова В.В./

Проверил: Заместитель генерального директора
по энергетическому строительству ООО «БалтСтройСервис»

(должность, подпись, Ф.И.О.)

/Дворников С.А./

