

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 №100

Инвестор	Форма по ОКУД		Код
			0322005
	по ОКПО		
	по ОКПО		
	по ОКПО		
Заказчик (генподрядчик)	АО «Западная энергетическая компания», 236020, Калининградская область, г. Калининград, пгт. Прибрежный, ул. Заводская д.11. Тел./факс (4012) 567-001		
Подрядчик (субподрядчик)	ООО «БалтСтройСервис» 236020, Калининградская область, город Калининград, Заводская улица, дом 11 литер а, офис VIII		
Стройка	Реконструкция ТП-12 в г. Пионерский, ул. Октябрьская, Калининградская области		
	(наименование, адрес, телефон, факс)		
Объект	Реконструкция ТП-12 в г. Пионерский, ул. Октябрьская, Калининградской области.		
	(наименование, адрес)		
Вид деятельности по ОКДП		номер	103-2023/ЭК
Договор подряда (контракт)		дата	15.12.2023
Вид операции			

АКТ
О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер документа	Дата составления
1	31.05.2024

с	по
15.12.2023	31.05.2024

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен	Составлен	базисно-индексным	методом
	III квартал 2023		
Сметная стоимость	681 471,18	руб.	Средства на оплату труда рабочих
в том числе			
	Нормативные затраты труда рабочих		
	434,67 (14,14) тыс. руб.		
строительных работ	Нормативные затраты труда машинистов		
монтажных работ	90,90 (14,36) тыс. руб.		
оборудования			

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ре-сурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Ин-декс	Сметная стои-мость в теку-щем уровне цен, руб.
				на ели-ницу	Козф-ты	всего с учётом коэф-тов	на ед. изме-рения	Козф-ты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел I. Реконструкция РУ-0,4 кВ ТП-12

1 ФЕРм 08-03-521-29 Демонтаж: Рубильник на плите с приводом, устанавливае-мый на металлическом основании.; трехполосный на ток МПЧН, п.10.3 таб.3-2 шт 9 9

до 400 А

ЭМ и ЗТм=0,6; ЗТ=0,6; М=0

13 864,45

2	ФЕРм 08-03-521-30 МПСН, п.10.3 таб.3-2	1	ОТ				53,25	0,81	388,19	35,17	13 652,64
		3	ЭМ				2,43	0,81	17,71	11,96	211,81
		2	в т. ч. ОТм				0,26	0,81	1,90	35,17	66,82
		4	М				18,49	0		9,26	
		ЗТ		чел.-ч	5	0,81			36,45		
		ЗТм		чел.-ч	0,02	0,81			0,1458		
		Итого по расценке					74,17		405,90		13 864,42
		ФОТ							390,09		13 719,40
		НР Электротехнические установки на других объектах		%	97				378,39		13 307,88
		СП Электротехнические установки на других объектах		%	51				198,95		6 996,92
Всего по позиции											
2	ФЕРм 08-03-521-30 МПСН, п.10.3 таб.3-2	Демонтаж: Рубильник на плите с приводом, устанавливаемый на металлическом основании.; трехполюсный на ток до 630 А									
		ЭМ и ЗТм=0.6; ЗТ=0.6; М=0									
		1	ОТ			4					
		3	ЭМ				96,28	0,81	311,95	35,17	10 971,28
		2	в т. ч. ОТм				2,71	0,81	8,78	11,96	105,01
		4	М				0,22	0,81	0,71	35,17	24,97
		ЗТ		чел.-ч	9,04	0,81			29,2896	9,26	
		ЗТм		чел.-ч	0,02	0,81			0,0648		
		Итого по расценке					125,54		320,73		11 076,29
		ФОТ							312,66		10 996,23
3	ФЕРм 08-03-600-02 МПСН, п.10.3 таб.3-2	Демонтаж: Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные									
		ЭМ и ЗТм=0.6; ЗТ=0.6; М=0									
		1	ОТ			10					
		3	ЭМ				6,94	0,81	56,21	35,17	1 976,91
		2	в т. ч. ОТм				1,81	0,81	14,66	11,96	175,33
		4	М				0,26	0,81	2,11	35,17	74,21
		ЗТ		чел.-ч	0,7	0,81			5,67	9,26	
		ЗТм		чел.-ч	0,02	0,81			0,162		
		Итого по расценке					9,26		70,87		2 152,24
		ФОТ							58,32		2 051,12
4	ФЕРм 08-01-053-01 МПСН, п.10.3 таб.3-2	Демонтаж: Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ									
		ЭМ и ЗТм=0.6; ЗТ=0.6; М=0									
		1	ОТ			30					
		3	ЭМ				20,68	0,81	502,52	35,17	17 673,63
		2	в т. ч. ОТм				8,97	0,81	217,97	11,96	2 606,92
		4	М				1,11	0,81	26,97	35,17	948,53
		ЗТ		чел.-ч	2,15	0,81			52,245	9,26	
		ЗТм		чел.-ч	0,09	0,81			2,187		
		Итого по расценке									
		ФОТ									

8	ТЦ 62.3.06.08_39_3905 073201_20.11.2023_02 Оборудование	Реестр рубльщик предохранитель на номинальный ток 630 А 3SHG2B-630L	шт.	2	13 383,33	4 228,54	6,33	26 766,66
---	---	--	-----	---	-----------	----------	------	-----------

Формула ценообразования: 16060/1,2								
Всего по позиции								
9	ФЕРм 08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трех- фазные	шт	12		4 228,54		26 766,66
	1 ОТ							4 361,50
	3 ЭМ				6,94 1,35			3 954,16
	2 в т. ч. ОТм				1,81 1,35	112,43 35,17		350,67
	4 М				0,26 1,35	29,32 11,96		148,07
	ЗТ				0,51	4,21 35,17		56,67
	ЗТм	чел.-ч	0,7 1,35	11,34		6,12 9,26		
		чел.-ч	0,02 1,35	0,324				
Итого по расценке								
	ФОТ				9,26	147,87		4 361,50
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		116,64		4 102,23
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		113,14		3 979,16
Всего по позиции								
						59,49		2 092,12
						320,50		10 432,80
10	ТЦ 62.5.01.04_39_3905 073201_20.11.2023_02 Оборудование	Счетчик электроэнергии Меркурий 234 ARTM(X)2-03 (D)PBR.G	шт.	2	30 000,00	9 478,67	6,33	60 000,00
Формула ценообразования: 36000/1,2								
Всего по позиции								

11	ФЕРм 08-01-053-01	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ	шт	36		9 478,67		60 000,00
	1 ОТ							43 174,95
	3 ЭМ				20,68 1,35	1 005,05 35,17		35 347,61
	2 в т. ч. ОТм				8,97 1,35	435,94 11,96		5 213,82
	4 М				1,11 1,35	53,95 35,17		1 897,42
	ЗТ				7,84	282,24 9,26		2 613,52
	ЗТм	чел.-ч	2,15 1,35	104,49				
		чел.-ч	0,09 1,35	4,374				
Итого по расценке								
	ФОТ				37,49	1 723,23		43 174,95
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		1 059,00		37 245,03
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		1 027,23		36 127,68
Всего по позиции								
						540,09		18 994,97
						3 290,55		98 297,62

12	ФССЦ 62.5.02.01-0004 Оборудование	Трансформатор тока: Т-0,66	шт	6	108,81	652,86	6,33	4 132,60
Всего по позиции								

13	ФССЦ 21.2.03.05-0066	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х2,5-450	1000 м	0,01	2 291,15	22,91	9,26	212,12
Всего по позиции								

14	ФЕРм 08-03-523-04	Предохранитель, устанавливаемый на изоляционном осно- вании, на ток: до 630 А	шт	6				6 461,96
	1 ОТ							6 147,72
	3 ЭМ				21,58 1,35	174,80 35,17		20,32
					0,21 1,35	1,70 11,96		

[illegible]

Зимнее удорожание	0,756%	3 368,23
Итого		539 800,36
Осуществление строительного контроля	2,14%	11 551,72
Итого		551 352,09
Непредвиденные затраты	- 3,0%	16 540,56
Итого		567 892,65
НДС 20 %		113 578,53
Всего с НДС		681 471,18



Сдал: Генеральный директор ООО «БалтСтройСервис» _____ /Давилов Н.А./
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Принял: Генеральный директор АО «Янтинская энергетическая компания» _____ /Ретиков М.Т./
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Составил: Сметчик _____ /Петрова В.В./
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Заместитель генерального директора _____ /Дворников С.А./
по энергетическому строительству ООО «БалтСтройСервис» _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)

