

Инвестор	организация, адрес, телефон, факс	Форма по ОКУД	Код
		по ОКПО	0322005
Заказчик	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» 107174, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Басманный, ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр.1, Куйбышевская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго – филиал ОАО «РЖД», 443030, г.Самара, ул.Чернореченская, д.29а, тел. 8 (846) 303-82-00, 303-82-09 ИНН 7708503727, ОГРН 1037739877295	по ОКПО	00083262
		БЕ	9992
Генподрядчик	Общество с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» ИНН 7706284445/КПП 775050001, 119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, 48 Тел. +7 (495) 148-45-00 или +7 (495) 995-92-26	по ОКПО	13530521
		БЕ	
Стройка	«Техническое перевооружение устройств электроснабжения нетяговых потребителей в границах Пензенской дистанции электроснабжения»		
Объект	«Техническое перевооружение устройств электроснабжения нетяговых потребителей в границах Пензенской дистанции электроснабжения»	Код объекта	001.2023.10001194
		наименование	
		Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда	номер 3498586
			дата 26.06.2019
		Дополнительное соглашение	номер 4
			дата 24.08.2022
		Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	30.11.2024	01.11.2024	30.11.2024

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Стоимость строительно-монтажных работ по акту, руб.:

в базисном уровне цен	в текущем уровне цен
76 719	919 790

№ п/п	поз. по смете	Номер единичной расценки	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Выполнено работ				
					Количество	Цена на единицу измерения	Стоимость в ценах 2000 г.	Индекс пересчета	стоимость в текущих ценах.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Локальная смета номер: ЛС 00-02-1-01-02 Фундамент под БКТП ТП Пенза-2									
Раздел 1. Земляные работы									
1	1	ОЕРЖ01-01-022-08	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,205	3810,3		11,9891	
			ЗП						0
			ЭМ			3810,3	781		9363
			в т.ч. ЗПМ			(406,22)	(83)		995
			МР						0
			НР от ФОТ	%	92		76		911
			СП от ФОТ	%	46		38		456
			Всего по позиции			3810,3	895		10 730
2	2	ОЕРЖ01-01-009-08	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,184	3539,31		11,9891	
			ЗП						0
			ЭМ			3539,31	651		7805
			в т.ч. ЗПМ			(377,33)	(69)		827
			МР						0
			НР от ФОТ	%	92		63		755
			СП от ФОТ	%	46		32		384
			Всего по позиции			3539,31	746		8 944
3	3	ОЕРЖ01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 /Доработка грунта (Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2)	100 м3 грунта	0,2	1441,44		11,9891	
			ЗП			1441,44	288		3453
			ЭМ						0
			в т.ч. ЗПМ						0
			МР						0
			НР от ФОТ	%	89		256		3069
			СП от ФОТ	%	40		115		1379
			Всего по позиции			1441,44	659		7 901
4	4	ОЕРЖ01-01-033-04	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1	1000 м3 грунта	0,204	281,54		11,9891	
			ЗП						0
			ЭМ			281,54	57		683
			в т.ч. ЗПМ			(50,4)	(10)		120
			МР						0
			НР от ФОТ	%	92		9		108
			СП от ФОТ	%	46		5		60
			Всего по позиции			281,54	71		851
5	5	ОЕРЖ01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта	2,04	423,16		11,9891	
			ЗП			106,88	218		2614
			ЭМ			316,28	645		7733
			в т.ч. ЗПМ			(30,58)	(62)		743
			МР						0
			НР от ФОТ	%	92		258		3093
			СП от ФОТ	%	46		129		1547
			Всего по позиции			423,16	1250		14 987
6	6	ОССПЖ-03-21-01-015	Перевозка массовых навалочных грузов автомобилями-самосвалами, работающими вне карьеров на расстояние: до 15 км (I класс груза)	1 т груза	369	13,38		11,9891	
			ЗП						0
			ЭМ			13,38	4937		59190
			в т.ч. ЗПМ						0

			МР							0
			НР от ФОТ	%		0				0
			СП от ФОТ	%		0				0
			Всего по позиции			13,38	4937			59 190
Итого по разделу 1 Земляные работы							8 558			102 603
Раздел 2. Строительные работы										
7	7	ОЕРЖ27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной	1000 м2 поверхности	0,102	755,37		11,9891		
			ЗП			244,16	25			300
			ЭМ			510,45	52			623
			в т.ч. ЗПМ			(63,5)	(6)			72
			МР			0,76				0
			НР от ФОТ	%	147		46			551
			СП от ФОТ	%	134		42			504
			Всего по позиции			755,37	165			1 978
8	8	ОССЦЖ-101-2696	Нетканый геотекстиль: Дорнит 300 г/м2	м2	102	7,62	777	11,9891		9316
9	9	ОЕРЖ08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	1 м3 основания	33	135,6		11,9891		
			ЗП			18,79	620			7433
			ЭМ			37,23	1229			14735
			в т.ч. ЗПМ			(3,04)	(100)			1199
			МР			79,58	2626			31483
			НР от ФОТ	%	110		792			9495
			СП от ФОТ	%	69		497			5959
			Всего по позиции			135,6	5764			69 105
10	10	ОЕРЖ08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	1 м3 основания	37	269,29		11,9891		
			ЗП			19,61	726			8704
			ЭМ			61,85	2288			27431
			в т.ч. ЗПМ			(5,56)	(206)			2470
			МР			187,83	6950			83324
			НР от ФОТ	%	110		1025			12289
			СП от ФОТ	%	69		643			7709
			Всего по позиции			269,29	11632			139 457
11	11	ОССЦЖ-408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	-48,1	144,18	-6935	11,9891		-83144
12	12	ОССЦЖ-408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм	м3	48,1	100,64	4841	11,9891		58039
13	13	ОЕРЖ06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,078	51708,13		11,9891		
			ЗП			1404	110			1319
			ЭМ			1596,02	124			1487
			в т.ч. ЗПМ			(243)	(19)			228
			МР			48708,11	3799			45547
			НР от ФОТ	%	102		132			1583
			СП от ФОТ	%	58		75			899
			Всего по позиции			51708,13	4240			50 835
14	14	ОССЦЖ-401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	-7,956	450,54	-3584	11,9891		-42969
15	15	ОССЦЖ-401-0063	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В7,5 (М100)	м3	7,956	463,93	3691	11,9891		44252
16	16	ОЕРЖ08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхности	0,85	1255,71		11,9891		
			ЗП			201,61	171			2050
			ЭМ			76,74	65			779
			в т.ч. ЗПМ							0
			МР			977,36	831			9963
			НР от ФОТ	%	110		188			2254
			СП от ФОТ	%	69		118			1415
			Всего по позиции			1255,71	1373			16 461
17	17	ОЕРЖ06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,221	100052,29		11,9891		
			ЗП			1882,23	416			4987
			ЭМ			2573,69	569			6822
			в т.ч. ЗПМ			(367,87)	(81)			971
			МР			95596,37	21127			253294
			НР от ФОТ	%	102		507			6078
			СП от ФОТ	%	58		288			3453
			Всего по позиции			100052,29	22907			274 634
18	18	ОССЦЖ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	-22,4315	569,68	-12779	11,9891		-153209
19	19	ОССЦЖ-401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В25 (М350)	м3	22,4315	623,82	13993	11,9891		167763
20	20	ОССЦЖ-204-0100	Горячекатанная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	-1,7901	4576,5	-8192	11,9891		-98215
21	21	ОССЦЖ-204-0109	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 12 мм	т	1,645	9171,05	15086	11,9891		180868
22	22	ОССЦЖ-204-0003	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 10 мм	т	0,184	5448,21	1002	11,9891		12013
Итого по разделу 2 Строительные работы							53 981			647 184
Раздел 4. Благоустройство										
<i>Отмостка (33,6м2)</i>										
23	60	ОЕРЖ08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного / Щебеночная подушка	1 м3 основания	7,5	269,29		11,9891		
			ЗП			19,61	147			1762
			ЭМ			61,85	464			5563
			в т.ч. ЗПМ			(5,56)	(42)			504
			МР			187,83	1409			16893
			НР от ФОТ	%	110		208			2494
			СП от ФОТ	%	69		130			1559
			Всего по позиции			269,29	2358			28 271
24	61	ОССЦЖ-408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	-9,75	144,18	-1406	11,9891		-16857
25	62	ОССЦЖ-408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм	м3	9,75	100,64	981	11,9891		11761
26	63	ОЕРЖ06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки / Устройство бетонной отмостки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,068	51708,13		11,9891		
			ЗП			1404	95			1139
			ЭМ			1596,02	109			1307
			в т.ч. ЗПМ			(243)	(17)			204
			МР			48708,11	3312			39708
			НР от ФОТ	%	102		114			1367
			СП от ФОТ	%	58		65			779
			Всего по позиции			51708,13	3695			44 300
27	64	ОССЦЖ-401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	-6,936	450,54	-3125	11,9891		-37466
28	65	ОССЦЖ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	6,936	569,68	3951	11,9891		47369
<i>Площадка (12,6м2)</i>										
29	66	ОЕРЖ08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного / Щебеночная подушка	1 м3 основания	3,8	269,29		11,9891		
			ЗП			19,61	75			899
			ЭМ			61,85	235			2817
			в т.ч. ЗПМ			(5,56)	(21)			252

			МР			187,83	713		8548
			НР от ФОТ	%	110		106		1271
			СП от ФОТ	%	69		66		791
			Всего по позиции			269,29	1195		14 326
30	67	ОССЦЖ-408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	-4,94	144,18	-712	11,9891	-8536
31	68	ОССЦЖ-408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм	м3	4,94	100,64	497	11,9891	5959
Бетонные дорожки (30,7м2)									
32	69	ОЕРЖ08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного / Щебеночная подушка	1 м3 основания	14,3	269,29		11,9891	
			ЗП			19,61	280		3357
			ЭМ			61,85	884		10598
			в т.ч. ЗПМ			(5,56)	(80)		959
			МР			187,83	2687		32215
			НР от ФОТ	%	110		396		4747
			СП от ФОТ	%	69		248		2973
			Всего по позиции			269,29	4495		53 890
33	70	ОССЦЖ-408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	-18,59	144,18	-2680	11,9891	-32131
34	71	ОССЦЖ-408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм	м3	18,59	100,64	1871	11,9891	22431
35	72	ОЕРЖ06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки / Устройство бетонных дорожек	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,046	51708,13		11,9891	
			ЗП			1404	65		779
			ЭМ			1596,02	73		875
			в т.ч. ЗПМ			(243)	(11)		132
			МР			48708,11	2241		26867
			НР от ФОТ	%	102		78		935
			СП от ФОТ	%	58		44		528
			Всего по позиции			51708,13	2501		29 984
36	73	ОССЦЖ-401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	-4,692	450,54	-2114	11,9891	-25345
37	74	ОССЦЖ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	4,692	569,68	2673	11,9891	32047
Итого по разделу 4 Благоустройство							14 180		170 003
Итого прямые затраты по акту							69 930		838 397
Накладные расходы							4254		51 001
Сметная прибыль							2535		30 392
ВСЕГО по акту							76 719		919 790
ВСЕГО по акту строительно-монтажных работ							76 719		919 790

Сдал: Генподрядчик

Главный инженер ООО
«ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» по Доверенности
№ 20/2024 от 10.06.2024 г.

(должность)

(подпись)

А.С. Рубанов
(расшифровка подписи)

М.П.

Принял: Заказчик

Начальник Куйбышевской дирекции по
энергообеспечению (на основании
доверенности №ТЭ-134/Д от 27.04.2024)

(должность)

(подпись)

С.В. Артемченко
(расшифровка подписи)

М.П.

Члены комиссии:

Заместитель начальника Куйбышевской дирекции
по энергообеспечению -структурного подразделения Трансэнерго -
филиала ОАО "РЖД"

(должность)

(подпись)

А.А. Молочков
(расшифровка подписи)

Объемы выполненных работ
подтверждаю. Качество работ

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Документ подписан электронной подписью

Организация	Подписант	Сертификат	Дата подписи
Рубанов Александр Сергеевич	Рубанов Александр Сергеевич	20670e700fbb042b74a9dfba1418f2768 Дата действия с 18.01.2024 16:52:38 по 28.04.2038 16:12:13	05.12.2024 20:56:47
	По доверенности 81f1f3b7-53db-430b-90f9-334bac0ed600 Дата действия с 11.06.2024 по 01.01.2025	ИНН доверителя/поверенного лица: 7706284445/323507661082	
Орган управления КБШ ДЭ Куйбышевская НТЭ	Артемченко Сергей Владимирович Начальник дирекции	3247fa0f000100099b71 Дата действия с 11.09.2024 12:29:03 по 11.12.2025 12:39:03	06.12.2024 16:18:46
	По доверенности de665abc-5c07-4909-8dc4-a474826e43b5 Дата действия с 16.08.2024 по 18.04.2027	ИНН доверителя/поверенного лица: 7708503727/550506234993	