

601 от 21.04.2023

Заказчик - **Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,**  
664003, г.Иркутск, ул. Грязнова, д.1, к. 1 ИНН 3808233587, КПП 380801001

Подрядчик (Субподрядчик) - **Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-строительная компания Фотон»** 664025, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Марата, дом 15/2, квартира 77, тел. 8(3952) 658070

Стройка **Многоквартирный дом расположенный по адресу Иркутская область, Братский р-н,**  
г.Вихоревка, ул.Октябрьская, дом 4А

Объект **Ремонт фасада**

Код	
Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	22842231
по ОКПО	24915862
Вид деятельности по ОКДП	43.99.10.120
Договор номер	Дополнительное соглашение №2 от 10.04.2023г к Договору №110/А/2023
дата	05.12.2022
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчётный период	
		с	по
1	11.04.2023	15.12.2022	11.04.2023

**СПРАВКА  
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

№ п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
<b>Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ</b>			<b>1 636 152,00</b>	<b>1 636 152,00</b>	<b>1 636 152,00</b>
<b>в том числе:</b>					
1	Ремонт фасада		1 636 152,00	1 636 152,00	1 636 152,00
<b>Итого к оплате, руб.</b>					<b>1 636 152,00</b>
НДС не облагается.					----
<b>Всего с учетом налогов, руб.</b>					<b>1 636 152,00</b>

**Заказчик (генподрядчик):**

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

И.о. генерального директора



*Власова*  
подпись 21.04.23

**В.А. Кошечкина**  
расшифровка подписи

**Подрядчик (субподрядчик):**

Генеральный директор ООО "ИСК Фотон"



*Крокошева*  
подпись

**Е.А. Крокошева**  
расшифровка подписи

*Handwritten signature*

# ЭКЗ. ФОНДА

Форма по ОК/Д	Код
	0322005

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик)

**Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, к. 1 ИНН 3808233587, КПП 380801001**

(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик)

**Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-строительная компания Фотон» 664025, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Марата, дом 15/2, квартира 77, тел. 8(3952) 658070**

(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка

Многоквартирный дом расположенный по адресу Иркутская область, Братский р-н, г. Вихоревка, ул. Октябрьская, дом 4А

(наименование, адрес)

Объект

**Ремонт фасада**

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

43.99.10.120

Договор подряда (контракт)

номер

Дополнительное соглашение №2 от 10.04.2023г к Договору №110/А/2023

дата

05.12.2022

Вид операции

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

АКТ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	11.04.2023	15.12.2022	11.04.2023

Смета № 4, Ремонт фасада  
 Основание: Дефектная ведомость  
 Сметная стоимость 1636,152 тыс.руб.  
 Строительных работ 1576,254 тыс.руб.  
 Средства на оплату труда 264,42 тыс.руб.  
 Сметная трудоемкость 819,13 чел.час

Номер по порядку	Позиций по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					количество на ед./ всего	Цена за единицу, руб.	стоимость, руб.

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. Подготовительные работы</b>							
1	1	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м. трубчатых для прочих отделочных работ	ГЭСН08-07-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №87/лпр	100 м2	3	22 463,22	75 415,00
		Объем=300 / 100					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗГП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
		Затраты труда машинистов					
2	2	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	ГЭСНр69-5-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №87/лпр	Чел.-ч 100 отверстий	0,08085 0,24255 0,3	338,22 28 900,26	82,00 9 850,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗГП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
		Затраты труда машинистов		Чел.-ч	9,6096 2,88288	338,22	975,00
<b>Раздел 2. Фасад</b>							
3	29	Наружная облицовка поверхности стен сайдингом металлпластическим с полимерным покрытием с устройством металлпластического каркаса и теплоизоляционного слоя	ГЭСН15-01-065-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №87/лпр	100 м2	2,628	85 790,89	273 642,00
		Объем=262,8 / 100					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗГП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
		Затраты труда машинистов		Чел.-ч	1,4004375 3,6803498	338,22	1 245,00
4	4	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,7	ФССЦ-08.3.09.04-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №87/лпр	м2	289,1	766,90	270 044,00
		Объем=округл(262,8*1,1*1)					



1	2	3	4	5	6	7	8
1		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗПТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗТПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
5	4.1	Данкер-болт для крепления кронштейнов, размер 10x100 мм Объем=1228/100	ФССП-01.7.15.02-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 шт	12,28	958,06	14 330,00
6	4.2	Дюбели монтажные, размер 10x130 (10x132, 10x150) мм Объем=округл(262,8*7)/10	ФССП-01.7.15.07-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	10 шт	184	58,59	13 131,00
7	4.3	Профиль Г-образный 40x40x1,2 мм Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗПТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗТПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)	ТМ_07.2.06.01_38_38121 42854_15.03.2023	м	410	111,94	53 239,00
8	4.4	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗПТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗТПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)	ФССП-08.1.02.03-0091 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м	76,28	112,71	10 472,00
9	6	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ Объем=262,8*0,05*1,1	ФССП-12.2.05.05-0026 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	14,454	7 657,97	134 818,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗПТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗТПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					

1	2	3	4	5	6	7	8
10	6.1	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	ФССП-12.2.05.05-0023 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	14,454	5 401,74	95 097,00
		Объем=262,8*0,05*1,1					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территории г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗТМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
11	6.2	ИЗОСПАН: С	ФССП-12.1.02.11-0017 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 м2	315,4	396,46	153 071,00
		Объем=округл(262,8*1,2;1)					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территории г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗТМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
12	7	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	ГЭСН15-01-070-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	м2	17,38	787,08	17 522,00
		Объем=округл((1,32+1,29)*2*9*0,37;2)					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территории г. Братск и Братского р-на МАТ=1,16 к расх. Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территории г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗТМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
13	8	Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм	08.1.02.03-0081	м	35,1	239,62	10 244,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территории г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗТМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
14	9	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм	08.1.02.03-0021	м	11,88	300,60	4 350,00



1	2	3	4	5	6	7	8
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗГТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗТМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
15	10	Облицовка: дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием Объем=10,63*0,2	ГЭСН15-01-070-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	м2	2,126	850,31	2 189,00
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗГТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗТМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
16	12	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	ФССЦ-08.1.02.03-0091 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м	10,63	112,71	1 459,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗГТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗТМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
17	13	Установка решеток жалюзийных стальных: щелевых регулируемых (Р), размер 300x300 мм	ГЭСН20-02-003-11 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр применительно	шт	10	507,69	6 172,00
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ТЗ=1,05 (ОЗГТ=1,05; ЭМ=1,05; ЗТМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
		Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,0144375 0,144375	338,22	49,00
<b>Раздел 4. Устройство водосточной системы</b>							

1	2	3	4	5	6	7	8
18	17	Смена: воронок водосточных труб с люлек	ГЭСНр58-10-7 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	100 шт	0,06	17 769,63	1 161,00
		Объем=6 / 100					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗГП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
		Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,0924	338,22	2,00
19	18	Воронка водосборная на оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 350/150 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0008 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	шт	6	909,00	6 643,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗГП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
20	19	Смена: прямых звеньев водосточных труб с люлек	ГЭСНр58-10-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	100 м	0,42	26 731,74	11 796,00
		Объем=42 / 100					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗГП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
		Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,0924	338,22	13,00
21	20	Труба на оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм, длина 3000 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0074 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	шт	15	1 198,39	21 895,00
		Объем=округл(42*1,1/3)					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗГП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					



1	2	3	4	5	6	7	8
22	21	Замена ухватов для водосточных труб: в деревянных стенах	ГЭСНр58-22-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/лр	100 шт	0,41	6 090,57	2 626,00
		Объем=41 / 100					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
		Загрязны труда машинистов		чел.-ч	0,01155 0,0047355	338,22	2,00
23	22	Хомут трубы (саморез) из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0024 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/лр	шт	41	220,34	11 003,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
24	23	Смена: колен водосточных труб с люлек	ГЭСНр58-10-4 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/лр	100 шт	0,12	36 456,78	4 623,00
		Объем=12 / 100					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
		Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,0924 0,011088	338,22	4,00
25	24	Колено трубы 60° из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0053	шт.	12	289,27	4 228,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗГПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
26	25	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/лр	100 шт	0,06	17 769,63	1 161,00
		Объем=6 / 100					
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗГПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1					



1	2	3	4	5	6	7	8
		Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
		Затраты труда машинистов	2	чел.-ч	0,0924 0,005544	338,22	2,00
27	26	Колено трубы сливное 60° из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0052 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	шт	6	289,23	2 114,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
<b>Раздел 5. Прочие</b>							
28	27	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках. Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	0,021066	461,18	11,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
29	28	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 15 км	ФССЦпг-03-21-01-015 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	0,021066	143,57	3,00
		Зональный коэффициент на основе ТЕР для территорий г. Братск и Братского р-на ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16 к расх.; ТЗМ=1,1 Индекс перевода цен в 1 кв. 2023 г. по отношению к уровню цен 1 кв. 2022 г. ПЗ=1,05 (ОЗП=1,05; ЭМ=1,05; ЗПМ=1,05; МАТ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)					
<b>Итого по акту:</b>							
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							



1	2	3	4	5	6	7	8
эксплуатация машин и механизмов							11 402,00
в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							2 374,00
материалы							938 847,00
накладные расходы							244 968,00
сметная прибыль							118 977,00
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							14,00
Итого ФОТ (справочно)							264 420,00
Итого накладные расходы (справочно)							244 968,00
Итого сметная прибыль (справочно)							118 977,00
Итого с учетом тендерного коэффициента 0,865							1 363 460,00
Компенсация НДС при УСН							272 692,00
ВСЕГО по акту							1 636 152,00

*В соответствии с Законом от 04.09.2008 № 170-ФЗ "Об актах гражданского общества"*

Е.А. Крокошева

А.О. Попов

Шолегунов В.В.



Согласовано:

Начальник службы технического заказчика

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Заместитель начальника службы технического заказчика

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области, территории которого расположен объект капитального ремонта:

Администрация Вихоревского городского поселения г. Вихоревка Иркутская область, Братский район

Представитель собственников помещений объекта капитального ремонта, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме

*Протокол от 05.07.08 2012*

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля в процессе капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области, в части соответствия качества выполненных работ проектной и (или) сметной документации, требованиям действующих технических регламентов, строительных норм и правил, государственных стандартов и др.

*Иркутский филиал ООО "Вихоревский РЦД"*

