

Заявка №23 от 14.08.2024 на доведение предельных объемов финансирования

Муниципальное образование: Озерский городской округ

Наименование субсидии: Субсидия на реализацию инициативных проектов на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

№, дата Соглашения с Министерством: от 04.02.2024 №90-П

Уровень софинансирования в 2024 году в соответствии с Соглашением: 99,9%

№ п/п	Наименование мероприятия (направления)	№, дата муниципального контракта	№, дата КС-3, акта выполненных работ, оказанных услуг услуг, поставки товара и иного документа	Фактическое освоение в пределах ассигнований по Соглашению				Кроме того, дополнительный мест. бюджет (справочно) Инициативный платеж
				Сумма всего	в том числе:		Уровень софин-я обл. бюджета, %	
					обл. бюджет	бюджет мун.р-на (гор.округа)		
1	2		3	4=5+6	5	6	7=5/4*100	8
1	Текущий ремонт системы вентиляции, электроснабжения и системы пожарной сигнализации школьной столовой МБОУ «Лицей №23», расположенного по адресу: Челябинская область, г. Озерск, ул. Блюхера, д. 1а	Контракт от 25.03.2024 №1	КС-2 от 08.08.2024 №1 на сумму 4 169 357,50; КС-3 от 08.08.2024 №1 на сумму 4 169 357,50;	3 835 791,00	3 831 955,20	3 835,80	99,90	333 566,50
	Итого по состоянию на 14.08.2024	x	x	3 835 791,00	3 831 955,20	3 835,80	99,90	333 566,50
	Всего по состоянию на 14.08.2024	x	x	3 835 791,00	3 831 955,20	3 835,80	99,90	333 566,50

Начальник Управления образования

Исполнитель: Базлова Валерия Сергеевна
тел. 8(35130) 5 71 26




(подпись)

Е.В. Волегова
(расшифровка подписи)

Согласовано:
 заместитель главы Озерского городского округа
 А. И. Жмаилов



Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:
 Заказчик: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей №23"
 Подрядчик: ООО "БАУФОРМГРУПП"
 Стройка: текущий ремонт системы вентиляции, электроснабжения и системы пожарной сигнализации школьной столовой МБОУ «Лицей №23», расположенного по адресу: Челябинская область, г. Озерск, ул. Блюхера, д. 1а

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	49116493
по ОКПО	91349300
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	1
дата	25 03 2024
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
1	08.08.2024

Отчетный период	
с	по
25.03.2024	08.08.2024

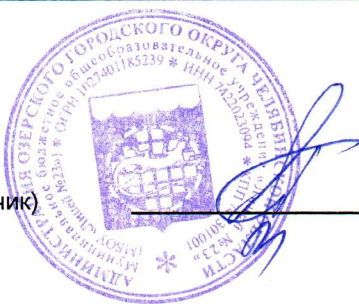
СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер 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	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1.1	строительно-монтажные работы	x	4 169 357,50	4 169 357,50	4 169 357,50
Итого					4 169 357,50
Сумма НДС					-
Всего с учетом НДС					4 169 357,50

договорной суммы 3831955,20
 налоговой суммы 3835,80
 инициативной сметы 333566,50

Заказчик (генподрядчик)



Директор муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Лицей №23"
 Е.А. Лукьянова

Подрядчик (субподрядчик)



Директор
 ООО "БАУФОРМГРУПП"
 А.Л. Селянин

Инвестор	
Заказчик (Генподрядчик)	<i>(организация, адрес, телефон, факс)</i> Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей №23", 456784 г. Озерск Челябинской обл., ул. Блюхера 1а, тел. (35130) 2-34-19, факс 2-54-85
Подрядчик (Субподрядчик)	<i>(организация, адрес, телефон, факс)</i> ООО "БАУФОРМГРУПП", 620014, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Челюскинцев/Шейнкмана, стр.2/5, офис/помещ., 75/11
Стройка	<i>(организация, адрес, телефон, факс)</i> Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей №23", Челябинская обл., г. Озерск, Блюхера, 1а
Объект	<i>(наименование, адрес)</i> текущий ремонт системы вентиляции, электроснабжения и системы пожарной сигнализации школьной столовой МБОУ «Лицей №23», расположенного по адресу: Челябинская область, г. Озерск, ул. Блюхера, д. 1а <i>(наименование)</i>

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	49116493
по ОКПО	91349300
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	1
	дата
	25.03.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	08.08.2024	25.03.2024	08.08.2024

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Сметы № 01-01-01, Демонтажные работы (ОВ), № 02-01-01, Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, № 02-01-02, Автоматизация системы дымоудаления, огнезадерживающих клапанов, № 02-01-03, Электроснабжение, № 09-01-01, ПНР (ОВ), № 09-01-02, ПНР (ЭМ)

Основание: ГР.2318-ОВ

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
Локальный сметный расчет №01-01-01-Демонтажные работы (ОВ)												
Раздел 1. Демонтажные работы												
Помещение 002												
1	1	ТЕР20-02-011-01	Установка зонтов над оборудованием (Демонтаж) Районный к-т 1,13	1 м2 поверхность и зонта	3,6	1	3,6					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					455,42		24,54		
9.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,08		
			в т.ч. ОТм	руб.				12,25	0,13	0,08	25,38	2,03
			ФОТ							24,00		609,12
	Пр/812-099.1-1	НР	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87			20,88		529,93
	Пр/774-099.1	СП	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44			10,56		268,01
			Всего по позиции							56,06		
			Итого по акту:									
			Итого прямые затраты (справочно)							464,17		11 180,77
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							419,87		10 656,33
			Эксплуатация машин							44,30		524,44
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							12,22		310,13
			Строительные работы							1 066,18		26 460,09
			в том числе:									
			оплата труда							419,87		10 656,33
			эксплуатация машин и механизмов							44,30		524,44
			в том числе:									
	3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)		эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплаты труда машинистов							42,88	11,39	488,40
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							10,80		274,09
			доплаты к оплате труда машинистов							1,42		36,04
			накладные расходы							395,64		10 041,64
			сметная прибыль							206,37		5 237,68
			Итого							1 066,18		26 460,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого ФОТ (справочно)									
			Итого накладные расходы (справочно)							432,09		10 966,46
			Итого сметная прибыль (справочно)							395,64		10 041,64
										206,37		5 237,68
Локальный сметный расчет № 02-01-01- Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха												
Раздел 1. П1												
1	1	ТЕР20-06-015-01	Установка агрегатов вентиляторных производительностью: до 10 тыс.м3/час Районный к-т 1,13	1 агрегат	1	1	1					
			1 ОТ					143,12	1,13	161,73	25,38	4 104,71
			2 ЭМ					26,99		26,99		
			3 в т.ч. ОТм					1,14		1,14	25,38	28,93
			4 М					103,85		103,85		
H		301-9611	Агрегаты вентиляторные	шт.	1		1					
			ЗТ	чел.-ч	11,77		11,77					
			ЗТм	чел.-ч	0,07		0,07					
			Итого по расценке					273,96		292,57		
1.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,15		
			в т.ч. ОТм	руб.				1,14	0,13	0,15	25,38	3,81
			ФОТ							163,02		4 137,45
		Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			197,25		5 006,31
		Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			117,37		2 978,96
			Всего по позиции							607,34		
2	2	ТЦ_89.1.64.04_6	Приточная установка ВРС-К-LZ-100-50/45-РЦ-4_6451428713_2 1,5/1500/220-380-У2 L = 5280 м 3/ч, 800 Па, 3.05.2024_01_1.	компл.	1	1	1	999 260,63		200 654,74	4,98	999 260,63
О		1	сторона обслуживания слева, с комплектом автоматики (Инженерное оборудование)									
			Всего по позиции							200 654,74		999 260,63
3	3	ТЕР20-01-002-19	Прокладка воздухопроводов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 1,0 мм, диаметром до 1250 мм, (Периметром 2200 мм) Районный к-т 1,13	100 м2 поверхность и воздухопроводов	0,000117	1	0,000117					
			1 ОТ					822,67	1,13	0,11	25,38	2,79
			2 ЭМ					122,09		0,01		
			3 в т.ч. ОТм					4,57		0,00	25,38	
			4 М					886,12		0,10		
П,Н		101-9430	Сетки в рамках	м2	0							
Н		301-9066	Воздуховоды металлические	м2	100		0,0117					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)	эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов							1 024,53	11,39	11 669,40
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							65,27		1 656,52
			доплаты к оплате труда машинистов							8,51		216,02
		3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)	материалы							104 987,02	7,01	735 959,01
			накладные расходы							6 878,16		174 567,79
			сметная прибыль							4 075,91		103 447,37
			Монтажные работы							2 746,46		21 930,74
			в том числе:									
			оплата труда							57,90		1 469,52
		3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)	эксплуатация машин и механизмов							8,10	11,39	92,26
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									
		3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)	материалы							0,18		4,56
			накладные расходы							2 594,48	7,01	18 187,30
			сметная прибыль							56,34		1 429,86
			Оборудование							29,64		751,80
		3 кв. 2023 год (от 10.08.2023г. №21491-ОГ/09)	Инженерное оборудование							372 965,52		1 857 368,29
			Итого							372 965,52	4,98	1 857 368,29
			Итого ФОТ (справочно)							498 419,69		3 050 676,92
			Итого накладные расходы (справочно)							5 865,44		148 864,92
			Итого сметная прибыль (справочно)							6 934,50		175 997,65
										4 105,55		104 199,17
Локальный сметный расчет № 02-01-02-Автоматизация системы дымоудаления, огнезадерживающих клапанов												
Раздел 1. Монтаж оборудования												
1	1	ТЕРм10-04-112- --	Шкаф или панель коммутации связи и Районный к-т 1,13	1 шт.	1	1	1					
			1 ОТ					340,48	1,13	384,74	25,38	9 764,70
			4 М					88,84		88,84		
			ЗТ	чел.-ч	28		28					
			Итого по расценке					429,32		473,58		
			ФОТ							384,74		9 764,70
		Пр/812-051.2-1	НР Монтаж радиотелевизионного и	%	95		95			365,50		9 276,47
		Пр/774-051.2	СП Монтаж радиотелевизионного и	%	53		53			203,91		5 175,29
			Всего по позиции							1 042,99		
2	2	ТЦ_89.1.62.01_7 --	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 (Инженерное оборудование)	шт	1	1	1	21 855,12		4 388,58	4,98	21 855,12
			Всего по позиции							4 388,58		21 855,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					23,48		120,40		
			ФОТ							26,10		662,42
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других	%	97		97			25,32		642,55
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других	%	51		51			13,31		337,83
			Всего по позиции									
44	44	TCCЦ-509-0900	Уплотнительный состав	кг	-3,6	1	-3,6	21,48		159,03		
			(Электротехнические установки на других объектах)							-77,33		
			Всего по позиции									
45	45	ТЦ_59.1.14.05_7	Огнезащитный герметик Огнеза-ГТ	шт	1	1	1	843,20		-77,33		
			(Прокладка и монтаж сетей связи)							120,29	7,01	843,20
			Всего по позиции									
			Итого по акту:							120,29		843,20
			Итого прямые затраты (справочно)									
			в том числе:							7 598,87		98 276,75
			Оплата труда рабочих									
			Эксплуатация машин							2 295,73		58 265,64
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							636,30		7 296,56
			Материалы							30,53		774,84
			Строительные работы							4 666,84		32 714,55
			в том числе:							540,76		10 471,93
			оплата труда									
		3 кв. 2023 год	эксплуатация машин и механизмов							117,66		2 986,21
			накладные расходы							232,49	11,39	2 648,06
			сметная прибыль							121,19		3 075,80
			Монтажные работы							69,42		1 761,86
			в том числе:							10 401,90		172 670,56
			оплата труда									
			эксплуатация машин и механизмов							2 178,07		55 279,43
		3 кв. 2023 год	в том числе:							403,81		4 648,50
			эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов									
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							400,30	11,39	4 559,42
			доплаты к оплате труда машинистов							27,02		685,76
		3 кв. 2023 год	материалы							3,51		89,08
			накладные расходы							4 666,84	7,01	32 714,55
			сметная прибыль							2 067,25		52 466,88
			Оборудование							1 085,93		27 561,20
		3 кв. 2023 год	Инженерное оборудование							32 387,18		161 288,16
			Итого							32 387,18	4,98	161 288,16
			Итого ФОТ (справочно)							43 329,84		344 430,65
			Итого накладные расходы (справочно)							2 326,26		59 040,48
			Итого сметная прибыль (справочно)							2 188,44		55 542,68
										1 155,35		29 323,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Локальный сметный расчет № 02-01-03 - Электроснабжение												
Раздел 1. Электрооборудование												
ЩДУ												
1	1	ТЕРм08-03-573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	1 шт.	1	1	1					
			Районный к-т 1,13									
			1 ОТ					29,72	1,13	33,58	25,38	852,26
			2 ЭМ					36,68		36,68		
			3 в т.ч. ОТм					3,82		3,82	25,38	96,95
			4 М					3,85		3,85		
			ЗТ	чел.-ч	2,37		2,37					
			ЗТм	чел.-ч	0,29		0,29					
			Итого по расценке					70,25		74,11		
1.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,50		
			в т.ч. ОТм	руб.				3,82	0,13	0,50	25,38	12,69
			ФОТ							37,90		961,90
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			36,76		933,04
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			19,33		490,57
			Всего по позиции							130,70		
2	2	ТСЦ-509-6305	Щиты распределительные наружной установки: ЩРН-12з, с замком (265х310х120 мм) (Электротехнические установки на других объектах)	шт.	1	1	1	202,56		202,56		
			Всего по позиции							202,56		
3	3	ТЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	4	1	4					
			Объем=1+3									
			Районный к-т 1,13									
			1 ОТ					14,04	1,13	63,46	25,38	1 610,61
			4 М					0,63		2,52		
			ЗТ	чел.-ч	1,12		4,48					
			Итого по расценке					14,67		65,98		
			ФОТ							63,46		1 610,61
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			61,56		1 562,29
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			32,36		821,41
			Всего по позиции							159,90		
4	4	ТСЦ-509-6551	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 40А	шт.	1	1	1	35,13		35,13		
О			(Инженерное оборудование)									
			Всего по позиции							35,13		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого прямые затраты (справочно)							34 949,16		287 856,17
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих							2 226,89		56 518,45
			Эксплуатация машин							440,99		5 045,95
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							14,35		364,18
			Материалы							32 281,28		226 291,77
			Строительные работы							125,32		2 419,06
			в том числе:									
			оплата труда							28,39		720,53
		3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)	эксплуатация машин и механизмов							39,77	11,39	452,98
		3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)	материалы							11,17	7,01	78,30
			накладные расходы							29,24		742,14
			сметная прибыль							16,75		425,11
			Монтажные работы							38 144,85		369 724,29
			в том числе:									
			оплата труда							2 198,50		55 797,92
			эксплуатация машин и механизмов							401,22		4 592,97
			в том числе:									
		3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)	эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплаты труда машинистов							399,57	11,39	4 551,10
			в том числе оплата труда машинистов (Отм)							12,70		322,31
			доплаты к оплате труда машинистов							1,65		41,87
		3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)	материалы							32 270,11	7,01	226 213,47
			накладные расходы							2 145,99		54 465,39
			сметная прибыль							1 129,03		28 654,54
			Оборудование							3 030,33		15 091,04
		3 кв. 2023 год (от 10.08.2023г. №21491-ОГ/09)	Инженерное оборудование							3 030,33	4,98	15 091,04
			Итого							41 300,50		387 234,39
			Итого ФОТ (справочно)							2 241,24		56 882,63
			Итого накладные расходы (справочно)							2 175,23		55 207,53
			Итого сметная прибыль (справочно)							1 145,78		29 079,65

Локальный сметный расчет № 09-01-01, ПНР (ОВ)

Раздел 1. ПНР

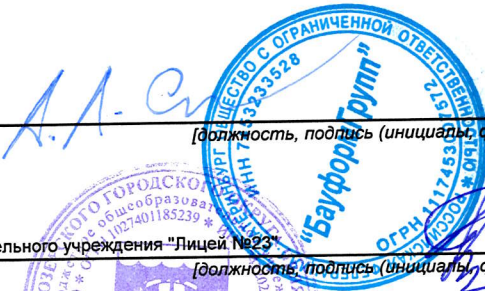
1	1	ТЕРп03-01-002-18	Приточная установка	1	1	1	1					
			Районный к-т 1,13									
			1 ОТ					297,98	1,13	336,72	25,38	8 545,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ЗТ	чел.-ч	18		18					
			Итого по расценке				18					
			ФОТ					297,98		336,72		
		Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 75%, 'под нагрузкой' - 25%	%	74		74			336,72		8 545,95
		Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 75%, 'под нагрузкой' - 25%	%	36		36			249,17		6 324,00
			Всего по позиции							121,22		3 076,54
2	2	ТЕРп03-01-011-01	Регулировочно-запорное устройство: клапан воздушный проходной с Районный к-т 1,13	1 устройство	4	1	4			707,11		
			1 ОТ									
			ЗТ	чел.-ч	1,09		4,36	18,65	1,13	84,30	25,38	2 139,53
			Итого по расценке									
			ФОТ					18,65		84,30		
		Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 75%, 'под нагрузкой' - 25%	%	74		74			84,30		2 139,53
		Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 75%, 'под нагрузкой' - 25%	%	36		36			62,38		1 583,25
			Всего по позиции							30,35		770,23
3	3	ТЕРп03-01-011-10	Регулировочно-запорное устройство: гермоклапан с ручным или электрическим Районный к-т 1,13	1 устройство	2	1	2			177,03		
			1 ОТ									
			ЗТ	чел.-ч	5,04		10,08	86,19	1,13	194,79	25,38	4 943,77
			Итого по расценке									
			ФОТ					86,19		194,79		
		Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 75%, 'под нагрузкой' - 25%	%	74		74			194,79		4 943,77
		Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 75%, 'под нагрузкой' - 25%	%	36		36			144,14		3 658,39
			Всего по позиции							70,12		1 779,76
			Итого по акту:							409,05		
			Итого прямые затраты (справочно)									
			в том числе:							615,81		15 629,25
			Оплата труда рабочих									
			Прочие затраты							615,81		15 629,25
			Пусконаладочные работы							1 293,19		32 821,42
			в том числе:							1 293,19		32 821,42
			оплата труда									
			накладные расходы							615,81		15 629,25
			сметная прибыль							455,69		11 565,64
			Итого ФОТ (справочно)							221,69		5 626,53
			Итого накладные расходы (справочно)							615,81		15 629,25
			Итого сметная прибыль (справочно)							455,69		11 565,64
										221,69		5 626,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого										1293,19		32 821,42
Локальный сметный расчет № 09-01-02- ПНР ЭМ												
Раздел 1. ПНР												
1	1	ТЕРп01-05-015-01	Устройство АВР: со схемой восстановления напряжения	1	1	1	1					
			устройство									
			Районный к-т 1,13									
			1 ОТ							334,92	1,13	378,46 25,38 9 605,31
			ЗТ	чел.-ч	20,88		20,88					
			Итого по расценке						334,92			378,46
			ФОТ									378,46 9 605,31
		Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					280,06 7 107,93
		Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					136,25 3 457,91
			Всего по позиции									794,77
2	2	ТЕРп01-09-010-01	Функциональная группа управления релейно-контакторная с общим числом	1 шт.	5	1	5					
			Районный к-т 1,13									
			1 ОТ							67,37	1,13	380,64 25,38 9 660,64
			ЗТ	чел.-ч	4,5		22,5					
			Итого по расценке						67,37			380,64
			ФОТ									380,64 9 660,64
		Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					281,67 7 148,87
		Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					137,03 3 477,83
			Всего по позиции									799,34
			Итого по акту:									
			Итого прямые затраты (справочно)									759,10 19 265,95
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									759,10 19 265,95
			Прочие затраты									1 594,11 40 458,49
			Пусконаладочные работы									1 594,11 40 458,49
			в том числе:									
			оплата труда									759,10 19 265,95
			накладные расходы									561,73 14 256,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			сметная прибыль							273,28		6 935,74
			Итого ФОТ (справочно)							759,10		19 265,95
			Итого накладные расходы (справочно)							561,73		14 256,80
			Итого сметная прибыль (справочно)							273,28		6 935,74
			Итого							1594,11		40 458,49
ВСЕГО по акту с учетом коэффициента приведения к цене контракта K= 1,07400037994												4 169 357,50

Сдал: Директор ООО "БАУФОРМГРУПП"



(А.Л. Селянин)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Принял: Директор муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Лицей №23"



(Е.А. Лукьянова)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

МБОУ «Лицей № 23»
 Экспертиза проведена
 разногласий нет
 Должность зам. директора
 Подпись Крилатов Е.А.
 расшифровка (Ф.И.О.)
 Дата «13» 08 2024 г.

Заявка №32 от 02.09.2024 на доведение предельных объемов финансирования

Приложение №2 к Соглашению
от 04.02.2024 №90-П

Муниципальное образование: Озерский городской округ

Наименование субсидии: Субсидия на реализацию инициативных проектов на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

№, дата Соглашения с Министерством: от 04.02.2024 №90-П

Уровень софинансирования в 2024 году в соответствии с Соглашением: 99,9%

(руб.)

№ п/п	Наименование мероприятия (направления)	№, дата муниципального контракта	№, дата КС-3, акта выполненных работ, оказанных услуг, поставки товара и иного документа	Фактическое освоение в пределах ассигнований по Соглашению				Кроме того, дополнительный мест.бюджет (справочно) Инициативный платеж
				Сумма всего	в том числе:		Уровень софин-я обл. бюджета, %	
					обл. бюджет	бюджет мун.р-на (гор.округа)		
1	2		3	4= 5+6	5	6	7=5/4*100	8
1	Текущий ремонт системы вентиляции, электроснабжения и системы пожарной сигнализации школьной столовой МБОУ «Лицей №23», расположенного по адресу: Челябинская область, г. Озерск, ул. Блюхера, д. 1а (монтаж вентиляции в обеденном зале (монтаж компактных устройств приточной вентиляции, монтаж вытяжки над линией раздачи))	Контракт от 01.08.2024 №1-1	КС-2 от 27.08.2024 №1 на сумму 416 935 75; КС-3 от 27.08.2024 №1 на сумму 416 935,75;	383 579,10	383 195,53	383,57	99,90	33 356,65
	Итого по состоянию на 02.09.2024	x	x	383 579,10	383 195,53	383,57	99,90	33 356,65
	Всего по состоянию на 02.09.2024	x	x	383 579,10	383 195,53	383,57	99,90	33 356,65

Начальник Управления образования



(подпись)

Е.В. Волегова
(расшифровка подписи)

Исполнитель: Базлова Валерия Сергеевна
тел. 8(35130) 5 71 26

Составлено:
 заместителем главы Озерского
 городского округа



Инвестор:
 Заказчик: **Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей №23"**
 Подрядчик: **ООО "БАУФОРМГРУПП"**
 Стройка: текущий ремонт системы вентиляции, электроснабжения и системы пожарной сигнализации школьной столовой МБОУ «Лицей №23», расположенного по адресу: Челябинская область, г. Озерск, ул. Блюхера, д. 1а" (монтаж системы вентиляции в столовой с раздаточным пунктом)

Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.99 № 100

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	49116493
по ОКПО	91349300
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	1-1
дата	01 08 2024
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	27.08.2024

Отчетный период	
с	по
01.08.2024	27.08.2024

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер 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	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1.1	строительно-монтажные работы	x	416 935,75	416 935,75	416 935,75
Итого					416 935,75
Сумма НДС					-
Всего с учетом НДС					416 935,75

Заказчик (генподрядчик)



Директор муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Лицей №23"
 Е.А. Лукьянова

Подрядчик (субподрядчик)



Директор
 ООО "БАУФОРМГРУПП"
 А.Л. Селянин

областной бюджет 383195,53
 местной бюджет 383,57
 муниципальный бюджет 33356,65

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

Подрядчик (Субподрядчик)

Стройка

Объект

(организация, адрес, телефон, факс)
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей №23", 456784 г. Озерск Челябинской обл., ул. Блюхера 1а, тел. (35130) 2-34-19, факс 2-54-85

(организация, адрес, телефон, факс)
ООО "БАУФОРМГРУПП", 620014, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Челюскинцев/Шейнкмана, стр.2/5, офис/помещ., 75/11

(организация, адрес, телефон, факс)
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей №23", Челябинская обл., г. Озерск, Блюхера, 1а

(наименование, адрес)
текущий ремонт системы вентиляции, электроснабжения и системы пожарной сигнализации школьной столовой МБОУ «Лицей №23», расположенного по адресу: Челябинская область, г. Озерск, ул. Блюхера, д. 1а" (монтаж системы вентиляции в столовой с раздаточным пунктом)

(наименование)

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Код

0322005

49116493

91349300

1-1

01.08.2024

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	27.08.2024	01.08.2024	27.08.2024

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01/1, Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Дополнительные работы

Основание: ГР.2318-ОВ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

416,94 (59,66) тыс.руб.

Средства на оплату труда

43,97 (1,73) тыс.руб.

Сметная трудоемкость

108,57 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. Дополнительные работы												
1	1	ТЕР20-03-004-01	Установка агрегатов вентиляционных пылеулавливающих	1 агрегат	4	1	4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Районный к-т 1,13									
			1 ОТ									
			2 ЭМ					62,83	1,13	283,99	25,38	7 207,67
			4 М					21,24		84,96		
H		301-9002	Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие	шт.	1		4	280,12		1 120,48		
			ЗТ	чел.-ч	6,03		24,12					
			Итого по расценке					364,19		1 489,43		
			ФОТ							283,99		7 207,67
		Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			343,63		8 721,28
		Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			204,47		5 189,52
			Всего по позиции									
2	2	ТЦ_89.1.64.04_7 4_7452145639_ 30.07.2024_02	Тип Бризер O2 Standart	шт.	4	1	4	47 427,38		2 037,53		
O			(Инженерное оборудование) Цена=45500*1,012*1,03							38 094,28	4,98	189 709,52
			Всего по позиции									
										38 094,28		189 709,52
3	3	ТЕР20-03-002-01	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т	1	1	1	1					
			Районный к-т 1,13	вентилятор								
			1 ОТ					48,40	1,13	54,69	25,38	1 388,03
			2 ЭМ					8,27		8,27		
			3 в т.ч. ОТм					0,16		0,16	25,38	4,06
			4 М					2,17		2,17		
H		301-9005	Вентиляторы осевые с электродвигателем на одной оси	компл.	1		1					
			ЗТ	чел.-ч	3,98		3,98					
			ЗТм	чел.-ч	0,01		0,01					
			Итого по расценке					58,84		65,13		
3.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.						0,02		
			в т.ч. ОТм	руб.	0,13					0,02	25,38	0,51
			ФОТ					0,16	0,13	0,02		
		Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			54,87		1 392,60
		Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			66,39		1 685,05
			Всего по позиции							39,51		1 002,67
										171,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	4	ТЦ_64.1.02.01_7 4_7448142516_ 30.07.2024_02	Вентилятор канальный VC-250	шт.	1	1	1	12 872,21				
			(Инженерное оборудование) Цена=12349,1*1,012*1,03							2 584,78	4,98	12 872,21
			Всего по позиции									
5	6	ТЕР20-02-004-01	Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм Районный к-т 1,13	1 клапан	1	1	1			2 584,78		12 872,21
			1 ОТ									
			2 ЭМ					11,54	1,13	13,04	25,38	330,96
			4 М					1,83		1,83		
		Н	301-9170 Клапаны	шт.	1		1	9,07		9,07		
			3Т	чел.-ч	1,03		1,03					
			Итого по расценке									
			ФОТ					22,44		23,94		
		Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			13,04		330,96
		Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			15,78		400,46
			Всего по позиции							9,39		238,29
6	6	ТЦ_19.3.01.05_7 4_7448142516_ 30.07.2024_02	Клапан обратный КОв-250	шт.	1	1	1	820,08		49,11		820,08
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=804*1,02							116,99	7,01	
			Всего по позиции									
7	7	ТЕР20-01-002-04	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 0,6 мм, диаметром до 250 мм Районный к-т 1,13	100 м2 поверхность и воздуховодов	0,079	1	0,079			116,99		820,08
			1 ОТ									
			2 ЭМ					1 854,85	1,13	165,58	25,38	4 202,42
			3 в т.ч. ОТм					168,94		13,36		
			4 М					8,49		0,67	25,38	17,00
		П,Н	101-9430 Сетки в рамках	м2	0			1 943,31		153,52		
		Н	301-9066 Воздуховоды металлические	м2	100		7,9					
		П,Н	301-9110 Дроссель-клапаны в патрубке	шт.	0							
		П,Н	301-9240 Крепления	ка	0							
		П,Н	301-9520 Шиберы	шт.	0							
		П,Н	301-9640 Заглушки питометражных лючков	шт.	0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ЗТ	чел.-ч	167,86		13,26094					
			ЗТм	чел.-ч	0,52		0,04108					
			Итого по расценке									
7.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.				3 967,10		332,45		
			в т.ч. ОТм	руб.						0,09		
			ФОТ					8,49	0,13	0,09	25,38	2,28
		Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			166,34		4 221,70
		Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			201,27		5 108,26
			Всего по позиции									
8	8	ТССЦ-301-4798	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные): толщиной 0,55 мм, диаметром 250 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м2	7,9	1	7,9	92,89			653,57	
			Всего по позиции									
											733,83	
9	9	ТЕР26-01-054-01	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов Районный к-т 1,13	100 м2 поверхность и покрытия изоляции	0,079	1	0,079					
			1 ОТ					349,22	1,13	31,17	25,38	791,09
			2 ЭМ					58,43		4,62		
			4 М					630,91		49,84		
H		101-9120	Материал рулонный	м2	115		9,085					
			ЗТ	чел.-ч	31,98		2,52642					
			Итого по расценке									
			ФОТ					1 038,58		85,63		
		Пр/812-020.0-1	НР Теплоизоляционные работы	%	97		97			31,17		791,09
		Пр/774-020.0	СП Теплоизоляционные работы	%	55		55			30,23		767,36
			Всего по позиции									
										17,14		435,10
10	10	ТССЦ-101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V (Теплоизоляционные работы)	т	-0,000995	1	-0,000995	3 390,00			133,00	
			Всего по позиции									
											-3,37	
11	11	ТССЦ-101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50 (Теплоизоляционные работы)	т	-0,00237	1	-0,00237	8 550,00			-20,26	
			Всего по позиции									
											-20,26	
12	12	ТССЦ-104-1069	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной: 19 мм (Теплоизоляционные работы)	м2	9,085	1	9,085	362,44			3 201,92	
			Всего по позиции									
											3 201,92	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	13	ТЕР20-02-009-02	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 250 мм	1 зонт	1	1	1					
			Районный к-т 1,13									
			1 ОТ									
			2 ЭМ					5,46	1,13	6,17	25,38	156,59
			4 М					1,70		1,70		
П,Н		301-9240	Крепления	кв	0			3,54		3,54		
Н		301-9548	Зонты стальные вентиляционных систем	шт.	1		1					
			ЗТ	чел.-ч	0,47		0,47					
			Итого по расценке						10,70		11,41	
			ФОТ								6,17	156,59
		Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			7,47		189,47
		Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			4,44		112,74
			Всего по позиции								23,32	
14	14	ТССЦ-301-0278	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали: круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	1	1	1	102,00			102,00	
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции									102,00
15	15	ТЕР20-02-001-01	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 20 кг	1 воздухораспределитель	3	1	3					
			Районный к-т 1,13									
			1 ОТ									
			2 ЭМ					14,90	1,13	50,51	25,38	1 281,94
			4 М					4,13		12,39		
Н		301-9074	Воздухораспределители	шт.	1		3	8,29		24,87		
П,Н		301-9240	Крепления	кв	0							
			ЗТ	чел.-ч	1,33		3,99					
			Итого по расценке						27,32		87,77	
			ФОТ								50,51	1 281,94
		Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			61,12		1 551,15
		Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			36,37		923,00
			Всего по позиции								185,26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	16	ТЦ_19.1.02.08_7 4_7448142516_ 30.07.2024_02	Анемостат PAV-B 160mm шт.		3	1	3	427,38		182,90	7,01	1 282,14
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=419*1,02 Всего по позиции												
17	17	ТЕРм08-03-672-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм Районный к-т 1,13	1 шт.	1	1	1			182,90		1 282,14
			1 ОТ									
			2 ЭМ					29,09	1,13	32,87	25,38	834,24
			3 в т.ч. ОТм					29,76		29,76		
			4 М					1,63		1,63	25,38	41,37
			ЗТ	чел.-ч	2,32		2,32			183,12	183,12	
			ЗТМ	чел.-ч	0,1		0,1					
			Итого по расценке									
17.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.				241,97		245,76		
			в т.ч. ОТм	руб.						0,21		
			ФОТ					1,63	0,13	0,21	25,38	5,33
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			34,71		880,94
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			33,67		854,51
			Всего по позиции									
18	18	ТЦ_20.4.04.01_6 6_6658565120_ 30.07.2024_01	Щит управления БФГА шт.		1	1	1	46 311,88		297,33	7,01	46 311,88
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=45403,8*1,02 Всего по позиции												
19	19	ТЕРм08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей Районный к-т 1,13	100 м	0,5	1	0,5			6 606,54		46 311,88
			1 ОТ									
			2 ЭМ					176,47	1,13	99,71	25,38	2 530,64
			4 М					63,69		31,85		
H		103-9004	Клипса для крепежа гофротрубы	шт.	175		175	26,28		13,14		
H		301-9920	Трубки защитные гофрированные	м	101,2		101,2					
			ЗТ	чел.-ч	15,2		15,2					
			Итого по расценке									
			ФОТ					266,44		144,70		
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			99,71		2 530,64
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			96,72		2 454,72
			Всего по позиции									
			Итого по позиции									
			Итого по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Всего по позиции															
20	20	ТССЦ-103-2413	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром: 20 мм (Электротехнические установки на других объектах)	10 м	5	1	5	28,60				292,27			
											143,00				
Всего по позиции															
21	21	ТССЦ-509-6491	Держатель с защелкой "DKC" для труб (Электротехнические установки на других объектах)	шт.	87	1	87	0,77				143,00			
											66,99				
Всего по позиции															
22	22	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Районный к-т 1,13	100 м	0,5	1	0,5					66,99			
											64,09	1,13	36,21	25,38	919,01
											4,75		2,38		
											0,33		0,17	25,38	4,31
											30,11		15,06		
											чел.-ч	5,39		2,695	
											чел.-ч	0,02		0,01	
Итого по расценке															
22.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.				98,95				53,65			
											руб.		0,02		
													0,02	25,38	0,51
											0,33	0,13			
													36,40		923,83
													35,31		896,12
													18,56		471,15
Всего по позиции															
23	23	ТЦ_21.1.05.01_7 4_7453281793_27.09.2023_02	Кабель силовой ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5 мм2 (Электротехнические установки на других объектах)	км	0,05	1	0,05	162 239,50				107,54			
											1 157,20	7,01	8 111,98		
Всего по позиции															
24	24	ТЕР46-03-002-12	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 100 мм Районный к-т 1,13	100 отверстий	0,04	1	0,04					1 157,20			
											577,60	1,13	26,11	25,38	662,67
											1 150,56		46,02		
											630,90		25,24	25,38	640,59
											чел.-ч	47,5		1,9	
											чел.-ч	45		1,8	
Итого по расценке															
											5 749,19		232,97		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.							3,28	
			в т.ч. ОТм	руб.								
			ФОТ					630,90	0,13		3,28	25,38
		Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103				54,63	
											56,27	1 386,51
		Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					
											32,23	818,04
			Всего по позиции									
26	25	ТЕР46-03-002-28	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002-12 Районный к-т 1,13	100	0,04	1	0,04					324,75
			При толщине стены 400 мм ПЗ=20 (ОЗП=20; ЭМ=20 к расх.; ЗПМ=20; МАТ=20 к расх.; ТЗ=20; ТЗМ=20)									
			1 ОТ									
			2 ЭМ					11,43	22,6		10,33	25,38
			3 в т.ч. ОТм					48,24	20		38,59	
			4 М					31,55	20		25,24	25,38
			ЗТ	чел.-ч	0,94	20	0,752	201,05	20		160,84	
			ЗТм	чел.-ч	2,25	20	1,8					640,59
			Итого по расценке							260,72		
25.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.							209,76	
			в т.ч. ОТм	руб.							3,28	
			ФОТ					31,55	2,6		3,28	25,38
		Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103				38,85	
											40,02	986,02
		Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					
											22,92	581,75
			Всего по позиции									
26	26	ТЕР46-03-002-16	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 250 мм Районный к-т 1,13	100	0,01	1	0,01					275,98
			1 ОТ									
			2 ЭМ					778,24	1,13		8,79	25,38
			3 в т.ч. ОТм					1 472,16			14,72	
			4 М					841,20			8,41	25,38
			ЗТ	чел.-ч	64		0,64	6 812,90			68,13	
			ЗТм	чел.-ч	60		0,6					213,45
			Итого по расценке									
								9 063,30			91,64	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.								
			в т.ч. ОТм	руб.				841,20	0,13	1,09	25,38	
			ФОТ							18,29		27,66
	Пр/812-040.1-1		НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			18,84		464,20
	Пр/774-040.1		СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			10,79		273,88
			Всего по позиции									122,36
27	27	ТЕР46-03-002-32	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002-16 Районный к-т 1,13	100	0,01	1	0,01					
			При толщине стены 400 мм ПЗ=20 (ОЗП=20; ЭМ=20 к расх.; ЗПМ=20; МАТ=20 к расх.; ТЗ=20; ТЗМ=20)									
			1 ОТ					16,54	22,6	3,74	25,38	94,92
			2 ЭМ					64,32	20	12,86		
			3 в т.ч. ОТм					42,06	20	8,41	25,38	
			4 М					340,65	20	68,13		213,45
			ЗТ	чел.-ч	1,36	20	0,272					
			ЗТм	чел.-ч	3	20	0,6					
			Итого по расценке					421,51		84,73		
27.1			Доплата к оплате труда машинистов	руб.						1,09		
			в т.ч. ОТм	руб.				42,06	2,6	1,09	25,38	27,66
			ФОТ							13,24		336,03
	Пр/812-040.1-1		НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			13,64		346,11
	Пр/774-040.1		СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			7,81		198,26
			Всего по позиции									107,27
28	28	ТЕРп02-01-002-01	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2	1 система	1	1	1					
			Районный к-т 1,13									
			1 ОТ					329,37	1,13	372,19	25,38	9 446,18
			ЗТ	чел.-ч	17,6		17,6					
			Итого по расценке					329,37		372,19		
			ФОТ							372,19		9 446,18
	Пр/812-083.0-1		НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			275,42		6 990,17
	Пр/774-083.0		СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			133,99		3 400,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
29	29	ТЕР02-01-002-02	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц): за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-002-01 Районный к-т 1,13	1 канал	3	1	3			781,60		
			1 ОТ									
			ЗТ	чел.-ч	8,47		25,41	158,51	1,13	537,35	25,38	13 637,94
			Итого по расценке					158,51		537,35		
			ФОТ							537,35		
		Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			537,35		13 637,94
		Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			397,64		10 092,08
			Всего по позиции							193,45		4 909,66
Итого по акту:										1 128,44		
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												
эксплуатация машин и механизмов												
в том числе:												
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплаты труда машинистов												
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)												
доплаты к оплате труда машинистов												
материалы												
накладные расходы												
сметная прибыль												
Монтажные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
в том числе:												
эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплаты труда машинистов												
3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)										16 365,32		148 041,25
										1 732,45		43 969,57
										312,38		3 685,04
										79,01		2 005,27
										14 320,49		100 386,64
										15 003,75		143 377,04
										654,12		16 601,56
										248,16		2 950,35
										239,31	11,39	2 725,74
										68,13		1 729,14
										8,85		224,61
										12 741,98	7,01	89 321,28
										854,66		21 690,98
										504,83		12 812,87
										2 064,33		22 500,35
										168,79		4 283,89
										64,22		734,69
										63,99	11,39	728,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							1,80		45,68
			доплаты к оплате труда машинистов							0,23		5,84
	3 кв. 2023 год (от 15.09.2023г. №57002-ИФ/09)		материалы							1 578,51	7,01	11 065,36
			накладные расходы							165,70		4 205,35
			сметная прибыль							87,11		2 211,06
			Оборудование							40 679,06		202 581,72
	3 кв. 2023 год (от 10.08.2023г. №21491-ОГ/09)		Инженерное оборудование							40 679,06	4,98	202 581,72
			Прочие затраты							1 910,04		48 476,65
			Пусконаладочные работы							1 910,04		48 476,65
			в том числе:									
			оплата труда							909,54		23 084,12
			накладные расходы							673,06		17 082,25
			сметная прибыль							327,44		8 310,28
			Итого ФОТ (справочно)							1 811,46		45 974,84
			Итого накладные расходы (справочно)							1 693,42		42 978,58
			Итого сметная прибыль (справочно)							919,38		23 334,21
			ВСЕГО по акту							69 657,18		416 935,75
			в том числе:									
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							8 063,63		56 526,08
			оборудование, отсутствующее в ФРСН							40 679,06		202 581,73

Сдал: Директор ООО "БАУФОРМГРУПП"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

(А.Л. Селянин)

Принял: Директор муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Лицей №23"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

(Е.А. Лукьянова)

МБОУ «Лицей № 23»
 Экспертиза проведена
 разногласий нет
 Должность зав. директором
 Подпись Сорина Е.А.
 расшифровка (Ф.И.О.)
 Дата «19» 08 2024г.



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №23»
(МБОУ «Лицей №23»)

456780, г.Озёрск Челябинской области; ул.Блюхера 1-а, тел. 2-92-45; факс (351-30) 2-54-85
E-mail: sch23-ozersk@mail.ru; сайт: www.лицей23.рф
ИНН7422023094 КПП 741301001 ОГРН 1027401185239 ОКПО 49116493

Отчет о трудовом участии в рамках инициативного проекта

В рамках инициативного проекта " текущий ремонт системы вентиляции, электроснабжения и системы пожарной сигнализации школьной столовой МБОУ «Лицей №23», расположенного по адресу: Челябинская область, г. Озерск, ул. Блюхера, д. 1а" состоялся субботник 15,16 августа 2024 года с участием 5 человек, на котором провели следующие виды работ: уборка территории от строительного мусора, мытье полов и окон.

Приложение: фото на 1 л.

Инициатор проекта

Е.А. Лукьянова

Согласовано:

Начальник Управления образования Администрации Озерского городского округа Челябинской области

Е.В. Волегова



Фотографии

до





Фотографии после



