

Форма по ОКЗД

Код	0322005
-----	---------

Инвестор

по ОКПО

--

Муниципальный Заказчик

по ОКПО

--

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа поселка Ново – Гурьевское»

Адрес: Калининградская область Озерский район п. Ново-Гурьевское ул. Гурьевская д.7Б ИНН/КПП 3921002695/392101001

Подрядчик(Субподрядчик)

по ОКПО

35318081

ООО "БалтСтройМонтаж" ИНН: 3906375780 КПП 390601001, 236022, г. Калининград, ул.Пугачёва, д. 30-в, кв. 3

Стройка: Калининградская область, Озерский р-н, п. Ново-Гурьевское, ул. Гурьевская, д. 7Б

Объект: Капитальный ремонт фасада здания МБОУ ООШ п. Ново-Гурьевское, расположенного по адресу: Калининградская область, Озерский р-н, п. Ново-Гурьевское, ул. Гурьевская, д. 7Б. Дополнительные работы в счет средств на непредвиденные затраты 2%

Вид деятельности по ОКДП

номер	0135200000520000833
дата	07 05 2020

Договор подряда (контракта)

Вид операции

Номер документа	Дата составления
2	14.07.2020

Отчетный период	с	по
	07.05.2020	30.06.2020

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

А К Т

Сметная стоимость: **50.98039** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **0.132** тыс. чел.ч

Сметная заработная плата: **23.184** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 3-й квартал 2019 г. по №: "ГЭСН-2017 в редакции приказа Минстроя России от 18.07.2019 № 409/пр".

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения		Количество		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизированых работ	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	

Раздел 1. Демонтажные работы

1	2	3	4	5	6	7	8
Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток							
2.	63-7-5		100 м2		0.6	12 358,78	7 415
2.1.	1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.35	0.21	293.690	62
2.2.	1-100-21	Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	74.3	44.58	162.420	7 241
2.3.	9106.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.35	0.21	<u>331.30</u>	70
2.4.	9118.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.-ч	1.64	0.984	293.69	62
2.5.	9121.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	3.28	1.968	88.38	87
		Накладные расходы				9.17	18
		Сметная прибыль				77%	5 623
		Всего с НР и СП				50%	3 652
							16 690
3.	46-04-009-02	(прим) Разборка бетонных отмолок	м3		3.2186	1 659.75	5 342
3.1.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	7.8	25.10508	187.340	4 703
3.2.	9118.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.-ч	1.86	5.986596	88.38	529
3.3.	9121.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.-ч	3.72	11.973192	9.17	110
		Накладные расходы				99%	4 656
		Сметная прибыль				=(110*0.9)	2 822
						60%	
						=(70*0.85)	12 820
		Всего с НР и СП					
5.	01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		11.1195	563.20	6 263
6.	03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза		11.1195	160.69	1 787
		Объем: (117.99+120.35)*0.02*1.8+(9.28+4.05)*2.4-29.4527					
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1							
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 2; %=99 - по стр. 3)							
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ С К=0,7							
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 2; %=60 - по стр. 3)							
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ С К=0,9							
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							
							20 807
							12 757
							10 279
							7 195
							6 473
							5 826
							25 778
							8 050
							8 050

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1

3

4

5

6

7

8

33 828

Раздел 2. Цоколь

7. 26-01-036-01

Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клее и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен

Объем: 117.99-94.72

100 м2

0.2327

12 046.44

2 803

Начисления: Н3 = 1.25, Н4 = 1.25, Н5 = 1.15

Затраты труда машинистов

Средний разряд работы 2,6

Краны башенные, грузоподъемность 5 т

Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т

чел.-ч

0.1

0.02327

6

Вода

Клей для приклеивания минеральной ваты типа "ВОЛЛХ ZW"

Накладные расходы

Сметная прибыль

Всего с НР и СП

8. 12.2-05-06-0036 Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35

Объем: (0.2327)*10.0

м3

2.327

3 080.71

7 169

9. 01.7-15.07-0132 Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10x150 мм

Объем: 117.99*4-379

10 шт.

9.3

48.14

448

10. 15-04-029-04 (прим) Устройство стеклотканной сетки

Объем: 117.99-94.72

100 м2

0.2327

3 852.98

897

Начисления: Н3 = 1.25, Н4 = 1.25, Н5 = 1.15

Затраты труда машинистов

Средний разряд работы 3,4

Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м

Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т

Накладные расходы

Сметная прибыль

10.1. 1000-0001

10.2. 1-100-34

10.3. 9106.06-048

10.4. 9114.02-001

чел.-ч

чел.-ч

маш.-ч (1)

маш.-ч (1)

0.175

19.8605

0.025

0.15

0.0407225

4.6215383

0.0058175

0.034905

10

855

2

40

9

822

407

=(105*0.9)

47%

=(55*0.85)

3

Всего с НР и СП

М2

25.597

37.69

965

11. 01.8-01.06-0004 Сетка стеклотканевая 4x4 мм, плотность 160 г/м2

Объем: (0.2327)*110.0

100 м2

0.2327

8 998.28

2 094

12. 61-1-3 Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 5 мм

Объем: 117.99-94.72

100 м2

0.2327

8 998.28

2 094

12. 1. 1000-0001 Затраты труда машинистов

чел.-ч

0.29 0.067483

293.690

20

12. 2. 1-100-28 Средний разряд работы 2,8

чел.-ч

35.73 8.314371

172.950

1 438

12. 3. 9106.06-048 Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м

маш.-ч

0.29 0.067483

331.30

22

12. 4. 01.7-03.01-0001 Вода

т

0.35 0.081445

20.74

2

12. 5. 01.7-07.04-0003 Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)

т

0.0253 0.0058873

107 329.52

632

Накладные расходы

1

79%

50%

1 152

Сметная прибыль

3

975

3 975

2 852

13. 04.3-02.09-1015 Смесь сухая штукатурно-клеевая на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм

Объем: (0.2327)*568.0

кг

132.1736

21.58

2 852

14. 15-04-014-01 Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая

Объем: 117.99-94.72

100 м2

0.2327

5 232.64

1 218

Начисления: Н3 = 1.25, Н4 = 1.25, Н5 = 1.15

14. 1. 1000-0001 Затраты труда машинистов

чел.-ч

0.1375 0.0319962

251.270

8

14. 2. 1-100-37 Средний разряд работы 3,7

чел.-ч

11.5805 2.6947823

191.790

517

14. 3. 9106.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)

маш.-ч

0.1625 0.0378137

11.74

36

14. 4. 9114.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т

маш.-ч

0.1375 0.0319962

1 140.64

36

14. 5. 14.4-01.19-0001 Грунтовка: ХС-04 коричневая

т

0.015 0.0034905

143 823.09

502

14. 6. 14.5-09.11-0101 Уайт-спирит

т

0.01 0.002327

69 552.24

162

Накладные расходы

5

251.27

47%

499

Сметная прибыль

1

0.002327

95%

247

Всего с НР и СП

т

0.0137

104 972.81

1 438

15. 14.4-02.07-0002 Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б

Объем: (0.2327)*0.059

т

0.0137

104 972.81

1 438

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2
 СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -
 МАТЕРИАЛОВ -
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 7; %=95 - по стр. 10, 14; %=79 - по стр. 12)
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ С К=0,7
 СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 7; %=47 - по стр. 10, 14; %=50 - по стр. 12)
 СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ С К=0,9
 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -
 ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2
 Раздел 7. ПРОЧИЕ РАБОТЫ

57. 13-06-003-01 (прим) Очистка поверхности пожарной лестницы от красок щетками
 М2 37.674 182.69 6 883
 Начисления: Н5 = 1.15
 Средний разряд работы 3,0
 Накладные расходы
 Сметная прибыль
 Всего с НР и СП 16 588

58. 13-03-002-04 Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021
 100 м2 0.3767 2 468.46 930
 Начисления: Н3 = 1.25, Н4 = 1.25, Н5 = 1.15
 Затраты труда машинистов
 Средний разряд работы 4,7
 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)
 Погрузчик, грузоподъемность 5 т
 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т
 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт
 Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая
 Ксилол нефтяной марки А
 Накладные расходы
 = (90*0.9)

58. 1.	1000-0001	Чел.-ч	0.025	0.0094175	234.955	2
58. 2.	1-100-47	Чел.-ч	6.1065	2.3003185	219.680	505
58. 3.	9106.03-060	маш.-ч	0.0125	0.0047087	11.74	5
58. 4.	9106.05-011	маш.-ч	0.0125	0.0047087	1 014.39	1
58. 5.	9114.02-001	маш.-ч	0.0125	0.0047087	1 140.64	5
58. 6.	9121.01-012	маш.-ч	1.4	0.52738	251.27	1
58. 7.	14.4-01.01-0003	т	0.012	0.0045204	14.36	8
58. 8.	14.5-09.02-0002	т	0.002	0.0007534	74 966.64	339
					90 100.37	68
					81%	411

1	2	3	4	5	6	7	8
	Сметная прибыль					60%	304
						=(70*0.85)	1 645

59.	13-03-004-06	Окраска металлческих огрунтованных поверхностей: эмалью ХВ-124	100 м2	0.3767	3 770.39	1 420
Всего с НР и СП						
Начисления: Н3 = 1.25, Н4 = 1.25, Н5 = 1.15						
59.1.	1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0375	0.0141262	240.393
			5			3
59.2.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2.8405	1.0700163	187.340
			5			200
59.3.	9106.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.0125	0.0047087	11.74
			5			5
59.4.	9106.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.0125	0.0047087	1 014.39
			(1)			1
			5			218.64
			маш.-ч	0.025	0.0094175	1 140.64
			(1)			11
			5			251.27
59.5.	9114.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0.8125	0.3060687	14.36
			5			4
59.6.	9121.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	т	0.019	0.0071573	129 117.00
			1			924
59.7.	14.4-04.09-0016	Эмаль ХВ-124 голубая	т	0.008	0.0030136	91 502.44
			1			276
59.8.	14.5-09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т			81%
		Накладные расходы				=(90*0.9)
						60%
		Сметная прибыль				=(70*0.85)
						1 706

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81)
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ С К=0,7
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60)
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ С К=0,9
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 7

ИТОГО ПО АКТУ
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 2; %=99 - по стр. 3; %=90 - по стр. 7; %=95 - по
стр. 10, 14; %=79 - по стр. 12; %=81 - по стр. 57-59)
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ С К=0,7

9 233	9 233	49 924
6 150	41 874	19 565
4 305	17 638	13 696
4 556	4 100	6
4 100	17 638	
4 556	17 638	
13 696	17 638	

1	2	3	4	5	6	7	8	
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 2, 12; %=60 - по стр. 3, 7, 57-59; %=47 - по стр. 10, 14)						0.9	12 854
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ С К=0,9							11 569
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							67 139
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							8 050
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -							8 050
	ВСЕГО ПО АКТУ							75 189
	ВСЕГО с коэф. дефлятором k=1,0128*1,0118							1.024751 77 050.31
	ВСЕГО с понижающим коэффициентом в соответствии с закупкой							0.9758476367 75 189.37
	ВСЕГО с понижающим коэффициентом в соответствии с контрактом							0.67802662 50 980.39

ООО «БалтСтройМонтаж»

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Хлипоченко М.А.

МБОУ ООШ п. Ново-Гурьевское

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Кузьмина Е.А.

МБУ "Служба единого заказчика-застройщика"

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Даниелян С.К.

