

РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ
ТАХТАМУКАЙСКИЙ РАЙОН
АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЭНЕМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»



АДЫГЭ РЕСПУБЛИК
ТЭХЪУТЭМЫКЪОЕ РАЙОН
МУНИЦИПАЛЬНЭ ЗЭХЭТ
«ИНЭМ КЪЭЛЭ ТЫСЫПГЭ»
ИАДМИНИСТРАЦИЙ

Индекс 385132, п. Энем
ул. Чкалова,13
☎ (887771) 43-4-32; (887771) 44-2-71

Индекс 385132, п. Энем
ур. Чкаловэм ыцӀжӀэ щытыр, 13
☎ (887771) 43-4-32; (87771) 44-2-71

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 23 » 11 2021 года
пгт. Энем

№ 540-р

«Об утверждении
«Протокола начальной (максимальной) цены контракта»,
«Расчет начальной (максимальной) цены контракта» (обоснование НМЦК), «Ведомость
объема работ», «Проект сметы контракта» по объекту: «Капитальный ремонт дворовой
территории МО "Энемское городское поселение" по ул. Чкалова,7; ул. Ильницкого,7; пер.
Ильницкого,2 в пгт. Энем Тахтамукайский район, РА»
(1-ый этап 1 –ой очереди благоустройства)

В соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23 декабря 2019 г. N 841/пр «Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок в сфере градостроительной деятельности» и на основании ч.9 статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", где обоснование НМЦК заказчиком выполнено проектно-сметным методом с учетом доведенных лимитов муниципалитету Главным распорядителем бюджетных средств РА на 2022г. в рамках реализации региональной программы «Формирование комфортной городской среды в Республике Адыгея на 2018-2024гг.»

1. Утвердить «Протокол начальной (максимальной) цены контракта», «Расчет начальной (максимальной) цены контракта» (обоснование НМЦК), «Ведомость объема работ», «Проекты смет контракта», при осуществлении закупки на выполнение работ по объекту: «Капитальный ремонт дворовой территории МО "Энемское городское поселение" по ул. Чкалова,7; ул. Ильницкого,7; пер. Ильницкого,2 в пгт. Энем Тахтамукайский район, РА» (1-ый этап 1-ой очереди благоустройства)» в соответствии с настоящим Распоряжением в сумме 4 218 000,00 руб. (четыре миллиона двести восемнадцать тысяч рублей 00 копеек) в ценах 3 кв.2021г. с учетом НДС 20%, с учетом непредвиденных затрат 2%, с учетом прогнозного индекса дефлятора на 2 кв.2022г. -3,075% (Приложения №№1;2;3;4;).

2. Внести изменения в план-график закупок администрации МО «Энемское городское поселение» на 2022г. по объекту: «Капитальный ремонт дворовой территории МО "Энемское городское поселение" по ул. Чкалова,7; ул. Ильницкого,7; пер. Ильницкого,2 в пгт. Энем Тахтамукайский район, РА» (1-ый этап 1-ой очереди благоустройства)» в новой редакции в соответствии с настоящим Распоряжением в сумме **4 218 000,00 руб.** (четыре миллиона двести восемнадцать тысяч рублей 00

копеек) в ценах 3 кв.2021г. способ размещения извещения -электронный аукцион, преимущества СМП, срок выполнения работ по благоустройству с 01.04.2022г. по 10.05.2022г. Срок размещения извещения по проведению электронного аукциона на выполнение работ по объекту: «Капитальный ремонт дворовой территории МО "Энемское городское поселение" по ул. Чкалова,7; ул. Ильницкого,7; пер. Ильницкого,2 в пгт. Энем Тахтамукайский район, РА» (1-ый этап 1-ой очереди благоустройства)» декабрь 2021г.

3. Распоряжение вступает в силу с момента подписания.

Глава муниципального образования
«Энемское городское поселение»

Х.Н. Хотко

Проект составил:
Зам. главы администрации

А.Д. Сихаджок

Проект согласован:

Руководитель финансового отдела

З.Т. Савв

Руководитель организационного отдела

С.Д. Мешвез

Руководитель юридического отдела

Кошко Б.Ш.

Приложение №1
к Распоряжению
Главы МО
"Энемское городское поселение"
от 23.11.2021г.. № 540-р

ПРОТОКОЛ
начальной (максимальной) цены контракта

Объект закупки: «Капитальный ремонт дворовой территории МО "Энемское городское поселение" по ул. Чкалова,7; ул. Ильницкого,7; пер. Ильницкого,2 в пгт. Энем Тахтамукайский район, РА» (1-ый этап 1-ой очереди благоустройства)»

Адрес: 385130, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт. Энем, ул. Чкалова д.7 придомовая территория многоквартирного дома

Преимущества: СМП.

Начальная (максимальная) цена контракта: 4 218 000,00 руб. (четыре миллиона двести восемнадцать тысяч рублей 00 копеек) в ценах 3 кв.2021г. с учетом НДС 20%, с учетом непредвиденных затрат 2%, с учетом прогнозного индекса дефлятора на 2 кв.2022г.-3,075% (Приложения №№2;3;4;)

Приложения: «Расчет начальной (максимальной цены) контракта» -Приложение№2, «Ведомость объема работ» -Приложение№3, Проекты смет контракта -Приложение№4, к Распоряжению главы МО «Энемское городское поселение» от 23.11.2021г.. №540-р

Заказчик: Глава МО "Энемское городское поселение"

Хотко Х.Н.

Приложение № 2
к Распоряжению
Главы МО
"Энемское городское поселение"

Расчет

начальной (максимальной) цены контракта (обоснование НМЦК) при осуществлении закупок на выполнение подрядных работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объектов капитального строительства, работам по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и выполнению строительных работ в отношении объектов, не являющихся объектами капитального строительства

По объекту: «Капитальный ремонт дворовой территории МО "Энемское городское поселение" по ул. Чкалова,7; ул. Ильницкого,7; пер. Ильницкого,2 в пгт. Энем Тахтамукайский район, РА» (1-ый этап 1-ой очереди благоустройства)»

**Адрес: 385130, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт. Энем, ул. Чкалова д.7
придомовая территория многоквартирного дома**

Основания для расчета:

1. Проектно-сметная документация (1-ый этап «Капитальный ремонт дворовой территории МО "Энемское городское поселение" по ул. Чкалова,7; ул. Ильницкого,7; пер. Ильницкого,2 в пгт. Энем Тахтамукайский район, РА».
2. Положительное заключение от 05.06.2020г. №01-1-1-2022885-2020 проверка достоверности определения сметной стоимости строительства объекта капитального строительства
3. Сводный сметный расчет в сумме 4 218 000,00 руб. 1-ый этап 1-ой очереди благоустройства.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА							
Капитальный ремонт дворовой территории МО "Энемское городское поселение" по ул. Чкалова,7; ул. Ильницкого,7; пер. Ильницкого,2 в пгт. Энем Тахтамукайский район, РА (1-ый этап 1-ой очереди благоустройства)							
			<i>(наименование стройки)</i>				
Составлена в базисном уровне цен 2001г с коэффициентом перевода в цены 3 квартала 2021г и с учетом прогнозного коэф. дифлятора на 2 кв.2022г.							
№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс руб.				Общая сметная стоимость, тыс.руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 4. Объекты энергетического хозяйства							
1	Локальный сметный расчет №04-01-01	Наружные электрические сети (1 этап ул. Чкалова,7)	1,92	38,55			40,47
		Итого по Главе 4	1,92	38,55			40,47
Глава 7. Благоустройство и озеленение территории							
4	Локальный сметный расчет №07-01-01	Вертикальная планировка (1 этап ул. Чкалова,7)	15,37				15,37
5	Локальный сметный расчет	Благоустройство территории (1 этап ул. Чкалова,7)	257,24				257,24

	№07-01-02						
6	Локальный сметный расчет №07-01-03	Озеленение (1 этап ул. Чкалова,7)	5,67				5,67
7	Локальный сметный расчет №07-01-04	МАФ (1 этап 1-ой очереди благоустройства ул. Чкалова,7)	15,42		113,60		129,02
		Итого по Главе 7	293,70		113,60		407,30
		Итого по Главам 1-7	295,62	38,55	113,60		447,77
8	МДС 81-35.2004 п.4.96	Непредвиденные затраты - 2%	5,91	0,77	2,27		8,96
		Итого по Главам 1-12	301,53	39,32	115,87		456,73
9	Письма Минстрой России №31891-ИФ-09 от 02.08.2021г.; №35422-ИФ-09 от 20.08.2021г.	Индексы изменения сметной стоимости на 3 квартал 2021г. по отношению к базисным ценам 2001г (Ксмп=8.39; Кобор=4,75;)	2529,86	329,90	550,39		3410,15
10	Минэк Письмо 32028-ПК/Д03и от 30.09.2020г.	Дефлятор на 2кв.2022г. (3,075%)	77,79	10,14	16,92		104,86
		Итого затраты в текущих ценах	2607,65	340,05	567,32	0,00	3515,01
Налоги и обязательные платежи							
32	МДС 81-35.2004	НДС - 20%	521,53	68,01	113,46		703,00
		Всего по сводному расчету	3129,18	408,06	680,78	0,00	4218,02

При расчете индекса прогнозной инфляции используются значения индексов - дефляторов Минэкономразвития России по строке "Инвестиции в основной капитал" для соответствующего периода, приведенные в "Прогнозе индексов дефляторов и индексов цен производителей по видам экономической деятельности до 2024 г.", содержащемся в файле "17) Дефляторы базовый.xls".

Продолжительность капитального ремонта (благоустройства) – сорок календарных дней

С учетом доведенных лимитов муниципалитету Главным распорядителем бюджетных средств РА на 2022г. в рамках реализации региональной программы «Формирование комфортной городской среды в Республике Адыгея на 2018-2024гг.» Локальный сметный расчет №07-01-04 МАФ (1 этап ул. Чкалова,7) реализован частично- 1-ая очередь благоустройства.

Начало строительства 01 апреля _____ 2022г.,
окончание строительства 10 мая _____ 2022г.

Расчет НМЦК (обоснование НМЦК) произвел:
Зам/главы МО «Энемское городское поселение» _____ Сихаджок А.Д.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

«Капитальный ремонт дворовой территории МО "Энемское городское поселение" по ул. Чкалова,7; ул. Ильницкого,7; пер. Ильницкого,2 в пгт. Энем Тахтамукайский район, РА» (1-ый этап 1-ой очереди благоустройства)»

№	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4	5
04-01-01 НЭС - 1 Этап				
Раздел 1. Земляные работы				
1	ФЕР01-01-009-14	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2 ----- 1. Разработка траншей экскаватором по размерам и отметкам. 2. Обработка откосов траншей до проектных. 3. Перемещение экскаватора в пределах фронта работ.	1000 м3	0,04725
2	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 ----- 1. Разработка грунта с выбрасыванием на бровку. 2. Зачистка дна и поверхности стенок. 3. Откидка грунта от бровки.	100 м3	0,047825
3	ФЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 ----- 1. Перемещение грунта с засыпкой траншей и котлованов.	1000 м3	0,0405

4	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 ----- 1. Засыпка ранее выброшенным грунтом с разбивкой комьев и трамбованием. 2. Поливка водой при необходимости.	100 м3	0,0405
5	ФЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее ----- 1. Устройство постели.	100 м	1,35
6	ФССЦ-02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	6,75

Раздел 2. Электромонтажные работы

7	ФЕРм08-02-148-04	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг ----- 1. Установка и снятие лебедки. 2. Установка и снятие барабана. 3. Монтаж и демонтаж переговорной связи. 4. Установка и снятие роликов. 5. Прокладка кабеля. 6. Установка капы. 7. Проверка состояния изоляции кабеля до и после прокладки. 8. Маркировка.	100 м	1,35
8	ФССЦ-21.1.06.07-0004	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВБШв 3х4-660	1000 м	0,135
9	ФЕРм08-02-147-12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг ----- 1. Установка и снятие лебедки. 2. Установка и снятие барабана. 3. Монтаж и демонтаж переговорной связи. 4. Установка и снятие роликов. 5. Прокладка кабеля. 6. Установка капы. 7. Проверка состояния изоляции кабеля до и после прокладки. 8. Маркировка.	100 м	0,65

10	Прайс лист Стр 1	Кабель КППГ 3*1,5 74,55/1,2/8,39	м	65
11	ФЕР33-01-016-01	Установка стальных опор-----1. Распаковка пакетов с деталями.2. Сортировка по маркам.3. Последовательная сборка болтовых конструкций и присоединение сварных секций.4. Установка опор.5. Выверка и окончательное закрепление опор.	т	0,4
12	Коммерческое предложение	Стальной фонарный столб Т-07-2 со светильниками 25800/1,2/8,39	шт	10
13	ФЕР06-03-004-08	Установка закладных деталей весом: до 20 кг ----- 1. Вырезка и заделка отверстий в опалубке (при необходимости), установка и закрепление закладных деталей.	т	0,1
14	Коммерческое предложение	Закладная деталь для фонарного столба 3500/1,2/8,39	шт	10
15	Прайс лист Стр 2	Лампа светодиодная E-27 15W 4000KFeronLB-9425629 80,2/1,2/8,39	шт	20
16	ФЕР33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника ----- 1. Проверка прочности опор. 2. Подъем на опору с креплением кронштейна и промежуточной подвески на лентах из нержавеющей стали. 3. Подвеска роликов с раскаткой провода СИП. 4. Натяжение провода самонесущего изолированного с креплением анкерным зажимом. 5. Перекладка провода с роликов на промежуточные подвески. 6. Снятие роликов. 7. Установка заземлителей.	1000 м	0,02
17	ФССЦ-21.2.01.01-0015	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-2 3x16+1x25-0,6/1,0	1000 м	0,02

18	ФЕРм08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм ² , устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 10 ----- 1. Изготовление и установка конструкций. 2. Установка коробок. 3. Заземление. 4. Присоединение.	шт	10
19	Прайс лист Стр 3	Коробка распределительная для опоры освещения (вводной щиток) 2301/1,2/8,39	шт	10
20	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат ----- 1. Установка. 2. Присоединение.	шт	1
21	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1P 16А, характеристика С	шт	1
22	ФЕРм11-01-001-01	Конструкции для установки приборов, масса: до 1 кг	шт	1
23	Прайс лист Стр 4	Фотореле с датчиком ФР-М02 АС230В УХЛ4 1645/1,2/8,39	шт	1
24	ФЕР34-02-001-01	Устройство трубопроводов из асбестоцементных труб с соединением: стальными манжетами до 2 отверстий ----- 1. Выравнивание основания траншеи. 2. Подноска и раскладка труб вдоль траншеи. 3. Укладка труб в траншею. 4. Соединение труб манжетами или муфтами. 5. Засыпка мягким грунтом промежутков между трубами. 6. Насыпка слоя мягкого грунта над трубами. 7. Проверка каналов и заделка отверстий пробками.	канал.к м	0,003
Раздел 3. Заземление				
25	ФЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм ² ----- 1. Изготовление заземлителей. 2. Установка. 3. Приварка.	100 м	0,08

26	ФССЦ-08.3.07.01-0043	Сталь полосовая: 40x5 мм, марка СтЗсп	т	0,0128
27	ФЕРм08-02-472-01	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм ----- 1. Изготовление заземлителей. 2. Установка. 3. Приварка.	100 м	0,03
28	ФССЦ-08.4.03.02-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 10 мм	т	0,001851
29	ФЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм ----- 1. Изготовление заземлителей. 2. Монтаж и заглубление заземлителя. 3. Приварка.	10 шт	0,9
30	ФССЦ-08.3.08.02-0022	Сталь угловая: 50x50 мм	т	0,06786

07-01-01 Вертикальная планировка - 1 Этап

1	2	3	4	5
Раздел 1. Вертикальная планировка				
1	ФЕР01-01-036-01	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.) ----- 1. Предварительная (грубая) планировка площадей со срезкой неровностей грунта и засыпка впадин.	1000 м2	0,975
2	ФЕР01-01-030-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 ----- 1. Разработка грунта с перемещением.	1000 м3	0,247
3	ФЕР01-01-030-10	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к расценке 01-01-030-02 ----- 1. Разработка грунта с перемещением.	1000 м3	0,247
4	ФССЦпг-01-01-01-	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта	1 т груза	412,1

	039			
<i>Почвенно растительный слой</i>				
5	ФЕР01-01-030-01	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 (для озеленения) ----- 1. Разработка грунта с перемещением.	1000 м3	0,069
6	ФЕР01-01-030-09	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к расценке 01-01-030-01(для озеленения) ----- 1. Разработка грунта с перемещением.	1000 м3	0,069
Раздел 2. Демонтажные работы				
7	ФЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных ----- 1. Разборка покрытия и основания. 2. Сгребание материала, полученного от разборки.	100 м3	0,9
8	ФССЦпг-01-01-01-043	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	210,6
9	ФССЦпг-03-01-01-010	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	210,6
07-01-02 Благоустройство территории - 1 этап				
1	2	3	4	5
Раздел 1. Земляные работы				
1	ФЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ----- 1. Уплотнение грунта.	100 м3	1,067
Раздел 2. ТИП-2				
2	ФЕР27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы ----- 1. Планировка и прикатка земляного полотна с поливом водой. 2. Россыпь и разравнивание материалов. 3. Уплотнение россыпей с поливкой водой.	100 м3	0,07

3	ФССЦ-02.2.04.03-0012	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия: 25-35 %	м3	7,7
4	ФЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 ----- 1. Очистка основания. 2. Укладка асфальтобетонной смеси с обрубкой краев, устранением дефектов, трамбованием мест, недоступных укатке. 3. Укатка. 4. Вырубка образцов и заделка вырубков.	1000 м2	0,07
5	ФССЦ-01.2.01.02-0001	Битум горячий	т	0,0008
6	ФССЦ-04.2.01.01-0036	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б	т	6,762
Раздел 3. ТИП-4				
7	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ----- 1. Планировка и прикатка земляного полотна с поливом водой. 2. Россыпь и разравнивание материалов. 3. Уплотнение россыпей с поливкой водой.	100 м3	0,268
8	ФССЦ-02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	29,48
9	ФЕР27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 16-25 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных ----- 1. Россыпь и разравнивание щебня. 2. Профилирование и планировка щебня. 3. Укатка и поливка водой.	1000 м2	0,268

10	ФЕР27-04-007-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03 (исключить 5см) ----- 1. Россыпь и разравнивание щебня. 2. Профилирование и планировка щебня. 3. Укатка и поливка водой.	1000 м2	-0,268
11	ФЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3-----1. Очистка основания.2. Укладка асфальтобетонной смеси с обрубкой краев, устранением дефектов, трамбованием мест, недоступных укатке.3. Укатка.4. Вырубка образцов и заделка вырубок.	1000 м2	0,268
12	ФССЦ-01.2.01.02-0001	Битум горячий	т	0,0029
13	ФЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (добавить 1см)	1000 м2	0,268
14	ФССЦ-01.2.01.02-0001	Битум горячий	т	0,0008
15	ФССЦ-04.2.01.01-0036	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: П, тип Б	т	32,376
16	ФЕР13-06-004-01	Обеспыливание поверхности ----- 1. Обеспыливание поверхности. 2. Контроль качества.	м2	268
17	ФЕР11-01-023-01	Устройство покрытий бесшовных толщиной 40 мм ----- 1. Подготовка основания. 2. Огрунтовка основания. 3. Нанесение основного слоя. 4. Нанесение лицевого слоя. 5. Приготовление составов. 6. Шлифовка основания.	100 м2	2,68

18	ФССЦ-01.3.05.27-0001	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	-0,2975
19	ФССЦ-01.3.05.38-0081	Гидропероксид изопропилбензола технический	т	-0,0019
20	ФССЦ-01.3.05.38-0221	Кварц молотый пылевидный	т	-1,053
21	ФССЦ-01.3.05.38-0281	Нафтезит кобальтовый	кг	-5,092
22	ФССЦ-01.7.14.04-0011	Полиэтиленполиамин технический	т	-0,1214
23	ФССЦ-01.7.17.05-0021	Карборунд	кг	-44,22
24	ФССЦ-14.2.04.03-0015	Смола эпоксидная ЭД-20	т	-0,9273
25	ФССЦ-14.5.07.04-0201	Краситель кислотный желтый	т	-0,0322
26	Прайс лист стр 6	Резиновое покрытие 1400/1,2/6,84	м2	268
27	Прайс лист стр 7	Клей полиуретановый 5798/14/1,2/6,84	кг	321,6
Раздел 4. ТИП-3				
28	ФЕР27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси ----- 1. Планировка и прикатка земляного полотна с поливом водой. 2. Россыпь и разравнивание материалов. 3. Уплотнение россыпей с поливкой водой.	100 м3	0,64

29	ФССЦ-02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная	м3	81,28
30	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ----- 1. Планировка и прикатка земляного полотна с поливом водой. 2. Россыпь и разравнивание материалов. 3. Уплотнение россыпей с поливкой водой.	100 м3	0,64
31	ФССЦ-02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	70,4
32	ФЕР11-01-025-01	Устройство покрытий: из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком ----- 1. Подготовка оснований. 2. Устройство покрытий с заполнением швов песком.	100 м2	6,4
33	ФССЦ-05.2.02.11-0016	Брусчатка вибропрессованная двухслойная: фактурная цветная, толщиной 40 мм	м2	640
Раздел 5. Бордюры				
34	ФЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий ----- 1. Устройство бетонного основания с уплотнением, установкой и снятием опалубки. 2. Установка бортовых камней с подтеской, заливкой швов и их расшивкой. 3. Очистка гранитных бортов.	100 м	4,59
35	ФССЦ-05.2.03.04-0006	Камни бортовые вибропрессованные "FARBSTEIN": тротуарные, размер 1000x200x80 мм, серые	шт	459
36	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	-27,08
37	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	23,2888
38	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,2754

39	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,090882
07-01-03 Озеленение - 1 этап				
1	2	3	4	5
Раздел 1. Озеленение				
1	ФЕР47-01-046-01	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона без внесения растительной земли: ----- 1. Планировка площади механизированным способом. 2. Вспашка почвы трактором.	100 м2	4,6
2	ФЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную ----- 1. Посев вручную. 2. Прикатывание газонов после посева легкими катками. 3. Полив.	100 м2	4,6
4	ФЕР47-01-004-06	Подготовка стандартных посадочных мест механизированным способом для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,3х0,3 м в естественном грунте ----- 1. Копание ям ямокопателем и окучивание выброшенного грунта. 2. Отвозка грунта на тачках. 3. Подготовка ям к посадке.	10 шт	0,1
5	ФЕР47-01-009-02	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,3х0,3 м ----- 1. Установка деревьев в ямы вручную. 2. Засыпка земли с трамбованием. 3. Установка кольев и укрепление деревьев. 4. Полив. 5. Обрезка крон.	10 шт	0,1
3	ФССЦ-16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь)	кг	9,2
6	ФССЦ-16.2.02.03-	Ель	шт	1

	0002			
07-01-04 МАФ 1 Этап - 1-ой очереди благоустройства				
1	2	3	4	5
Раздел 1. МАФ				
1	ФЕР07-05-030-11	Установка мелких конструкций (малых архитектурных форм.) массой до 0,5 т ----- 1. Заполнение швов раствором.	100 шт	0,07
3	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,231
4	ФССЦ-04.1.02.05-0005	Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150)	м3	0,231
2	Прайс лист Стр 25	Качели-балансир КАЧ-1.4 25600/1,2/4,75	шт	1
6	Прайс лист Стр 12	Диван парковый Д-1.12 24640/1,2/4,75	шт	8
7	Прайс лист Стр 13	Урна У-1.30 13600/1,2/4,75	шт	8
9	Прайс лист Стр 15	Стойка для сушки белья СБ- 1.1.; 22560/1,2/4,75	комп.	2
10	Прайс лист Стр 16	Уличный тренаже ТР-1.63 "жим от груди" 78560/1,2/4,75	шт	1
12	Прайс лист Стр 18	Уличный тренажер ТР-2.02 "Лыжи" 79200/1,2/4,75	шт	1
15	Прайс лист Стр 21	Уличный тренажер ТР-2.12 "Степлер-Маятник" 68960/1,2/4,75	шт	1
Раздел 2. Ограждение				

16	ФЕР07-01-054-12	Установка металлических оград ----- 1. Рытье ям под фундаменты или столбы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Установка столбов в ямы с заделкой бетоном. 3. Установка монтажных изделий со сваркой. 4. Навеска панелей на столбы с закреплением. 5. Укладка кирпичных подкладок под столбы.	100 м	0,46
17	ФССЦ-04.1.02.05-0005	Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150)	м3	0,6348
18	Прайс лист стр 22	Панели металлические ГО-13 4640/1,2/8,39	шт	23

Составил: зам. главы МО «Энемское городское поселение» _____

Сихаджок А.Д.

Проверил: зам. главы МО «Энемское городское поселение» _____

Цыганкова Е.А.