

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТИХОРЕЦКАГРОПРОМПРОЕКТ»

САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, ОСНОВАННАЯ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛИЦ,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«РЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ КУБАНИ»
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов капитального строительства
№001249 от 13 декабря 2012 года

"Обустройство тротуара по ул. Волгоградской от жилого дома №164
до жилого дома №238 в п. Восточном Тихорецкого района"

Проектная документация

Раздел 11 «Смета на строительство объектов капитального строительства»

Подраздел 6 «Ведомость объемов работ»

МК 67 – ВОР

Директор



Шульга И.В.

Главный инженер проекта

Е.А. Корнева

Корнева Е.А.

г. Тихорецк
2021г.

[illegible]

| № раз-дела | Обозначение | Наименование | Примечание |
|------------|-------------|---|--------------|
| 11 | МК 67 – СМ | Смета на строительство объектов капитально-го строительства | |
| | МК 67 – ПЗ | Подраздел 1 «Пояснительная записка» | |
| | МК 67 – СЗ | Подраздел 2 «Сводка затрат» | Не разработ. |
| | МК 67 – ССР | Подраздел 3 «Сводный сметный расчет» | |
| | МК 67 – ОСР | Подраздел 4 «Объектный сметный расчет» | Не разработ. |
| | МК 67 – ЛСР | Подраздел 5 «Локальный сметный расчет» | |
| | МК 67 – ВОР | Подраздел 6 «Ведомость объемов работ» | |
| | МК 67 – САЦ | Подраздел 7 «Документы, обосновывающие стоимость» | Не разработ. |

Технические решения, применяемые в проектной документации, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм действующих на территории Российской Федерации и обеспечивает безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

| | | | | | | | | | |
|------------|---------|---------|--------|-------|------|----------------|---------------------------------|------|--------|
| | | | | | | МК 67 – СП | | | |
| | | | | | | | | | |
| Изм | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| ГИП | | Корнева | | Екор | | Состав проекта | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | П | 1 | 1 |
| Разработал | | | | | | | ООО «Тихорецкагропромпроект» | | |
| | | | | | | | | | |
| Н.контр. | | | | | | | | | |

УТВЕРЖДАЮ

“ ” 2021 г.
Глава Парковского сельского поселения
Тихорецкого района


подпись Агеев Н.Н.

АКТ № 1

содержащий перечень дефектов

По объекту: Обустройство тротуара по ул. Волгоградской от жилого дома №164
до жилого дома №238 в п. Восточном Тихорецкого района

наименование строительства

Мы комиссия в составе:

Глава Парковского сельского поселения Тихорецкого района: Агеев Н.Н.

Специалист: Добромирова С.В.

Специалист: Епифанова Л.А.

20 марта 2020 г. Произвели осмотр (обследование) объекта: Обустройство тротуара по ул. Волгоградской от жилого дома №164 до жилого дома №238 в п. Восточном Тихорецкого района

В результате обследования выявлены следующие нижеперечисленные дефекты:

| № пп | Дефекты | Наименование | Ед. изм. | Кол. |
|---------------------------|---------|--|-----------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Раздел 1. | | | | |
| Демонтажные работы | | | | |
| 1 | | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | 100 м3 | 0,095 |
| 2 | | Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных | 100 м3 | 0,06 |
| 3 | | Разборка бортовых камней: на бетонном основании | 100 м | 0,58 |
| 4 | | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 1 т груза | 30,8 |
| 5 | | Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: I класс груза до 19 км | 1 т груза | 30,8 |
| Монтажные работы | | | | |
| 6 | | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2(снятия плодородного слоя 0,15м) | 1000 м3 | 0,118 |
| 7 | | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной) | 1 т груза | 156,3 |
| 8 | | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 19 км | 1 т груза | 156,3 |
| 9 | | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2(устройство корыта гл. 0,15м.) | 1000 м3 | 0,106 |
| 10 | | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 | 100 м3 | 0,7875 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---|---|-----------|---------|
| 11 | | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1(Бордюров из отвала) | 100 м3 | 0,235 |
| 12 | | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной) | 1 т груза | 194,7 |
| 13 | | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 19 км | 1 т груза | 194,7 |
| 14 | | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы | 100 м3 | 1,97 |
| 15 | | Смесь песчано-гравийная природная | м3 | 236,4 |
| 16 | | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см | 100 м2 | 7,875 |
| 17 | | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 | 100 м2 | 31,5 |
| 18 | | Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II | т | 94,3425 |
| 19 | | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (на бетонном основании) | 100 м | 10,5 |
| 20 | | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | -61,95 |
| 21 | | Раствор готовый кладочный, цементный, М100 | м3 | -0,63 |
| 22 | | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | 53,277 |
| 23 | | Раствор готовый кладочный, цементный, М100 | м3 | 0,2079 |
| 24 | | Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3 | шт | 1050 |

Вывод: комиссией принято решение о необходимости проведения обустройства тротуара по ул.Волгоградской от жилого дома №164 до жилого дома №238 в п. Восточном Тихорецкого района, для определения стоимости ремонта тротуара необходимо составить ведомость объемов работ, в которой произвести уточнение видов и физических объемов работ, и определить требуемое количество материальных ресурсов согласно технологии выполнения работ.

Комиссия в составе:

Глава Парковского сельского поселения
Тихорецкого района:



Агеев Н.Н.

Специалист:

Добромирова С.В.

Специалист:

Епифанова Л.А.

Гранд-СМЕТА
УТВЕРЖДАЮ:
Глава Парковского сельского поселения
Тихорецкого района

Н.Н.Агеев

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 1

Общестроительные работы

Обустройство тротуара по ул.Волгоградской от жилого дома №164 до жилого дома №238 в п. Восточном Тихорецкого района

| № пп | № в ЛСР | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во | Ссылки на чертежи | Формула расчёта, расчёт объёмов работ и расхода материалов |
|---------------------------|---------|--|-----------|--------|-------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| Раздел 1. | | | | | | |
| Демонтажные работы | | | | | | |
| 1 | 1 | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | 100 м3 | 0,095 | | 237,5*0,04/100 |
| 2 | 2 | Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных | 100 м3 | 0,06 | | 150*0,04/100 |
| 3 | 3 | Разборка бортовых камней: на бетонном основании | 100 м | 0,58 | | 58/100 |
| 4 | 4 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | 1 т груза | 30,8 | | 27,9+2,9 |
| 5 | 5 | Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: I класс груза до 19 км | 1 т груза | 30,8 | | |
| Монтажные работы | | | | | | |
| 6 | 6 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2(снятия плодородного слоя 0,15м) | 1000 м3 | 0,118 | | 118/1000 |
| 7 | 7 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной) | 1 т груза | 156,3 | | |
| 8 | 8 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 19 км | 1 т груза | 156,3 | | |
| 9 | 9 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2(устройство корыта гл. 0,15м.) | 1000 м3 | 0,106 | | 106/1000 |
| 10 | 10 | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 | 100 м3 | 0,7875 | | 787,5*0,1/100 |
| 11 | 11 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1(Бордюров из отвала) | 100 м3 | 0,235 | | 23,5/100 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|----|----|---|-----------|---------|---|----------------|
| 12 | 12 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной) | 1 т груза | 194,7 | | |
| 13 | 13 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 19 км | 1 т груза | 194,7 | | |
| 14 | 14 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы | 100 м3 | 1,97 | | 197/100 |
| 15 | 15 | Смесь песчано-гравийная природная | м3 | 236,4 | | 197*1,2 |
| 16 | 16 | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см | 100 м2 | 7,875 | | 787,5/100 |
| 17 | 17 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 | 100 м2 | 31,5 | | 787,5*4/100 |
| 18 | 18 | Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II | т | 94,3425 | | 56,2275+38,115 |
| 19 | 19 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (на бетонном основании) | 100 м | 10,5 | | 1050/100 |
| 20 | 20 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | -61,95 | | |
| 21 | 21 | Раствор готовый кладочный, цементный, М100 | м3 | -0,63 | | |
| 22 | 22 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | 53,277 | | 61,95*0,86 |
| 23 | 23 | Раствор готовый кладочный, цементный, М100 | м3 | 0,2079 | | 0,63*0,33 |
| 24 | 24 | Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3 | шт | 1050 | | |

Составил: О.В.Красникова
(должность, подпись, инициалы, фамилия)

Проверил: О.В.Красникова
(должность, подпись, инициалы, фамилия)

Гранд-СМЕТА
УТВЕРЖДАЮ:
Глава Парковского сельского поселения
Тихорецкого района



Н.Н.Агеев


ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №2

Озеленение (внебюджетные источники)

Обустройство тротуара по ул.Волгоградской от жилого дома №164 до жилого дома №238 в п.
Восточном Тихорецкого района

| № пп | № в ЛСР | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во | Ссылки на чертежи | Формула расчёта, расчёт объёмов работ и расхода материалов |
|-----------------------------|---------|---|----------|--------|-------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| Раздел 1. Озеленение | | | | | | |
| 1 | 1 | Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 20 см | 100 м2 | 0,0685 | | 6,85/100 |
| 2 | 2 | Посадка многолетних цветников при густоте посадки 1,6 тыс. шт. цветов | 100 м2 | 0,0685 | | 6,85/100 |
| 3 | 3 | Луковицы и клубнелуковицы цветов-многолетников, грунтовые первого разбора, диаметр луковицы не менее 2,5-3,0 см | шт | 115 | | |

Составил:  О.В.Красникова
(должность, подпись, инициалы, фамилия)

Проверил:  О.В.Красникова
(должность, подпись, инициалы, фамилия)