



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
КАНЕВСКОЙ РАЙОН  
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 03.12.2024

№ 129-р

ст-ца Каневская

**О внесении изменений в существенные условия муниципального контракта от 25 июня 2024 года № 081850000824003789 на выполнение работ по созданию объекта: Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская, ул. Чипигинская, 146А**

В целях реализации законодательства о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд, в соответствии с частью 65.1 статьи 112 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», руководствуясь постановлением администрации муниципального образования Каневской район от 30 июня 2023 года № 1065 «Об утверждении порядка изменения существенных условий контракта для включения в решения, предусмотренные частью 65.1 статьи 112 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», руководствуясь постановлением администрации муниципального образования Каневской район от 25 октября 2019 года № 1872 «О должностных полномочиях заместителей главы муниципального образования Каневской район»:

1. Внести изменения в условия муниципального контракта от 25 июня 2024 года № 081850000824003789 на выполнение работ по созданию объекта: Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская, ул. Чипигинская, 146А, по соглашению сторон, в части изменения объема работ, добавления видов работ, замены материалов, цены Контракта муниципального контракта от 25 июня 2024 года № 081850000824003789 на выполнение работ по созданию объекта: Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская, ул. Чипигинская, 146А, согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Муниципальному казенному учреждению муниципального образования Каневской район «Дирекция единого заказчика администрации

Каневского района» (Бутков А.А.) в соответствии с законодательством Российской Федерации заключить дополнительное соглашение с обществом с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРНК» в части изменения объема работ, добавления видов работ, замены материалов, изменения цены контракта в рамках муниципального контракта от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 на выполнение работ по созданию объекта: Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская, ул. Чипигинская, 146А.

3. Отделу по связям со СМИ и общественностью администрации муниципального образования Каневской район (Игнатенко Т.А.) обеспечить размещение настоящего распоряжение на официальном сайте администрации муниципального образования Каневской район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

5. Распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Заместитель главы  
муниципального образования  
Каневской район



И.А. Луценко

Приложение  
к распоряжению администрации  
муниципального образования  
Каневской район  
от 03.12.2024 № 129-р

## **ИЗМЕНЕНИЯ**

**существенных условий муниципального контракта от 25 июня 2024 года  
№ 081850000824003789 на выполнение работ по созданию  
объекта: Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной  
уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная  
по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская,  
ул. Чипигинская, 146А**

В муниципальный контракт от 25 июня 2024 года № 081850000824003789 на выполнение работ по созданию объекта: Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская, ул. Чипигинская, 146А (далее – Контракт), руководствуясь частью 65.1 статьи 112 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» внести следующие изменения:

1. Первый абзац пункта 2.1. раздела 2 «Цена контракта» Контракта читать в новой редакции:

«Цена Контракта (стоимость работ) составляет 14 322 144 (четырнадцать миллионов триста двадцать две тысячи сто сорок четыре) рубля 60 копеек, в том числе НДС 20%.».

2. Пункт 7.2 раздела 7 «Обеспечение исполнения контракта» Контракта читать в следующей редакции:

«Размер обеспечения исполнения Контракта устанавливается в размере 30 (тридцать) процентов от цены Контракта в соответствии пунктом 6.2 части 6 статьи 96 Федерального закона № 44-ФЗ и составляет 4 296 643 (четыре миллиона двести девяносто шесть тысяч шестьсот сорок три) рубля 38 копеек.».

3. В разделе 14 «Адреса, реквизиты, подписи сторон» Контракта в реквизитах Заказчика слова «ИНН/КПП 363002291/236301001» заменить на слова «ИНН/КПП 2363002291/236301001».

4. В разделе 14 «Адреса, реквизиты, подписи сторон» Контракта в реквизитах Подрядчика слова «расчетный счет: 40702810830000057618 корреспондентский счет: 30101810100000000715 Краснодарское отделение № 8619 ПАО Сбербанк БИК 040349602» заменить на слова «расчетный

счет: 40702810001000045591 корреспондентский счет: 30101810100000000715 Южный ф-л ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК» БИК 041806715».

5. Пункт 4 раздела «Объем работ и затрат, составляющих предмет контракта» Приложения № 1 к муниципальному контракту от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 «Техническое задание» дополнить следующими словами:

«- Ведомость объемов работ № 07-01-01 (минус) (Приложение № 1 к изменениям существенных условий муниципального контракта от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 на выполнение работ по созданию объекта: Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская, ул. Чипигинская, 146А (далее – Изменения существенных условий Контракта); Ведомость объемов работ № 07-01-01 (плюс) (Приложение № 2 к Изменениям существенных условий Контракта); Локальный сметный расчет (смета) № 02-01-01 (минус) (Приложение № 3 к Изменениям существенных условий Контракта); Локальный сметный расчет (смета) № 02-01-01 (плюс) (Приложение № 4 к Изменениям существенных условий Контракта); Локальный сметный расчет (смета) № 01-01-01 (исполнительная) (Приложение № 5 к Изменениям существенных условий Контракта); Локальный сметный расчет (смета) № 02-01-01 (исполнительная) (Приложение № 6 к Изменениям существенных условий Контракта); Локальный сметный расчет (смета) № 02-01-02 (исполнительная) (Приложение № 7 к Изменениям существенных условий Контракта); Локальный сметный расчет (смета) № 07-01-01 (исполнительная) (Приложение № 8 к Изменениям существенных условий Контракта).».

6. Приложение № 2 «Смета Контракта» к муниципальному контракту от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 читать в новой редакции (Приложение № 9 к Изменениям существенных условий Контракта).

7. Приложение № 4 «Расчет индивидуального контрактного коэффициента» к муниципальному контракту от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 читать в следующей редакции (Приложение № 10 к Изменениям существенных условий Контракта).

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район – главный архитектор  
муниципального образования



Б.Ф. Слоквенко

Приложение № 1  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 081850000824003789 на  
выполнение работ по созданию  
объекта: Многофункциональная спортивно-игровая  
площадка с зоной уличных тренажеров  
и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу:  
Краснодарский край, Каневской район,  
станция Каневская, ул. Чипигинская, 146А

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор  
ООО "Архитектурно-градостроительный центр"

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБУ СШ "Легион"

\_\_\_\_\_ А.Г. Астахов  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2024 года

\_\_\_\_\_ А.Н. Довбня  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2024 года

### Ведомость объёмов работ № 07-01-01 (минус)

| № п/п                  | № 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                 | 7  |
| <b>Раздел 1. ТИП 1</b> |         |   |          |           |                   |  |
| 1                      | 3       | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2  | 100 м3   | -0,0186   |                   | $(-18,6 \cdot 0,1) / 100$                                  |
| 2                      | 4       | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной   | 1000 м2  | -0,0186   |                   | $-18,6 / 1000$   |
| 3                      | 5       | Геополотно нетканое из полипропиленового волокна, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 300 г/м2   | м2       | -20,46    |                   | $-18,6 \cdot 1,1$  |
| 4                      | 6       | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (Прил.27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, мПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65) | 100 м3   | -1,31     |                   | $-1310 \cdot 0,1 / 100$                                    |
| 5                      | 7       | Песок несортированный   | м3       | -144,1    |                   | $-1310 \cdot 0,1 \cdot 1,1$                                |
| 6                      | 8       | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной   | 1000 м2  | -0,0017   |                   | $-1,7 / 1000$  |
| 7                      | 9       | Геополотно нетканое из полипропиленового волокна, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 300 г/м2   | м2       | -1,87     |                   | $-1,7 \cdot 1,1$   |
| 8                      | 10      | Устройство цементобетонных покрытий однослойными средствами малой механизации, толщина слоя 20 см   | 1000 м2  | -0,0017   |                   | $-1,7 / 1000$  |
| 9                      | 11      | Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III   | т        | -0,0067   |                   |  |
| 10                     | 12      | На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 27-06-002-17 (К=10 корректировка до 100мм ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к расх.; ЗПМ=10; МАТ=10 к расх.; ТЗ=10; ТЗМ=10))                                | 1000 м2  | 0,0017    |                   | $1,7 / 1000$   |
| 11                     | 13      | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В12,5 (М150)  | м3       | -0,1734   |                   | $-0,3468 + 0,1734$   |
| 12                     | 16      | Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-каучуковых   | 100 м2   | -0,0187   |                   | $-1,87 / 100$  |
| 13                     | 28      | Кварц молотый пылевидный  | т        | 0,0086955 |                   | $-0,0086955$   |
| 14                     | 29      | Полиэтиленполиамин технический  | т        | 0,0007536 |                   | $-0,0007536$   |
| 15                     | 30      | Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А  | т        | 0,0014586 |                   | $-0,0014586$   |
| 16                     | 31      | Краситель кислотный желтый  | т        | 0,0002244 |                   | $-0,0002244$   |

| 1  | 2  | 3   | 4  | 5      | 6 | 7        |
|----|----|---|----|--------|---|----------|
| 17 | 32 | Скипидар живичный   | кг | 1,2155 |   | --1,2155 |
| 18 | 17 | Покрытие бесшовное пористое<br>двухслойное полиуритановое покрытие<br>9мм+2мм | м2 | -1,87  |   |          |

Составил:

\_\_\_\_\_  
*[должность, подпись (инициалы, фамилия)]*

Проверил:

\_\_\_\_\_  
*[должность, подпись (инициалы, фамилия)]*

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район – главный архитектор  
муниципального образования



Б.Ф. Слоквенко

Приложение № 2  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 на  
выполнение работ по созданию  
объекта: Многофункциональная спортивно-игровая  
площадка с зоной уличных тренажеров  
и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу:  
Краснодарский край, Каневской район,  
станция Каневская, ул. Чипигинская, 146А

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор  
ООО "Архитектурно-градостроительный центр"

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБУ СШ "Легион"

\_\_\_\_\_ А.Г. Астахов

\_\_\_\_\_ А.Н. Довбня

"\_\_" \_\_\_\_\_ 2024 года

"\_\_" \_\_\_\_\_ 2024 года

### Ведомость объёмов работ № 07-01-01 (плюс)

| № п/п  | № 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                 | 7  |
| <b>Раздел 1. Поребрик</b>                    |         |   |           |          |                   |  |
| 1  | 1       | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2  | 1000 м3   | 0,015012 |                   | $(0,3 \cdot 0,4 \cdot 125,1) / 1000$                       |
| 2  | 2       | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км  | 1 т груза | 27,0216  |                   | $0,015012 \cdot 1000 \cdot 1,8$                            |
| 3  | 3       | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы (Прил.27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65) | 100 м3    | 0,03753  |                   | $(125,1 \cdot 0,3 \cdot 0,1) / 100$                        |
| 4  | 4       | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65-75%   | м3        | 4,57866  |                   | $3,753 \cdot 1,22$   |
| 5  | 5       | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий   | 100 м     | 1,251    |                   | $125,1 / 100$  |
| 6  | 6       | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)  | м3        | -7,3809  |                   |  |
| 7  | 7       | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)  | м3        | 6,347574 |                   | $7,3809 \cdot 0,86$  |
| 8  | 8       | Раствор готовый кладочный, цементный, М100  | м3        | -0,07506 |                   |  |
| 9  | 9       | Раствор готовый кладочный, цементный, М100  | м3        | 0,02477  |                   | $0,07506 \cdot 0,33$                                       |
| 10   | 10      | Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3  | шт        | 125,1    |                   |  |
| <b>Раздел 2. Разработка грунта с вывозом</b> |         |   |           |          |                   |  |
| 11   | 11      | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2  | 1000 м3   | 0,215    |                   | $(275-60) / 1000$  |
| 12   | 12      | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км  | 1 т груза | 387      |                   | $0,215 \cdot 1000 \cdot 1,8$                               |
| <b>Раздел 3. ТИП 1</b>                       |         |   |           |          |                   |  |

| 1  | 2  | 3  | 4      | 5          | 6 | 7                   |
|----|----|--|--------|------------|---|---------------------|
| 13 | 13 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы (Прил. 27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, мПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65) | 100 м3 | 1,2914     |   | 1291,4*0,1/100      |
| 14 | 14 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65-75%  | м3     | 157,5508   |   | 1291,4*0,1*1,22     |
| 15 | 15 | Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-каучуковых  | 100 м2 | 0,154      |   | ((335,4-320)) / 100 |
| 16 | 16 | Кварц молотый пылевидный   | т      | -0,07161   |   |                     |
| 17 | 17 | Полиэтиленполиамин технический   | т      | -0,0062062 |   |                     |
| 18 | 18 | Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А   | т      | -0,012012  |   |                     |
| 19 | 19 | Краситель кислотный желтый   | т      | -0,001848  |   |                     |
| 20 | 20 | Скипидар живичный  | кг     | -10,01     |   |                     |
| 21 | 21 | Покрытие бесшовное пористое двухслойное полиуритановое покрытие 9мм+2мм  | м2     | 15,4       |   |                     |

Составил:

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район – главный архитектор  
муниципального образования



Б.Ф. Слоквенко

Приложение № 3  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 081850000824003789 на  
выполнение работ по созданию объекта:  
Многофункциональная спортивно-игровая  
площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи  
норм ГТО, расположенная  
по адресу: Краснодарский край, Каневской район,  
станция Каневская,  
ул. Чипигинская, 146А

Приложение № 2

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор  
ООО "Архитектурно-градостроительный центр"  
\_\_\_\_\_ А.Г. Астахов  
\_\_\_\_\_ 2024 года

УТВЕРЖДАЮ:

Директор  
МБУ СШ "Легион"  
\_\_\_\_\_ А.Н. Довбня  
\_\_\_\_\_ 2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр, от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

23. Краснодарский край

(наименование стройки)

«Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станция Каневская, ул. Чипигинская, 146 А»

(наименование объекта капитального строительства)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛСР 07-01-01 (минус)**

## устройство конструкций покрытий территорий

(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методомОснование Ведомость объемов работ

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 01.01.2001/1 квартал 2023 (01.01.2000)

|                    |                |                          |
|--------------------|----------------|--------------------------|
| Сметная стоимость  | <u>-198,01</u> | <u>(-20,85)</u> тыс.руб. |
| в том числе:       |                |                          |
| строительных работ | <u>-163,95</u> | <u>(-17,27)</u> тыс.руб. |
| монтажных работ    | <u>0,00</u>    | <u>(0)</u> тыс.руб.      |
| оборудования       | <u>0,00</u>    | <u>(0)</u> тыс.руб.      |
| прочих затрат      | <u>0,00</u>    | <u>(0)</u> тыс.руб.      |

|                                      |               |                         |
|--------------------------------------|---------------|-------------------------|
| Средства на оплату труда рабочих     | <u>-5,21</u>  | <u>(-0,18)</u> тыс.руб. |
| Нормативные затраты труда рабочих    | <u>-21,59</u> | <u>-21,59</u> чел.час.  |
| Нормативные затраты труда машинистов | <u>-12,14</u> | <u>-12,14</u> чел.час.  |

| № п/п                  | Обоснование          | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество |              |                              | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. |              |               | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|------------------------|----------------------|---|-------------------|------------|--------------|------------------------------|---|--------------|---------------|---------|--|
|                        |                      |   |                   | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу  | коэффициенты | всего         |         |  |
| 1                      | 2                    | 3   | 4                 | 5          | 6            | 7                            | 8   | 9            | 10            | 11      | 12   |
| <b>Раздел 1. ТИП 1</b> |                      |   |                   |            |              |                              |   |              |               |         |  |
| 3                      | ФЕР01-02-005-01      | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2<br>Объем= $(-18,6 \cdot 0,1) / 100$  | 100 м3            | -0,0186    | 1            | -0,0186                      |   |              |               |         |  |
|                        |                      | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 106,88  |              | -1,99         | 29,13   | -57,97                                       |
|                        |                      | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 241,58  |              | -4,49         |         |  |
|                        |                      | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 26,36   |              | -0,49         | 29,13   | -14,27                                       |
|                        |                      | ЗТ  | чел.-ч            | 12,53      |              | -0,233058                    |   |              |               |         |  |
|                        |                      | ЗТм   | чел.-ч            | 2,62       |              | -0,048732                    |   |              |               |         |  |
|                        |                      | Итого по расценке   |                   |            |              |                              | 348,46  |              | -6,48         |         |  |
|                        |                      | ФОТ   |                   |            |              |                              |   |              | -2,48         |         | -72,24                                       |
|                        | Пр/812-001.1-1       | НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом   | %                 | 92         |              | 92                           |   |              | -2,28         |         | -66,46                                       |
|                        | Пр/774-001.1         | СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом   | %                 | 46         |              | 46                           |   |              | -1,14         |         | -33,23                                       |
|                        |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>-9,90</b>  |         |  |
| 4                      | ФЕР27-04-016-04      | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной<br><br>Объем= $-18,6 / 1000$  | 1000 м2           | -0,0186    | 1            | -0,0186                      |   |              |               |         |  |
|                        |                      | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 219,94  |              | -4,09         | 29,13   | -119,14                                      |
|                        |                      | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 557,59  |              | -10,37        |         |  |
|                        |                      | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 51,27   |              | -0,95         | 29,13   | -27,67                                       |
|                        |                      | 4 М   |                   |            |              |                              | 0,78  |              | -0,01         |         |  |
|                        |                      | ЗТ  | чел.-ч            | 27,7       |              | -0,51522                     |   |              |               |         |  |
|                        |                      | ЗТм   | чел.-ч            | 3,84       |              | -0,071424                    |   |              |               |         |  |
|                        |                      | Итого по расценке   |                   |            |              |                              | 778,31  |              | -14,47        |         |  |
|                        |                      | ФОТ   |                   |            |              |                              |   |              | -5,04         |         | -146,81                                      |
|                        | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги   | %                 | 147        | 0,9          | 132,3                        |   |              | -6,67         |         | -194,23                                      |
|                        | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги   | %                 | 134        |              | 134                          |   |              | -6,75         |         | -196,73                                      |
|                        |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>-27,89</b> |         |  |
| 5                      | ФССЦ-01.7.12.05-1008 | Геополотно нетканое из полипропиленового волокна, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 300 г/м2<br>(Автомобильные дороги)<br>Объем= $-18,6 \cdot 1,1$ | м2                | -20,46     | 1            | -20,46                       | 5,25  |              |               |         | -107,42                                      |
|                        |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              |               |         | <b>-107,42</b>                               |
| 6                      | ФЕР27-04-001-01      | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка<br>Объем= $-1310 \cdot 0,1 / 100$   | 100 м3            | -1,31      | 1            | -1,31                        |   |              |               |         |  |
|                        | Прил.27.3 п.3.6      | Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расч.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65                                       |                   |            |              |                              |   |              |               |         |  |
|                        |                      | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 115,49  |              | -151,29       | 29,13   | -4 407,08                                    |
|                        |                      | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 3 262,79  | 0,65         | -2 778,27     |         |  |

| 1  | 2                    | 3   | 4       | 5       | 6    | 7         | 8         | 9    | 10                | 11    | 12         |
|----|----------------------|---|---------|---------|------|-----------|-----------|------|-------------------|-------|------------|
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм  |         |         |      |           | 171,22    | 0,65 | -145,79           | 29,13 | -4 246,86  |
|    |                      | 4 М   |         |         |      |           | 12,20     |      | -15,98            |       |            |
|    |                      | ЗТ  | чел.-ч  | 14,4    |      | -18,864   |           |      |                   |       |            |
|    |                      | ЗТм   | чел.-ч  | 13,88   | 0,65 | -11,81882 |           |      |                   |       |            |
|    |                      | Итого по расценке   |         |         |      |           | 3 390,48  |      | -2 945,54         |       |            |
|    |                      | ФОТ   |         |         |      |           |           |      | -297,08           |       | -8 653,94  |
|    | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги   | %       | 147     |      | 147       |           |      | -436,71           |       | -12 721,29 |
|    | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги   | %       | 134     |      | 134       |           |      | -398,09           |       | -11 596,28 |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |         |      |           |           |      | <b>-3 780,34</b>  |       |            |
| 7  | ФССЦ-02.3.01.02-0005 | Песок несортированный<br>(Автомобильные дороги)<br>Объем=1310*0,1*1,1   | м3      | -144,1  | 1    | -144,1    | 83,49     |      | -12 030,91        |       |            |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |         |      |           |           |      | <b>-12 030,91</b> |       |            |
| 8  | ФЕР27-04-016-04      | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной<br><br>Объем=-1,7 / 1000  | 1000 м2 | -0,0017 | 1    | -0,0017   |           |      |                   |       |            |
|    |                      | 1 ОТ  |         |         |      |           | 219,94    |      | -0,37             | 29,13 | -10,78     |
|    |                      | 2 ЭМ  |         |         |      |           | 557,59    |      | -0,95             |       |            |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм  |         |         |      |           | 51,27     |      | -0,09             | 29,13 | -2,62      |
|    |                      | 4 М   |         |         |      |           | 0,78      |      | 0,00              |       |            |
|    |                      | ЗТ  | чел.-ч  | 27,7    |      | -0,04709  |           |      |                   |       |            |
|    |                      | ЗТм   | чел.-ч  | 3,84    |      | -0,006528 |           |      |                   |       |            |
|    |                      | Итого по расценке   |         |         |      |           | 778,31    |      | -1,32             |       |            |
|    |                      | ФОТ   |         |         |      |           |           |      | -0,46             |       | -13,40     |
|    | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги   | %       | 147     | 0,9  | 132,3     |           |      | -0,61             |       | -17,73     |
|    | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги   | %       | 134     |      | 134       |           |      | -0,62             |       | -17,96     |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |         |      |           |           |      | <b>-2,55</b>      |       |            |
| 9  | ФССЦ-01.7.12.05-1008 | Геополотно нетканое из полипропиленового волокна, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 300 г/м2<br>(Автомобильные дороги)<br>Объем=-1,7*1,1 | м2      | -1,87   | 1    | -1,87     | 5,25      |      | -9,82             |       |            |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |         |      |           |           |      | <b>-9,82</b>      |       |            |
| 10 | ФЕР27-06-002-17      | Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 20 см<br><br>Объем=-1,7 / 1000                                       | 1000 м2 | -0,0017 | 1    | -0,0017   |           |      |                   |       |            |
|    |                      | 1 ОТ  |         |         |      |           | 2 554,92  |      | -4,34             | 29,13 | -126,42    |
|    |                      | 2 ЭМ  |         |         |      |           | 3 667,91  |      | -6,24             |       |            |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм  |         |         |      |           | 557,20    |      | -0,95             | 29,13 | -27,67     |
|    |                      | 4 М   |         |         |      |           | 6 050,14  |      | -10,29            |       |            |
|    |                      | ЗТ  | чел.-ч  | 302     |      | -0,5134   |           |      |                   |       |            |
|    |                      | ЗТм   | чел.-ч  | 48,23   |      | -0,081991 |           |      |                   |       |            |
|    |                      | Итого по расценке   |         |         |      |           | 12 272,97 |      | -20,87            |       |            |
|    |                      | ФОТ   |         |         |      |           |           |      | -5,29             |       | -154,09    |
|    | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги   | %       | 147     |      | 147       |           |      | -7,78             |       | -226,51    |

| 1  | 2                    | 3  | 4       | 5         | 6  | 7         | 8         | 9  | 10      | 11    | 12      |
|----|----------------------|--|---------|-----------|----|-----------|-----------|----|---------|-------|---------|
|    | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги  | %       | 134       |    | 134       |           |    | -7,09   |       | -206,48 |
|    |                      | Всего по позиции   |         |           |    |           |           |    | -35,74  |       |         |
| 11 | ФССЦ-08.4.03.04-0001 | Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III  | т       | -0,0067   | 1  | -0,0067   | 5 650,00  |    | -37,86  |       |         |
|    |                      | (Автомобильные дороги)   |         |           |    |           |           |    |         |       |         |
|    |                      | Всего по позиции   |         |           |    |           |           |    | -37,86  |       |         |
| 12 | ФЕР27-06-002-18      | На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 27-06-002-17                    | 1000 м2 | 0,0017    | 1  | 0,0017    |           |    |         |       |         |
|    |                      | Объем=1,7 / 1000   |         |           |    |           |           |    |         |       |         |
|    |                      | K=10 корректировка до 100мм ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к расч.; ЗПМ=10; МАТ=10 к расч.; ТЗ=10; ТЗМ=10)         |         |           |    |           |           |    |         |       |         |
|    |                      | 1 ОТ   |         |           |    |           | 44,84     | 10 | 0,76    | 29,13 | 22,14   |
|    |                      | 2 ЭМ   |         |           |    |           | 42,07     | 10 | 0,72    |       |         |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм   |         |           |    |           | 15,88     | 10 | 0,27    | 29,13 | 7,87    |
|    |                      | 4 М  |         |           |    |           | 45,00     | 10 | 0,77    |       |         |
|    |                      | ЗТ   | чел.-ч  | 5,3       | 10 | 0,0901    |           |    |         |       |         |
|    |                      | ЗТм  | чел.-ч  | 1,36      | 10 | 0,02312   |           |    |         |       |         |
|    |                      | Итого по расценке  |         |           |    |           |           |    |         |       |         |
|    |                      | ФОТ  |         |           |    |           | 131,91    |    | 2,25    |       |         |
|    |                      | Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги   | %       | 147       |    | 147       |           |    | 1,03    |       | 30,01   |
|    |                      | Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги   | %       | 134       |    | 134       |           |    | 1,51    |       | 44,11   |
|    |                      | Всего по позиции   |         |           |    |           |           |    | 1,38    |       | 40,21   |
|    |                      |  |         |           |    |           |           |    | 5,14    |       |         |
| 13 | ФССЦ-04.1.02.03-0005 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В12,5 (М150) | м3      | -0,1734   | 1  | -0,1734   | 603,82    |    | -104,70 |       |         |
|    |                      | (Автомобильные дороги)   |         |           |    |           |           |    |         |       |         |
|    |                      | Объем=-0,3468+0,1734   |         |           |    |           |           |    |         |       |         |
|    |                      | Всего по позиции   |         |           |    |           |           |    | -104,70 |       |         |
| 16 | ФЕР11-01-023-05      | Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-каучуковых  | 100 м2  | -0,0187   | 1  | -0,0187   |           |    |         |       |         |
|    |                      | Объем=-1,87 / 100  |         |           |    |           |           |    |         |       |         |
|    |                      | 1 ОТ   |         |           |    |           | 941,09    |    | -17,60  | 29,13 | -512,69 |
|    |                      | 2 ЭМ   |         |           |    |           | 156,24    |    | -2,92   |       |         |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм   |         |           |    |           | 71,78     |    | -1,34   | 29,13 | -39,03  |
|    |                      | 4 М  |         |           |    |           | 23 642,77 |    | -442,12 |       |         |
|    |                      | ЗТ   | чел.-ч  | 80,85     |    | -1,511895 |           |    |         |       |         |
|    |                      | ЗТм  | чел.-ч  | 6,99      |    | -0,130713 |           |    |         |       |         |
|    |                      | Итого по расценке  |         |           |    |           | 24 740,10 |    | -462,64 |       |         |
|    |                      | ФОТ  |         |           |    |           |           |    | -18,94  |       | -551,72 |
|    |                      | Пр/812-011.0-1 НР Полы   | %       | 112       |    | 112       |           |    | -21,21  |       | -617,93 |
|    |                      | Пр/774-011.0 СП Полы   | %       | 65        |    | 65        |           |    | -12,31  |       | -358,62 |
|    |                      | Всего по позиции   |         |           |    |           |           |    | -496,16 |       |         |
| 28 | ФССЦ-01.3.05.38-0221 | Кварц молотый пылевидный   | т       | 0,0086955 | 1  | 0,0086955 | 1 943,00  |    | 16,90   |       |         |
|    |                      | (Полы)   |         |           |    |           |           |    |         |       |         |
|    |                      | Объем=-0,0086955   |         |           |    |           |           |    |         |       |         |
|    |                      | Всего по позиции   |         |           |    |           |           |    | 16,90   |       |         |
| 29 | ФССЦ-01.7.14.04-0011 | Полиэтиленполиамин технический   | т       | 0,0007536 | 1  | 0,0007536 | 48 302,00 |    | 36,40   |       |         |

| 1  | 2   | 3   | 4  | 5         | 6 | 7         | 8         | 9 | 10 | 11 | 12                |                    |
|----|---|---|----|-----------|---|-----------|-----------|---|----|----|-------------------|--------------------|
|    |   | (Полы)<br>Объем=-0,0007536<br>Всего по позиции                          |    |           |   |           |           |   |    |    | 36,40             |                    |
| 30 | ФССЦ-14.2.06.04-0013                            | Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А                          | т  | 0,0014586 | 1 | 0,0014586 | 47 596,01 |   |    |    | 69,42             |                    |
|    |   | (Полы)<br>Объем=-0,0014586<br>Всего по позиции                          |    |           |   |           |           |   |    |    | 69,42             |                    |
| 31 | ФССЦ-14.5.07.04-0201                            | Краситель кислотный желтый  | т  | 0,0002244 | 1 | 0,0002244 | 86 560,01 |   |    |    | 19,42             |                    |
|    |   | (Полы)<br>Объем=-0,0002244<br>Всего по позиции                          |    |           |   |           |           |   |    |    | 19,42             |                    |
| 32 | ФССЦ-14.5.09.13-0001                            | Скипидар живичный   | кг | 1,2155    | 1 | 1,2155    | 13,79     |   |    |    | 16,76             |                    |
|    |   | (Полы)<br>Объем=-1,2155<br>Всего по позиции                             |    |           |   |           |           |   |    |    | 16,76             |                    |
| 17 | ТЦ_01.6.03.02_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Покрытие бесшовное пористое двухслойное полиуритановое покрытие 9мм+2мм | м2 | -1,87     | 1 | -1,87     | 3 200,00  |   |    |    | -787,37           | 7,6                |
|    |   | (Полы)<br>Цена=3840/1,2<br>Всего по позиции                             |    |           |   |           |           |   |    |    | -787,37           | -5 984,00          |
|    |   | Итого по смете:   |    |           |   |           |           |   |    |    |                   |                    |
|    |   | Итого прямые затраты (справочно)  |    |           |   |           |           |   |    |    | -16 368,25        | -137 779,42        |
|    |   | в том числе:  |    |           |   |           |           |   |    |    |                   |                    |
|    |   | Оплата труда рабочих  |    |           |   |           |           |   |    |    | -178,92           | -5 211,94          |
|    |   | Эксплуатация машин  |    |           |   |           |           |   |    |    | -2 802,52         | -30 827,72         |
|    |   | в том числе оплата труда машинистов (Отм)                               |    |           |   |           |           |   |    |    | -149,34           | -4 350,25          |
|    |   | Материалы   |    |           |   |           |           |   |    |    | -13 386,81        | -101 739,76        |
|    |   | Строительные работы   |    |           |   |           |           |   |    |    | -17 266,62        | -163 948,55        |
|    |   | в том числе:  |    |           |   |           |           |   |    |    |                   |                    |
|    |   | оплата труда  |    |           |   |           |           |   |    |    | -178,92           | -5 211,94          |
|    | 1   | эксплуатация машин и механизмов   |    |           |   |           |           |   |    |    | -2 802,52         | 11                 |
|    |   | в том числе оплата труда машинистов (Отм)                               |    |           |   |           |           |   |    |    | -149,34           | -4 350,25          |
|    | 1   | материалы   |    |           |   |           |           |   |    |    | -13 386,81        | 7,6                |
|    |   | накладные расходы   |    |           |   |           |           |   |    |    | -473,75           | -13 800,04         |
|    |   | сметная прибыль   |    |           |   |           |           |   |    |    | -424,62           | -12 369,09         |
|    |   | Итого ФОТ (справочно)   |    |           |   |           |           |   |    |    | -328,26           | -9 562,19          |
|    |   | Итого накладные расходы (справочно)                                     |    |           |   |           |           |   |    |    | -473,75           | -13 800,04         |
|    |   | Итого сметная прибыль (справочно)                                       |    |           |   |           |           |   |    |    | -424,62           | -12 369,09         |
|    |   | Непредвиденные затраты 2%   |    |           |   |           |           |   |    |    | -345,33           | -3 278,97          |
|    |   | <b>Итого с непредвиденными</b>  |    |           |   |           |           |   |    |    | <b>-17 611,95</b> | <b>-167 227,52</b> |
|    |   | Индекс фактической инфляции 1,0666                                      |    |           |   |           |           |   |    |    | -1 172,96         | -11 137,35         |
|    |   | <b>Итого</b>  |    |           |   |           |           |   |    |    | <b>-18 784,91</b> | <b>-178 364,87</b> |
|    |   | Индекс прогнозный инфляции на период выполнения работ 1,0087            |    |           |   |           |           |   |    |    | -163,43           | -1 551,77          |
|    |   | <b>Итого</b>  |    |           |   |           |           |   |    |    | <b>-18 948,34</b> | <b>-179 916,64</b> |
|    |   | Индивидуальный контрактный коэффициент 0,91712519318                    |    |           |   |           |           |   |    |    | 1 570,34          | 14 910,56          |

| 1 | 2  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10                | 11 | 12                 |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|-------------------|----|--------------------|
|   | Итого                                      |   |   |   |   |   |   |   | -17 378,00        |    | -165 006,08        |
|   | НДС 20%                                    |   |   |   |   |   |   |   | -3 475,60         |    | -33 001,18         |
|   | <b>ВСЕГО по смете</b>                      |   |   |   |   |   |   |   | <b>-20 853,60</b> |    | <b>-198 007,26</b> |
|   | в том числе:                               |   |   |   |   |   |   |   |                   |    |                    |
|   | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН |   |   |   |   |   |   |   | -787,37           |    | -5 984,00          |

Составил:

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район - главный архитектор



Б.Ф. Слоквенко

Приложение № 4  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 081850000824003789 на  
выполнение работ по созданию объекта:  
Многофункциональная спортивно-игровая  
площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи  
норм ГТО, расположенная  
по адресу: Краснодарский край, Каневской район,  
станция Каневская,  
ул. Чипигинская, 146А

Приложение № 2

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор  
ООО "Архитектурно-градостроительный центр"

\_\_\_\_\_ А.Г. Астахов

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБУ СШ "Легион"

\_\_\_\_\_ А.Н. Довбня

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 года

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр, от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр

23. Краснодарский край

(наименование стройки)

«Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станция Каневская, ул. Чипигинская, 146 А»

(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛСР 07-01-01 (плюс)

устройство конструкций покрытий территорий

Составлен базисно-индексным методом (наименование работ и затрат)  
 Основание Ведомость объемов работ  
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 01.01.2001/1 квартал 2023 (01.01.2000)

|                    |               |                         |
|--------------------|---------------|-------------------------|
| Сметная стоимость  | <u>520,15</u> | <u>(49,69)</u> тыс.руб. |
| в том числе:       |               |                         |
| строительных работ | <u>430,68</u> | <u>(41,15)</u> тыс.руб. |
| монтажных работ    | <u>0,00</u>   | <u>(0)</u> тыс.руб.     |
| оборудования       | <u>0,00</u>   | <u>(0)</u> тыс.руб.     |
| прочих затрат      | <u>0,00</u>   | <u>(0)</u> тыс.руб.     |

|                                      |               |                        |
|--------------------------------------|---------------|------------------------|
| Средства на оплату труда рабочих     | <u>30,73</u>  | <u>(1,05)</u> тыс.руб. |
| Нормативные затраты труда рабочих    | <u>121,17</u> | <u>чел.час.</u>        |
| Нормативные затраты труда машинистов | <u>21,24</u>  | <u>чел.час.</u>        |

| № п/п                     | Обоснование          | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество |              |                              | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. |              |               | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|---------------------------|----------------------|---|-------------------|------------|--------------|------------------------------|---|--------------|---------------|---------|--|
|                           |                      |   |                   | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу  | коэффициенты | всего         |         |  |
| 1                         | 2                    | 3   | 4                 | 5          | 6            | 7                            | 8   | 9            | 10            | 11      | 12   |
| <b>Раздел 1. Поребрик</b> |                      |   |                   |            |              |                              |   |              |               |         |  |
| 1                         | ФЕР01-01-013-08      | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2<br>Объем=(0,3*0,4*125,1) / 1000  | 1000 м3           | 0,015012   | 1            | 0,015012                     |   |              |               |         |  |
|                           |                      | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 76,75   |              | 1,15          | 29,13   | 33,50  |
|                           |                      | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 3 030,55  |              | 45,49         |         |  |
|                           |                      | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 385,16  |              | 5,78          | 29,13   | 168,37                                       |
|                           |                      | 4 М   |                   |            |              |                              | 4,34  |              | 0,07          |         |  |
|                           |                      | ЗТ  | чел.-ч            | 9,84       |              | 0,1477181                    |   |              |               |         |  |
|                           |                      | ЗТм   | чел.-ч            | 28,53      |              | 0,4282924                    |   |              |               |         |  |
|                           |                      | Итого по расценке   |                   |            |              |                              | 3 111,64  |              | 46,71         |         |  |
|                           |                      | ФОТ   |                   |            |              |                              |   |              | 6,93          |         | 201,87                                       |
|                           | Пр/812-001.1-1       | НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом   | %                 | 92         |              | 92                           |   |              | 6,38          |         | 185,72                                       |
|                           | Пр/774-001.1         | СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом   | %                 | 46         |              | 46                           |   |              | 3,19          |         | 92,86  |
|                           |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>56,28</b>  |         |  |
| 2                         | ФССЦпг-03-21-01-005  | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км<br>Объем=0,015012*1000*1,8   | 1 т груза         | 27,0216    | 1            | 27,0216                      | 6,69  |              |               |         | 180,77                                       |
|                           |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              |               |         | <b>180,77</b>                                |
| 3                         | ФЕР27-04-001-02      | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы<br><br>Объем=(125,1*0,3*0,1) / 100<br>Прил.27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65 | 100 м3            | 0,03753    | 1            | 0,03753                      |   |              |               |         |  |
|                           |                      | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 115,49  |              | 4,33          | 29,13   | 126,13                                       |
|                           |                      | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 3 357,76  | 0,65         | 81,91         |         |  |
|                           |                      | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 181,59  | 0,65         | 4,43          | 29,13   | 129,05                                       |
|                           |                      | 4 М   |                   |            |              |                              | 17,08   |              | 0,64          |         |  |
|                           |                      | ЗТ  | чел.-ч            | 14,4       |              | 0,540432                     |   |              |               |         |  |
|                           |                      | ЗТм   | чел.-ч            | 14,81      | 0,65         | 0,3612825                    |   |              |               |         |  |
|                           |                      | Итого по расценке   |                   |            |              |                              | 3 490,33  |              | 86,88         |         |  |
|                           |                      | ФОТ   |                   |            |              |                              |   |              | 8,76          |         | 255,18                                       |
|                           | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги   | %                 | 147        |              | 147                          |   |              | 12,88         |         | 375,11                                       |
|                           | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги   | %                 | 134        |              | 134                          |   |              | 11,74         |         | 341,94                                       |
|                           |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>111,50</b> |         |  |
| 4                         | ФССЦ-02.2.04.03-0015 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65-75% (Автомобильные дороги)<br>Объем=3,753*1,22  | м3                | 4,57866    | 1            | 4,57866                      | 90,00   |              |               |         | 412,08                                       |

| 1  | 2                    | 3   | 4       | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10        | 11        | 12         |
|--|----------------------|---|---------|----------|---|----------|----------|---|-----------|-----------|------------|
| Всего по позиции                             |                      |   |         |          |   |          |          |   |           | 412,08    |            |
| 5  | ФЕР27-02-010-02      | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий<br>Объем=125,1 / 100  | 100 м   | 1,251    | 1 | 1,251    |          |   |           |           |            |
|  |                      | 1 ОТ  |         |          |   |          | 590,51   |   | 738,73    | 29,13     | 21 519,20  |
|  |                      | 2 ЭМ  |         |          |   |          | 73,02    |   | 91,35     |           |            |
|  |                      | 3 в т.ч. ОТм  |         |          |   |          | 8,70     |   | 10,88     | 29,13     | 316,93     |
|  |                      | 4 М   |         |          |   |          | 3 690,05 |   | 4 616,25  |           |            |
|  |                      | ЗТ  | чел.-ч  | 69,8     |   | 87,3198  |          |   |           |           |            |
|  |                      | ЗТм   | чел.-ч  | 0,65     |   | 0,81315  |          |   |           |           |            |
|  |                      | Итого по расценке   |         |          |   |          | 4 353,58 |   | 5 446,33  |           |            |
|  |                      | ФОТ   |         |          |   |          |          |   | 749,61    |           | 21 836,13  |
|  | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги   | %       | 147      |   | 147      |          |   | 1 101,93  |           | 32 099,11  |
|  | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги   | %       | 134      |   | 134      |          |   | 1 004,48  |           | 29 260,41  |
| Всего по позиции                             |                      |   |         |          |   |          |          |   |           | 7 552,74  |            |
| 6  | ФССЦ-04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)<br>(Автомобильные дороги)  | м3      | -7,3809  | 1 | -7,3809  | 592,76   |   | -4 375,10 |           |            |
| Всего по позиции                             |                      |   |         |          |   |          |          |   |           | -4 375,10 |            |
| 7  | ФССЦ-04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)<br>(Автомобильные дороги)<br>Объем=7,3809*0,86   | м3      | 6,347574 | 1 | 6,347574 | 592,76   |   | 3 762,59  |           |            |
| Всего по позиции                             |                      |   |         |          |   |          |          |   |           | 3 762,59  |            |
| 8  | ФССЦ-04.3.01.09-0014 | Раствор готовый кладочный, цементный, М100<br><br>(Автомобильные дороги)  | м3      | -0,07506 | 1 | -0,07506 | 519,80   |   | -39,02    |           |            |
| Всего по позиции                             |                      |   |         |          |   |          |          |   |           | -39,02    |            |
| 9  | ФССЦ-04.3.01.09-0014 | Раствор готовый кладочный, цементный, М100<br><br>(Автомобильные дороги)<br>Объем=0,07506*0,33  | м3      | 0,02477  | 1 | 0,02477  | 519,80   |   | 12,88     |           |            |
| Всего по позиции                             |                      |   |         |          |   |          |          |   |           | 12,88     |            |
| 10   | ФССЦ-05.2.03.03-0031 | Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300),<br>объем 0,016 м3<br>(Автомобильные дороги)   | шт      | 125,1    | 1 | 125,1    | 22,36    |   | 2 797,24  |           |            |
| Всего по позиции                             |                      |   |         |          |   |          |          |   |           | 2 797,24  |            |
| Итого по разделу 1 Поресбрик                 |                      |   |         |          |   |          |          |   |           | 10 471,96 | 143 054,69 |
| <b>Раздел 2. Разработка грунта с вывозом</b> |                      |   |         |          |   |          |          |   |           |           |            |
| 11   | ФЕР01-01-013-08      | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2<br>Объем=(275-60) / 1000 | 1000 м3 | 0,215    | 1 | 0,215    |          |   |           |           |            |
|  |                      | 1 ОТ  |         |          |   |          | 76,75    |   | 16,50     | 29,13     | 480,65     |
|  |                      | 2 ЭМ  |         |          |   |          | 3 030,55 |   | 651,57    |           |            |
|  |                      | 3 в т.ч. ОТм  |         |          |   |          | 385,16   |   | 82,81     | 29,13     | 2 412,26   |
|  |                      | 4 М   |         |          |   |          | 4,34     |   | 0,93      |           |            |
|  |                      | ЗТ  | чел.-ч  | 9,84     |   | 2,1156   |          |   |           |           |            |

| 1                      | 2                    | 3  | 4         | 5        | 6    | 7          | 8         | 9    | 10               | 11    | 12               |
|------------------------|----------------------|--|-----------|----------|------|------------|-----------|------|------------------|-------|------------------|
|                        |                      | ЗТм  | чел.-ч    | 28,53    |      | 6,13395    |           |      |                  |       |                  |
|                        |                      | Итого по расценке  |           |          |      |            | 3 111,64  |      | 669,00           |       |                  |
|                        |                      | ФОТ  |           |          |      |            |           |      | 99,31            |       | 2 892,91         |
|                        | Пр/812-001.1-1       | НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом  | %         | 92       |      | 92         |           |      | 91,37            |       | 2 661,48         |
|                        | Пр/774-001.1         | СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом  | %         | 46       |      | 46         |           |      | 45,68            |       | 1 330,74         |
|                        |                      | <b>Всего по позиции</b>  |           |          |      |            |           |      | <b>806,05</b>    |       |                  |
| 12                     | ФССЦпг-03-21-01-005  | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км<br>Объем=0,215*1000*1,8   | 1 т груза | 387      | 1    | 387        | 6,69      |      | 2 589,03         |       |                  |
|                        |                      | <b>Всего по позиции</b>  |           |          |      |            |           |      | <b>2 589,03</b>  |       |                  |
|                        |                      | Итого по разделу 2 Разработка грунта с вывозом   |           |          |      |            |           |      | <b>3 395,08</b>  |       | <b>40 126,54</b> |
| <b>Раздел 3. ТИП 1</b> |                      |  |           |          |      |            |           |      |                  |       |                  |
| 13                     | ФЕР27-04-001-02      | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы<br><br>Объем=1291,4*0,1/100<br>Прил.27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65 | 100 м3    | 1,2914   | 1    | 1,2914     |           |      |                  |       |                  |
|                        |                      | 1 ОТ   |           |          |      |            | 115,49    |      | 149,14           | 29,13 | 4 344,45         |
|                        |                      | 2 ЭМ   |           |          |      |            | 3 357,76  | 0,65 | 2 818,54         |       |                  |
|                        |                      | 3 в т.ч. ОТм   |           |          |      |            | 181,59    | 0,65 | 152,43           | 29,13 | 4 440,29         |
|                        |                      | 4 М  |           |          |      |            | 17,08     |      | 22,06            |       |                  |
|                        |                      | ЗТ   | чел.-ч    | 14,4     |      | 18,59616   |           |      |                  |       |                  |
|                        |                      | ЗТм  | чел.-ч    | 14,81    | 0,65 | 12,4316621 |           |      |                  |       |                  |
|                        |                      | Итого по расценке  |           |          |      |            | 3 490,33  |      | 2 989,74         |       |                  |
|                        |                      | ФОТ  |           |          |      |            |           |      | 301,57           |       | 8 784,74         |
|                        | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги  | %         | 147      |      | 147        |           |      | 443,31           |       | 12 913,57        |
|                        | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги  | %         | 134      |      | 134        |           |      | 404,10           |       | 11 771,55        |
|                        |                      | <b>Всего по позиции</b>  |           |          |      |            |           |      | <b>3 837,15</b>  |       |                  |
| 14                     | ФССЦ-02.2.04.03-0015 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65-75%<br>(Автомобильные дороги)<br>Объем=1291,4*0,1*1,22   | м3        | 157,5508 | 1    | 157,5508   | 90,00     |      | 14 179,57        |       |                  |
|                        |                      | <b>Всего по позиции</b>  |           |          |      |            |           |      | <b>14 179,57</b> |       |                  |
| 15                     | ФЕР11-01-023-05      | Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-каучуковых<br>Объем=((335,4-320))/100   | 100 м2    | 0,154    | 1    | 0,154      |           |      |                  |       |                  |
|                        |                      | 1 ОТ   |           |          |      |            | 941,09    |      | 144,93           | 29,13 | 4 221,81         |
|                        |                      | 2 ЭМ   |           |          |      |            | 156,24    |      | 24,06            |       |                  |
|                        |                      | 3 в т.ч. ОТм   |           |          |      |            | 71,78     |      | 11,05            | 29,13 | 321,89           |
|                        |                      | 4 М  |           |          |      |            | 23 642,77 |      | 3 640,99         |       |                  |
|                        |                      | ЗТ   | чел.-ч    | 80,85    |      | 12,4509    |           |      |                  |       |                  |
|                        |                      | ЗТм  | чел.-ч    | 6,99     |      | 1,07646    |           |      |                  |       |                  |
|                        |                      | Итого по расценке  |           |          |      |            | 24 740,10 |      | 3 809,98         |       |                  |
|                        |                      | ФОТ  |           |          |      |            |           |      | 155,98           |       | 4 543,70         |

| 1  | 2   | 3   | 4  | 5          | 6 | 7          | 8         | 9 | 10               | 11  | 12                |
|----|---|---|----|------------|---|------------|-----------|---|------------------|-----|-------------------|
|    | Пр/812-011.0-1                                  | НР Полю   | %  | 112        |   | 112        |           |   | 174,70           |     | 5 088,94          |
|    | Пр/774-011.0                                    | СП Полю   | %  | 65         |   | 65         |           |   | 101,39           |     | 2 953,41          |
|    |   | <b>Всего по позиции</b>   |    |            |   |            |           |   | <b>4 086,07</b>  |     |                   |
| 16 | ФССЦ-01.3.05.38-0221                            | Кварц молотый пылевидный<br>(Полю)  | т  | -0,07161   | 1 | -0,07161   | 1 943,00  |   | -139,14          |     |                   |
|    |   | <b>Всего по позиции</b>   |    |            |   |            |           |   | <b>-139,14</b>   |     |                   |
| 17 | ФССЦ-01.7.14.04-0011                            | Полиэтиленполиамин технический<br>(Полю)  | т  | -0,0062062 | 1 | -0,0062062 | 48 302,00 |   | -299,77          |     |                   |
|    |   | <b>Всего по позиции</b>   |    |            |   |            |           |   | <b>-299,77</b>   |     |                   |
| 18 | ФССЦ-14.2.06.04-0013                            | Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А<br>(Полю)  | т  | -0,012012  | 1 | -0,012012  | 47 596,01 |   | -571,72          |     |                   |
|    |   | <b>Всего по позиции</b>   |    |            |   |            |           |   | <b>-571,72</b>   |     |                   |
| 19 | ФССЦ-14.5.07.04-0201                            | Краситель кислотный желтый<br>(Полю)  | т  | -0,001848  | 1 | -0,001848  | 86 560,01 |   | -159,96          |     |                   |
|    |   | <b>Всего по позиции</b>   |    |            |   |            |           |   | <b>-159,96</b>   |     |                   |
| 20 | ФССЦ-14.5.09.13-0001                            | Скипидар живичный<br>(Полю)   | кг | -10,01     | 1 | -10,01     | 13,79     |   | -138,04          |     |                   |
|    |   | <b>Всего по позиции</b>   |    |            |   |            |           |   | <b>-138,04</b>   |     |                   |
| 21 | ТЦ_01.6.03.02_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Покрывание бесшовное пористое двухслойное<br>полиуритановое покрытие 9мм+2мм<br>(Полю)<br>Цена=3840/1,2 | м2 | 15,4       | 1 | 15,4       | 3 200,00  |   | 6 484,21         | 7,6 | 49 280,00         |
|    |   | <b>Всего по позиции</b>   |    |            |   |            |           |   | <b>6 484,21</b>  |     | <b>49 280,00</b>  |
|    |   | <b>Итого по разделу 3 ТИП 1</b>   |    |            |   |            |           |   | <b>27 278,37</b> |     | <b>247 500,65</b> |
|    |   | <b>Итого по смете:</b>  |    |            |   |            |           |   |                  |     |                   |
|    |   | Итого прямые затраты (справочно)  |    |            |   |            |           |   | 37 744,26        |     | 331 607,04        |
|    |   | в том числе:  |    |            |   |            |           |   |                  |     |                   |
|    |   | Оплата труда рабочих  |    |            |   |            |           |   | 1 054,78         |     | 30 725,74         |
|    |   | Эксплуатация машин  |    |            |   |            |           |   | 6 482,72         |     | 71 309,92         |
|    |   | в том числе оплата труда машинистов (Отм)   |    |            |   |            |           |   | 267,38           |     | 7 788,79          |
|    |   | Материалы   |    |            |   |            |           |   | 30 206,76        |     | 229 571,38        |
|    |   | Строительные работы   |    |            |   |            |           |   | 41 145,41        |     | 430 681,88        |
|    |   | Строительные работы   |    |            |   |            |           |   | 38 375,61        |     | 400 214,08        |
|    |   | в том числе:  |    |            |   |            |           |   |                  |     |                   |
|    |   | оплата труда  |    |            |   |            |           |   | 1 054,78         |     | 30 725,74         |
| 1  |   | эксплуатация машин и механизмов   |    |            |   |            |           |   | 3 712,92         | 11  | 40 842,12         |
|    |   | в том числе оплата труда машинистов (ОТм)   |    |            |   |            |           |   | 267,38           |     | 7 788,79          |
| 1  |   | материалы   |    |            |   |            |           |   | 30 206,76        | 7,6 | 229 571,38        |
|    |   | накладные расходы   |    |            |   |            |           |   | 1 830,57         |     | 53 323,93         |
|    |   | сметная прибыль   |    |            |   |            |           |   | 1 570,58         |     | 45 750,91         |
| 1  |   | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ                             |    |            |   |            |           |   | 2 769,80         | 11  | 30 467,80         |
|    |   | Итого ФОТ (справочно)   |    |            |   |            |           |   | 1 322,16         |     | 38 514,53         |
|    |   | Итого накладные расходы (справочно)   |    |            |   |            |           |   | 1 830,57         |     | 53 323,93         |
|    |   | Итого сметная прибыль (справочно)   |    |            |   |            |           |   | 1 570,58         |     | 45 750,91         |
|    |   | Непредвиденные затраты 2%   |    |            |   |            |           |   | 822,91           |     | 8 613,64          |

| 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10               | 11 | 12                |
|---|---|--|---|---|---|---|---|---|------------------|----|-------------------|
|   |   | <b>Итого с непредвиденными</b>                               |   |   |   |   |   |   | <b>41 968,32</b> |    | <b>439 295,52</b> |
|   |   | Индекс фактической инфляции 1,0666                           |   |   |   |   |   |   | 2 795,09         |    | 29 257,08         |
|   |   | <b>Итого</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>44 763,41</b> |    | <b>468 552,60</b> |
|   |   | Индекс прогнозный инфляции на период выполнения работ 1,0087 |   |   |   |   |   |   | 389,44           |    | 4 076,41          |
|   |   | <b>Итого</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>45 152,85</b> |    | <b>472 629,01</b> |
|   |   | Индивидуальный контрактный коэффициент 0,91712519318         |   |   |   |   |   |   | -3 742,04        |    | -39 169,04        |
|   |   | <b>Итого</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>41 410,81</b> |    | <b>433 459,97</b> |
|   |   | НДС 20%  |   |   |   |   |   |   | 8 282,16         |    | 86 691,89         |
|   |   | <b>ВСЕГО по смете</b>  |   |   |   |   |   |   | <b>49 692,97</b> |    | <b>520 151,86</b> |
|   |   | в том числе:   |   |   |   |   |   |   |                  |    |                   |
|   |   | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН                   |   |   |   |   |   |   | 6 484,21         |    | 49 280,00         |

Составил:

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район - главный архитектор



Б.Ф. Слоквенко

Приложение № 5  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 на  
выполнение работ по созданию объекта:  
Многофункциональная спортивно-игровая  
площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи  
норм ГТО, расположенная  
по адресу: Краснодарский край, Каневской район,  
станция Каневская,  
ул. Чипигинская, 146А

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор  
ООО "Архитектурно-градостроительный центр"

\_\_\_\_\_ А.Г. Астахов

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/нр<sup>1</sup>

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/нр, 872/нр, 873/нр, 874/нр, 875/нр, 876/нр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/нр, 172/нр, от 01.06.2020 № 294/нр, 295/нр, от 30.06.2020 № 352/нр, 353/нр, от 20.10.2020 № 635/нр, 636/нр, от 09.02.2021 № 50/нр, 51/нр, от 24.05.2021 № 320/нр, 321/нр, от 24.06.2021 № 407/нр, 408/нр, от 14.10.2021 № 745/нр, 746/нр), от 20.12.2021 № 961/нр, 962/нр)

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/нр, 872/нр, 873/нр, 874/нр, 875/нр, 876/нр, от 30.03.2020 № 171/нр, 172/нр, от 01.06.2020 № 294/нр, 295/нр, от 30.06.2020 № 352/нр, 353/нр, от 20.10.2020 № 635/нр, 636/нр, от 09.02.2021 № 50/нр, 51/нр, от 24.05.2021 № 320/нр, 321/нр, от 24.06.2021 № 407/нр, 408/нр, от 14.10.2021 № 745/нр, 746/нр), от 20.12.2021 № 961/нр, 962/нр

23. Краснодарский край

(наименование стройки)

«Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станция Каневская, ул. Чипигинская, 146 А»  
(наименование объекта капитального строительства)

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/нр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/нр от 7 июля 2022 г. Приложение № 2

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБУ СШ "Легион"

\_\_\_\_\_ А.Н. Довбня

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 года

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛСР 01-01-01 (исполнительная)

Подготовительные работы  
(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом

Основание Ведомость объемов работ

*(проектная и (или) иная техническая документация)*

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 01.01.2001/1 квартал 2023 (01.01.2000)

|                     |        |                 |
|---------------------|--------|-----------------|
| Сметная стоимость   | 154,16 | (7,97) тыс.руб. |
| <i>в том числе:</i> |        |                 |
| строительных работ  | 127,64 | (6,6) тыс.руб.  |
| монтажных работ     | 0,00   | (0) тыс.руб.    |
| оборудования        | 0,00   | (0) тыс.руб.    |
| прочих затрат       | 0,00   | (0) тыс.руб.    |

|                                      |        |                 |
|--------------------------------------|--------|-----------------|
| Средства на оплату труда рабочих     | 28,97  | (0,99) тыс.руб. |
| Нормативные затраты труда рабочих    | 119,69 | чел.час.        |
| Нормативные затраты труда машинистов | 30,15  | чел.час.        |

| № п/п                                 | Обоснование         | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество |              |                              | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. |              |                 | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|---------------------------------------|---------------------|--|-------------------|------------|--------------|------------------------------|---|--------------|-----------------|---------|--|
|                                       |                     |  |                   | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу  | коэффициенты | всего           |         |  |
| 1                                     | 2                   | 3  | 4                 | 5          | 6            | 7                            | 8   | 9            | 10              | 11      | 12   |
| <b>Раздел 1. Подготовка основания</b> |                     |  |                   |            |              |                              |   |              |                 |         |  |
| 1                                     | ФЕРр68-12-4         | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных  | 100 м3            | 0,7722     | 1            | 0,7722                       |   |              |                 |         |  |
|                                       |                     | Объем=(858*0,09) / 100   |                   |            |              |                              |   |              |                 |         |  |
|                                       |                     | 1 ОТ   |                   |            |              |                              | 1 288,05  |              | 994,63          | 29,13   | 28 973,57                                    |
|                                       |                     | 2 ЭМ   |                   |            |              |                              | 3 690,72  |              | 2 849,97        |         |  |
|                                       |                     | 3 в т.ч. ОТм   |                   |            |              |                              | 398,18  |              | 307,47          | 29,13   | 8 956,60                                     |
|                                       |                     | ЗТ   | чел.-ч            | 155        |              | 119,691                      |   |              |                 |         |  |
|                                       |                     | ЗТм  | чел.-ч            | 39,05      |              | 30,15441                     |   |              |                 |         |  |
|                                       |                     | Итого по расценке  |                   |            |              |                              | 4 978,77  |              | 3 844,60        |         |  |
|                                       |                     | ФОТ  |                   |            |              |                              |   |              | 1 302,10        |         | 37 930,17                                    |
|                                       |                     | Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)  | %                 | 102        |              | 102                          |   |              | 1 328,14        |         | 38 688,77                                    |
|                                       |                     | Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)  | %                 | 54         |              | 54                           |   |              | 703,13          |         | 20 482,29                                    |
|                                       |                     | <b>Всего по позиции</b>  |                   |            |              |                              |   |              | <b>5 875,87</b> |         |  |
| 2                                     | ФССЦпг-03-21-01-003 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 3 км | 1 т груза         | 150        | 1            | 150                          | 4,80  |              | 720,00          |         |  |
|                                       |                     | <b>Всего по позиции</b>  |                   |            |              |                              |   |              | <b>720,00</b>   |         |  |
|                                       |                     | <b>Итого по смете:</b>   |                   |            |              |                              |   |              |                 |         |  |
|                                       |                     | Итого прямые затраты (справочно)   |                   |            |              |                              |   |              | 4 564,60        |         | 68 473,64                                    |
|                                       |                     | в том числе:   |                   |            |              |                              |   |              |                 |         |  |
|                                       |                     | Оплата труда рабочих   |                   |            |              |                              |   |              | 994,63          |         | 28 973,57                                    |
|                                       |                     | Эксплуатация машин   |                   |            |              |                              |   |              | 3 569,97        |         | 39 500,07                                    |
|                                       |                     | в том числе оплата труда машинистов (Отм)  |                   |            |              |                              |   |              | 307,47          |         | 8 956,60                                     |
|                                       |                     | Строительные работы  |                   |            |              |                              |   |              | 6 595,87        |         | 127 644,70                                   |
|                                       |                     | Строительные работы  |                   |            |              |                              |   |              | 5 875,87        |         | 119 494,30                                   |
|                                       |                     | в том числе:   |                   |            |              |                              |   |              |                 |         |  |
|                                       |                     | оплата труда   |                   |            |              |                              |   |              | 994,63          |         | 28 973,57                                    |
|                                       |                     | 1 эксплуатация машин и механизмов  |                   |            |              |                              |   |              | 2 849,97        | 11      | 31 349,67                                    |
|                                       |                     | в том числе оплата труда машинистов (Отм)  |                   |            |              |                              |   |              | 307,47          |         | 8 956,60                                     |
|                                       |                     | накладные расходы  |                   |            |              |                              |   |              | 1 328,14        |         | 38 688,77                                    |
|                                       |                     | сметная прибыль  |                   |            |              |                              |   |              | 703,13          |         | 20 482,29                                    |
|                                       |                     | 2 Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ  |                   |            |              |                              |   |              | 720,00          | 11,32   | 8 150,40                                     |
|                                       |                     | Итого ФОТ (справочно)  |                   |            |              |                              |   |              | 1 302,10        |         | 37 930,17                                    |
|                                       |                     | Итого накладные расходы (справочно)  |                   |            |              |                              |   |              | 1 328,14        |         | 38 688,77                                    |
|                                       |                     | Итого сметная прибыль (справочно)  |                   |            |              |                              |   |              | 703,13          |         | 20 482,29                                    |
|                                       |                     | Непредвиденные затраты 2%  |                   |            |              |                              |   |              | 131,92          |         | 2 552,89                                     |
|                                       |                     | <b>Итого с непредвиденными</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>6 727,79</b> |         | <b>130 197,59</b>                            |
|                                       |                     | Индекс фактической инфляции 1,0666   |                   |            |              |                              |   |              | 448,07          |         | 8 671,16                                     |
|                                       |                     | <b>Итого</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>7 175,86</b> |         | <b>138 868,75</b>                            |

| 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10              | 11 | 12                |
|---|---|--|---|---|---|---|---|---|-----------------|----|-------------------|
|   |   | Индекс прогнозный инфляции на период выполнения работ 1,0087 |   |   |   |   |   |   | 62,43           |    | 1 208,16          |
|   |   | <b>Итого</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>7 238,29</b> |    | <b>140 076,91</b> |
|   |   | Индивидуальный контрактный коэффициент 0,91712519318         |   |   |   |   |   |   | -599,87         |    | -11 608,85        |
|   |   | <b>Итого</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>6 638,42</b> |    | <b>128 468,06</b> |
|   |   | НДС 20%  |   |   |   |   |   |   | 1 327,68        |    | 25 693,61         |
|   |   | <b>ВСЕГО по смете</b>  |   |   |   |   |   |   | <b>7 966,10</b> |    | <b>154 161,67</b> |

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район - главный архитектор



Б.Ф. Слоквенко

Приложение №6  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 на  
выполнение работ по созданию объекта:  
Многофункциональная спортивно-игровая  
площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи  
норм ГТО, расположенная  
по адресу: Краснодарский край, Каневской район,  
станция Каневская,  
ул. Чипигинская, 146А

Приложение № 2

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор  
ООО "Архитектурно-градостроительный центр"

\_\_\_\_\_ А.Г. Астахов

"\_\_" \_\_\_\_\_ 2024 года

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБУ СШ "Легион"

\_\_\_\_\_ А.Н. Довбня

"\_\_" \_\_\_\_\_ 2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Изменения в сметные нормы, Федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр, от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр<sup>1</sup>

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

23. Краснодарский край

(наименование стройки)

«Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станция Каневская, ул. Чипигинская, 146 А»

(наименование объекта капитального строительства)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛСР 02-01-01 (исполнительная)**

## установка ограждения

(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методомОснование Ведомость объемов работ

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 01.01.2001/1 квартал 2023 (01.01.2000)

|                    |               |                         |
|--------------------|---------------|-------------------------|
| Сметная стоимость  | <u>681,48</u> | <u>(78,97)</u> тыс.руб. |
| в том числе:       |               |                         |
| строительных работ | <u>564,26</u> | <u>(65,39)</u> тыс.руб. |
| монтажных работ    | <u>0,00</u>   | <u>(0)</u> тыс.руб.     |
| оборудования       | <u>0,00</u>   | <u>(0)</u> тыс.руб.     |
| прочих затрат      | <u>0,00</u>   | <u>(0)</u> тыс.руб.     |

Средства на оплату труда рабочих

25,97 (0,89) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих

101,29 чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов

21,26 чел.час.

| № п/п                                  | Обоснование          | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество |              |                              | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. |              |                  | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|--|----------------------|---|-------------------|------------|--------------|------------------------------|---|--------------|------------------|---------|--|
|  |                      |   |                   | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу  | коэффициенты | всего            |         |  |
| 1                                      | 2                    | 3   | 4                 | 5          | 6            | 7                            | 8   | 9            | 10               | 11      | 12   |
| <b>Раздел 1. Ограждение территории</b> |                      |   |                   |            |              |                              |   |              |                  |         |  |
| 1                                      | ФЕР09-08-001-01      | Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание<br>Объем=(46-2) / 100  | 100 шт            | 0,44       | 1            | 0,44                         |   |              |                  |         |  |
|  |                      | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 304,01  |              | 133,76           | 29,13   | 3 896,43                                     |
|  |                      | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 3 430,97  |              | 1 509,63         |         |  |
|  |                      | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 281,18  |              | 123,72           | 29,13   | 3 603,96                                     |
|  |                      | 4 М   |                   |            |              |                              | 233,10  |              | 102,56           |         |  |
|  |                      | 3Т  | чел.-ч            | 35,64      |              | 15,6816                      |   |              |                  |         |  |
|  |                      | 3Тм   | чел.-ч            | 22,48      |              | 9,8912                       |   |              |                  |         |  |
|  |                      | Итого по расценке   |                   |            |              |                              | 3 968,08  |              | 1 745,95         |         |  |
|  |                      | ФОТ   |                   |            |              |                              |   |              | 257,48           |         | 7 500,39                                     |
|  | Пр/812-009.0-1       | НР Строительные металлические конструкции   | %                 | 93         |              | 93                           |   |              | 239,46           |         | 6 975,36                                     |
|  | Пр/774-009.0         | СП Строительные металлические конструкции   | %                 | 62         |              | 62                           |   |              | 159,64           |         | 4 650,24                                     |
|  |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>2 145,05</b>  |         |  |
| 2                                      | ФССЦ-04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)<br>(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)<br>Объем=4,9-0,291                            | м3                | 4,609      | 1            | 4,609                        | 592,76  |              | 2 732,03         |         |  |
|  |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>2 732,03</b>  |         |  |
| 3                                      | ФЕР09-08-002-06      | Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м<br><br>Объем=45 / 10  | 10 шт             | 4,5        | 1            | 4,5                          |   |              |                  |         |  |
|  |                      | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 65,60   |              | 295,20           | 29,13   | 8 599,18                                     |
|  |                      | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 29,20   |              | 131,40           |         |  |
|  |                      | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 10,90   |              | 49,05            | 29,13   | 1 428,83                                     |
|  |                      | 3Т  | чел.-ч            | 7,69       |              | 34,605                       |   |              |                  |         |  |
|  |                      | 3Тм   | чел.-ч            | 0,94       |              | 4,23                         |   |              |                  |         |  |
|  |                      | Итого по расценке   |                   |            |              |                              | 94,80   |              | 426,60           |         |  |
|  |                      | ФОТ   |                   |            |              |                              |   |              | 344,25           |         | 10 028,01                                    |
|  | Пр/812-009.0-1       | НР Строительные металлические конструкции   | %                 | 93         |              | 93                           |   |              | 320,15           |         | 9 326,05                                     |
|  | Пр/774-009.0         | СП Строительные металлические конструкции   | %                 | 62         |              | 62                           |   |              | 213,44           |         | 6 217,37                                     |
|  |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>960,19</b>    |         |  |
| 4                                      | ФССЦ-07.2.07.04-0014 | Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т<br><br>(Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)<br>Объем=0,36*10 | т                 | 3,6        | 1            | 3,6                          | 10 046,00   |              | 36 165,60        |         |  |
|  |                      | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>36 165,60</b> |         |  |

| 1  | 2                    | 3  | 4      | 5      | 6 | 7      | 8         | 9 | 10        | 11    | 12       |
|----|----------------------|--|--------|--------|---|--------|-----------|---|-----------|-------|----------|
| 5  | ФЕР07-01-055-09      | Устройство калиток: без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей             | 100 шт | 0,01   | 1 | 0,01   |           |   |           |       |          |
|    |                      | Объем=1 / 100  |        |        |   |        |           |   |           |       |          |
|    |                      | 1 ОТ   |        |        |   |        | 605,63    |   | 6,06      | 29,13 | 176,53   |
|    |                      | 2 ЭМ   |        |        |   |        | 116,30    |   | 1,16      |       |          |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм   |        |        |   |        | 3,94      |   | 0,04      | 29,13 | 1,17     |
|    |                      | 4 М  |        |        |   |        | 188,48    |   | 1,88      |       |          |
|    |                      | ЗТ   | чел.-ч | 71     |   | 0,71   |           |   |           |       |          |
|    |                      | ЗТм  | чел.-ч | 0,34   |   | 0,0034 |           |   |           |       |          |
|    |                      | Итого по расценке  |        |        |   |        | 910,41    |   | 9,10      |       |          |
|    |                      | ФОТ  |        |        |   |        |           |   | 6,10      |       | 177,70   |
|    | Пр/812-007.0-1       | НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве                            | %      | 110    |   | 110    |           |   | 6,71      |       | 195,47   |
|    | Пр/774-007.0         | СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве                            | %      | 73     |   | 73     |           |   | 4,45      |       | 129,72   |
|    |                      | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | 20,26     |       |          |
| 6  | ФССЦ-07.2.07.04-0013 | Прочие индивидуальные сварные конструкции решетчатые, масса сборочной единицы до 0,1 т               | т      | 0,02   | 1 | 0,02   | 8 160,13  |   | 163,20    |       |          |
|    |                      | (Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)                             |        |        |   |        |           |   |           |       |          |
|    |                      | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | 163,20    |       |          |
| 7  | ФЕР07-01-055-01      | Устройство ворот распашных с установкой столбов: металлических                                       | 100 шт | 0,01   | 1 | 0,01   |           |   |           |       |          |
|    |                      | Объем=1 / 100  |        |        |   |        |           |   |           |       |          |
|    |                      | 1 ОТ   |        |        |   |        | 17 372,80 |   | 173,73    | 29,13 | 5 060,75 |
|    |                      | 2 ЭМ   |        |        |   |        | 13 226,59 |   | 132,27    |       |          |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм   |        |        |   |        | 1 561,67  |   | 15,62     | 29,13 | 455,01   |
|    |                      | 4 М  |        |        |   |        | 1 929,26  |   | 19,29     |       |          |
|    |                      | ЗТ   | чел.-ч | 1780   |   | 17,8   |           |   |           |       |          |
|    |                      | ЗТм  | чел.-ч | 117,88 |   | 1,1788 |           |   |           |       |          |
|    |                      | Итого по расценке  |        |        |   |        | 32 528,65 |   | 325,29    |       |          |
|    |                      | ФОТ  |        |        |   |        |           |   | 189,35    |       | 5 515,76 |
|    | Пр/812-007.0-1       | НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве                            | %      | 110    |   | 110    |           |   | 208,29    |       | 6 067,34 |
|    | Пр/774-007.0         | СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве                            | %      | 73     |   | 73     |           |   | 138,23    |       | 4 026,50 |
|    |                      | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | 671,81    |       |          |
| 8  | ФССЦ-04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)   | м3     | 0,291  | 1 | 0,291  | 592,76    |   | 172,49    |       |          |
|    |                      | (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)                          |        |        |   |        |           |   |           |       |          |
|    |                      | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | 172,49    |       |          |
| 9  | ФССЦ-07.2.07.04-0013 | Прочие индивидуальные сварные конструкции решетчатые, масса сборочной единицы до 0,1 т               | т      | 0,09   | 1 | 0,09   | 8 160,13  |   | 734,41    |       |          |
|    |                      | (Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)                             |        |        |   |        |           |   |           |       |          |
|    |                      | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | 734,41    |       |          |
| 10 | ФССЦ-23.3.08.01-0064 | Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 80 мм, толщина стенки 3-6 мм (Змм) | т      | 1,63   | 1 | 1,63   | 7 961,12  |   | 12 976,63 |       |          |



| 1  | 2                    | 3  | 4      | 5     | 6 | 7      | 8         | 9 | 10              | 11    | 12       |
|----|----------------------|--|--------|-------|---|--------|-----------|---|-----------------|-------|----------|
|    |                      | Объем=0,07+0,032   |        |       |   |        |           |   |                 |       |          |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |           |   | <b>979,20</b>   |       |          |
| 22 | ФЕР09-08-002-05      | Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м   | 10 шт  | 2     | 1 | 2      |           |   |                 |       |          |
|    |                      | Объем=20 / 10  |        |       |   |        |           |   |                 |       |          |
|    |                      | 1 ОТ   |        |       |   |        | 60,65     |   | 121,30          | 29,13 | 3 533,47 |
|    |                      | 2 ЭМ   |        |       |   |        | 19,94     |   | 39,88           |       |          |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм   |        |       |   |        | 7,89      |   | 15,78           | 29,13 | 459,67   |
|    |                      | ЗТ   | чел.-ч | 7,11  |   | 14,22  |           |   |                 |       |          |
|    |                      | ЗТм  | чел.-ч | 0,68  |   | 1,36   |           |   |                 |       |          |
|    |                      | Итого по расценке  |        |       |   |        | 80,59     |   | 161,18          |       |          |
|    |                      | ФОТ  |        |       |   |        |           |   | 137,08          |       | 3 993,14 |
|    | Пр/812-009.0-1       | НР Строительные металлические конструкции  | %      | 93    |   | 93     |           |   | 127,48          |       | 3 713,62 |
|    | Пр/774-009.0         | СП Строительные металлические конструкции  | %      | 62    |   | 62     |           |   | 84,99           |       | 2 475,75 |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |           |   | <b>373,65</b>   |       |          |
| 23 | ФЕР07-01-055-09      | Устройство калиток: без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей   | 100 шт | 0,01  | 1 | 0,01   |           |   |                 |       |          |
|    |                      | Объем=1 / 100  |        |       |   |        |           |   |                 |       |          |
|    |                      | 1 ОТ   |        |       |   |        | 605,63    |   | 6,06            | 29,13 | 176,53   |
|    |                      | 2 ЭМ   |        |       |   |        | 116,30    |   | 1,16            |       |          |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм   |        |       |   |        | 3,94      |   | 0,04            | 29,13 | 1,17     |
|    |                      | 4 М  |        |       |   |        | 188,48    |   | 1,88            |       |          |
|    |                      | ЗТ   | чел.-ч | 71    |   | 0,71   |           |   |                 |       |          |
|    |                      | ЗТм  | чел.-ч | 0,34  |   | 0,0034 |           |   |                 |       |          |
|    |                      | Итого по расценке  |        |       |   |        | 910,41    |   | 9,10            |       |          |
|    |                      | ФОТ  |        |       |   |        |           |   | 6,10            |       | 177,70   |
|    | Пр/812-007.0-1       | НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве  | %      | 110   |   | 110    |           |   | 6,71            |       | 195,47   |
|    | Пр/774-007.0         | СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве  | %      | 73    |   | 73     |           |   | 4,45            |       | 129,72   |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |           |   | <b>20,26</b>    |       |          |
| 24 | ФССЦ-07.2.07.04-0014 | Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т(труба 20x20)  | т      | 0,182 | 1 | 0,182  | 10 046,00 |   | 1 828,37        |       |          |
|    |                      | (Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве)   |        |       |   |        |           |   |                 |       |          |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |           |   | <b>1 828,37</b> |       |          |
| 25 | ФССЦ-01.7.04.09-0012 | Петля накладная<br>(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)  | шт     | 4     | 1 | 4      | 12,00     |   | 48,00           |       |          |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |           |   | <b>48,00</b>    |       |          |
| 26 | ФССЦ-01.7.04.03-0001 | Задвижка накладная<br>(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)   | шт     | 1     | 1 | 1      | 10,70     |   | 10,70           |       |          |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |           |   | <b>10,70</b>    |       |          |
| 27 | ФССЦ-01.7.04.04-0001 | Замки для запираения металлических дверей, щитов и пультов с ключом, типа ЗЦУЗ<br>(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) | шт     | 1     | 1 | 1      | 99,10     |   | 99,10           |       |          |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |           |   | <b>99,10</b>    |       |          |

| 1   | 2               | 3  | 4      | 5    | 6 | 7      | 8      | 9 | 10               | 11    | 12                |
|---|-----------------|--|--------|------|---|--------|--------|---|------------------|-------|-------------------|
| <b>Окраска и оштукатуривание металлических поверхностей</b> |                 |  |        |      |   |        |        |   |                  |       |                   |
| 30  | ФЕР13-03-004-26 | Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 | 4,9  | 1 | 4,9    |        |   |                  |       |                   |
|   |                 | 1 ОТ   |        |      |   |        | 19,32  |   | 94,67            | 29,13 | 2 757,74          |
|   |                 | 2 ЭМ   |        |      |   |        | 6,01   |   | 29,45            |       |                   |
|   |                 | 3 в т.ч. ОТм   |        |      |   |        | 0,22   |   | 1,08             | 29,13 | 31,46             |
|   |                 | 4 М  |        |      |   |        | 138,16 |   | 676,98           |       |                   |
|   |                 | ЗТ   | чел.-ч | 2,13 |   | 10,437 |        |   |                  |       |                   |
|   |                 | ЗТм  | чел.-ч | 0,02 |   | 0,098  |        |   |                  |       |                   |
|   |                 | Итого по расценке  |        |      |   |        | 163,49 |   | 801,10           |       |                   |
|   |                 | ФОТ  |        |      |   |        |        |   | 95,75            |       | 2 789,20          |
|   | Пр/812-013.0-1  | НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии    | %      | 94   |   | 94     |        |   | 90,01            |       | 2 621,85          |
|   | Пр/774-013.0    | СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии    | %      | 51   |   | 51     |        |   | 48,83            |       | 1 422,49          |
|   |                 | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |        |        |   | <b>939,94</b>    |       |                   |
| <b>Итого по смете:</b>                                      |                 |  |        |      |   |        |        |   |                  |       |                   |
|   |                 | Итого прямые затраты (справочно)                                 |        |      |   |        |        |   | 63 556,45        |       | 510 830,62        |
|   |                 | в том числе:   |        |      |   |        |        |   |                  |       |                   |
|   |                 | Оплата труда рабочих   |        |      |   |        |        |   | 891,58           |       | 25 971,73         |
|   |                 | Эксплуатация машин   |        |      |   |        |        |   | 2 531,14         |       | 27 842,54         |
|   |                 | в том числе оплата труда машинистов (ОТм)                        |        |      |   |        |        |   | 261,57           |       | 7 619,54          |
|   |                 | Материалы  |        |      |   |        |        |   | 60 133,73        |       | 457 016,35        |
|   |                 | Строительные работы  |        |      |   |        |        |   | 65 390,70        |       | 564 262,09        |
|   |                 | в том числе:   |        |      |   |        |        |   |                  |       |                   |
|   |                 | оплата труда   |        |      |   |        |        |   | 891,58           |       | 25 971,73         |
| 1   |                 | эксплуатация машин и механизмов                                  |        |      |   |        |        |   | 2 531,14         | 11    | 27 842,54         |
|   |                 | в том числе оплата труда машинистов (ОТм)                        |        |      |   |        |        |   | 261,57           |       | 7 619,54          |
| 1   |                 | материалы  |        |      |   |        |        |   | 60 133,73        | 7,6   | 457 016,35        |
|   |                 | накладные расходы  |        |      |   |        |        |   | 1 107,66         |       | 32 265,87         |
|   |                 | сметная прибыль  |        |      |   |        |        |   | 726,59           |       | 21 165,60         |
|   |                 | Итого ФОТ (справочно)  |        |      |   |        |        |   | 1 153,15         |       | 33 591,27         |
|   |                 | Итого накладные расходы (справочно)                              |        |      |   |        |        |   | 1 107,66         |       | 32 265,87         |
|   |                 | Итого сметная прибыль (справочно)                                |        |      |   |        |        |   | 726,59           |       | 21 165,60         |
|   |                 | Непредвиденные затраты 2%  |        |      |   |        |        |   | 1 307,81         |       | 11 285,24         |
|   |                 | <b>Итого с непредвиденными</b>                                   |        |      |   |        |        |   | <b>66 698,51</b> |       | <b>575 547,33</b> |
|   |                 | Индекс фактической инфляции 1,0666                               |        |      |   |        |        |   | 4 442,12         |       | 38 331,45         |
|   |                 | <b>Итого</b>   |        |      |   |        |        |   | <b>71 140,63</b> |       | <b>613 878,78</b> |
|   |                 | Индекс прогнозный инфляции на период выполнения работ 1,0087     |        |      |   |        |        |   | 618,92           |       | 5 340,75          |
|   |                 | <b>Итого</b>   |        |      |   |        |        |   | <b>71 759,55</b> |       | <b>619 219,53</b> |
|   |                 | Индивидуальный контрактный коэффициент 0,91712519318             |        |      |   |        |        |   | -5 947,07        |       | -51 317,70        |
|   |                 | <b>Итого</b>   |        |      |   |        |        |   | <b>65 812,48</b> |       | <b>567 901,83</b> |
|   |                 | НДС 20%  |        |      |   |        |        |   | 13 162,50        |       | 113 580,37        |
|   |                 | <b>ВСЕГО по смете</b>  |        |      |   |        |        |   | <b>78 974,98</b> |       | <b>681 482,20</b> |

Составил:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

\_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район - главный архитектор



Б.Ф. Слоквенко

Приложение № 7  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 на  
выполнение работ по созданию объекта:  
Многофункциональная спортивно-игровая  
площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи  
норм ГТО, расположенная  
по адресу: Краснодарский край, Каневской район,  
станция Каневская,  
ул. Чипигинская, 146А

Приложение № 2

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор  
ООО "Архитектурно-градостроительный центр"

\_\_\_\_\_ А.Г. Астахов

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр<sup>1</sup>

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБУ СШ "Легион"

\_\_\_\_\_ А.Н. Довбня

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2024 года

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр, от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр

\_\_\_\_\_ 23. Краснодарский край

(наименование стройки)

«Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станция Каневская, ул. Чипигинская, 146 А»

(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛСР 02-01-02 (исполнительная)

Установка спортивного оборудования и инвентаря

(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методомОснование Ведомость объемов работ*(проектная и (или) иная техническая документация)*Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 01.01.2001/1 квартал 2023 (01.01.2000)

|                     |                 |                          |
|---------------------|-----------------|--------------------------|
| Сметная стоимость   | <u>3 382,09</u> | <u>(438,95)</u> тыс.руб. |
| <i>в том числе:</i> |                 |                          |
| строительных работ  | <u>256,08</u>   | <u>(28,68)</u> тыс.руб.  |
| монтажных работ     | <u>2 544,27</u> | <u>(334,77)</u> тыс.руб. |
| оборудования        | <u>0,00</u>     | <u>(0)</u> тыс.руб.      |
| прочих затрат       | <u>0,00</u>     | <u>(0)</u> тыс.руб.      |

Средства на оплату труда рабочих

11,00

(0,38) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих

44,37 чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов

27,65 чел.час.

| № п/п   | Обоснование                                     | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество |              |                              | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. |              |                  | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|---|---|---|-------------------|------------|--------------|------------------------------|---|--------------|------------------|---------|--|
|   |   |   |                   | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу  | коэффициенты | всего            |         |  |
| 1   | 2   | 3   | 4                 | 5          | 6            | 7                            | 8   | 9            | 10               | 11      | 12   |
| <b>Раздел 1. Установка спортивного оборудования и инвентаря</b> |   |   |                   |            |              |                              |   |              |                  |         |  |
| <b>Оборудование</b>   |   |   |                   |            |              |                              |   |              |                  |         |  |
| 1   | ФЕР09-08-001-03                                 | Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент<br>Объем=60 / 100  | 100 шт            | 0,6        | 1            | 0,6                          |   |              |                  |         |  |
|   |   | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 375,75  |              | 225,45           | 29,13   | 6 567,36                                     |
|   |   | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 732,40  |              | 439,44           |         |  |
|   |   | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 345,45  |              | 207,27           | 29,13   | 6 037,78                                     |
|   |   | ЗТ  | чел.-ч            | 44,05      |              | 26,43                        |   |              |                  |         |  |
|   |   | ЗТм   | чел.-ч            | 29,78      |              | 17,868                       |   |              |                  |         |  |
|   |   | Итого по расценке   |                   |            |              |                              | 1 108,15  |              | 664,89           |         |  |
|   |   | ФОТ   |                   |            |              |                              |   |              | 432,72           |         | 12 605,14                                    |
|   | Пр/812-009.0-1                                  | НР Строительные металлические конструкции   | %                 | 93         |              | 93                           |   |              | 402,43           |         | 11 722,78                                    |
|   | Пр/774-009.0                                    | СП Строительные металлические конструкции   | %                 | 62         |              | 62                           |   |              | 268,29           |         | 7 815,19                                     |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>1 335,61</b>  |         |  |
| 2   | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Комплек для выполнения испытания «Прыжок в длину с места толчком двумя ногами» с нанесенной разметкой не менее чем на 320 см<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=19296/1,2  | шт                | 1          | 1            | 1                            | 16 080,00   |              | 2 115,79         | 7,6     | 16 080,00                                    |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>2 115,79</b>  |         | <b>16 080,00</b>                             |
| 3   | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Скамья горизонтальная гимнастическая, к которой прикреплены измерительные линейки ("+" и "-") для выполнения испытания "Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье"<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=110400/1,2 | шт                | 1          | 1            | 1                            | 92 000,00   |              | 12 105,26        | 7,6     | 92 000,00                                    |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>12 105,26</b> |         | <b>92 000,00</b>                             |
| 4   | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Скамья горизонтальная гимнастическая с фиксацией ступней для выполнения испытания "Поднимание туловища из положения лежа на спине"<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=73536,00/1,2   | шт                | 1          | 1            | 1                            | 61 280,00   |              | 8 063,16         | 7,6     | 61 280,00                                    |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>8 063,16</b>  |         | <b>61 280,00</b>                             |
| 5   | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Скамья горизонтальная гимнастическая для выполнения испытаний "Сгибание - разгибание рук в упоре о гимнастическую скамью, в упоре о стул"<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=46764/1,2   | шт                | 1          | 1            | 1                            | 38 970,00   |              | 5 127,63         | 7,6     | 38 970,00                                    |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>5 127,63</b>  |         | <b>38 970,00</b>                             |

| 1  | 2   | 3  | 4  | 5 | 6 | 7 | 8          | 9 | 10        | 11  | 12         |
|----|---|--|----|---|---|---|------------|---|-----------|-----|------------|
| 6  | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Информационная стойка с описанием нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=60864/1,2<br>Всего по позиции  | шт | 1 | 1 | 1 | 50 720,00  |   | 6 673,68  | 7,6 | 50 720,00  |
| 7  | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Разнохватовый турник (три хвата)<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=61992/1,2<br>Всего по позиции   | шт | 1 | 1 | 1 | 51 660,00  |   | 6 797,37  | 7,6 | 51 660,00  |
| 8  | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Турник-перекладина с изменяющейся высотой<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=110880/1,2<br>Всего по позиции   | шт | 1 | 1 | 1 | 92 400,00  |   | 12 157,89 | 7,6 | 92 400,00  |
| 9  | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Помост для выполнения испытания "Сгибание - разгибание рук в упоре лежа на полу"<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=108000/1,2<br>Всего по позиции  | шт | 1 | 1 | 1 | 90 000,00  |   | 11 842,11 | 7,6 | 90 000,00  |
| 10 | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Перекладины стационарные разноуровневые с упором для ног для выполнения испытания «Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине»<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=52008/1,2<br>Всего по позиции  | шт | 1 | 1 | 1 | 43 340,00  |   | 5 702,63  | 7,6 | 43 340,00  |
| 11 | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Перекладины стационарные разноуровневые для выполнения испытания "Подтягивание из виса на высокой перекладине"<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=87360/1,2<br>Всего по позиции   | шт | 1 | 1 | 1 | 72 800,00  |   | 9 578,95  | 7,6 | 72 800,00  |
| 12 | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Шведская стенка<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=64920,00/1,2<br>Всего по позиции   | шт | 1 | 1 | 1 | 54 100,00  |   | 7 118,42  | 7,6 | 54 100,00  |
| 13 | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Рукоход с изменением высоты и возможностью использования дополнительных аксессуаров (подвижные кольца) длиной 6 м, с вспомогательными рукоятками для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=154944/1,2<br>Всего по позиции | шт | 1 | 1 | 1 | 129 120,00 |   | 16 989,47 | 7,6 | 129 120,00 |
| 14 | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Тренажер уличный Жим к груди<br><br>(Оборудование общего назначения)   | шт | 2 | 1 | 2 | 77 500,00  |   | 20 394,74 | 7,6 | 155 000,00 |

| 1                                       | 2   | 3  | 4      | 5    | 6 | 7    | 8          | 9 | 10               | 11  | 12                |
|---|---|--|--------|------|---|------|------------|---|------------------|-----|-------------------|
|   |   | Цена=93000/1,2   |        |      |   |      |            |   |                  |     |                   |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |      |            |   | <b>20 394,74</b> |     | <b>155 000,00</b> |
| 15                                      | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Тренажер уличный «Приседания/Шраги»<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=159360/1,2   | шт     | 2    | 1 | 2    | 132 800,00 |   | 34 947,37        | 7,6 | 265 600,00        |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |      |            |   | <b>34 947,37</b> |     | <b>265 600,00</b> |
| 16                                      | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Тренажер уличный «Подтягивание/отжимание с<br>противовесом»<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=92945/1,2  | шт     | 2    | 1 | 2    | 77 454,17  |   | 20 382,68        | 7,6 | 154 908,34        |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |      |            |   | <b>20 382,68</b> |     | <b>154 908,34</b> |
| 17                                      | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Уличный тренажер для развития мышц ягодиц,<br>голеней и бедер с безынерционным нагрузочным<br>механизмом<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=109199/1,2                      | шт     | 1    | 1 | 1    | 90 999,17  |   | 11 973,58        | 7,6 | 90 999,17         |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |      |            |   | <b>11 973,58</b> |     | <b>90 999,17</b>  |
| 18                                      | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Уличный тренажер двоянный для разгибательных<br>мышц спины и больших ягодичных мышц<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=75876,00/1,2   | шт     | 2    | 1 | 2    | 63 230,00  |   | 16 639,47        | 7,6 | 126 460,00        |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |      |            |   | <b>16 639,47</b> |     | <b>126 460,00</b> |
| 19                                      | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Тренажер силовой уличный "Становая тяга"<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=78324/1,2   | шт     | 2    | 1 | 2    | 65 270,00  |   | 17 176,32        | 7,6 | 130 540,00        |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |      |            |   | <b>17 176,32</b> |     | <b>130 540,00</b> |
| 20                                      | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Комбинированный станок. Тренажер для укрепления<br>мышц пресса, груди, спины, трёхглавой и двухглавой<br>мышц плеча.<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=101316/1,2          | шт     | 2    | 1 | 2    | 84 430,00  |   | 22 218,42        | 7,6 | 168 860,00        |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |      |            |   | <b>22 218,42</b> |     | <b>168 860,00</b> |
| 21                                      | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Жим вверх.Тренажер для укрепления мышц пресса,<br>груди, спины, трёхглавой и двухглавой мышц плеча.<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=42660/1,2                            | шт     | 2    | 1 | 2    | 35 550,00  |   | 9 355,26         | 7,6 | 71 100,00         |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |      |            |   | <b>9 355,26</b>  |     | <b>71 100,00</b>  |
| 22                                      | ТЦ_15.1.01.00_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Жим вверх.Уличный силовой тренажер для развития<br>мускулатуры плечевого пояса с изменяемой<br>нагрузкой из положения лежа<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=184400,00/1,2 | шт     | 1    | 1 | 1    | 153 666,67 |   | 20 219,30        | 7,6 | 153 666,67        |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |      |            |   | <b>20 219,30</b> |     | <b>153 666,67</b> |
| <b>Оборудование спортивной площадки</b> |   |  |        |      |   |      |            |   |                  |     |                   |
| 25                                      | ФЕР09-08-001-04                                 | Установка металлических столбов высотой более 4 м:<br>с погружением в бетонное основание   | 100 шт | 0,02 | 1 | 0,02 |            |   |                  |     |                   |

| 1  | 2                    | 3  | 4      | 5     | 6 | 7      | 8        | 9 | 10            | 11    | 12              |
|----|----------------------|--|--------|-------|---|--------|----------|---|---------------|-------|-----------------|
|    |                      | Объем=2 / 100  |        |       |   |        |          |   |               |       |                 |
|    |                      | 1 ОТ   |        |       |   |        | 330,71   |   | 6,61          | 29,13 | 192,55          |
|    |                      | 2 ЭМ   |        |       |   |        | 3 788,36 |   | 75,77         |       |                 |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм   |        |       |   |        | 311,58   |   | 6,23          | 29,13 | 181,48          |
|    |                      | 4 М  |        |       |   |        | 233,10   |   | 4,66          |       |                 |
|    |                      | ЗТ   | чел.-ч | 38,77 |   | 0,7754 |          |   |               |       |                 |
|    |                      | ЗТм  | чел.-ч | 25,03 |   | 0,5006 |          |   |               |       |                 |
|    |                      | Итого по расценке  |        |       |   |        | 4 352,17 |   | 87,04         |       |                 |
|    |                      | ФОТ  |        |       |   |        |          |   | 12,84         |       | 374,03          |
|    | Пр/812-009.0-1       | НР Строительные металлические конструкции  | %      | 93    |   | 93     |          |   | 11,94         |       | 347,85          |
|    | Пр/774-009.0         | СП Строительные металлические конструкции  | %      | 62    |   | 62     |          |   | 7,96          |       | 231,90          |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |          |   | <b>106,94</b> |       |                 |
| 27 | ФССЦ-04.1.02.05-0043 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)<br>(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) | м3     | 0,5   | 1 | 0,5    | 665,00   |   |               |       | 332,50          |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |          |   |               |       | <b>332,50</b>   |
| 28 | ФЕР06-03-004-12      | Армирование подстилающих слоев и набетонок   | т      | 0,01  | 1 | 0,01   |          |   |               |       |                 |
|    |                      | 1 ОТ   |        |       |   |        | 102,78   |   | 1,03          | 29,13 | 30,00           |
|    |                      | 2 ЭМ   |        |       |   |        | 30,45    |   | 0,30          |       |                 |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм   |        |       |   |        | 4,35     |   | 0,04          | 29,13 | 1,17            |
|    |                      | 4 М  |        |       |   |        | 285,60   |   | 2,86          |       |                 |
|    |                      | ЗТ   | чел.-ч | 11,6  |   | 0,116  |          |   |               |       |                 |
|    |                      | ЗТм  | чел.-ч | 0,35  |   | 0,0035 |          |   |               |       |                 |
|    |                      | Итого по расценке  |        |       |   |        | 418,83   |   | 4,19          |       |                 |
|    |                      | ФОТ  |        |       |   |        |          |   | 1,07          |       | 31,17           |
|    | Пр/812-006.0-1       | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве   | %      | 102   |   | 102    |          |   | 1,09          |       | 31,79           |
|    | Пр/774-006.0         | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве   | %      | 58    |   | 58     |          |   | 0,62          |       | 18,08           |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |          |   | <b>5,90</b>   |       |                 |
| 29 | ФССЦ-08.4.03.04-0001 | Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III<br>(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)                             | т      | 0,01  | 1 | 0,01   | 5 650,00 |   |               |       | 56,50           |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |          |   |               |       | <b>56,50</b>    |
| 30 | ФССЦ-15.1.01.01-0001 | Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная, высота 3,55 м и 2,68 м<br>(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)           | шт     | 2     | 1 | 2      | 3 617,53 |   |               |       | 7 235,06        |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |          |   |               |       | <b>7 235,06</b> |
| 31 | ФССЦ-15.1.01.01-0011 | Щит баскетбольный универсальный<br>(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)   | шт     | 2     | 1 | 2      | 1 749,09 |   |               |       | 3 498,18        |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |        |          |   |               |       | <b>3 498,18</b> |
| 32 | ФЕР09-08-001-03      | Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент<br>Объем=2 / 100  | 100 шт | 0,02  | 1 | 0,02   |          |   |               |       |                 |
|    |                      | 1 ОТ   |        |       |   |        | 375,75   |   | 7,52          | 29,13 | 219,06          |
|    |                      | 2 ЭМ   |        |       |   |        | 732,40   |   | 14,65         |       |                 |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм   |        |       |   |        | 345,45   |   | 6,91          | 29,13 | 201,29          |
|    |                      | ЗТ   | чел.-ч | 44,05 |   | 0,881  |          |   |               |       |                 |

| 1                                  | 2   | 3  | 4      | 5     | 6 | 7       | 8         | 9 | 10              | 11    | 12               |
|------------------------------------|---|--|--------|-------|---|---------|-----------|---|-----------------|-------|------------------|
|                                    |   | ЗТм  | чел.-ч | 29,78 |   | 0,5956  |           |   |                 |       |                  |
|                                    |   | Итого по расценке  |        |       |   |         | 1 108,15  |   | 22,17           |       |                  |
|                                    |   | ФОТ  |        |       |   |         |           |   | 14,43           |       | 420,35           |
|                                    | Пр/812-009.0-1                                  | НР Строительные металлические конструкции  | %      | 93    |   | 93      |           |   | 13,42           |       | 390,93           |
|                                    | Пр/774-009.0                                    | СП Строительные металлические конструкции  | %      | 62    |   | 62      |           |   | 8,95            |       | 260,62           |
|                                    |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |         |           |   | <b>44,54</b>    |       |                  |
| 33                                 | ТЦ_15.1.01.00_61_74120200<br>5255_13.03.2023_02 | Стойки для большого тенниса стационарные<br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=40860/1,2           | комп   | 1     | 1 | 1       | 34 050,00 |   | 4 480,26        | 7,6   | 34 050,00        |
|                                    |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |         |           |   | <b>4 480,26</b> |       | <b>34 050,00</b> |
| 34                                 | ТЦ_15.1.01.00_61_74120200<br>5255_13.03.2023_02 | Сетка для большого тенниса 5 мм<br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=8736/1,2                     | комп   | 1     | 1 | 1       | 7 280,00  |   | 957,89          | 7,6   | 7 280,00         |
|                                    |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |         |           |   | <b>957,89</b>   |       | <b>7 280,00</b>  |
| 35                                 | ФЕР09-08-001-03                                 | Установка металлических столбов высотой до 4 м: на<br>подготовленный бетонный фундамент<br>Объем=4 / 100 | 100 шт | 0,04  | 1 | 0,04    |           |   |                 |       |                  |
|                                    |   | 1 ОТ   |        |       |   |         | 375,75    |   | 15,03           | 29,13 | 437,82           |
|                                    |   | 2 ЭМ   |        |       |   |         | 732,40    |   | 29,30           |       |                  |
|                                    |   | 3 в т.ч. ОТм   |        |       |   |         | 345,45    |   | 13,82           | 29,13 | 402,58           |
|                                    |   | ЗТ   | чел.-ч | 44,05 |   | 1,762   |           |   |                 |       |                  |
|                                    |   | ЗТм  | чел.-ч | 29,78 |   | 1,1912  |           |   |                 |       |                  |
|                                    |   | Итого по расценке  |        |       |   |         | 1 108,15  |   | 44,33           |       |                  |
|                                    |   | ФОТ  |        |       |   |         |           |   | 28,85           |       | 840,40           |
|                                    | Пр/812-009.0-1                                  | НР Строительные металлические конструкции  | %      | 93    |   | 93      |           |   | 26,83           |       | 781,57           |
|                                    | Пр/774-009.0                                    | СП Строительные металлические конструкции  | %      | 62    |   | 62      |           |   | 17,89           |       | 521,05           |
|                                    |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |         |           |   | <b>89,05</b>    |       |                  |
| 39                                 | ФССЦ-15.1.01.04-0001                            | Ворота для мини-футбола<br>(Деревянные конструкции)  | шт     | 2     | 1 | 2       | 3 459,48  |   | 6 918,96        |       |                  |
|                                    |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |         |           |   | <b>6 918,96</b> |       |                  |
| <b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b> |   |  |        |       |   |         |           |   |                 |       |                  |
| 40                                 | ФЕР09-08-001-01                                 | Установка металлических столбов высотой до 4 м: с<br>погружением в бетонное основание<br>Объем=32 / 100  | 100 шт | 0,32  | 1 | 0,32    |           |   |                 |       |                  |
|                                    |   | 1 ОТ   |        |       |   |         | 304,01    |   | 97,28           | 29,13 | 2 833,77         |
|                                    |   | 2 ЭМ   |        |       |   |         | 3 430,97  |   | 1 097,91        |       |                  |
|                                    |   | 3 в т.ч. ОТм   |        |       |   |         | 281,18    |   | 89,98           | 29,13 | 2 621,12         |
|                                    |   | 4 М  |        |       |   |         | 233,10    |   | 74,59           |       |                  |
|                                    |   | ЗТ   | чел.-ч | 35,64 |   | 11,4048 |           |   |                 |       |                  |
|                                    |   | ЗТм  | чел.-ч | 22,48 |   | 7,1936  |           |   |                 |       |                  |
|                                    |   | Итого по расценке  |        |       |   |         | 3 968,08  |   | 1 269,78        |       |                  |
|                                    |   | ФОТ  |        |       |   |         |           |   | 187,26          |       | 5 454,89         |
|                                    | Пр/812-009.0-1                                  | НР Строительные металлические конструкции  | %      | 93    |   | 93      |           |   | 174,15          |       | 5 073,05         |
|                                    | Пр/774-009.0                                    | СП Строительные металлические конструкции  | %      | 62    |   | 62      |           |   | 116,10          |       | 3 382,03         |
|                                    |   | <b>Всего по позиции</b>  |        |       |   |         |           |   | <b>1 560,03</b> |       |                  |

| 1  | 2   | 3  | 4      | 5      | 6 | 7      | 8         | 9 | 10         | 11    | 12           |
|----|---|--|--------|--------|---|--------|-----------|---|------------|-------|--------------|
| 41 | ФССЦ-04.1.02.05-0043                            | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)<br>(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) | м3     | 2,0288 | 1 | 2,0288 | 665,00    |   | 1 349,15   |       |              |
|    |   | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | 1 349,15   |       |              |
| 42 | ТЦ_15.1.01.00_61_74120200<br>5255_13.03.2023_02 | Щит информационный 600X1200<br><br>(Оборудование общего назначения)<br>Цена=29500/1,2  | шт     | 16     | 1 | 16     | 24 583,33 |   | 51 754,38  | 7,6   | 393 333,28   |
|    |   | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | 51 754,38  |       | 393 333,28   |
| 50 | ФЕР27-06-038-01                                 | Установка защитных ограждений тротуаров: бетонных полусфер   | шт     | 6      | 1 | 6      |           |   |            |       |              |
|    |   | 1 ОТ   |        |        |   |        | 4,12      |   | 24,72      | 29,13 | 720,09       |
|    |   | 2 ЭМ   |        |        |   |        | 3,43      |   | 20,58      |       |              |
|    |   | 3 в т.ч. ОТм   |        |        |   |        | 0,54      |   | 3,24       | 29,13 | 94,38        |
|    |   | 4 М  |        |        |   |        | 146,00    |   | 876,00     |       |              |
|    |   | 3Т   | чел.-ч | 0,5    |   | 3      |           |   |            |       |              |
|    |   | 3Тм  | чел.-ч | 0,05   |   | 0,3    |           |   |            |       |              |
|    |   | Итого по расценке  |        |        |   |        | 153,55    |   | 921,30     |       |              |
|    |   | ФОТ  |        |        |   |        |           |   | 27,96      |       | 814,47       |
|    |   | Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги   | %      | 147    |   | 147    |           |   | 41,10      |       | 1 197,27     |
|    |   | Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги   | %      | 134    |   | 134    |           |   | 37,47      |       | 1 091,39     |
|    |   | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | 999,87     |       |              |
| 51 | ФССЦ-15.2.02.01-0001                            | Полусфера бетонная Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм, окрашенная<br>(Автомобильные дороги)  | шт     | -6     | 1 | -6     | 145,27    |   | -871,62    |       |              |
|    |   | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | -871,62    |       |              |
| 46 | ФССЦ-15.2.03.04-0053                            | Скамья парковая: СК-6, размеры 1500x425x450 мм<br><br>(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)                                  | шт     | 6      | 1 | 6      | 1 002,89  |   | 6 017,34   |       |              |
|    |   | Всего по позиции   |        |        |   |        |           |   | 6 017,34   |       |              |
|    |   | Итого по смете:  |        |        |   |        |           |   |            |       |              |
|    |   | Итого прямые затраты (справочно)   |        |        |   |        |           |   | 362 321,80 |       | 2 767 481,30 |
|    |   | в том числе:   |        |        |   |        |           |   |            |       |              |
|    |   | Оплата труда рабочих   |        |        |   |        |           |   | 377,64     |       | 11 000,65    |
|    |   | Эксплуатация машин   |        |        |   |        |           |   | 1 677,95   |       | 18 457,45    |
|    |   | в том числе оплата труда машинистов (Отм)  |        |        |   |        |           |   | 327,49     |       | 9 539,80     |
|    |   | Материалы  |        |        |   |        |           |   | 360 266,21 |       | 2 738 023,20 |
|    |   | Строительные работы  |        |        |   |        |           |   | 28 678,01  |       | 256 079,37   |
|    |   | в том числе:   |        |        |   |        |           |   |            |       |              |
|    |   | оплата труда   |        |        |   |        |           |   | 377,64     |       | 11 000,65    |
|    |   | 1 эксплуатация машин и механизмов  |        |        |   |        |           |   | 1 677,95   | 11    | 18 457,45    |
|    |   | в том числе оплата труда машинистов (Отм)  |        |        |   |        |           |   | 327,49     |       | 9 539,80     |
|    |   | 1 материалы  |        |        |   |        |           |   | 25 494,18  | 7,6   | 193 755,77   |
|    |   | накладные расходы  |        |        |   |        |           |   | 670,96     |       | 19 545,24    |
|    |   | сметная прибыль  |        |        |   |        |           |   | 457,28     |       | 13 320,26    |
|    |   | 1 Монтажные работы   |        |        |   |        |           |   | 334 772,03 | 7,6   | 2 544 267,43 |
|    |   | в том числе:   |        |        |   |        |           |   |            |       |              |
|    |   | 1 материалы  |        |        |   |        |           |   | 334 772,03 | 7,6   | 2 544 267,43 |

| 1 | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10                | 11 | 12                  |
|---|---|--|---|---|---|---|---|---|-------------------|----|---------------------|
|   |   | <b>Итого</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>363 450,04</b> |    | <b>2 800 346,80</b> |
|   |   | Итого ФОТ (справочно)  |   |   |   |   |   |   | 705,13            |    | 20 540,45           |
|   |   | Итого накладные расходы (справочно)                          |   |   |   |   |   |   | 670,96            |    | 19 545,24           |
|   |   | Итого сметная прибыль (справочно)                            |   |   |   |   |   |   | 457,28            |    | 13 320,26           |
|   |   | Непредвиденные затраты 2%                                    |   |   |   |   |   |   | 7 269,00          |    | 56 006,94           |
|   |   | <b>Итого с непредвиденными</b>                               |   |   |   |   |   |   | <b>370 719,04</b> |    | <b>2 856 353,74</b> |
|   |   | Индекс фактической инфляции 1,0666                           |   |   |   |   |   |   | 24 689,89         |    | 190 233,16          |
|   |   | <b>Итого</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>395 408,93</b> |    | <b>3 046 586,90</b> |
|   |   | Индекс прогнозный инфляции на период выполнения работ 1,0087 |   |   |   |   |   |   | 3 440,06          |    | 26 505,31           |
|   |   | <b>Итого</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>398 848,99</b> |    | <b>3 073 092,21</b> |
|   |   | Индивидуальный контрактный коэффициент 0,91712519318         |   |   |   |   |   |   | -33 054,61        |    | -254 681,92         |
|   |   | <b>Итого</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>365 794,38</b> |    | <b>2 818 410,29</b> |
|   |   | НДС 20%  |   |   |   |   |   |   | 73 158,88         |    | 563 682,06          |
|   |   | <b>ВСЕГО по смете</b>  |   |   |   |   |   |   | <b>438 953,26</b> |    | <b>3 382 092,35</b> |
|   |   | в том числе:   |   |   |   |   |   |   |                   |    |                     |
|   |   | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН                   |   |   |   |   |   |   | 334 772,03        |    | 2 544 267,46        |

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район - главный архитектор



Б.Ф. Слоквенко

Приложение № 8  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789 на  
выполнение работ по созданию объекта:  
Многофункциональная спортивно-игровая  
площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи  
норм ГТО, расположенная  
по адресу: Краснодарский край, Каневской район,  
станция Каневская,  
ул. Чипигинская, 146А

Приложение № 2

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор  
ООО "Архитектурно-градостроительный центр"

\_\_\_\_\_ А.Г. Астахов

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 года

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБУ СШ "Легион"

\_\_\_\_\_ А.Н. Довбня

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2024.3

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказы Минстроя России от 26.12.2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр, от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

23. Краснодарский край

(наименование стройки)

«Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станция Каневская, ул. Чипигинская, 146 А»

(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛСР 07-01-01 (исполнительная)

устройство конструкций покрытий территорий

*(наименование работ и затрат)*

Составлен          базисно-индексным          методом

Основание Ведомость объемов работ

*(проектная и (или) иная техническая документация)*

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 01.01.2001/1 квартал 2023 (01.01.2000)

|                     |          |                    |
|---------------------|----------|--------------------|
| Сметная стоимость   | 9 782,26 | (1109,94) тыс.руб. |
| <i>в том числе:</i> |          |                    |
| строительных работ  | 8 099,64 | (919,02) тыс.руб.  |
| монтажных работ     | 0,00     | (0) тыс.руб.       |
| оборудования        | 0,00     | (0) тыс.руб.       |
| прочих затрат       | 0,00     | (0) тыс.руб.       |

Средства на оплату труда рабочих

Нормативные затраты труда рабочих

Нормативные затраты труда машинистов

447,05 (15,35) тыс.руб.

1 441,23 чел.час.

160,44 чел.час.

| № п/п                  | Обоснование         | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество |              |                              | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. |              |               | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|------------------------|---------------------|---|-------------------|------------|--------------|------------------------------|---|--------------|---------------|---------|--|
|                        |                     |   |                   | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу  | коэффициенты | всего         |         |  |
| 1                      | 2                   | 3   | 4                 | 5          | 6            | 7                            | 8   | 9            | 10            | 11      | 12   |
| <b>Раздел 1. ТИП 1</b> |                     |   |                   |            |              |                              |   |              |               |         |  |
| 1                      | ФЕР01-01-013-08     | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2                        | 1000 м3           | 0,06       | 1            | 0,06                         |   |              |               |         |  |
|                        |                     | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 76,75   |              | 4,61          | 29,13   | 134,29                                       |
|                        |                     | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 3 030,55  |              | 181,83        |         |  |
|                        |                     | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 385,16  |              | 23,11         | 29,13   | 673,19                                       |
|                        |                     | 4 М   |                   |            |              |                              | 4,34  |              | 0,26          |         |  |
|                        |                     | 3Т  | чел.-ч            | 9,84       |              | 0,5904                       |   |              |               |         |  |
|                        |                     | 3Тм   | чел.-ч            | 28,53      |              | 1,7118                       |   |              |               |         |  |
|                        |                     | Итого по расценке   |                   |            |              |                              | 3 111,64  |              | 186,70        |         |  |
|                        |                     | ФОТ   |                   |            |              |                              |   |              | 27,72         |         | 807,48                                       |
|                        | Пр/812-001.1-1      | НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом   | %                 | 92         |              | 92                           |   |              | 25,50         |         | 742,88                                       |
|                        | Пр/774-001.1        | СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом   | %                 | 46         |              | 46                           |   |              | 12,75         |         | 371,44                                       |
|                        |                     | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>224,95</b> |         |  |
| 2                      | ФССЦлг-03-21-01-005 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км<br>Объем=0,06*1000*1,8 | 1 т груза         | 108        | 1            | 108                          | 6,69  |              | 722,52        |         |  |
|                        |                     | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>722,52</b> |         |  |
| 3                      | ФЕР01-02-005-01     | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2<br>Объем=(1310*0.1) / 100  | 100 м3            | 1,31       | 1            | 1,31                         |   |              |               |         |  |
|                        |                     | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 106,88  |              | 140,01        | 29,13   | 4 078,49                                     |
|                        |                     | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 241,58  |              | 316,47        |         |  |
|                        |                     | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 26,36   |              | 34,53         | 29,13   | 1 005,86                                     |
|                        |                     | 3Т  | чел.-ч            | 12,53      |              | 16,4143                      |   |              |               |         |  |
|                        |                     | 3Тм   | чел.-ч            | 2,62       |              | 3,4322                       |   |              |               |         |  |
|                        |                     | Итого по расценке   |                   |            |              |                              | 348,46  |              | 456,48        |         |  |
|                        |                     | ФОТ   |                   |            |              |                              |   |              | 174,54        |         | 5 084,35                                     |
|                        | Пр/812-001.1-1      | НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом   | %                 | 92         |              | 92                           |   |              | 160,58        |         | 4 677,60                                     |
|                        | Пр/774-001.1        | СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом   | %                 | 46         |              | 46                           |   |              | 80,29         |         | 2 338,80                                     |
|                        |                     | <b>Всего по позиции</b>   |                   |            |              |                              |   |              | <b>697,35</b> |         |  |
| 4                      | ФЕР27-04-016-04     | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной<br><br>Объем=1310 / 1000                              | 1000 м2           | 1,31       | 1            | 1,31                         |   |              |               |         |  |
|                        |                     | 1 ОТ  |                   |            |              |                              | 219,94  |              | 288,12        | 29,13   | 8 392,94                                     |
|                        |                     | 2 ЭМ  |                   |            |              |                              | 557,59  |              | 730,44        |         |  |
|                        |                     | 3 в т.ч. ОТм  |                   |            |              |                              | 51,27   |              | 67,16         | 29,13   | 1 956,37                                     |

| 1 | 2                    | 3  | 4       | 5     | 6    | 7        | 8        | 9    | 10               | 11    | 12        |
|---|----------------------|--|---------|-------|------|----------|----------|------|------------------|-------|-----------|
|   |                      | 4 М  |         |       |      |          | 0,78     |      | 1,02             |       |           |
|   |                      | ЗТ   | чел.-ч  | 27,7  |      | 36,287   |          |      |                  |       |           |
|   |                      | ЗТм  | чел.-ч  | 3,84  |      | 5,0304   |          |      |                  |       |           |
|   |                      | Итого по расценке  |         |       |      |          | 778,31   |      | 1 019,58         |       |           |
|   |                      | ФОТ  |         |       |      |          |          |      | 355,28           |       | 10 349,31 |
|   | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги  | %       | 147   | 0,9  | 132,3    |          |      | 470,04           |       | 13 692,14 |
|   | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги  | %       | 134   |      | 134      |          |      | 476,08           |       | 13 868,08 |
|   |                      | <b>Всего по позиции</b>  |         |       |      |          |          |      | <b>1 965,70</b>  |       |           |
| 5 | ФССЦ-01.7.12.05-1008 | Геополотно нетканое из полипропиленового волокна, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 300 г/м2 (Автомобильные дороги)<br>Объем=1310*1,1   | м2      | 1441  | 1    | 1441     | 5,25     |      | 7 565,25         |       |           |
|   |                      | <b>Всего по позиции</b>  |         |       |      |          |          |      | <b>7 565,25</b>  |       |           |
| 6 | ФЕР27-04-001-01      | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка<br>Объем=1310*0,1/100<br>Прил.27.3 п.3.6 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, мПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65 | 100 м3  | 1,31  | 1    | 1,31     |          |      |                  |       |           |
|   |                      | 1 ОТ   |         |       |      |          | 115,49   |      | 151,29           | 29,13 | 4 407,08  |
|   |                      | 2 ЭМ   |         |       |      |          | 3 262,79 | 0,65 | 2 778,27         |       |           |
|   |                      | 3 в т.ч. ОТм   |         |       |      |          | 171,22   | 0,65 | 145,79           | 29,13 | 4 246,86  |
|   |                      | 4 М  |         |       |      |          | 12,20    |      | 15,98            |       |           |
|   |                      | ЗТ   | чел.-ч  | 14,4  |      | 18,864   |          |      |                  |       |           |
|   |                      | ЗТм  | чел.-ч  | 13,88 | 0,65 | 11,81882 |          |      |                  |       |           |
|   |                      | Итого по расценке  |         |       |      |          | 3 390,48 |      | 2 945,54         |       |           |
|   |                      | ФОТ  |         |       |      |          |          |      | 297,08           |       | 8 653,94  |
|   | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги  | %       | 147   |      | 147      |          |      | 436,71           |       | 12 721,29 |
|   | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги  | %       | 134   |      | 134      |          |      | 398,09           |       | 11 596,28 |
|   |                      | <b>Всего по позиции</b>  |         |       |      |          |          |      | <b>3 780,34</b>  |       |           |
| 7 | ФССЦ-02.3.01.02-0005 | Песок несортированный (Автомобильные дороги)<br>Объем=1310*0,1*1,1   | м3      | 144,1 | 1    | 144,1    | 83,49    |      | 12 030,91        |       |           |
|   |                      | <b>Всего по позиции</b>  |         |       |      |          |          |      | <b>12 030,91</b> |       |           |
| 8 | ФЕР27-04-016-04      | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной<br>Объем=1310 / 1000   | 1000 м2 | 1,31  | 1    | 1,31     |          |      |                  |       |           |
|   |                      | 1 ОТ   |         |       |      |          | 219,94   |      | 288,12           | 29,13 | 8 392,94  |
|   |                      | 2 ЭМ   |         |       |      |          | 557,59   |      | 730,44           |       |           |
|   |                      | 3 в т.ч. ОТм   |         |       |      |          | 51,27    |      | 67,16            | 29,13 | 1 956,37  |
|   |                      | 4 М  |         |       |      |          | 0,78     |      | 1,02             |       |           |
|   |                      | ЗТ   | чел.-ч  | 27,7  |      | 36,287   |          |      |                  |       |           |
|   |                      | ЗТм  | чел.-ч  | 3,84  |      | 5,0304   |          |      |                  |       |           |
|   |                      | Итого по расценке  |         |       |      |          | 778,31   |      | 1 019,58         |       |           |
|   |                      | ФОТ  |         |       |      |          |          |      | 355,28           |       | 10 349,31 |
|   | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги  | %       | 147   | 0,9  | 132,3    |          |      | 470,04           |       | 13 692,14 |
|   | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги  | %       | 134   |      | 134      |          |      | 476,08           |       | 13 868,08 |

| 1  | 2                    | 3   | 4       | 5      | 6  | 7       | 8         | 9  | 10        | 11    | 12         |
|----|----------------------|---|---------|--------|----|---------|-----------|----|-----------|-------|------------|
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |    |         |           |    | 1 965,70  |       |            |
| 9  | ФССЦ-01.7.12.05-1008 | Геополотно нетканое из полипропиленового волокна, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 300 г/м2<br>(Автомобильные дороги)<br>Объем=1310*1,1   | м2      | 1441   | 1  | 1441    | 5,25      |    | 7 565,25  |       |            |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |    |         |           |    | 7 565,25  |       |            |
| 10 | ФЕР27-06-002-17      | Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 20 см<br><br>Объем=1310 / 1000   | 1000 м2 | 1,31   | 1  | 1,31    |           |    |           |       |            |
|    |                      | 1 ОТ  |         |        |    |         | 2 554,92  |    | 3 346,95  | 29,13 | 97 496,65  |
|    |                      | 2 ЭМ  |         |        |    |         | 3 667,91  |    | 4 804,96  |       |            |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм  |         |        |    |         | 557,20    |    | 729,93    | 29,13 | 21 262,86  |
|    |                      | 4 М   |         |        |    |         | 6 050,14  |    | 7 925,68  |       |            |
|    |                      | ЗТ  | чел.-ч  | 302    |    | 395,62  |           |    |           |       |            |
|    |                      | ЗТм   | чел.-ч  | 48,23  |    | 63,1813 |           |    |           |       |            |
|    |                      | Итого по расценке   |         |        |    |         | 12 272,97 |    | 16 077,59 |       |            |
|    |                      | ФОТ   |         |        |    |         |           |    | 4 076,88  |       | 118 759,51 |
|    | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги   | %       | 147    |    | 147     |           |    | 5 993,01  |       | 174 576,48 |
|    | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги   | %       | 134    |    | 134     |           |    | 5 463,02  |       | 159 137,74 |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |    |         |           |    | 27 533,62 |       |            |
| 11 | ФССЦ-08.4.03.04-0001 | Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III<br>(Автомобильные дороги)   | т       | 5,2    | 1  | 5,2     | 5 650,00  |    | 29 380,00 |       |            |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |    |         |           |    | 29 380,00 |       |            |
| 12 | ФЕР27-06-002-18      | На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 27-06-002-17<br><br>Объем=-1310 / 1000<br>К=10 корректировка до 100мм ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к расх.; ЗПМ=10; МАТ=10 к расх.; ТЗ=10; ТЗМ=10) | 1000 м2 | -1,31  | 1  | -1,31   |           |    |           |       |            |
|    |                      | 1 ОТ  |         |        |    |         | 44,84     | 10 | -587,40   | 29,13 | -17 110,96 |
|    |                      | 2 ЭМ  |         |        |    |         | 42,07     | 10 | -551,12   |       |            |
|    |                      | 3 в т.ч. ОТм  |         |        |    |         | 15,88     | 10 | -208,03   | 29,13 | -6 059,91  |
|    |                      | 4 М   |         |        |    |         | 45,00     | 10 | -589,50   |       |            |
|    |                      | ЗТ  | чел.-ч  | 5,3    | 10 | -69,43  |           |    |           |       |            |
|    |                      | ЗТм   | чел.-ч  | 1,36   | 10 | -17,816 |           |    |           |       |            |
|    |                      | Итого по расценке   |         |        |    |         | 131,91    |    | -1 728,02 |       |            |
|    |                      | ФОТ   |         |        |    |         |           |    | -795,43   |       | -23 170,87 |
|    | Пр/812-021.0-1       | НР Автомобильные дороги   | %       | 147    |    | 147     |           |    | -1 169,28 |       | -34 061,18 |
|    | Пр/774-021.0         | СП Автомобильные дороги   | %       | 134    |    | 134     |           |    | -1 065,88 |       | -31 048,97 |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |    |         |           |    | -3 963,18 |       |            |
| 13 | ФССЦ-04.1.02.03-0005 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В12,5 (М150)<br>(Автомобильные дороги)<br>Объем=267,24+-133,62  | м3      | 133,62 | 1  | 133,62  | 603,82    |    | 80 682,43 |       |            |
|    |                      | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |    |         |           |    | 80 682,43 |       |            |

| 1  | 2   | 3   | 4      | 5         | 6 | 7         | 8         | 9 | 10         | 11    | 12           |
|----|---|---|--------|-----------|---|-----------|-----------|---|------------|-------|--------------|
| 14 | ФЕР11-01-023-05                                 | Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм:<br>эпоксидно-каучуковых<br>Объем=924 / 100               | 100 м2 | 9,24      | 1 | 9,24      |           |   |            |       |              |
|    |   | 1 ОТ  |        |           |   |           | 941,09    |   | 8 695,67   | 29,13 | 253 304,87   |
|    |   | 2 ЭМ  |        |           |   |           | 156,24    |   | 1 443,66   |       |              |
|    |   | 3 в т.ч. ОТм  |        |           |   |           | 71,78     |   | 663,25     | 29,13 | 19 320,47    |
|    |   | 4 М   |        |           |   |           | 23 642,77 |   | 218 459,19 |       |              |
|    |   | 3Т  | чел.-ч | 80,85     |   | 747,054   |           |   |            |       |              |
|    |   | 3Тм   | чел.-ч | 6,99      |   | 64,5876   |           |   |            |       |              |
|    |   | Итого по расценке   |        |           |   |           | 24 740,10 |   | 228 598,52 |       |              |
|    |   | ФОТ   |        |           |   |           |           |   | 9 358,92   |       | 272 625,34   |
|    | Пр/812-011.0-1                                  | НР Полю   | %      | 112       |   | 112       |           |   | 10 481,99  |       | 305 340,38   |
|    | Пр/774-011.0                                    | СП Полю   | %      | 65        |   | 65        |           |   | 6 083,30   |       | 177 206,47   |
|    |   | Всего по позиции  |        |           |   |           |           |   | 245 163,81 |       |              |
| 23 | ФССЦ-01.3.05.38-0221                            | Кварц молотый пылевидный<br>(Полю)  | т      | -4,2966   | 1 | -4,2966   | 1 943,00  |   | -8 348,29  |       |              |
|    |   | Всего по позиции  |        |           |   |           |           |   | -8 348,29  |       |              |
| 24 | ФССЦ-01.7.14.04-0011                            | Полиэтиленполиамин технический<br>(Полю)  | т      | -0,372372 | 1 | -0,372372 | 48 302,00 |   | -17 986,31 |       |              |
|    |   | Всего по позиции  |        |           |   |           |           |   | -17 986,31 |       |              |
| 25 | ФССЦ-14.2.06.04-0013                            | Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А<br>(Полю)  | т      | -0,72072  | 1 | -0,72072  | 47 596,01 |   | -34 303,40 |       |              |
|    |   | Всего по позиции  |        |           |   |           |           |   | -34 303,40 |       |              |
| 26 | ФССЦ-14.5.07.04-0201                            | Краситель кислотный желтый<br>(Полю)  | т      | -0,11088  | 1 | -0,11088  | 86 560,01 |   | -9 597,77  |       |              |
|    |   | Всего по позиции  |        |           |   |           |           |   | -9 597,77  |       |              |
| 27 | ФССЦ-14.5.09.13-0001                            | Скипидар живичный<br>(Полю)   | кг     | -600,6    | 1 | -600,6    | 13,79     |   | -8 282,27  |       |              |
|    |   | Всего по позиции  |        |           |   |           |           |   | -8 282,27  |       |              |
| 15 | ТЦ_01.6.03.02_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Покрытие бесшовное пористое двухслойное<br>полиуритановое покрытие 9мм+2мм<br>(Полю)<br>Цена=3840/1,2 | м2     | 924       | 1 | 924       | 3 200,00  |   | 389 052,63 | 7,6   | 2 956 800,00 |
|    |   | Всего по позиции  |        |           |   |           |           |   | 389 052,63 |       | 2 956 800,00 |
| 16 | ФЕР11-01-023-05                                 | Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм:<br>эпоксидно-каучуковых<br>Объем=320 / 100               | 100 м2 | 3,2       | 1 | 3,2       |           |   |            |       |              |
|    |   | 1 ОТ  |        |           |   |           | 941,09    |   | 3 011,49   | 29,13 | 87 724,70    |
|    |   | 2 ЭМ  |        |           |   |           | 156,24    |   | 499,97     |       |              |
|    |   | 3 в т.ч. ОТм  |        |           |   |           | 71,78     |   | 229,70     | 29,13 | 6 691,16     |
|    |   | 4 М   |        |           |   |           | 23 642,77 |   | 75 656,86  |       |              |
|    |   | 3Т  | чел.-ч | 80,85     |   | 258,72    |           |   |            |       |              |
|    |   | 3Тм   | чел.-ч | 6,99      |   | 22,368    |           |   |            |       |              |
|    |   | Итого по расценке   |        |           |   |           | 24 740,10 |   | 79 168,32  |       |              |
|    |   | ФОТ   |        |           |   |           |           |   | 3 241,19   |       | 94 415,86    |
|    | Пр/812-011.0-1                                  | НР Полю   | %      | 112       |   | 112       |           |   | 3 630,13   |       | 105 745,76   |

| 1  | 2   | 3  | 4      | 5        | 6 | 7        | 8         | 9 | 10         | 11    | 12           |
|----|---|--|--------|----------|---|----------|-----------|---|------------|-------|--------------|
|    | Пр/774-011.0                                    | СП Пoles   | %      | 65       |   | 65       |           |   | 2 106,77   |       | 61 370,31    |
|    |   | Всего по позиции   |        |          |   |          |           |   | 84 905,22  |       |              |
| 28 | ФССЦ-01.3.05.38-0221                            | Кварц молотый пылевидный<br>(Пoles)  | т      | -1,488   | 1 | -1,488   | 1 943,00  |   | -2 891,18  |       |              |
|    |   | Всего по позиции   |        |          |   |          |           |   | -2 891,18  |       |              |
| 29 | ФССЦ-01.7.14.04-0011                            | Полиэтиленполиамин технический<br>(Пoles)  | т      | -0,12896 | 1 | -0,12896 | 48 302,00 |   | -6 229,03  |       |              |
|    |   | Всего по позиции   |        |          |   |          |           |   | -6 229,03  |       |              |
| 30 | ФССЦ-14.2.06.04-0013                            | Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А<br>(Пoles)  | т      | -0,2496  | 1 | -0,2496  | 47 596,01 |   | -11 879,96 |       |              |
|    |   | Всего по позиции   |        |          |   |          |           |   | -11 879,96 |       |              |
| 31 | ФССЦ-14.5.07.04-0201                            | Краситель кислотный желтый<br>(Пoles)  | т      | -0,0384  | 1 | -0,0384  | 86 560,01 |   | -3 323,90  |       |              |
|    |   | Всего по позиции   |        |          |   |          |           |   | -3 323,90  |       |              |
| 32 | ФССЦ-14.5.09.13-0001                            | Скипидар живичный<br>(Пoles)   | кг     | -208     | 1 | -208     | 13,79     |   | -2 868,32  |       |              |
|    |   | Всего по позиции   |        |          |   |          |           |   | -2 868,32  |       |              |
| 17 | ТЦ_01.6.03.02_61_74380802<br>9875_13.03.2023_02 | Покрытие бесшовное пористое двухслойное<br>полиуритановое покрытие 9мм+2мм<br>(Пoles)<br>Цена=3840/1,2   | м2     | 320      | 1 | 320      | 3 200,00  |   | 134 736,84 | 7,6   | 1 024 000,00 |
|    |   | Всего по позиции   |        |          |   |          |           |   | 134 736,84 |       | 1 024 000,00 |
| 18 | ФЕР27-09-018-01                                 | Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки<br>краской со световозвращающими элементами на<br>дорожное покрытие (асфальт, поверхностная<br>обработка)<br>Объем=46.5 / 100 | 100 м2 | 0,465    | 1 | 0,465    |           |   |            |       |              |
|    |   | 1 ОТ   |        |          |   |          | 17,03     |   | 7,92       | 29,13 | 230,71       |
|    |   | 2 ЭМ   |        |          |   |          | 201,37    |   | 93,64      |       |              |
|    |   | 3 в т.ч. ОТм   |        |          |   |          | 28,94     |   | 13,46      | 29,13 | 392,09       |
|    |   | 4 М  |        |          |   |          | 8,76      |   | 4,07       |       |              |
|    |   | ЗТ   | чел.-ч | 1,77     |   | 0,82305  |           |   |            |       |              |
|    |   | ЗТм  | чел.-ч | 2,36     |   | 1,0974   |           |   |            |       |              |
|    |   | Итого по расценке  |        |          |   |          | 227,16    |   | 105,63     |       |              |
|    |   | ФОТ  |        |          |   |          |           |   | 21,38      |       | 622,80       |
|    | Пр/812-021.0-1                                  | НР Автомобильные дороги  | %      | 147      |   | 147      |           |   | 31,43      |       | 915,52       |
|    | Пр/774-021.0                                    | СП Автомобильные дороги  | %      | 134      |   | 134      |           |   | 28,65      |       | 834,55       |
|    |   | Всего по позиции   |        |          |   |          |           |   | 165,71     |       |              |
| 19 | ФССЦ-14.4.04.08-0006                            | Эмаль ПФ-133, белая<br>(Отделочные работы)<br>Объем=36.20955/1000  | т      | 0,03621  | 1 | 0,03621  | 15 379,00 |   | 556,87     |       |              |
|    |   | Всего по позиции   |        |          |   |          |           |   | 556,87     |       |              |
|    |   | Итого по смете:  |        |          |   |          |           |   |            |       |              |
|    |   | Итого прямые затраты (справочно)   |        |          |   |          |           |   | 884 432,19 |       | 7 092 054,50 |
|    |   | в том числе:   |        |          |   |          |           |   |            |       |              |
|    |   | Оплата труда рабочих   |        |          |   |          |           |   | 15 346,78  |       | 447 051,71   |

| 1 | 2 | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10                  | 11  | 12                  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------------|-----|---------------------|
|   |   | Эксплуатация машин  |   |   |   |   |   |   | 11 751,08           |     | 129 261,88          |
|   |   | в том числе оплата труда машинистов (Отм)                                   |   |   |   |   |   |   | 1 766,06            |     | 51 445,32           |
|   |   | Материалы   |   |   |   |   |   |   | 857 334,33          |     | 6 515 740,91        |
|   |   | Строительные работы   |   |   |   |   |   |   | 919 021,49          |     | 8 099 640,29        |
|   |   | Строительные работы   |   |   |   |   |   |   | 918 298,97          |     | 8 091 692,57        |
|   |   | в том числе:  |   |   |   |   |   |   |                     |     |                     |
|   |   | оплата труда  |   |   |   |   |   |   | 15 346,78           |     | 447 051,71          |
| 1 |   | эксплуатация машин и механизмов   |   |   |   |   |   |   | 11 028,56           | 11  | 121 314,16          |
|   |   | в том числе оплата труда машинистов (Отм)                                   |   |   |   |   |   |   | 1 766,06            |     | 51 445,32           |
| 1 |   | материалы   |   |   |   |   |   |   | 857 334,33          | 7,6 | 6 515 740,91        |
|   |   | накладные расходы   |   |   |   |   |   |   | 20 530,15           |     | 598 043,01          |
|   |   | сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   | 14 059,15           |     | 409 542,78          |
| 1 |   | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ |   |   |   |   |   |   | 722,52              | 11  | 7 947,72            |
|   |   | Итого ФОТ (справочно)   |   |   |   |   |   |   | 17 112,84           |     | 498 497,03          |
|   |   | Итого накладные расходы (справочно)   |   |   |   |   |   |   | 20 530,15           |     | 598 043,01          |
|   |   | Итого сметная прибыль (справочно)   |   |   |   |   |   |   | 14 059,15           |     | 409 542,78          |
|   |   | Непредвиденные затраты 2%   |   |   |   |   |   |   | 18 380,43           |     | 161 992,81          |
|   |   | <b>Итого с непредвиденными</b>  |   |   |   |   |   |   | <b>937 401,92</b>   |     | <b>8 261 633,10</b> |
|   |   | Индекс фактической инфляции 1,0666  |   |   |   |   |   |   | 62 430,97           |     | 550 224,76          |
|   |   | <b>Итого</b>  |   |   |   |   |   |   | <b>999 832,89</b>   |     | <b>8 811 857,86</b> |
|   |   | Индекс прогнозный инфляции на период выполнения работ 1,0087                |   |   |   |   |   |   | 8 698,55            |     | 76 663,16           |
|   |   | <b>Итого</b>  |   |   |   |   |   |   | <b>1 008 531,44</b> |     | <b>8 888 521,02</b> |
|   |   | Индивидуальный контрактный коэффициент 0,91712519318                        |   |   |   |   |   |   | -83 582,04          |     | -736 634,54         |
|   |   | <b>Итого</b>  |   |   |   |   |   |   | <b>924 949,40</b>   |     | <b>8 151 886,48</b> |
|   |   | НДС 20%   |   |   |   |   |   |   | 184 989,88          |     | 1 630 377,30        |
|   |   | <b>ВСЕГО по смете</b>   |   |   |   |   |   |   | <b>1 109 939,28</b> |     | <b>9 782 263,78</b> |
|   |   | в том числе:  |   |   |   |   |   |   |                     |     |                     |
|   |   | материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН                                  |   |   |   |   |   |   | 523 789,47          |     | 3 980 800,00        |

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район - главный архитектор



Б.Ф. Слоквенко

Приложение № 9  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789  
на выполнение работ по созданию  
объекта: Многофункциональная спортивно-игровая площадка  
с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная  
по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская,  
ул. Чипигинская, 146А

Приложение № 2  
к муниципальному контракту  
от «25» июня 2024 года № 0818500000824003789

### СМЕТА КОНТРАКТА

Объект: Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и  
сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район,  
станция Каневская, ул. Чипигинская, 146А

| №<br>п/<br>п | Наименование<br>конструктивных<br>решений<br>(элементов),<br>комплексов (видов)<br>работ, оборудования  | Единица<br>измерения | Количе<br>ство<br>(объём<br>работ) | Цена, руб.                                       |                          |   |
|--------------|---|----------------------|------------------------------------|--|--------------------------|---|
|              |   |                      |                                    | Цена на<br>единицу<br>измерения, без<br>НДС руб. | Стоимость<br>всего, руб. | Страна<br>происхождения<br>оборудования |
| 1            | 2   | 3                    | 4                                  | 5  | 6                        | 7                                       |
| 1.           | Многофункционал<br>ьная спортивно-<br>игровая площадка с<br>зоной уличных<br>тренажеров и сдачи<br>норм ГТО,<br>расположенная по<br>адресу:<br>Краснодарский<br>край, Каневской<br>район, станица<br>Каневская,<br>ул. Чипигинская,<br>146А | Условная<br>единица  | 1                                  | 11 701 098,53                                    | 11 701 098,53            |   |
|              | Итого   |                      |                                    |  | 11 701 098,53            |   |
|              | Резерв средств на<br>непредвиденные   |                      |                                    |  | 234 021,97               |   |

|  |                            |  |  |  |               |  |
|--|----------------------------|--|--|--|---------------|--|
|  | работы и затраты<br>2%     |  |  |  |               |  |
|  | Стоимость без<br>учета НДС |  |  |  | 11 935 120,50 |  |
|  | НДС (20%)                  |  |  |  | 2 387 024,10  |  |
|  | Всего с учетом<br>НДС      |  |  |  | 14 322 144,60 |  |

## ЗАКАЗЧИК:

МКУ «Дирекция единого заказчика  
администрации Каневского района»

Директор

\_\_\_\_\_/А.А. Бутков  
М.П.

## ПОДРЯДЧИК:

Общество с ограниченной ответственностью  
«ЦЕНТРНК»

Директор

\_\_\_\_\_/Е.В. Мишуров  
М.П.

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район - главный архитектор



Б.Ф. Слоквенко

Приложение № 10  
к изменениям существенных условий  
муниципального контракта  
от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789  
на выполнение работ по созданию  
объекта: Многофункциональная  
спортивно-игровая площадка  
с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО,  
расположенная по адресу: Краснодарский край,  
Каневской район, станица Каневская,  
ул. Чипигинская, 146А

Приложение № 4  
к муниципальному контракту  
от 25 июня 2024 года № 0818500000824003789

РАСЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНОГО КОНТРАКТНОГО КОЭФФИЦИЕНТА

| № п/п | Наименование объекта   | Начальная (максимальная) цена закупки, руб. (Б) | Твердая контрактная цена по результатам закупки, руб. (С) | Индивидуальный контрактный коэффициент (С/Б) |
|-------|--|---|---|--|
| 1     | 2  | 3   | 4   | 5  |
| 1     | Многофункциональная спортивно-игровая площадка с зоной уличных тренажеров и сдачи норм ГТО, расположенная по адресу: Краснодарский край, Каневской район, станица Каневская, ул. Чипигинская, 146А | 15 265 091,51                                   | 14 000 000,00   | -  |
|       | В том числе НДС: 20%   | 2 544 181 ,92                                   | 2 333 333,33  | -  |
|       | <b>ВСЕГО ПО РАСЧЕТУ:</b>   | 15 265 091,51                                   | 14 000 000,00   | 0,91712519318                                |

**ЗАКАЗЧИК:**

МКУ «Дирекция единого заказчика администрации Каневского района»

**ПОДРЯДЧИК:**

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРНК»  
(ООО «ЦНК»)

Директор

\_\_\_\_\_ /А.А. Бутков  
М.П.

Директор

\_\_\_\_\_ /Е.В. Мишуров  
М.П.

Заместитель начальника управления строительства  
администрации муниципального образования  
Каневской район - главный архитектор



Б.Ф. Слоквенко