

Инвестор:
 Заказчик: МАУ МО ГП «Город Сухиничи» Благоустройство
 Сухиничи», Калужская область, г. Сухиничи, ул. Ленина, д. 56а
 Подрядчик: Индивидуальный предприниматель Романова С.А.

Форма по ОКУД
 по ОКПО

по ОКПО
 по ОКПО

Стройка: Установка наружного видеонаблюдения, для реализации
 проекта благоустройства по объекту: "Комплексного благоустройства
 территории Воскресного рынка в г. Сухиничи Калужской области -
 "Лучезарная базарная": реновация площади воскресного рынка".

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

| Номер документа | Дата составления |
|-----------------|------------------|
| 1 | 24.10.23 |

| Отчетный период | |
|-----------------|------------|
| с | по |
| 24.04.2023 | 01.10.2023 |

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

| Номер п/п | Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат | Код | Стоимость выполненных работ и затрат, руб. | | |
|-----------|--|-----|--|---------------|--------------------------------|
| | | | с начала проведения работ | с начала года | в том числе за отчетный период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Установка наружного видеонаблюдения, для реализации проекта благоустройства по объекту: "Комплексного благоустройства территории Воскресного рынка в г. Сухиничи Калужской области - "Лучезарная базарная": реновация площади воскресного рынка". | | 829 557,46 | 829 557,46 | 829 557,46 |

Итого 829 557,46

Сумма НДС

Всего с учетом НДС 829 557,46

Заказчик (генподрядчик)

В.Н. Шарков

(директор МАУ МО ГП «Город Сухиничи» Благоустройство Сухиничи)

М П

Подрядчик (субподрядчик)

С.А. Романова

(индивидуальный предприниматель)

М П

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

Подрядчик (Субподрядчик)

Стройка

Объект

(организация, адрес, телефон, факс)

МАУ МО ГП «Город Сухоиичи» Благоустройство Сухоиичи» Капужская область, г Сухоиичи, ул. Лавина д. 56а

(организация, адрес, телефон, факс)

Индивидуальный предприниматель Романова С.А.

(организация, адрес, телефон, факс)

Установка наружного видеонаблюдения для реализации проекта благоустройства по объекту "Комплексного благоустройства территории Воскресного рынка в г Сухоиичи Капужской области - "Пучазарная базарная" реновация площади воскресного рынка"

(наименование, адрес)

Установка наружного видеонаблюдения для реализации проекта благоустройства по объекту "Комплексного благоустройства территории Воскресного рынка в г Сухоиичи Капужской области - "Пучазарная базарная" реновация площади воскресного рынка"

(наименование)

Договор подряда (контракт)

Вид деятельности по ОКДП

номер

7

дата

24.04.2023

Вид операции

Номер документа

Дата составления

Отчетный период

№ №

1

24.10.23

24.04.2023

01.10.2023

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

| Номер | Обоснование | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | | | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СМВ), руб. | | | Индекс | 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 |
| Раздел 1. Оборудование | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | ФЕРм10.08.037-09 | Ящики для трубных проводов протяжной или короба, размер: до 500х500 мм (1+2) | шт | 3 | 1 | 3 | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 17,06 | | 51,18 | 30,05 |
| | | 2 ЗМ | | | | | | 1,40 | | 4,20 | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | | 0,12 | | 0,36 | 30,05 |
| | | 4 М | | | | | | 3,73 | | 11,19 | 10,82 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 2 | | 6 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,01 | | 0,03 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 22,19 | | 66,57 | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 51,54 | 1,548,78 |
| | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | % | 90 | 90 | | | | 46,39 | 1,393,90 |
| | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | % | 46 | 46 | | | | 23,71 | 712,44 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 136,67 | |
| 2 | 2 | ФССЦ-20.4.04.01-0025 | Прим. Шкаф климатический телекоммуникационный навесной 19 12U (880*550) (Прокладка и монтаж сетей связи) | шт | 1 | 1 | 1 | 1,592,32 | | 1,592,32 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 1,592,32 | |
| 3 | 3 | ФССЦ-20.4.04.02-0028 | Щиты распределительные навесные ЩРН-54, размер 480х400х125 мм (Прокладка и монтаж сетей связи) | шт | 2 | 1 | 2 | 596,49 | | 1,192,98 | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 1,192,98 | |
| 4 | 4 | ФЕРм10.03.013-05 | Прим. Коммутатор служебной связи (установка уличных коммутаторов) | шт | 3 | 1 | 3 | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 59,64 | | 178,92 | 30,05 |
| | | 2 ЗМ | | | | | | 22,50 | | 67,50 | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | | 2,52 | | 7,56 | 30,05 |
| | | 4 М | | | | | | 22,43 | | 67,29 | 227,18 |
| | | ЗТ | чел.-ч | 6,2 | | 18,6 | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,25 | | 0,75 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 104,57 | | 313,71 | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 186,48 | 5,603,73 |
| | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | % | 90 | 90 | | | | 167,83 | 5,043,36 |
| | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | % | 46 | 46 | | | | 85,78 | 2,577,72 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 567,32 | |
| 5 | 5 | ТЦ_01.03.03-40_401700353_413_28.03.2023_01 | Коммутатор уличный IP68 PoE TFortis PSW-2G+Box (Оборудование) Цена=67000/1,2*1,012 | шт | 3 | 1 | 3 | 56,503,33 | | 31,743,44 | 5,34 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 31,743,44 | 169,509,99 |
| 6 | 6 | ТЦ_20.2.08.02-7804526950_28.03.2023_01 | Комплект крепления уличных коммутаторов на столб ККС-2 (Материалы для монтажных работ) Цена=5500/1,2*1,012 | шт | 3 | 1 | 3 | 4,638,33 | | 1,779,41 | 7,82 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 1,779,41 | 13,914,99 |
| 7 | 7 | ФЕРм10-10-001-01 | Камеры видеонаблюдения: фиксированные | шт | 3 | 1 | 3 | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 29,21 | | 87,63 | 30,05 |
| | | 4 М | | | | | | 0,58 | | 1,74 | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 2,67 | | 8,01 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 29,79 | | 89,37 | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 87,63 | 2,633,28 |
| | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | % | 90 | 90 | | | | 78,87 | 2,369,95 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|--|--|---|-------|----|-------|-----------|----|----|-----------|------------|
| | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1 | Средства связи и системы радиосвязи | % | 46 | | 46 | | | 46 | 31 | 1 211,31 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | 208,54 | |
| 8 | 8 | ТЦ 81.1.03.03_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | Поворотная IP-видеокамера DH-SDH225XA-HNR | шт | 3 | 1 | 3 | 41 323,33 | | | 23 215,35 | 123 969,89 |
| | | | (Оборудование) | | | | | | | | | |
| | | | Цена=49000/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | 23 215,35 | 123 969,89 |
| 9 | 9 | ТЦ 22.1.02.06_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | Крепление на столб для PTZ видеокамер DH-PFA150 | шт | 3 | 1 | 3 | 2 951,67 | | | 1 132,35 | 8 855,01 |
| | | | (Материалы для монтажных работ) | | | | | | | | | |
| | | | Цена=3500/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | 1 132,35 | 8 855,01 |
| 10 | 10 | ФЕРм11-04-008 01 | Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЗЗ), масса: до 5 кг | шт | 3 | 1 | 3 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 8,90 | | | 26,70 | 802,34 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 0,66 | | | 1,98 | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 0,12 | | | 0,36 | 10,82 |
| | | | 4 М | | | | | 0,18 | | | 0,54 | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 1,03 | | 3,09 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 0,01 | | 0,03 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 9,74 | | | 29,22 | |
| | | | ФОТ | | | | | | | | | |
| | | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53 | НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | % | 90 | 90 | | | | 27,06 | 813,16 |
| | | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53 | СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | % | 46 | 46 | | | | 24,35 | 731,84 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | | |
| 11 | 11 | ТЦ 81.1.03.03_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | Wi-Fi (2.4 / 5 ГГц) LTE уличная точка доступа MikroTik wAP ac LTE kit | шт | 3 | 1 | 3 | 20 989,00 | | | 11 787,19 | 62 997,00 |
| | | | (Оборудование) | | | | | | | | | |
| | | | Цена=249000/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | 11 787,19 | 62 997,00 |
| 12 | 12 | ФЕР09-06-003 01 | Монтаж автоматического дорожного шлагбаума для контроля проезда шириной до 4 м | компл | 2 | 1 | 2 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 52,67 | | | 105,34 | 3 165,47 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 2,35 | | | 4,70 | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 1,21 | | | 2,42 | 72,72 |
| | | | 4 М | | | | | 193,71 | | | 387,42 | |
| | | | 04.1.02.05 Смес бетонная тяжелого бетона | м3 | 0,375 | | 0,75 | | | | | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 5,67 | | 11,34 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 0,12 | | 0,24 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 248,73 | | | 497,46 | |
| | | | ФОТ | | | | | | | | | |
| | | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | % | 93 | 93 | | | | 107,76 | 3 238,19 |
| | | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | % | 62 | 62 | | | | 100,22 | 3 011,52 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | | |
| 13 | 13 | ФССЦ- 04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | 0,75 | 1 | 0,75 | 592,76 | | | 444,57 | |
| | | | (Строительные металлические конструкции) | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | 444,57 | |
| 14 | 14 | ФССЦ- 62.7.01.04-0011 | Шлагбаум автоматический подъемный SAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м | шт | 2 | 1 | 2 | 6 805,46 | | | 13 610,92 | |
| | | | (Инженерное оборудование) | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | 13 610,92 | |
| 15 | 15 | ТЦ 81.1.03.03_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | Блок-передатчик 30-150 метров, 433,92 МГц, 2-х канальный SAME TW2EE | шт | 2 | 1 | 2 | 1 644,50 | | | 615,92 | 3 289,00 |
| | | | (Оборудование) | | | | | | | | | |
| | | | Цена=19500/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | 615,92 | 3 289,00 |
| 16 | 16 | ФЕРм10-03-001 01 | Стойка, полустояка, каркас стойки или шкафа, масса: до 100 кг | шт | 4 | 1 | 4 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 69,95 | | | 279,80 | 8 407,99 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 31,96 | | | 127,84 | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 3,32 | | | 13,28 | 399,06 |
| | | | 4 М | | | | | 45,17 | | | 180,68 | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 8,2 | | 32,8 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 0,33 | | 1,32 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 147,08 | | | 588,32 | |
| | | | ФОТ | | | | | | | | | |
| | | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | % | 90 | 90 | | | | 293,08 | 8 807,05 |
| | | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | % | 46 | 46 | | | | 263,77 | 7 926,35 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | | |
| 17 | 17 | ТЦ 81.1.03.03_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | Стойка, 0,5 м, для фотоэлементов, анодированный алюминий, черная 001DIR-LNR | шт | 4 | 1 | 4 | 2 277,00 | | | 1 164,71 | 9 108,00 |
| | | | (Материалы для монтажных работ) | | | | | | | | | |
| | | | Цена=2700/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | | 1 164,71 | 9 108,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|--|--|--------|------|---|------|----------|----|-----------|-------|-----------|
| 18 | 18 | ФЕРм10-03-001 04 | Плата дополнительная, устанавливаемая на готовом месте стоянки | шт | 4 | 1 | 4 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 17,91 | | 71,64 | 30,05 | 2 152,78 |
| | | | 2 ЗМ | | | | | 7,20 | | 28,80 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 0,80 | | 3,20 | 30,05 | 96,16 |
| | | | 4 М | | | | | 0,36 | | 1,44 | | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 2,1 | | 8,4 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 0,08 | | 0,32 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 25,47 | | 101,88 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 74,84 | | 2 248,94 |
| | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | % | 90 | | 90 | | | 67,36 | | 2 024,05 |
| | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | % | 46 | | 46 | | | 34,43 | | 1 034,51 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 203,67 | | |
| 19 | 19 | ТЦ 81.1.03.03_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | Комплект фотоэлементов/передатчик, приемник/накладные, дальность 10 м CAME DIR10 | шт | 4 | 1 | 4 | 4 301,00 | | 2 200,00 | 7,82 | 17 204,00 |
| | | | (Материалы для монтажных работ) Цена=5100/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 2 200,00 | | 17 204,00 |
| 20 | 20 | ФЕРм10-01-001 10 | Плата разног назначения с подготовкой места установки | шт | 2 | 1 | 2 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 50,02 | | 100,04 | 30,05 | 3 006,20 |
| | | | 2 ЗМ | | | | | 18,00 | | 36,00 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 2,01 | | 4,02 | 30,05 | 120,80 |
| | | | 4 М | | | | | 4,49 | | 8,98 | | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 5,2 | | 10,4 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 0,2 | | 0,4 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 72,51 | | 145,02 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 104,06 | | 3 127,00 |
| | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | % | 90 | | 90 | | | 93,65 | | 2 814,30 |
| | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | % | 46 | | 46 | | | 47,87 | | 1 438,42 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 286,54 | | |
| 21 | 21 | ТЦ 81.1.03.03_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | Радиоприемник встраиваемый, частота 433,82 МГц CAME AF43TW | шт | 2 | 1 | 2 | 3 289,00 | | 1 231,84 | 5,34 | 6 578,00 |
| | | | (Оборудование) Цена=3900/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 1 231,84 | | 6 578,00 |
| 22 | 22 | ТЦ 81.1.03.03_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | Антенна радиоприемника 433 МГц CAME TOP-A433N | шт | 2 | 1 | 2 | 1 349,33 | | 505,37 | 5,34 | 2 698,66 |
| | | | (Оборудование) Цена=1600/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 505,37 | | 2 698,66 |
| 23 | 23 | ФЕРм11-04-008 01 | Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг | шт | 8 | 1 | 8 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 8,90 | | 53,40 | 30,05 | 1 604,67 |
| | | | 2 ЗМ | | | | | 0,66 | | 3,96 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 0,12 | | 0,72 | 30,05 | 21,64 |
| | | | 4 М | | | | | 0,18 | | 1,08 | | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 1,03 | | 6,18 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 0,01 | | 0,06 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 9,74 | | 58,44 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 54,12 | | 1 626,31 |
| | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.53 | НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | % | 90 | | 90 | | | 48,71 | | 1 463,68 |
| | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.53 | СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | % | 46 | | 46 | | | 24,90 | | 748,10 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 132,05 | | |
| 24 | 24 | ТЦ 81.1.03.03_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | SFP-модуль GL-OT-SG08SC1-1550-1310-D | шт | 3 | 1 | 3 | 842,49 | | 473,31 | 5,34 | 2 527,47 |
| | | | (Оборудование) Цена=999/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 473,31 | | 2 527,47 |
| 25 | 25 | ТЦ 81.1.03.03_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | SFP-модуль GL-OT-SG08SC1-1310-1550-D | шт | 3 | 1 | 3 | 842,49 | | 473,31 | 5,34 | 2 527,47 |
| | | | (Оборудование) Цена=999/1,2*1,012 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 473,31 | | 2 527,47 |
| | | | Итого по разделу 1 Оборудование: | | | | | | | | | |
| | | | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | 11 396,33 | | |
| | | | в том числе: | | | | | | | | | |
| | | | оплата труда рабочих | | | | | | | 954,85 | | |
| | | | эксплуатация машин | | | | | | | 274,98 | | |
| | | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | 31,92 | | |
| | | | Материалы | | | | | | | 10 166,70 | | |
| | | | Строительные работы | | | | | | | 1 109,06 | | |
| | | | в том числе: | | | | | | | | | |
| | | | оплата труда | | | | | | | 105,34 | | |
| | | | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | 4,70 | | |
| | | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | 2,42 | | |
| | | | материалы | | | | | | | 831,99 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|----|--|--|--|-------|----|--------|-----------|----|-----------|-------|-----------|
| | | | накладные расходы | | | | | | | 100,22 | | |
| | | | сметная прибыль | | | | | | | 66,81 | | |
| | | | Монтажные работы | | | | | | | 11 649,50 | | |
| | | | в том числе | | | | | | | | | |
| | | | оплата труда | | | | | | | 849,31 | | |
| | | | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | 270,28 | | |
| | | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | 29,50 | | |
| | | | материалы | | | | | | | 9 334,71 | | |
| | | | накладные расходы | | | | | | | 790,93 | | |
| | | | сметная прибыль | | | | | | | 404,27 | | |
| | | | Оборудование | | | | | | | 83 666,65 | | |
| | | | Оборудование | | | | | | | 70 055,73 | | |
| | | | Инженерное оборудование | | | | | | | 13 610,92 | | |
| | | | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | 986,57 | | |
| | | | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | 891,15 | | |
| | | | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | 471,08 | | |
| | | | Итого по разделу 1 Оборудование | | | | | | | 96 425,21 | | |
| Раздел 2. Кабели и материалы | | | | | | | | | | | | |
| подвеса оптоволоконного кабеля по опорам для передачи оптических сигналов 638м | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 26 | ФЕРм10-06-035 01 | Прим. Кабель на столбовой линии, масса 1 м, до 2 кг | 100 м кабеля | 6 | 1 | 6 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 132,90 | | 797,40 | 30,05 | 23 961,87 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 206,20 | | 1 237,20 | | |
| | | | 3 в т ч ОТм | | | | | 21,58 | | 129,48 | 30,05 | 3 890,87 |
| | | | 4 М | | | | | 826,21 | | 4 957,26 | | |
| | | | ЭТ | чел.-ч | 15 | | 90 | | | | | |
| | | | ЭТм | чел.-ч | 1,86 | | 11,16 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 1 165,31 | | 6 991,86 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 926,88 | | 27 852,74 |
| | | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | % | 90 | 90 | | | 834,19 | | 25 067,47 |
| | | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | % | 46 | 46 | | | 426,36 | | 12 812,26 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 8 252,41 | | |
| 27 | 27 | ТЦ 21.1.01.00_40_4 01700353413_2 8.03.2023_01 | Кабель оптоволоконный 4 волокна, одномод NKL-F-004A1R-07B-BK | км | 0,638 | 1 | 0,638 | 99 450,00 | | 8 113,70 | 7,82 | 63 449,10 |
| | | | (Материалы для монтажных работ) | | | | | | | | | |
| | | | Цена=117000/1,2*1,02 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 8 113,70 | | 63 449,10 |
| 28 | 28 | ФССЦ- 20.2.01.09-0011 | Гильза защитная КДЭС термоусаживаемая для защиты сварных стыков оптоволоконного кабеля | 1000 шт | 0,01 | 1 | 0,01 | 1 233,55 | | 12,34 | | |
| | | | (Материалы для монтажных работ) | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 12,34 | | |
| электропитание камер (воздушка) 15м (камера №3) | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 29 | ФЕРм10-06-035 01 | Прим. Кабель на столбовой линии, масса 1 м, до 2 кг | 100 м кабеля | 0,15 | 1 | 0,15 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 132,90 | | 19,94 | 30,05 | 599,20 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 206,20 | | 30,93 | | |
| | | | 3 в т ч ОТм | | | | | 21,58 | | 3,24 | 30,05 | 97,36 |
| | | | 4 М | | | | | 826,21 | | 123,93 | | |
| | | | ЭТ | чел.-ч | 15 | | 2,25 | | | | | |
| | | | ЭТм | чел.-ч | 1,86 | | 0,279 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 1 165,31 | | 174,80 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 23,18 | | 696,56 |
| | | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.51.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | % | 90 | 90 | | | 20,86 | | 626,90 |
| | | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.51.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | % | 46 | 46 | | | 10,66 | | 320,42 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 206,32 | | |
| 30 | 30 | ФССЦ- 21.1.06.09-0099 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х1,5-660 | 1000 м | 0,015 | 1 | 0,015 | 3 036,70 | | 45,55 | | |
| | | | (Электротехнические установки на других объектах) | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 45,55 | | |
| электропитание камер по опорам 8м (камера №1, №2) | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 31 | ФЕРм08-02-147- 10 | Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг | 100 м | 0,08 | 1 | 0,08 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 132,35 | | 10,58 | 30,05 | 318,23 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 50,19 | | 4,02 | | |
| | | | 3 в т ч ОТм | | | | | 5,02 | | 0,40 | 30,05 | 12,02 |
| | | | 4 М | | | | | 34,70 | | 2,78 | | |
| | | | ЭТ | чел.-ч | 14,08 | | 1,1264 | | | | | |
| | | | ЭТм | чел.-ч | 0,4 | | 0,032 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 217,24 | | 17,39 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 10,99 | | 330,25 |
| | | | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 | НР Электротехнические установки на других объектах | % | 97 | 97 | | | 10,66 | | 320,34 |
| | | | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | % | 51 | 51 | | | 5,60 | | 168,43 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 33,65 | | |
| 32 | 32 | ФЕРм08-02-409- 08 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола (по опорам к камерам) | 100 м | 0,08 | 1 | 0,08 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 139,54 | | 11,16 | 30,05 | 335,36 |
| | | | 4 М | | | | | 16,79 | | 1,34 | | |
| | | | ЭТ | чел.-ч | 15,2 | | 1,216 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 156,33 | | 12,50 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|----|----------------------|---|--------|-------|---|--------|----------|----|-----------|-------|------------|
| | | | ФОТ | | | | | | | 11,16 | | 335,36 |
| | | | Приказ № НР Электротехнические установки на других объектах 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 | % | 97 | | 97 | | | 10,83 | | 325,30 |
| | | | Приказ № СП Электротехнические установки на других объектах 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 | % | 51 | | 51 | | | 5,69 | | 171,03 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 29,02 | | |
| 33 | 33 | ФЕРм08-02-412-03 | Прим. Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² (затягивание провода в трубу гофрированную) | 100 м | 0,08 | 1 | 0,08 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 59,13 | | 4,73 | 30,05 | 142,14 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 5,43 | | 0,43 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 0,76 | | 0,06 | 30,05 | 1,80 |
| | | | 4 М | | | | | 22,69 | | 1,82 | | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 6,29 | | 0,5032 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 0,06 | | 0,0048 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 87,25 | | 6,98 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 4,79 | | 143,94 |
| | | | Приказ № НР Электротехнические установки на других объектах 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 | % | 97 | | 97 | | | 4,65 | | 139,62 |
| | | | Приказ № СП Электротехнические установки на других объектах 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 | % | 51 | | 51 | | | 2,44 | | 73,41 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 14,07 | | |
| 34 | 34 | ФССЦ-21.1.06.09-0098 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х1,5-660 | 1000 м | 0,008 | 1 | 0,008 | 3 036,70 | | | | 24,29 |
| | | | (Электротехнические установки на других объектах) | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 24,29 | | |
| 35 | 35 | ФССЦ-24.3.01.02-0002 | Трубы гибкие гофрированные из самозатягивающегося ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 25 мм (Электротехнические установки на других объектах) | м | 8 | 1 | 8 | 3,43 | | | | 27,44 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 27,44 | | |
| для цифровых передач от щита к камере и обратно 30м по опорам | | | | | | | | | | | | |
| 36 | 36 | ФЕРм08-02-147-10 | Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг | 100 м | 0,3 | 1 | 0,3 | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 132,35 | | 39,71 | 30,05 | 1 193,29 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 50,19 | | 15,06 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 5,02 | | 1,51 | 30,05 | 45,38 |
| | | | 4 М | | | | | 34,70 | | 10,41 | | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 14,08 | | 4,224 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 0,4 | | 0,12 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 217,24 | | 65,18 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 41,22 | | 1 238,67 |
| | | | Приказ № НР Электротехнические установки на других объектах 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 | % | 97 | | 97 | | | 39,98 | | 1 201,51 |
| | | | Приказ № СП Электротехнические установки на других объектах 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 | % | 51 | | 51 | | | 21,02 | | 631,72 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 126,18 | | |
| 37 | 37 | ФССЦ-21.1.04.01-1024 | Кабель витая пара F/UTP 4х2х0,52, категория 5е | 1000 м | 0,03 | 1 | 0,03 | 1 180,00 | | | | 35,40 |
| | | | (Материалы для монтажных работ) | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 35,40 | | |
| Итого по разделу 2 Кабели и материалы | | | | | | | | | | | | |
| | | | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | 15 527,43 | | |
| | | | в том числе: | | | | | | | | | |
| | | | Оплата труда рабочих | | | | | | | 883,53 | | |
| | | | Эксплуатация машин | | | | | | | 1 287,64 | | |
| | | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | 134,69 | | |
| | | | Материалы | | | | | | | 13 356,26 | | |
| | | | Монтажные работы | | | | | | | 16 920,37 | | |
| | | | в том числе: | | | | | | | | | |
| | | | оплата труда | | | | | | | 883,53 | | |
| | | | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | 1 287,64 | | |
| | | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | 134,69 | | |
| | | | материалы | | | | | | | 13 356,26 | | |
| | | | накладные расходы | | | | | | | 921,17 | | |
| | | | сметная прибыль | | | | | | | 471,77 | | |
| | | | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | 1 018,22 | | |
| | | | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | 921,17 | | |
| | | | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | 471,77 | | |
| | | | Итого по разделу 2 Кабели и материалы | | | | | | | 16 920,37 | | |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | |
| | | | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | 26 923,76 | | 257 766,43 |
| | | | в том числе: | | | | | | | | | |
| | | | Оплата труда рабочих | | | | | | | 1 838,18 | | 55 237,33 |
| | | | Эксплуатация машин | | | | | | | 1 562,62 | | 18 579,55 |
| | | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | 166,61 | | 5 006,63 |
| | | | Материалы | | | | | | | 23 522,96 | | 183 949,55 |
| | | | Строительные работы | | | | | | | 1 109,06 | | 14 746,71 |
| | | | в том числе: | | | | | | | | | |
| | | | оплата труда | | | | | | | 105,34 | | 3 165,47 |
| | | | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | 4,70 | 11,89 | 56,88 |
| | | | Индекс СМР 1 кв-л 2023г. Письмо Министра РФ от 10.03.2023г. №12381-ИФ/09 | | | | | | | | | |
| | | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | 2,42 | | 72,72 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------------------|-------|-------------------|
| | | Индекс СМР 1 кв-л 2023г. Письмо Минстроя РФ от 10.03.2023г. №12381-ИФ/09 | материалы | | | | | | | 831.99 | 7.82 | 6 506.16 |
| | | | накладные расходы | | | | | | | 100.22 | | 3 011.52 |
| | | | сметная прибыль | | | | | | | 66.81 | | 2 007.68 |
| | | | Монтажные работы | | | | | | | 28 569.87 | | 325 812.55 |
| | | | в том числе: | | | | | | | | | |
| | | | оплата труда | | | | | | | 1 732.84 | | 52 071.86 |
| | | Индекс СМР 1 кв-л 2023г. Письмо Минстроя РФ от 10.03.2023г. №12381-ИФ/09 | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | 1 557.92 | 11.89 | 18 523.67 |
| | | | в том числе оплата труда машинистов (ОТМ) | | | | | | | 164.19 | | 4 933.91 |
| | | Индекс СМР 1 кв-л 2023г. Письмо Минстроя РФ от 10.03.2023г. №12381-ИФ/09 | материалы | | | | | | | 22 690.97 | 7.82 | 177 443.39 |
| | | | накладные расходы | | | | | | | 1 712.10 | | 51 448.57 |
| | | | сметная прибыль | | | | | | | 876.04 | | 26 325.06 |
| | | | Оборудование | | | | | | | 83 666.65 | | 446 779.91 |
| | | Индекс СМР (Об) 1 кв-л 2023г. Письмо Минстроя РФ от 23.02.2023г. №9791-ИФ/09 | Оборудование | | | | | | | 70 055.73 | 5.34 | 374 097.60 |
| | | Индекс СМР (Об) 1 кв-л 2023г. Письмо Минстроя РФ от 23.02.2023г. №9791-ИФ/09 | Инженерное оборудование | | | | | | | 13 610.92 | 5.34 | 72 682.31 |
| | | | Итого | | | | | | | 113 345.58 | | 787 339.17 |
| | | | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | 2 004.79 | | 60 243.96 |
| | | | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | 1 812.32 | | 54 460.09 |
| | | | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | 942.85 | | 28 332.74 |
| | | | Компенсация НДС на материалы при УСНв БЦ (23522.96+1562.62-166.61+1812.32*0.1712+942.85*0.15)*0.20-0.89 ТЦ: (183949.55+18679.55-5006.63+54460.09*0.1712+28332.74*0.15)*0.20 | | | | | | | 5 073.24 | | 42 218.29 |
| | | | ВСЕГО по акту | | | | | | | 118 418.82 | | 829 557.46 |

Сдал:

С.А.Романова (индивидуальный предприниматель)

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Принял:

В.Н.Шарков (директор МАУ МО ГП «Город Сухиничи» Благоустройство Сухиничи)

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Шарков В.Н.