Приложение № 5

к Положению о порядке выдвижения, внесения, обсуждения, рассмотрения инициативных проектов, а также проведение их конкурсного отбора на территории Котласского муниципального округа

# Отчет об итогах реализации инициативного проекта

1. Наименование населенного пункта Котласского муниципального округа, на территории которого реализовывался проект инициативного бюджетирования: Место выполнения работ: Архангельская обл., Котласский муниципальный округ, деревня Забелинская.
2. Название проекта инициативного бюджетирования: «Устройство уличного освещения в деревне Забелинская. Проект № 1».
3. Даты начала и окончания реализации проекта инициативного бюджетирования: 14.08.2023 – 15.11.2023
4. Сведения о выполненных работах, оказанных услугах, закупленных товарах в рамках реализации проекта инициативного бюджетирования:

1) Работы (не связанных со строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом) по устройству уличного освещения деревня Забелинская, Котласского муниципального округа:

– Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных деревянных опор

– Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.

– Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек: одностоечных

– Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника

– Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500

– Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E

– Зажим анкерный (СИП): SO 157.1

– Зажим анкерный (СИП): SO 158.1

– Крюк бандажный, марки SOT 39

– Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 2х16-0,6/1,0

– Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 4х16-0,6/1,0

– Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1

- Кронштейн КР-3У универсальный для уличного светильника с переменным углом SQ0338-0207 TDM

– Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными

– Светильник светодиодный Магистраль v2.0 Мультилинза 50, IP 67, 50 Вт, 4000К, 8100 Лм, гарантия 5 лет

– Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1

– Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 2 и сечением 2,5 мм2

– Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм

– Щиты с монтажной панелью: ЩМП-1, размером 395х310х220 мм, степень защиты IP54

– Прибор или аппарат

– Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С

– Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 25А, характеристика С

– Реле контроля освещения ФР-2М 16А AC230В с датчиком

– Контактор 25А 230В КМИ-22510

– Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные

– Счетчик электрической энергии электронный,: трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А

– Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные

– Счетчик электрической энергии электронный,: однофазный Меркурий 201.02, 5(60)А

– Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм

– Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): P 645

– Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 8 мм

– Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм

– Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм

– Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м

(описание произведенной закупки с указанием товаров, работ, услуг, выполненных (закупленных) в соответствии с предметом муниципального контракта, результатов выполнения таких работ (услуг),

Индивидуальный предприниматель Морозов Дмитрий Евгеньевич (ИП Морозов Дмитрий Евгеньевич), действующий на основании ОГРНИП № 317352500018505, дата регистрации 05.04.2017.

информации о поставщике (подрядчике, исполнителе) муниципального контракта)

1. Количество граждан, принявших трудовое участие в реализации инициативного проекта: В рамках проекта запланированы работы только специалистов.
2. Описание работ, выполненных гражданами в рамках их трудового участия в реализации проекта инициативного бюджетирования: ­­­­­­­­­­­­­­­ В рамках проекта запланированы только работы, которые могут провести специалисты.
3. Сведения об осуществленных физическими и (или) юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями мероприятиях в рамках их участия в нефинансовой форме в реализации проекта инициативного бюджетирования: –
4. Сведения о поступлении и расходовании средств областного бюджета, местного бюджета, средств физических и (или) юридических лиц, индивидуальных предпринимателей:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Запланированный объем средств, необходимых для реализации проекта  | Объем средств областного бюджета, направленных на реализацию проекта | Объем собственных средств местного бюджета, направленных на реализацию проекта | Объем средств физических лиц, поступивших в местный бюджет | Объем средств юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, поступивших в местный бюджет | Итоговая стоимость проекта после осуществления закупки товаров, работ и услуг | Причины отклонения от запланированной стоимости проекта |
| **935067,79** | **634581,20** | **105763,53** | **40033,40** | **0,0** | **780378,13** | Экономия средств по результатам конкурсных процедур |

1. Иная информация о реализации проекта инициативного бюджетирования:

Созданы комфортные условия проживания, обеспечит безопасные условия движения автотранспорта и пешеходов в ночное и вечернее время.

1. Фото- и презентационные материалы прилагаются (при наличии)