**ИНФОРМАЦИЯ**

**о проекте инициативного бюджетирования**

1. Общие сведения о проекте инициативного бюджетирования (далее - проект)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Инициаторы проекта | Инициативная группа «Современный музей» |
| 2. | Полное наименование проекта | Единое открытое информационно-коммуникационное и досуговое пространство для посетителей музея «Инфозона»(проект – «Досуговое пространство «Инфозона») |
| 3. | Место реализации проекта | Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Серовский исторический музей», г. Серов, ул. Ленина, д. 136. |
| 4. | Сведения о представителе инициатора |
| Ф.И.О. | Пережогин Антон Вячеславович |
| Телефон | +7 ХХХ ХХХ ХХ ХХ |
| Адрес электронной почты | ХХХХХХХХ@gmail.com |
| 5. | Тип проекта (сфера реализации проекта) | Развитие и внедрение информационных технологий (включая разработку информационных систем и развитие инфокоммуникационной инфраструктуры) в муниципальных учреждениях культуры, направленных на создание виртуальных экспозиций, музеев и иных моделей, созданных с помощью компьютерных технологий, и условий свободного (бесплатного) доступа населения к таким экспозициям, музеям и иным моделям, а также обеспечение доступа к государственным и муниципальным ресурсам, включая оборудование мест доступа (за исключением специализированных учреждений, осуществляющих комплексное обслуживание и предоставление услуг в формате "одного окна"). |
| 6. | Количество жителей, принявших участие в обсуждении проекта | 10 |
| 7. | Количество жителей, принявших обязательства по финансовому обеспечению проекта | 10 |

2. Ориентировочный бюджет проекта

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер строки | Наименование расходов | Общая стоимость | Источники финансирования |
| средства населения | средства бюджета муниципального образования | средства организаций и иные источники |
| тыс. рублей | процентов | тыс. рублей | процентов | тыс. рублей | процентов | тыс. рублей | процентов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Разработка технической документации |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Строительные работы (работы по реконструкции) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Приобретение материалов |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Приобретение оборудования | 563,0 | 100 | 28,2 | 5 | 197,0 | 35 | 56,3 | 10 |
| 5. | Технический надзор |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Прочие расходы (указать какие) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Итого | 563,0 | 100 | 28,2 | 5 | 197,0 | 35 | 56,3 | 10 |

Примечание. В единицах измерения «тыс. рублей» указывается не более одного десятичного знака после запятой.

3. Описание проекта (включает полный перечень приобретаемых товаров (работ, услуг) в случае отсутствия локального сметного расчета).

В целях развития и внедрения информационных технологий в муниципальных учреждениях культуры предлагаем к рассмотрению проект «Единое открытое информационно-коммуникационное и досуговое пространство для посетителей музея «Инфозона». Проект планируется реализовать в МБУК «Серовский исторический музей».

Проект предполагает создание единого открытого информационно-коммуникационного и досугового пространства для посетителей музея.

Для реализации проекта необходимо приобрести программно-аппаратный комплекс «Инфозона», включающий в себя:

- интерактивную панель (встроенный мощный компьютер; встроенные колонки; мобильная стойка; беспроводной комплект мышь+ клавиатура; встроенное базовое программное обеспечение; встроенное специализированное программное обеспечение);

- интерактивный редактор и игровой центр «СОВА»;

- интерактивный редактор книг «Книга»;

Программно-аппаратный комплекс позволит без специальных навыков программирования создавать виртуальные интерактивные экспозиции, экскурсии, календари предстоящих мероприятий, тематические викторины, а также использовать для навигации по экспозиции музея.

С помощью игрового центра комплекса можно будет проводить интерактивные игры, викторины и занятия для обучающихся разных возрастов: от дошкольников до старших школьников и студентов. А также проводить занятия в рамках культурного образования и для работы с детьми с ОВЗ.

Всероссийский портал «Сова», входящий в комплекс, позволит в электронном виде обмениваться экспозиционными материалами, презентационным музейным контентом с коллегами по всей России.

Интерактивный редактор «Книга» позволит создавать с посетителями книги с неповторимыми иллюстрациями и текстом.

3.1. Актуальность проблемы, на решение которой направлен проект.

Считается, что музейная среда консервативна и не всегда быстро и охотно реагирует на технологические новшества. Но это не так. Все больше музеев приходят к пониманию, что сегодня уже недостаточно использовать только пространство и экспозиционные ресурсы, нужны еще и информационные, а это – мультимедиа. Безграничные возможности мультимедиа позволяют существенно расширить музейную экспозицию и придать ей новое качество, без мультимедиа нет достаточной аудитории, прежде всего молодежи.

Инфозона – это современное мультимедийное оборудование, которое предоставляет посетителям разнообразную информацию о работе музея, мероприятиях, текущих и ближайших выставках, а также многое другое. Проект рассчитан, в первую очередь, на посетителей – детей разного возраста. Демонстрируемый на экране инфозоны образовательно-познавательный контент поможет им узнать и запомнить больше информации, заинтересоваться той или иной выставкой или экспозицией, более глубоко изучить тему, рассматриваемую на тематическом занятии в музее.

Нашему музею важно, чтобы визит в музей проходил увлекательно и оставлял яркие воспоминания, чтобы сюда хотелось вернуться. Секрет роста посещаемости не только в хорошем оборудовании, но и в его грамотном использовании, в создании качественных проектов, интересных посетителям с различной глубиной личного знания и эмоциональной вовлеченности.

Тем самым с помощью нашего проекта мы удовлетворим потребности в полезном интеллектуальном досуге, и сократим риски проявления асоциального поведения среди детей и подростков.

3.2. Социальная эффективность от реализации проекта.

Результатом реализации проекта станет единое открытое информационно-коммуникационного и досугового пространство, созданное на базе программно-аппаратного комплекса «Инфозона». За счёт интерактивных средств посетителям станут доступны новые формы образовательных ресурсов и взаимодействий с музеем.

Проект позволит осуществить следующие цели:

- создание интерактивного пространства в музее;

- улучшение технической оснащенности и качества услуг;

- увеличение посещаемости музея;

3.3. Планируемые результаты от реализации проекта для населения:

 1) создание новых объектов: проектом не предусмотрено.

 2) восстановление существующих объектов: проектом не предусмотрено.

3.4. Сведения о благополучателях:

количество прямых благополучателей: 17 078 человек;

в том числе детей: 17 078 человек (дети 4-6 лет, подростки в возрасте от 7 до 17 лет);

Численность населения Серовского городского округа по состоянию на 01.01.2024 составляет 98 415 человек, в том числе городского население 92 349 человек, сельское население 6 066 человек.

- дошкольники и младшие школьники (в количественном отношении одна из самых многочисленных категорий посетителей),

- школьники, студенты (основная категория посетителей, заинтересованная в появлении современного оборудования в музее),

- педагоги ДОУ и школ (данная категория посетителей заинтересована в получении материалов, необходимых для их профессиональной деятельности, подготовки учеников к различным конкурсам, проектным семинарам, конференциям и т.д.).

3.5. Создание благоприятных экологических и природных условий на территории муниципального образования: проектом не предусмотрено.

3.6. Применение новых эффективных технических решений, технологий, материалов, конструкций и оборудования:

 Применяются:программно-аппаратный комплекс «Инфозона», включающий в себя интерактивную панель, встроенный компьютер, встроенные колонки, мобильную стойку, комплект мышь + клавиатура, встроенное базовое ПО, встроенное специализированное ПО.

4. Информация по объекту.

4.1. Общая характеристика объекта.

Серовский исторический музей расположен на первом этаже 4-этажного жилого дома по адресу: г. Серов, ул. Ленина, д.136. Наружные стены – кирпич, шлакоблок. Общая площадь музея составляет 353,2 кв. м.

4.2. Дата постройки, текущее состояние объекта (только для существующих объектов): 1953 г.

4.3. Информация о собственнике объекта (к заявке следует приложить документы (выписку), подтверждающие право собственности).

Собственником является муниципальное образование Серовский городской округ в лице отраслевого органа администрации Серовского городского округа «Комитет по управлению муниципальном имуществом». Помещение передано музею на праве оперативного управления.

5. Сведения о наличии технической документации (укажите существующую или подготовленную вами техническую документацию, приложите копию документации к данной заявке).

6. Ожидаемый срок реализации проекта (месяцев, дней): 3 месяца.

7. Эксплуатация и содержание объекта.

Реализованный проект «Единое открытое информационно-коммуникационное и досуговое пространство для посетителей музея «Инфозона», реализуемый с помощью программно-аппаратного комплекса «Инфозона», будет принят в муниципальную собственность и передан на праве оперативного управления в МБУК «Серовский исторический музей». Эксплуатация и содержание объекта будет производиться за счет средств Серовского исторического музея.

8. Характеристика проекта в соответствии с критериями отбора.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер строки | Критерий | Максимальный балл |
| 1. | Социальная эффективность от реализации проекта:1) низкая - 5 баллов;2) средняя - 10 баллов;3) высокая - 15 баллов | 10 |
| 2. | Положительное восприятие населением социальной, культурной и досуговой значимости проекта.Оценивается суммарно:1) создание новой рекреационной зоны либо особо охраняемой природной территории местного значения - 5 баллов;2) способствует формированию точки социального притяжения, сохранению или развитию культурного наследия, здоровому образу жизни - 5 баллов | 5 |
| 3. | Актуальность (острота) проблемы:1) средняя - проблема достаточно широко осознается целевой группой населения, ее решение может привести к улучшению качества жизни - 5 баллов;2) высокая - отсутствие решения будет негативно сказываться на качестве жизни населения - 10 баллов;3) очень высокая - решение проблемы необходимо для поддержания и сохранения условий жизнеобеспечения населения - 15 баллов | 5 |
| 4. | Наличие мероприятий по уменьшению негативного воздействия на состояние окружающей среды и здоровья населения:1) не предусматривается - 0;2) наличие природоохранных мероприятий в составе проекта, напрямую не связанных с воздействием на окружающую среду (например, посадка древесно-кустарниковой растительности вдоль строящихся дорог) - 5 баллов;3) наличие мероприятий, связанных с обустройством территории населенного пункта (например, озеленение) - 10 баллов;4) наличие мероприятий, связанных с уменьшением негативного воздействия на состояние окружающей среды (например, обустройство парковых зон, создание особо охраняемых природных территорий местного значения) - 15 баллов | 0 |
| 5. | Наличие целей и задач проекта, соответствующих стратегическим приоритетам развития Серовского городского округа:1) при наличии - 10 баллов;2) при отсутствии - 0 | 10 |
| 6. | Степень эффективности и инновационности предлагаемых технических решений:1) низкая - 5 баллов;2) средняя - 10 баллов;3) высокая - 15 баллов | 15 |
| 7. | Использование новых технологий в проекте:1) если есть - 5 баллов;2) нет - 0 | 5 |
| 8. | Количество прямых благополучателей от реализации проекта:1) до 100 человек - 1 балл;2) от 100 до 200 человек - 2 балла;3) от 200 до 500 человек - 3 балла;4) от 500 до 1000 человек - 4 балла;5) более 1000 человек - 5 баллов | 5 |
| 9. | Степень участия населения и организаций, осуществляющих деятельность на территории Серовского городского округа, в определении проблемы, на решение которой направлен проект, и в его реализации:1) низкая - 1 балл;2) средняя - 5 баллов;3) высокая - 10 баллов | 10 |
| 10. | Всего максимальное количество баллов | 65 |

9. Дополнительная информация и комментарии.

К проекту прилагаются фотографии помещения, где планируется размещение комплекса.

Председатель собрания: ХХХХХ А.В. Пережогин

(подпись) (Ф.И.О.)

«27» сентября 2024 года