

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
«МУРМАНСКИЕ ГОРОДСКИЕ
ПАРКИ И СКВЕРЫ»
(МАУК «МГПС»)

Для подрядных организаций

ул. Виктора Миронова, д.8а, г. Мурманск, 183031
Тел: (815-2) 41 19 94; факс (815-2) 41 19 94
e-mail: mgps2012@yandex.ru
ОКПО 91257503, ОГРН 1125190010945
ИНН 5190009400, КПП 519001001

14.04.2021 № 8/ч
на № _____ от _____

Запрос стоимости выполнения работ

Для дальнейшего формирования оптимального значения цены договора, запрашивается коммерческое предложение на выполнение работ по обслуживанию модульных ландшафтных часов на территории города Мурманска, на склоне в районе памятника «Маяк» по ул. Верхнеростинское шоссе д. 1А, на период экспозиции в 2021 году.

Для рассмотрения запроса публикуем:

1. Техническое задание;
2. Калькуляцию затрат на выполнение работ.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена выполнения конкретного вида работ и общая цена договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены.

В стоимость выполнения работ должны быть включены все расходы Исполнителя.

Коммерческое предложение, просим отправить на странице публикации запроса, с заполнением обязательных полей, в течение 3х дней с момента публикации на сайте mgps51.ru.

Уведомляем, что публикация заказчиком запроса коммерческого предложения и представление коммерческого предложения претендентом не накладывает на стороны никаких дополнительных обязательств.

**Заместитель начальника отдела
по развитию, благоустройству
и эксплуатации парков и скверов**

Е.Е. Абдулкин

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по обслуживанию модульных ландшафтных часов на территории города Мурманска, на склоне в районе памятника «Маяк» по ул. Верхнеростинское шоссе д. 1А, на период экспозиции в 2021 году.


| № | Перечень основных требований | Содержание требований | Примечание |
|------|--|---|------------|
| 1. | Период выполнения работ | <p>После подписания договора до 30.04.2021 - ремонт и подготовка к монтажу модульных ландшафтных часов.</p> <p>30.04.2021 – Монтаж модульных ландшафтных часов.</p> <p>с 01.05.2021 по 11.10.2021 - Выполнение работ по обслуживанию модульных ландшафтных часов, непрерывно в течение всего периода.</p> <p>с 12.10.2021 по 15.10.2021 – Демонтаж модульных ландшафтных часов.</p> | |
| 2. | Место выполнения работ | Работы должны производиться на территории Подрядчика, на склоне, в районе памятника – «Маяк» по ул. Верхнеростинское шоссе д.1А | |
| 3. | Объект | Модульные ландшафтные часы, и территория вокруг них. | |
| 4. | Виды работ. | <p>1. Получение модульных ландшафтных часов со склада, обследование.</p> <p>2. Ремонт модулей. Проверка и настройка оборудования.</p> <p>3. Подготовка и монтаж модульных ландшафтных часов.</p> <p>4. Обслуживание модульных ландшафтных часов.</p> <p>5. Демонтаж модульных ландшафтных часов.</p> | |
| 4.1. | Получение модульных ландшафтных часов | <p>- Получение со склада модульных часов по ул. Лобова, 15; шкафа ВРУ – по ул. В. Миронова, 8а. Перевозка на базу Подрядчика к месту проведения подготовительных работ, обследование оборудования.</p> <p>- «Заказчик» передает по акту приемки-передачи «Подрядчику» оборудование (модульные ландшафтные часы).</p> | |
| 4.2. | Ремонт модулей. Проверка и настройка оборудования. | <p>В рамках ремонта модульных часов необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устранить коррозионные повреждения поверхностей деталей каркаса модульных часов, выполнить покраску (на склоне, в районе памятника – «Маяк» по ул. Верхнеростинское шоссе д. 1А); - Очистить стекло и циферблат часов от грязи и пыли. - Очистить модульные конструкции с применением моющих средств (без использования абразивных материалов) - осуществить ремонт трещин на модулях «3», «5», «6», «Волна», «Сердце», (и др. модулей и элементов, в случае обнаружения); - осуществить ремонт модуля «Нефтяная вышка» - Закупить и заменить блок питания 12В подсветки (мощность 100Вт) - Выполнить проверку стрелочного механизма. Смазка всех механизмов специализированной смазкой. - Проверка люфтов. - Обработать контакты геркона специализированной смазкой для контактов. | |

| | | | |
|------|--|---|--|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - Проверить модули подсветки. Замена вышедших из строя диодных модулей. - Осуществить подклейку, отслоившихся диодных модулей. - Выполнить проверку и настройку часового оборудования. - Выполнить ревизию ВРУ - Выполнить замену внутренних распределительных сетей. - Выполнить замеры сопротивления изоляции кабельных линий и проверить соответствие их требованиям ПЭУ. Результаты замеров передать в виде отчета Заказчику. В случае обнаружения неисправности – устранить. - Очистить оцинкованную сетку, закрывающую по окружности металлический каркас; | |
| 4.3. | Виды работ по подготовке и монтажу модульных ландшафтных часов. | <ul style="list-style-type: none"> - Уборка мусора с прилегающей территории. - Перевозка модульных ландшафтных часов к месту установки. - Сборка элементов и монтаж модульных ландшафтных часов. - Монтаж ВРУ. - Подключение к электрическим сетям и проверка точности хода механизма. <p>При необходимости произвести посев травы вокруг объекта.</p> <p>В случае обнаружения неисправности – устранить.</p> | |
| 4.4. | Виды работ по обслуживанию модульных ландшафтных часов. | <ul style="list-style-type: none"> - Производить ежедневный осмотр часов в целях обеспечения целостности и сохранности элементов. - Обеспечить бесперебойную работу часового механизма. - Корректировку времени производить не реже одного раза в три дня, по необходимости чаще. - Производить еженедельную очистку элементов модульных ландшафтных часов от пыли и грязи (по необходимости чаще); - Обслуживание щита ВРУ в соответствии с требованиями ПУЭ. - В случае обнаружения повреждения модулей или оборудования – выполнить ремонт/замену. | |
| 4.5. | Виды работ по демонтажу модульных ландшафтных часов. | <p>С 12.10.2021 выполнить очистку оборудования и осуществить демонтаж элементов часов.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Произвести погрузку и перевозку на базу Подрядчика. - Выполнить мойку и чистку модулей ландшафтных часов. - Осуществить проверку работоспособности электропотребляемых и других элементов часов, проверить их целостность. - Подготовить дефектную ведомость. - Подготовить к перевозке и перевезти для хранения на склад Заказчика по ул. Лобова, 15. - Произвести складирование элементов часов в соответствии с требованиями хранения. - «Подрядчик» передает по акту приемки-передачи «Заказчику» оборудование (модульные ландшафтные часы). | |
| 5 | Требования к результату, | <ul style="list-style-type: none"> - Выполнение требований законодательства об экологическом и санитарно-эпидемиологическом | |

| | | | |
|-----------------|--|---|--|
| | <p>качеству выполняемых работ, оборудованию, материалам используемым для выполнения работ</p> | <p>благополучии населения, охраны окружающей природной среды.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сохранение зеленых насаждений, при необходимости произвести посев травы вокруг объекта. - Максимально возможное снижение ущерба, наносимого природной среде за счет применения экологически безопасных материалов и технологий. - Подрядчик должен обеспечить качество обслуживания, сроки выполнения работ в соответствии с условиями договора, требованиями Технического задания, погодными условиями, а также требованиями: - Санитарных правил и норм СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест»; - Правила устройства электроустановок (ПУЭ – 7 изд.) - Все материалы, применяемые при выполнении работ, должны быть сертифицированы. - Наличие у персонала группы допуска по электробезопасности для производства работ в электроустановках в соответствии с: Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.07.3013 г. № 328н. - Работы по замерам сопротивления изоляции всех кабельных линий должны быть выполнены с использованием зарегистрированной в органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор), электротехнической лаборатории оснащенной поверенными электроизмерительными приборами и нормативной документацией необходимыми для выполнения испытаний и измерений. <p>Предоставить протокол замеров сопротивления изоляции на все кабельные линии (технический отчет).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Работы выполняются силами, средствами и материалами Подрядчика непрерывно (ежедневно) в течение срока договора. <p>В течение всего срока действия договора на обслуживание вести журнал учета выполненных работ, зарегистрированного у Заказчика.</p> | |
| <p>6</p> | <p>Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества работ</p> | <p>Устранение недостатков в сроки, указанные Заказчиком.</p> <p>Возмещение Заказчику расходов, связанных с устранением силами Заказчика недостатков, в течение 10 дней с момента требования.</p> | |
| <p>7</p> | <p>Порядок сдачи и приемки результатов работ, а также требования по передаче Заказчику технических и иных документов по</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1) Подрядчик обязан устранить все нарушения и замечания за счет собственных средств, в срок согласованный с Заказчиком. 2) По итогу ремонта и монтажа модульных ландшафтных часов Подрядчик должен передать в течение 5 рабочих дней отчет о выполненных работах и техническом состоянии, а так же отчет о замерах сопротивления изоляции кабельных линий и | |

| | | |
|----------------------------------|---|--|
| завершению и сдаче работ: | соответствия их требованиям ПЭУ, предъявить «Заказчику» объем выполненных работ по Акту выполненных работ. 3) По итогам работ за месяц, Подрядчик должен предъявить «Заказчику» объем выполненных работ по Акту выполненных работ. 4) По итогам работ по демонтажу модульных ландшафтных часов Подрядчик должен подготовить и предать Заказчику полный отчет о техническом состоянии оборудования и выполненных работах, предъявить «Заказчику» объем выполненных работ по Акту выполненных работ. 5) По окончании работ передать «Заказчику» заполненный журнал учета выполненных работ, зарегистрированного у Заказчика. 6) Подготовить и предать Заказчику рекомендации по работам и замене оборудования в период консервации модульных ландшафтных часов. | |
|----------------------------------|---|--|

Составил:
Инженер 1 категории



А.А. Михеев

Проверил:
Заместитель начальника отдела по развитию, благоустройству и эксплуатации парков и скверов



Е.Е. Абдулкин

СОГЛАСОВАНО
Подрядчик

УТВЕРЖДАЮ:
Заказчик
Директор МАУК "МГПС"

МП

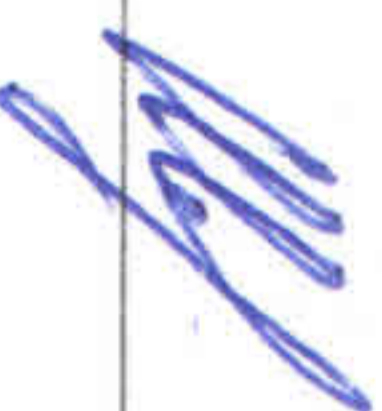
МП

Н.В. Павлюк

Сводная калькуляция затрат
Сводная калькуляция на выполнение работ по подготовке, монтажу и обслуживанию, демонтажу ландшафтных часов
в городе Мурманске

| Наименование этапа | Период | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--|---------------------|
| | - 30.04.2020 | 01.05.2020-31.05.2020 | 01.06.2020-30.06.2020 | 01.07.2020-31.07.2020 | 01.08.2020-31.08.2020 | 01.09.2020-30.09.2020 | 01.10.2020-11.10.2020 | 12.10.2020-15.10.2020 | | |
| 1 этап - Подготовка, монтаж | 352 987,10 | | | | | | | | | |
| 2 этап - Обслуживание | | 68 176,43 | 65 977,19 | 68 176,43 | 68 176,43 | 65 977,19 | 24 191,64 | | | |
| 3 этап - Демонтаж | | | | | | | | | | 106 528,51 |
| Итого оплата за период | 352 987,10 | 68 176,43 | 65 977,19 | 68 176,43 | 68 176,43 | 65 977,19 | 24 191,64 | | | 106 528,51 |
| Итого всего по Договору | | | | | | | | | | 820 190,91р. |

Калькуляцию затрат составил:
Инженер-сметчик I категории МАУК "МГПС" _____ Шайтанова М.В.



СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖАЮ:

Директор МАУК "МЛТС"

А.В.Накай

КАЛЫКУЛЫЦА ЗАТРАТ

на выполнение работ по ремонту, монтажу и обслуживанию ландшафтных часов

в городе Мурманске

| п/п | Наименование работ | ед.изм. | количество | Стоим.един.р. | Сумма руб. |
|-----|--------------------|---------|------------|---------------|------------|
|-----|--------------------|---------|------------|---------------|------------|

| | | | | | |
|---|---|----|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ | | | | |
| 1 | Ремонт ландшафтных часов | шт | 1 | | |
| 2 | Перевозка ландшафтных часов к месту установки | шт | 1 | | |
| 3 | Монтаж ландшафтных часов | шт | 1 | | |
| 4 | Обслуживание ландшафтных часов | шт | 1 | | |
| 5 | Демонтаж ландшафтных часов | шт | 1 | | |
| 6 | Перевозка ландшафтных часов на склад | шт | 1 | | |

| II ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА. | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|
|-----------------------------|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|---------------|-----------------------------|---------|--------|--------|------------|
| 1 | Рабочий 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 548,00 | 437,32 | 239 651,36 |
| 2 | Электрик 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 467,00 | 437,32 | 204 228,44 |
| Итого: | | | | | |

| | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|--|
| Накладные расходы 25% | | | | | |
| Сметная прибыль 12% | | | | | |
| Итого по разделу | | | | | |

| III МЕХАНИЗМЫ : АРЕНДА | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|--|--|
|-------------------------------|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|-------------------------|-------------------|---------|-------|----------|------------|
| 1 | Манипулятор | маш/час | 47,00 | 3 292,62 | 154 753,14 |
| 2 | Автовышка | маш/час | 26,00 | 1 561,98 | 40 611,48 |
| 3 | Автомобиль Газель | маш/час | 8,00 | 2 088,87 | 16 710,96 |
| Итого по разделу | | | | | |

| Итого | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|
|--------------|--|--|--|--|--|

Калыкуланы затрат составил: Инженер-сметчик МАУК "МЛТС" Шайтанова М.В.



СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖАЮ:

Директор МАУК "МЛПС"

Н.В. Павлюк

КАЛЬКУЛЯЦИЯ ЗАТРАТ

на выполнение работ по ремонту, монтажу и обслуживанию, демонтажу ландшафтных часов

в городе Мурманске

(Подготовка и монтаж)

| п/п | Наименование работ | ед.изм. | количество | Стом.един. р. | Сумма руб. |
|-----|-----------------------------|---------|------------|---------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ | | | | |
| 1 | Ремонт ландшафтных часов | шт | 1 | | |
| 1.1 | ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА. | | | | |
| | Рабочий 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 97,00 | 437,32 | 42 420,04 |
| | Электрик 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 97,00 | 437,32 | 42 420,04 |
| | Итого: | | | | 84 840,08 |
| | Накладные расходы 25% | | | | 21 210,02 |
| | Сметная прибыль 12% | | | | 10 180,81 |
| 1.2 | МЕХАНИЗМЫ : АРЕНДА | | | | |
| | Манпулятор | маш/час | 4,00 | 3 292,62 | 13 170,48 |
| | Автомобиль Газель | маш/час | 8,00 | 2 088,87 | 16 710,96 |
| | Итого по разряду | | | | 29 881,44 |
| | ИТОГО: | | | | 146 112,35 |
| 2 | Монтаж ландшафтных часов | шт | 1 | | |
| 2.1 | ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА. | | | | |
| | Рабочий 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 85,00 | 437,32 | 37 172,20 |
| | Электрик 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 100,00 | 437,32 | 43 732,00 |
| | Итого по разряду | | | | 80 904,20 |
| | Накладные расходы 25% | | | | 20 226,05 |
| | Сметная прибыль 12% | | | | 9 708,50 |
| 2.2 | МЕХАНИЗМЫ : АРЕНДА | | | | |
| | Манпулятор | маш/час | 23,00 | 3 292,62 | 75 730,26 |
| | Автовышка | маш/час | 13,00 | 1 561,98 | 20 305,74 |
| | Итого по разряду | | | | 96 036,00 |
| | ИТОГО: | | | | 206 874,75 |
| | ВСЕГО: | | | | 352 987,10 |

Калькуляцию затрат составил: Инженер-сметчик МАУК "МЛПС" Шайтанова М.В.

М.В. Шайтанова

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МАУК "МТИС"

Н.В. Павлов

КАЛЫКУЛЦИЯ ЗАТРАТ

на выполнение работ по подготовке, монтажу и обслуживанию, демонтажу ландшафтных часов

в городе Мурманске

(Обслуживание)

| п/п | Наименование работ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------------------------|--------------------------------|---------|------------|-----------------|------------|---|
| п/п | Наименование работ | ед.изм. | количество | Стом.един. руб. | Сумма руб. | |
| 1 | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ | | | | | |
| 1 | Обслуживание Ландшафтных часов | шт | 1 | | | |
| II | ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА | | | | | |
| 1 | Рабочий 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 337,00 | 437,32 | 147 376,84 | |
| 2 | Электрик 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 265,00 | 437,32 | 115 889,80 | |
| Итого: | | | | | | |
| | Накладные расходы 25% | | | | 65 816,66 | |
| | Сметная прибыль 12% | | | | 31 592,00 | |
| | Итого по разделу | | | | 360 675,30 | |
| III | МЕХАНИЗМЫ : АРЕНДА | | | | | |
| 1 | Манпулятор | маш/час | 0,00 | 3 292,62 | - | |
| 2 | Автовышка | маш/час | 0,00 | 1 561,98 | - | |
| Итого по разделу | | | | | | |
| | Итого | | | | 360 675,30 | |

Калькуляцию затрат составил: Инженер-сметчик МАУК "МТИС"

Шайтанова М.В.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖАЮ:

Директор МАУК "МЛПС"

Н.В. Павлюк

КАЛЬКУЛЯЦИЯ ЗАТРАТ

на выполнение работ по подготовке, монтажу и обслуживанию, демонтажу ландшафтных часов

в городе Мурманске

(Демонтаж)

| п/п | Наименование работ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--------------------------------------|---------|------------|--------------------|------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| п/п | Наименование работ | ед.изм. | количество | стоим. ед. изм. р. | Сумма руб. | |
| 1 | Наименование РАБОТ | | | | | |
| 1 | Демонтаж Ландшафтных часов | шт | 1 | | | |
| 2 | Перевозка Ландшафтных часов на склад | шт | 1 | | | |
| II | ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА. | | | | | |
| 1 | Рабочий 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 29,00 | 437,32 | 12 682,28 | |
| 2 | Электрик 4 разряда - 2 чел. | чел/час | 5,00 | 437,32 | 2 186,60 | |
| | Итого: | | | | 14 868,88 | |
| | Накладные расходы 25% | | | | 3 717,22 | |
| | Сметная прибыль 12% | | | | 1 784,27 | |
| | Итого по разделу | | | | 20 370,37 | |
| III | МЕХАНИЗМЫ : АРЕНДА | | | | | |
| 1 | Миниэкскаватор | маш/час | 20,00 | 3 292,62 | 65 852,40 | |
| 2 | Автовывшка | маш/час | 13,00 | 1 561,98 | 20 305,74 | |
| | Итого по разделу | | | | 86 158,14 | |
| | Итого | | | | 106 528,51 | |

Калькуляционно затрат составил: Инженер-сметчик МАУК "МЛПС"

Шайтанова М.В.