|  |
| --- |
| Приложение 1 к извещению об осуществлении закупки |

**Описание объекта закупки (Техническое задание)**

**на выполнение работ по содержанию и обслуживанию автобусных остановок и подземного перехода в городе Югорске в 2025 году.**

**Место выполнения работ по содержанию автобусных остановок**: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, места расположения остановок указаны в таблице №1.

**Место выполнения работ по содержанию подземного перехода**: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Железнодорожная, подземный переход.

**Срок выполнения работ:**

- начало: 01.01.2025;

 - окончание: 30.11.2025.

Срок исполнения контракта с 01.01.2025 по 29.12.2025

Летнее содержание производится в период: май, июнь, июль, август, сентябрь, октябрь.

Зимнее содержание производится в период: январь, февраль, март, апрель ноябрь.

Сроки зимнего и летнего содержания должны быть изменены в соответствии с погодными условиями.

Содержание автобусных остановок составляет 72,9% от стоимости всего объема работ.

Содержание подземного перехода составляет 27,1% от стоимости всего объема работ.

Работы выполняются в соответствии с Правилами благоустройства территории города Югорска.

Выполнение работ по организации вывоза мусора должно исполняться в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 12.11.2016 № 1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства РФ от 25.08.2008 № 641».

Подрядчик вправе осуществлять вывоз мусора самостоятельно при наличии соответствующей лицензии или заключить договор на оказание таких услуг со специализированной организацией, имеющей такую лицензию, действующую на протяжении всего срока выполнения работ.

1. **Перечень, характеристика и объемы работ по содержанию и обслуживанию автобусных остановок**

Площадь остановок –**909,0** кв.м. количество остановок – **73**

*Таблица №1*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Адрес месторасположения | Площадь остановки, м2 | Площадь боковых поверхностей, м2 (с одной стороны) | Площадь крыши, м2 | урны | скамейки |
| 1 | Ул. Спортивная, 11а - «ЦГБ»  | 12 | 22 | 12 | 2 | 1 |
| 2 | Ул. Спортивная – Снежная | 12 | 22 | 12 | 1 | 1 |
| 3 | Ул. Энтузиастов №3 - «Школа №2»  | 18 | 24 | 18 | 2 | 1 |
| 4 | Ул. Гастелло,7а - «Югорскгазавтоматика»  | 12 | 22 | 13 | 1 | 2 |
| 5 | Ул. Лесозаготовителей,22- Парк по ул. Лесозаготовителей. | 12 | 20 | 16 | 1 | 1 |
| 6 | Ул. Лесозаготовителей ,9 «а»- Парк по ул. Лесозаготовителей нечетная сторона  | 12 | 20 | 16 | 2 | 1 |
| 7 |  Ул. Ж/дорожная,10"а"- «Ж/дорожный вокзал» чётная сторона  |   |   |   | 2 | 4 |
| Площадь крыши, лист 1,2мм, кв.м |   |   | 15 |   |   |
| Площадь боковых поверхностей, стекло 8мм, с одной стороны, кв.м |   | 45 |   |   |   |
| Площадь пола внутри, кв.м | 9 |   |   |   |   |
| Площадь пола всего, кв.м | 15 |   |   |   |   |
| розетки 220 В влагостойкие – 2 шт., USB розетки 2 гнезда – 2 шт., доводчик дверной-1шт. |   |   |   |   |   |
| 8 |  Ул.Ж/дорожная, 27- «Ж/дорожный вокзал» нечётная сторона, кондиционер настенный с характеристиками: потребляемая мощность (обогрев), не менее 584 вт; потребляемая мощность (охлаждение), не менее 639вт; класс энергопотребления, охлаждение «А». |   |   |   | 2 | 4 |
| Площадь крыши, лист 1,2мм, кв.м |   |   | 15 |   |   |
| Площадь боковых поверхностей, стекло 8мм, с одной стороны, кв.м |   | 45 |   |   |   |
| Площадь пола внутри, кв.м | 9 |   |   |   |   |
| Площадь пола всего, кв.м | 15 |   |   |   |   |
| розетки 220 В влагостойкие – 2 шт., USB розетки 2 гнезда – 2 шт., доводчик дверной-1шт. |   |   |   |   |   |
| 9 | Ул. Ж/дорожная – «МФЦ» Механизаторов, 2  |   | 72 |   | 2 | 9 |
| Площадь крыши, стекло 1,5мм, кв.м |   |   | 24 |   |   |
| Площадь пола внутри, кв.м | 24 |   |   |   |   |
| Розетки 220В влагостойкие – 4 шт., USB розетки 2 гнезда – 4 шт., доводчик дверной-2шт. |   |   |   |   |   |
| 10 | Ул. Толстого, 12 – «ГИБДД»  | 10 | 15 | 11 | 1 | 1 |
| 11 | Ул. Газовиков, 4 - «ТТГ 30 »  | 10 | 13 | 11 | 1 | 1 |
| 12 | Ул. Декабристов,12, четная сторона | 10 | 19 | 11 | 1 | 1 |
| 13 | Ул. Декабристов,12, нечетная сторона | 10 | 19 | 11 | 2 | 1 |
| 14 | Ул. Садовая,32– Стадион  | 11 | 21 | 11 | 2 | 1 |
| 15 | Ул. Садовая,9 | 6 | 17 | 6 | 1 | 1 |
| 16 | Ул. Садовая - ул. Павлика Морозова | 11 | 21 | 11 | 2 | 1 |
| 17 | Ул. Октябрьская,33  | 9 | 18 | 11 | 1 | 1 |
| 18 | Ул. Механизаторов  | 10 | 22 | 10 | 1 | 1 |
| 19 | Ул. Попова,57 - "Храм" | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 20 | Ул. Пожарского,11 нечетная сторона | 12 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 21 | Ул. Железнодорожная,14 «Центральный крытый рынок»  |   |   |   | 1 | 2 |
| 22 | Ул. Энтузиастов,2 (четная сторона) | 12 | 22 | 12 | 1 | 2 |
| 23 | Ул. Садовая 27, маг. «СОМ»  | 26 | 19 | 15 | 1 | 1 |
| 24 | ул. Садовая, 80 "а" - Конечная | 10 | 15 | 11 |   | 1 |
| 25 | ул. Садовая, 70 | 6 | 11 | 6 | 1 | 1 |
| 26 | ул. Садовая, 68 | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 27 | ул. Магистральная, 19А | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 28 | ул. Звездная, 18 | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 29 | ул. Тюменская, 17 | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 30 | Ул. Мира - "Центр адаптивного спорта" | 8 | 12 | 8 | 1 | 1 |
| 31 | Пер. Северный | 12 | 23 | 14 | 1 | 1 |
| 32 | Ул. Газовиков, 6 | 12 | 19 | 12 | 1 | 1 |
| 33 | Ул.Лесозаготовителей,25 | 12 | 19 | 12 | 1 | 1 |
| 34 | ул. Ленина, 39 - "ЮПК" | 10 | 14 | 10 | 1 | 1 |
| 35 | Ул.Таежная,22 | 9 | 16 | 9 | 1 | 1 |
| 36 | Ул.Таежная,21 |   |   |   | 1 |   |
| 37 | ул. Дзержинского - Плеханова | 9 | 15 | 10 | 1 | 1 |
| 38 | ул. Защитников Отечества,10 | 12 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 39 | Зеленая зона 1 км, в сторону города, "Берёзка" | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 40 | Зеленая зона 1 км, из города | 8 |   |   |   |   |
| 41 | Зеленая зона 2 км, в сторону города, "Уж и Ёж" | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 42 | Зеленая зона 3 км в сторону города | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 43 | Зеленая зона 4 км, в сторону города | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 44 | Зеленая зона 4 км, из города | 16 | 28 | 16 |   | 2 |
| 45 | Зеленая зона 5 км, в сторону города | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 46 | Зеленая зона 6 км, в сторону города | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 47 | Зеленая зона 7 км, в сторону города, "Берёзка" | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 48 | Зеленая зона 7 км, из города | 12 | 21 | 12 |   |   |
| 49 | Зеленая зона 8 км, в сторону города | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 50 | Ул. Студенческая, 16 | 13 | 28 | 13 | 1 | 2 |
| 51 | Ул. Студенческая, 35 - Центр Югорского Спорта | 12 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 52 | Ул. Студенческая - поликлиника | 12 | 18 | 12 | 1 | 1 |
| 53 | ул. Агиришская, 11, м-н "Светофор" | 7 | 14 | 7 | 1 | 1 |
| 54 | ПММК - 5 - ул. Агиришская | 10 | 22 | 11 | 1 | 1 |
| 55 | Ул.Октябрьская - "Лайнер" | 6 | 8 | 6 | 1 | 1 |
| 56 | Ул. Вавилова (Сахарова) | 12 | 19 | 14 | 1 | 1 |
| 57 | Ул. Вавилова (Космонавтов) | 12 | 19 | 14 | 1 | 1 |
| 58 | Ул. Попова - ИФНС | 12 | 15 |   | 1 | 1 |
| 59 | Югорск-2  | 9 | 18 |   | 1 | 2 |
| 60 | Ул. Мира- магазин «Торос» | 10 | 14 | 10 | 1 | 1 |
| 61 | ул. Попова - "Югра-презент"  | 12 | 22 | 12 | 1 | 1 |
| 62 | ул. Монтажников | 8 | 20 | 8 | 1 | 3 |
| 63 | ул. Менделеева,3 | 12 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 64 | ул. Менделеева,34 | 6 | 11 | 6 | 1 | 1 |
| 65 | ул. Менделеева,43 | 12 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 66 | ул. Менделеева,65 | 12 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 67 | ул. Остравская | 12 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 68 | ул. Ремизова | 6 | 11 | 6 | 1 | 1 |
| 69 | ул. Покровская | 6 | 11 | 6 | 1 | 1 |
| 70 | Южная | 66 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 71 | Южная | 66 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 72 | Южная-Декабристов | 12 | 15 | 12 | 1 | 1 |
| 73 | "Тёплый" остановочный павильон по ул. Чкалова "Авалон" |   |   |   | 1 | 4 |
| Площадь крыши, лист 1,2мм, кв.м |   |   | 15 |   |   |
| Площадь боковых поверхностей, стекло 8мм, с одной стороны, кв.м |   | 45 |   |   |   |
| Площадь пола внутри, кв.м | 8 |   |   |   |   |
| Площадь пола всего, кв.м | 15 |   |   |   |   |
| розетки 220 В влагостойкие – 2 шт., USB розетки 2 гнезда – 2 шт., доводчик дверной-1шт.сплит-система (кондиционер) - 1 шт. |   |   |   |   |   |
|   | итого | 909 | 1370 | 797 |   |   |

Содержание и обслуживание в летний период и зимний период производится в соответствии с перечнем работ в таблице 2

*Таблица №2*

|  |  |
| --- | --- |
| **Работы по содержанию и обслуживанию автобусных остановок** | **Процент в общем объеме работ** |
| **Летнее содержание**  |  |
| Очистка от мусора и различных предметов внутренней стороны остановок и прилегающей территории к остановкам на расстоянии 2 мОчистка урн от мусора по мере накопления, но не реже 1 раз в три дняОчистка от пыли и грязи скамеек, урн (май-август)Организация вывоза мусора  | **30** |
| Очистка поверхностей стен остановочных комплексов от несанкционированных надписей и рекламных плакатов Влажная уборка скамеек, урн, боковых поверхностей, дверных ручек, поручней, основания пола из нержавеющей стали остановочных комплексов не менее 1 раза в месяцПроведение технического обслуживания систем кондиционирования:Внешний осмотр оборудованияВнешний осмотр кабельных трасс и соединений Очистка от пыли и грязи оборудования 1 раз в 3 месяцаОбеспечение объекта (теплые остановки по адресам: ул. Железнодорожная,10А,27, электроснабжением (затраты оплачиваются при предъявлении обосновывающих документов на потребление электроэнергии) |
| **Зимнее содержание**  |  |
| Очистка от мусора и различных предметов внутренней стороны остановок и прилегающей территории к остановкам на расстоянии 2 мОчистка урн от мусора по мере накопления, но не реже 1 раз в три дняСметание снега со скамеекОрганизация вывоза мусора Устранение скользкости с отсыпкой песком на внутренней площади остановки и прилегающей территории на расстоянии 2 м Очистка поверхностей стен остановочных комплексов от несанкционированных надписей и рекламных плакатов Очистка и сдвигание снега с прилегающей территории в радиусе 2 мВывоз снега не менее 1 раза в месяц (по остановкам, находящимся на территории Зеленой зоны производится сдвигание снега на пустыри)Уборка снега с крыш остановок не менее 1 раза в месяцОчистка от льда поверхностей остановочных комплексовПроведение технического обслуживания систем кондиционирования:Внешний осмотр оборудованияВнешний осмотр кабельных трасс и соединений Очистка от пыли и грязи оборудования 1 раз в 3 месяцаОбеспечение объекта (теплые остановки по адресам: ул. Железнодорожная,10А,27, электроснабжением (затраты оплачиваются при предъявлении обосновывающих документов на потребление электроэнергии) | **70** |
|  | **100** |

**2. Перечень, характеристика и объемы работ по содержанию и обслуживанию подземного перехода**

- уборочная площадь внутреннего помещения - 325,61 кв. м.

- уборочная площадь прилегающей территории - 58 кв. м.

- количество светильников - 33 штук

- камера видеонаблюдения – 8 штук

-тепловая завеса – 2 штуки

-проектор – 2 штуки

- коммутатор – 1 штука

-видеорегистратор- 1 штука

Содержание и обслуживание подземного перехода производится в соответствии с перечнем работ в таблице 3

*Таблица 3*

|  |  |
| --- | --- |
| **Работы по содержанию и обслуживанию подземного перехода** | **Процент в общем объеме работ** |
| ***Летнее содержание***  |  |
| Уборка внутренних помещений от мусора и грязиВлажная уборка окон и подоконников, в том числе и с уличной стороны (один раз в месяц)Влажная уборка внутренних помещений, протирка корпусов светильников (по необходимости)Уборка от мусора прилегающей территории к входам в радиусе 6 м Очистка урн от мусораУдаление следов от жвачки, скотча, клея, смол, граффити и маркера, а также других загрязнений с различных поверхностейОрганизация вывоза мусораПроведение технического обслуживания систем кондиционирования:Внешний осмотр оборудованияВнешний осмотр кабельных трасс и соединений Очистка от пыли и грязи оборудования 1 раз в 3 месяцаОбеспечение объекта электроснабжением (затраты оплачиваются при предъявлении обосновывающих документов) | 45 |
| ***Зимнее содержание***  |  |
| Уборка внутренних помещений от мусора и грязи Уборка от мусора прилегающей территории к входам в радиусе 6 м Очистка урн от мусораСдвигание и очистка от свежевыпавшего снега прилегающей территории к входам в радиусе 6 м Вывоз снега не менее 1 раза в месяцУстранения скользкости прилегающей к входам территории (подсыпка песком по необходимости)Организация вывоза мусораПроведение технического обслуживания систем кондиционирования:Внешний осмотр оборудованияВнешний осмотр кабельных трасс и соединений Очистка от пыли и грязи оборудования 1 раз в 3 месяцаОбеспечение объекта электроснабжением (затраты оплачиваются при предъявлении обосновывающих документов) | 55 |
|   | **100** |