****

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НЕФТЕЮГАНСКА**

**постановление**

20.09.2022 № 1892-п

|  |
| --- |
| г.Нефтеюганск |
|  |

**Об изменении существенных условий муниципального контракта**

 **№ ЭА.2022.00007 от 31.03.2022 «На выполнение работ по рекультивации свалки твердых бытовых отходов на 8 км автодороги Нефтеюганск-Сургут»**

В соответствии с пунктом 1 части 13 статьи 34, частью 65.1 статьи 112 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 06.12.2019 № 475-п «О правилах формирования, предоставления и распределения субсидии из бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры», постановлением администрации города Нефтеюганска от 21.01.2022 № 75-п «О мерах по реализации решения Думы города Нефтеюганска от 22.12.2021№ 51-VII «О бюджете города Нефтеюганска на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением администрации города Нефтеюганска от 01.04.2022 № 567-п «Об утверждении плана первоочередных действий по обеспечению развития экономики города Нефтеюганска в условиях внешнего санкционного давления на 2022 год», с учетом протокола заседания комиссии по вопросам социально-экономического развития города Нефтеюганск от 19.09.2022 № 7 по вопросу изменения существенных условий контракта от 31.03.2022 №ЭА.2022.00007 администрация города Нефтеюганска постановляет:

1.Изменить по соглашению сторон существенные условия муниципального контракта № ЭА.2022.00007 от 31.03.2022 «На выполнение работ по рекультивации свалки твердых бытовых отходов на 8 км автодороги Нефтеюганск-Сургут», а именно:

1.1.Приложение муниципального контракта №7 (этапы выполнения работ) и приложение муниципального контракта №8 (стоимость этапов выполнения работ) принять в новой редакции, согласно приложению 1 к постановлению.

1.2.Установить условие о размере аванса в отношении этапов исполнения контракта следующим образом: 100% суммы аванса по этапам 1-2, 3; не менее 99% от суммы аванса по этапу 4.

 2.Департаменту по делам администрации города (Журавлев В.Ю.) разместить постановление на официальном сайте органов местного самоуправления города Нефтеюганска в сети Интернет.

3.Постановление вступает в силу после его подписания.

4.Контроль исполнения постановления возложить на заместителя главы города Д.В.Пайвина.

Глава города Нефтеюганска Э.Х.Бугай

Приложение 1

к постановлению

администрации города

от 20.09.2022 № 1892-п

**Этапы выполнения работ**

**(по рекультивации свалки ТБО на 8 км автодороги Нефтеюганск-Сургут)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п/ № эта****па** | **Наименование работ/этапа** | **2022 год** |
| **1 - 2 этапы** | **3 этап** | **4 этап** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| начало работ не позднее01.08.2022–окончание работ не позднее30.09.2022 | начало работ не позднее01.10.2022-окончание работ не позднее30.10.2022 | начало работ не позднее01.11.2022-окончание работ не позднее30.11.2022 | - | - | - | - | - | - | - | - |
|  | **Подготовительные работы** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Экскавация и перевозка отходов на отвал. | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Экскавация и перевозка отходов на отвал. Устройство водоотводной канавы с обваловкой. Устройство зумпфов. Срезка и транспортировка загрязненного грунта. Выравнивающий слой из песка. | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Выравнивающий слой из песка. |  | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Выравнивающий слой из песка. Укрепление откосов георешеткой. Устройство противофильтрационного экрана. Защитный слой из песка. |  |  | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№ п/п/ № эта****па** | **Наименование работ** | **2023 год** |
| **5 этап** | **6 этап** | **7 этап** | **8 этап** | **9 этап** | **10 этап** | **11 этап** | **12 этап** | **13 этап** | **14 этап** | **15 этап** | **16 этап** |
| начало работ не позднее01.04.2023-окончание работ не позднее30.04.2023 | начало работ не позднее01.05.2023-окончание работ не позднее31.05.2023 | начало работ не позднее01.05.2023-окончание работ не позднее31.05.2023 | начало работ не позднее01.06.2023-окончание работ не позднее30.06.2023 | начало работ не позднее01.06.2023-окончание работ не позднее30.06.2023 | начало работ не позднее01.07.2023-окончание работ не позднее31.07.2023 | начало работ не позднее01.07.2023-окончание работ не позднее31.07.2023 | начало работ не позднее01.08.2023-окончание работ не позднее31.08.2023 | начало работ не позднее01.08.2023-окончание работ не позднее31.08.2023 | начало работ не позднее01.09.2023-окончание работ не позднее30.09.2023 | начало работ не позднее01.09.2023-окончание работ не позднее30.09.2023 | начало работ не позднее01.09.2023-окончание работ не позднее30.09.2023 |
| 5 | Устройство противофильтрационного экрана. Защитный слой из песка. | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Устройство противофильтрационного экрана. Защитный слой из песка. |  | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Устройство противофильтрационного экрана. Защитный слой из песка. Устройство водоотводной канавы. Экскавация отходов на массив. |  |  | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Экскавация отходов на массив. |  |  |  | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Экскавация отходов на массив. Срезка загрязненного грунта. Планировка прилегающей территории. |  |  |  |  | хххх |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Планировка прилегающей территории. Устройство дегазационных скважин. Выравнивающий слой из песка. |  |  |  |  |  | хххх |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Выравнивающий слой из песка. Устройство противофильтрационного экрана. Защитный слой из песка. |  |  |  |  |  |  | хххх |  |  |  |  |  |
| 12 | Устройство противофильтрационного экрана. Защитный слой из песка. Устройство плодородного слоя. |  |  |  |  |  |  |  | хххх |  |  |  |  |
| 13 | Устройство плодородного слоя |  |  |  |  |  |  |  |  | хххх |  |  |  |
| 14 | Ограждение территории. Устройство плодородного слоя. |  |  |  |  |  |  |  |  |  | хххх |  |  |
| 15 | Устройство плодородного слоя. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | хххх |  |
| 16 | Устройство плодородного слоя. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | хххх |
| **№ п/п/ № эта****па** | **Наименование работ** | **2024 год** |
| **17 этап** | **18 этап** | **19 этап** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| начало работ не позднее01.06.2024-окончание работ не позднее30.06.2024 | начало работ не позднее01.06.2024-окончание работ не позднее30.06.2024 | начало работ не позднее01.06.2024-окончание работ не позднее30.08.2024 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Устройство плодородного слоя. | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Устройство плодородного слоя |  | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Рекультивация биологическая 1 год. Рекультивация биологическая 2 год. Рекультивация биологическая 3 год. Рекультивация биологическая 4 год. |  |  | хххх |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Стоимость этапов выполнения работ**

**(по рекультивации свалки ТБО на 8 км автодороги Нефтеюганск-Сургут)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Этап** | **Стоимость, тыс.руб.** |
| **2022 год** |
| 1 - 2 этапы | 19 350,27 |
| 3 этап | 51 527,65 |
| 4 этап | 53 732,15 |
| **Итого в 2022 году** | **124 610,07** |
| **2023 год** |
| 5 этап | 1 134,66 |
| 6 этап | 14 376,39 |
| 7 этап | 11 585,47 |
| 8 этап | 14 777,41 |
| 9 этап | 12 958,59 |
| 10 этап | 20 707,22 |
| 11 этап | 21 953,93 |
| 12 этап | 21 636,55 |
| 13 этап | 11 520,35 |
| 14 этап | 11 706,80 |
| 15 этап | 11 843,05 |
| 16 этап | 722,24 |
| **Итого в 2023 году** | **154 922,66** |
| **2024 год** |
| 17 этап | 18 540,86 |
| 18 этап | 10 511,28 |
| 19 этап | 6 157,68 |
| **Итого в 2024 году** | **35 209,82** |