Приложение №2

к Договору № 004/24-ПРОМот 02.04.2024г.

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО:  **ООО «Промлинк»**  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.П.Сухов  м.п.  02 апреля 2024 г. | УТВЕРЖДАЮ:  **ООО «Авторемстрой»**  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Р. Хазиев  м.п.  02 апреля 2024 г. |

**Задание на проектирование по объекту**:

«Реконструкция животноводческого корпуса для содержания и откорма бройлеров на 60000 голов, расположенного северо-восточнее с. Катмыш Мамадышского района Республики Татарстан»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№№ п/п** | **Перечень основных исходных данных и требований** | **Основные данные и требования** |
|  | Основание для проектирования | Договор № 004/24-ПРОМ от 02.04.2024г. |
|  | Наименование и месторасположение объекта | «Реконструкция животноводческого корпуса для содержания и откорма бройлеров на 60000 голов, расположенного северо-восточнее с. Катмыш Мамадышского района Республики Татарстан» |
|  | Заказчик | ООО «Авторемстрой»  Юридический адрес:  423893, Республика Татарстан, Тукаевский район, с. Новотроицкое, ул. Новая  ОГРН: 1021601369822  ИНН/КПП 1639000574 /163901001  Тел.: 8 /8552/ 37-22-92  e-mail: Servis\_ars@mail.ru |
|  | Представитель заказчика | Авзалов Ильвир Ильгизович  [ma3x99@mail.ru](mailto:ma3x99@mail.ru)  Сабиров Марат Аскатович  [teh@servis-ars.ru](mailto:teh@servis-ars.ru) |
|  | Инвестор | - |
|  | Проектировщик | ООО «Промлинк»  Юр. адрес: 426035, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Советская, д. 41, офис 5  ОГРН: 1201800001556  ИНН/КПП 1831197407 / 183101001  Тел.: 8 (3412) 91 84 07  Эл. почта: izhpromlink@gmail.com |
|  | Представитель проектировщика | Глухов Федор Сергеевич  fedor.promlink@gmail.com  Шабалин Иван Николаевич  ivan.shabalin@engn.pro |
|  | Вид работ | Реконструкция |
|  | Требования к стадиям проектирования | Проектирование в одну стадию:   * 1. - стадия «Проектная документация» |
|  | Исходные данные для проектирования | 8.1 Перечень исходно-разрешительной документации определяется на стадии проектирования.  8.2 Градостроительный план земельного участка  8.3 Документы на право собственности земельного(ых) участка(ов)  8.4 Технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения (предоставляет Заказчик)  8.5 Результаты технического обследования  8.6 Инженерно-геодезические изыскания |
|  | Требования к разработке специальных технических условий | Не требуется |
|  | Требования к выделению этапов строительства | Строительство осуществляется в 1 этап |
|  | Способ строительства | Подрядный |
|  | Назначение и производительность объекта | Направление предприятия: птицеводческое;  Животноводческий корпус для содержания и откорма бройлеров на 60000 голов |
|  | Перечень основных зданий и сооружений | 1. Птичник 2. Дезбарьер закрытый. Санпропускник (модульный) 3. Дезбарьер |
|  | Требования к схеме планировочной организации земельного участка | Проектом предусмотреть:  - Автомобильные проезды, тротуары  - Озеленение |
|  | Требования к технологическим решениям | - технологические решения разработать в соответствии с требованиями, предъявляемыми к Площадкам для подращивания и откорма цыплят бройлеров  - основные технологические требования, являющиеся основанием для разработки данного объекта изложены в описании работы технологического оборудования. |
|  | Требования к конструктивным и объемно-планировочным решениям. | Конструктивные и объемно-планировочные решения принимаются по результатам обследования объекта, в соответствии с действующими нормами и правилами |
|  | Требование к инженерно-техническим решениям | Использовать современное компактное оборудование.  Инженерные сети запроектировать в соответствии действующих норм и правил;  1. Электроснабжение  2. Холодное водоснабжение.  3. Водоотведение.  - Хоз-бытовая канализация.  - Производственная канализация.  - Отвод ливневых стоков.  Источник водоснабжения согласно ТУ. Инженерные внутриплощадочные сети водоснабжения протяженностью до 100 м.п.  Источник электроснабжения согласно ТУ. Инженерные внутриплощадочные сети электроснабжения до 100 м.п. |
|  | Требования к мероприятиям по охране окружающей среды | Не разрабатывается |
|  | Требования к мероприятиям по обеспечению пожарной безопасности | Не разрабатывается |
|  | Требования к мероприятиям по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и по оснащенности объекта приборами учета используемых энергетических ресурсов | Не разрабатывается |
|  | Требования к проекту организации строительства | Продолжительность строительства – согласно разделу проектной документации «Проект организации строительства». |
|  | Требования по составу проекта | Проектную документацию выполнить, согласно Постановления Правительства РФ N 87 от 16 февраля 2008 г. (с изменениями на 27 мая 2022 г.)  **Реконструкция существующего здания (птичник). Разработка проектной** **документации, согласно, постановления правительства №87:**  Раздел 1. Пояснительная записка;  Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка;  Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения;  Раздел 4. Конструктивные решения;  Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения» должен состоять из следующих подразделов:  а) Подраздел 1. Система электроснабжения;  б) Подраздел 2. Система водоснабжения;  в) Подраздел 3. Система водоотведения;  г) Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети;  д) Подраздел 5. Сети связи;  Раздел 6. Технологические решения;  Раздел 7. Проект организации строительства.  Проектную документацию, после подписания акта сдачи-приемки выполненных работ, предоставить:  - на бумажном носителе - 4 подлинных экземпляра оригинала проектной документации;  - в электронной форме – в формате PDF |
|  | Продолжительность разработки проекта | Согласно договору № 004/24-ПРОМ от 02.04.2024 г. |
|  | Требования к подготовке сметной документации | Не разрабатывается |
|  | Требования к согласованию, экспертизе документации. | Разрабатываемая документация не подлежит экспертизе |
|  | Требования к электронной форме проектной документации, предоставляемой на государственную экспертизу | Разрабатываемая документация не подлежит экспертизе |

Подготовил:

ГИП ООО «Промлинк» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Шабалин И.Н.