

СОГЛАСОВАНО:
ООО «Промлинк»

УТВЕРЖДАЮ:
СХПК «Колос»

Директор

М.П.

А.П.Сухов

18 февраля 2025 г.

Председатель

М.П.

В.А. Красильников

18 февраля 2024 г.


Техническое задание по объекту: «Навозосборник с навозосборным каналом по типу Флэш-флюм для доильно-молочного блока на 60 постов, вблизи д. Монья Вавожского района Удмуртской Республики»

№№ п/п	Перечень основных исходных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Основание для проектирования	Договор № 002/25-ПРОМ от 18.02.2025г.
2.	Наименование и месторасположение объекта	«Навозосборник с навозосборным каналом по типу Флэш-флюм для доильно-молочного блока на 60 постов, вблизи д. Монья Вавожского района Удмуртской Республики»
3.	Заказчик	СХПК «Колос» Юр.адрес: 427310, Удмуртская Республика, Вавожский район, деревня Новая Бия, Школьная ул, стр. 33а ИНН: 1803002222 КПП: 182101001 Эл. Почта: kolos-vavozh@rambler.ru
4.	Проектировщик	ООО «Промлинк» Юр. адрес: 426035, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Советская, д. 41, офис 5 ИНН: 1831197407 КПП: 184001001 Эл. почта: izhpromlink@gmail.com
5.	Вид работ	Новое строительство
6.	Цель работ	- Подготовка комплекта проектной документации для получения разрешения на строительство
7.	Требования к стадиям проектирования	7.1 Инженерно-геодезические изыскания (предоставляет Заказчик); 7.2 Инженерно-геологические изыскания (предоставляет Заказчик); 7.3 Разработка проекта обоснования (сокращения) санитарной защитной зоны; 7.4 Проектирование в одну стадию: - стадия «Проектная документация»
8.	Исходные данные для проектирования	8.1 Перечень исходно-разрешительной документации определяется на стадии проектирования. 8.2 Градостроительный план земельного участка с кадастровым номером 18:03:075001:519

		<p>8.3 Документы на право собственности земельного участка</p> <p>8.4 Технические условия на подключение сетям инженерно-технического обеспечения</p> <p>8.5 Конструктивные решения в части несущих металлических конструкций выше отметки +0.000</p>
9.	Требования к разработке специальных технических условий	Не требуется
10.	Требования к выделению этапов строительства	Строительство осуществляется в 1 этап.
11.	Способ строительства	Подрядный
12.	Назначение и производительность объекта	Направление предприятия: молочно-товарное.
13.	Объем проектирования и перечень объектов	<p>Проектируемые сооружения:</p> <p><u>13.1 Навозосборник с навозосборным каналом по типу Флэш-флюм</u></p> <p>Выполнить в виде железобетонного резервуара с надстройкой</p> <p>Проектную документацию выполнить в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Раздел 1. Пояснительная записка - Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка - Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения - Раздел 4. Конструктивные решения - Раздел 5. Подраздел 1. Система электроснабжения* - Раздел 5. Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети - Раздел 7. Проект организации строительства <p>Примечание:</p> <p>* Внутриплощадочные сети разрабатываются в объеме, необходимом для разработки СПК, внутренние сети – согласно нормам.</p>
14.	Требования к схеме планировочной организации земельного участка	<p>Проектом предусмотреть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Подъездные пути, дороги, проезды к сооружению; - Озеленение. - Планировку организации рельефа с проектированием вертикальной планировки
15.	Требования к конструктивным и объемно-планировочным решениям.	В качестве основных строительных конструкций принять в соответствии с техническими условиями на строительные материалы и конструкции - разрабатываются Заказчиком, либо подготавливаются Исполнителем после согласования технологических планировок и разрезов.
16.	Требование к инженерно-техническим решениям	<p>1 Наружные инженерные сети</p> <p>1.1. Электроснабжение</p> <p>В соответствии с техническими условиями на подключение к сетям электроснабжения.</p> <p>2. Внутренние инженерные сети</p> <ul style="list-style-type: none"> - Запроектировать в соответствии с действующими нормами и правилами.

		<p>2.1 Отопление и Вентиляция</p> <p>Расчетные параметры наружного воздуха для систем вентиляции (для зон содержания и пребывания животных) определяется проектировщиком в соответствии с п. 5.14 СП 60.13330.2020 по СП 131.13330.2020.</p> <p>2.3 Освещение.</p> <p>- Внутреннее освещение во всех помещениях, согласно нормативам. Типы светильников — светодиодные.</p>
17.	Требования к проекту организации строительства	Продолжительность строительства – согласно разделу проектной документации «Проект организации строительства».
18.	Продолжительность разработки проекта	Согласно договору № 002/25-ПРОМ от 18.02.2025г.
19.	Необходимость прохождения экспертизы	Не требуется
20.	Форма предоставления итоговых документов	Проектная документация – в двух экземплярах на бумажном носителе с подписями ответственных сторон и в электронном виде (1 экземпляр) в формате *.pdf

Подготовили:
ГИП ООО «Промлинк»

 Каргашин О. Н.