**Техническое задание**

1. **Термины и определения**

| **№** | **Название** | **Описание** |
| --- | --- | --- |
| 1 | ПО (Программное  обеспечение) | Совокупность программных и  документальных средств для создания и  эксплуатации систем обработки данных  средствами вычислительной техники. |

1. **Введение**

Разработка Программного обеспечения предназначена для внутреннего использования компании ООО “Диджитал Сейл” и для предоставления внешнего использования. Программное обеспечение может быть передано третьим лицам по Лицензионному договору для изучения/использования наработок в своих целях.

1. **Требования к функционалу**

*Список функциональных требований охватывает основные возможности, которые должны быть реализованы. Важно, чтобы требования были конкретными и измеримыми. Например, "Уведомления о дедлайнах" можно уточнить: "Уведомления должны отправляться за 24 часа до дедлайна". Конкретные и измеримые требования помогают избежать недопонимания и обеспечивают ясность для всех участников проекта. Также важно учитывать возможные изменения в требованиях и быть готовыми к их адаптации.*

Система должна позволять пользователю с правами менеджера или администратора создавать и повторно использовать в разных шаблонах типовые блоки текста (например, реквизиты сторон, отказ от обязательств и пр.):

* Сохранять части шаблона для дальнейшего использования.
* Просматривать список блоков, доступных для добавления в шаблон.

1. **Дизайн и пользовательский интерфейс**

*Указание на использование адаптивного дизайна и конкретных библиотек (Material-UI) помогает дизайнерам и разработчикам создать консистентный и удобный интерфейс. Адаптивный дизайн обеспечивает удобство использования приложения на различных устройствах, а Material-UI предоставляет готовые компоненты, которые соответствуют современным стандартам дизайна. Важно, чтобы интерфейс был интуитивно понятным и удобным для пользователей, чтобы они могли легко выполнять свои задачи.*

*Конкретные цвета, uikit*

1. **Контент**
   * *Типы контента (текст, изображения, видео)*
   * *Требования к SEO и метаданным*
   * *Кто предоставляет контент*
2. **Технические требования**
   * Платформа и технологии разработки (CMS, языки программирования)
   * Хостинг и доменное имя
   * Совместимость с браузерами и устройствами
3. **Структура сайта / приложения**
   * Основные разделы, страницы и окна
   * Навигация и пользовательский путь
4. **Тестирование**
   * Планы по тестированию функциональности, вид тестирования
   * Условия приемки работы / приемочное тестирование / интеграционное тестирование
5. **Требования к надежности**
   * Как планируется обеспечивать надежность функционирования: использование протокола безопасности, шифрование данных, разграничение прав пользователей, обеспечение работоспособности
   * Как планируется поддерживать, к примеру, в случае отказа программного средства, в какое время должны быть проведены работы
6. **Поддержка и сопровождение**
   * Условия технической поддержки после запуска / передача приложения
   * Обновления и доработки