**Техническое задание №\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

на предоставление услуг инжиниринговым центром

унитарной некоммерческой организации «Фонд развития бизнеса Краснодарского края»

*(для юридических лиц)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(полное наименование юридического лица на основании учредительных документов)*

в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, (далее – Заказчик), с одной стороны и

унитарная некоммерческая организация «Фонд развития бизнеса Краснодарского края» (далее – Фонд), в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ согласовали оказание услуги инжиниринговым центром Фонда Заказчику услуг в рамках Договора присоединения (оказания конструкторских услуг инжиниринговым центром), утверждённым исполнительным директором Фонда и размещённым на официальном сайте Фонда (далее – Договор присоединения) на следующих условиях:

1. Исполнитель обязуется оказать Заказчику следующие услуги (далее по тексту – Услуга):

1.1. Наименование, объем, стоимость и сроки оказания Услуги:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование услуг** | **Объем работ (единиц)** | **Единицы измерения** | **Цена за единицу, руб.** | **Общая стоимость, руб.** | **Срок оказания услуги** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО: | | | | |  | |

1.2. Описание оказываемой Услуги и результат оказываемой Услуги:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуги | Описание услуги | Результат услуги |
|  |  |  |  |

2. Услуга, предусмотренная п. 1 настоящего Технического задания, оказывается инжиниринговым центром Фонда с использованием \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3. Заказчик подтверждает, что:

3.1. Оплачивая счёт Фонда, полностью и безоговорочно принимает условия оказания услуг, предусмотренные Договором присоединения, а также настоящим Техническим заданием.

3.2. Вся информация, содержащаяся в настоящем Техническом задании, является подлинной и дает согласие на доступ к ней любых заинтересованных лиц.

3.3. Несет ответственность за достоверность информации и сведений, представляемых в Фонд.

3.4. Уведомлен о том, что Услуга является платной и оказывается на условиях 100 % предоплаты.

4. Заказчик настоящим дает согласие Фонду на использование, в целях популяризации деятельности инжинирингового центра, фото/ видео материалов различных этапов оказания Услуги, фото и видео готовых комплектов лекал Заказчика, разработанных инжиниринговым центром согласно настоящему Техническому заданию.

5. Место оказания и приёмки Услуги \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

6. Заказчик обязуется в срок, не превышающий 3 (трех) рабочих дней с даты подписания настоящего технического задания, предоставить следующие сведения и материалы, необходимые для оказания услуги: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

7. Дополнительные условия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  ***(наименование)***  **ОГРН:**  **ИНН:**  **КПП:**  **Юридический адрес:**  **Фактический адрес:**  **Банковские реквизиты:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  ***(наименование банка)***  **к/с:**  **р/с:**  **БИК:**  **Тел.:**  **E-mail:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  ***(подпись)*** | **ФОНД**  **ОГРН:**  **ИНН:**  **КПП:**  **Юридический адрес:**  **Фактический адрес:**  **Банковские реквизиты:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  ***(наименование банка)***  **к/с:**  **р/с:**  **БИК:**  **Тел.:**  **E-mail:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  ***(подпись)*** |