

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ²

на изготовление вспомогательной оснастки, используемой при производстве новой продукции

1. Общие положения

ИП Романенко Д.В. (далее – Получатель услуги) сформировало настоящее Техническое задание на предоставление услуги по изготовлению вспомогательной оснастки, используемой при производстве новой продукции, в целях решения производственных проблем Получателя услуги, оказания поддержки субъекту малого и среднего предпринимательства – Получателю услуги в рамках деятельности Регионального центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства Рязанской области.

Решение производственных проблем Получателя услуги: вывод на рынок новой продукции с целью расширения ассортимента и увеличения объемов продаж путем изготовления вспомогательной оснастки, используемой при производстве новой продукции

Объект предоставления услуги: производственная площадка, участок сборки

2. Требования, предъявляемые к Исполнителю

- 2.1. Перечень основных мероприятий по Договору:
Необходимо изготовить оснастку для литья пластика под давлением.
- 2.2. Наличие у Исполнителя разрешительных документов: нет
- 2.3. Наличие у Исполнителя оборудования, инструментов, программного обеспечения и т.д., необходимых для достижения качественного результата услуги: нет
- 2.4. Наличие у Исполнителя большого опыта выполнения аналогичных работ.
- 2.5. Возможность Исполнителя на период выполнения заявки находиться на территории г. Рязани с целью возможности более тесной коммуникации и контроля со стороны Получателя услуги

3. Предоставляемые Исполнителю Получателем услуги материалы, узлы и детали
Получатель готов предоставить исполнителю имеющуюся конструкторскую документацию, сведения о применяемых технологиях и оборудовании.

4. Состав и содержание мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Период выполнения	Форма результата
1	Разработка оснастки для литья пластика под давлением	15.08.2018-31.08.2018	Чертеж
2	Изготовление оснастки для литья пластика под давлением	15.08.2018-29.09.2018	Отчет
3	Предоставление тестовых образцов	29.09.2018-30.09.2018	Получение тестовых образцов

5. Требования к результатам работ

²Настоящее Техническое задание может корректироваться по договоренности с Исполнителем, определенным по результатам проведения конкурсного отбора или без проведения конкурсного отбора в случаях, предусмотренных Порядком предоставления услуг РЦИ

Результатом предоставленной услуги являются: выполнение работ по изготовлению и испытанию на производстве оснастки для литья пластика под давлением.

По окончании выполнения мероприятий, связанных с предоставлением услуги, Получателю Услуги на бумажном носителе (2 экземпляра) и в электронном виде передаются следующие материалы:

- 1) Конструкторская документация для оснастки

ИП Романенко Д.В.



Романенко Д.В.

«05» 08 2018г.

Приложение № 1
к техническому заданию изготовление
вспомогательной оснастки

Описание пластиковых корпусов

Пластиковое изделие для электронного прибора, состоящее из двух несимметричных половинок, получаемое методом литья под давлением. Габариты деталей 25x21x7 мм.