



«Утверждаю»

2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. По оказание услуги

Пакет с технической частью предложения должен содержать следующие документы:

1. Техническое предложение и сравнительная таблица технических характеристик на предлагаемый товар с указанием гарантийного срока в соответствии с формой №1, прилагаемой к данному заданию;
2. Должна быть команда специалистов, который могут выполнить данную работу качественно.
3. Характеристики услуги должны полностью соответствовать к техническим требованиям.
4. Участник обязан предоставить не менее 2 отзывов (на бланке организации) о успешно реализованных аналогичных проектах за последние год.
5. Участник обязуется обучить ответственных специалистов Заказчика (администраторов) и выдать соответствующие сертификаты об успешном обучении.
6. Участник должен обеспечить требования к гарантийному обслуживанию:
7. Услуги должен быть инновационными.
8. А оборудования которые будут обслуживается современными.
9. Техническая поддержка от поставщика должна составлять не менее 6 месяцев должна быть возможность приобретения расширенного сервиса (увеличение срока технической поддержки, изменение режима поддержки).

Вместе с услугой участник должен передать следующие документы:

Счет-фактура и акт выполненных работ, с ссылкой на договор и указанием Заказчика

№ 1.1. Технические требования.

№	Наименование работ	Ед.изм
1.	<p>Разработка модуля «Главная страница ИС «DIGITAL TFI»</p> <p>На главной странице Системы должны быть отображены:</p> <ol style="list-style-type: none">1) в шапке логотип, который должен отображать официальный логотип TFI и и название ИС – TFI PLATFORM;2) пункты меню;3) поиск;4) основной список меню: Деканат и магистратура, Кафедра;5) авторизированный пользователь (профиль авторизованного пользователя) с иконкой о событии (открытая задача и т.д.);6) второстепенный список: чат, календарь, задачи.7) на главной странице должна быть информация о ИС, в футере должны быть контакты и ссылка на Разработчика.8) на главной странице должен быть отображен рабочий стол, отображающий набор контейнеров статистики, которая должна собирать и обрабатывать следующие данные:<ul style="list-style-type: none">- количество обучающихся и количество ТГЖ обучающихся (данные формируются от деканата), количество профессорско-преподавательского состава, научный потенциал кафедры в процентах (данные формируются от кафедры);- статистика по контингенту обучающихся по уровню курса и факультетов с возможностью экспорта данных;- статистика по кафедрам DSc, PhD с возможностью экспорта	1 шт.

	<p>данных;</p> <ul style="list-style-type: none"> - статистика в виде карты, демонстрирующая данные по количеству обучающихся по областям, их пол и итоговое значение; - статистика по обучающимся, прибывших из зарубежных стран; - статистика научного потенциала в виде опубликованных научных трудов и семинаров (по категориям: международные, республиканские и др.). 	
2.	<p>Разработка модуля «Деканат и магистратура»»</p> <ul style="list-style-type: none"> - количество обучающихся и количество ТГЖ обучающихся; - статистика по контингенту обучающихся по уровню курса и факультетов с возможностью экспорта данных; - статистика по кафедрам DSc, PhD с возможностью экспорта данных; - статистика в виде карты, демонстрирующая данные по количеству обучающихся по областям, их пол и итоговое значение; - статистика по обучающимся, прибывших из зарубежных стран; - статистика научного потенциала в виде опубликованных научных трудов и семинаров (по категориям: международные, республиканские и др.); - список в виде блоков деканатов, действующих в институте, включая магистратуру. При нажатии на блок, система должна перенаправить на страницу с отображением общих сведений о конкретном блоке-деканате/магистратуры, и вся сводная информация, обработанная в таблице должна базироваться из таблиц по конкретной категории (необходимо создать контейнер таблиц). В конкретном блоке-деканат/магистратура должны быть функции редактирования, удаления, добавления сток по правилу выше/ниже, сохранения и экспорта; - таблица общих сведений о деканатах с возможностью фиксирования даты изменений. 	1 шт.
3.	<p>Разработка модуля «Контейнер «Деканаты»</p> <p>Система должна содержать основной перечень деканатов Института и иметь возможность дополнять перечень в случае реструктуризации Института.</p> <p>Основной перечень должен включать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Банковское дело; - Бухгалтерский учет и аудит; - Бюджетный учет и Казначейство; - Эконом; - магистерское отделение; - финансы; - Внешний факультет; - Налоги и страховая работа; - декан объединенного факультета ТФИ-ПДУ. 	1 шт.
4.	<p>Разработка модуля «Каталог обязательных таблиц»»</p> <ul style="list-style-type: none"> - Главная Информация; - студенческий контингент; - 1 курс; - 2 курс; 	1 шт.

	<ul style="list-style-type: none"> - 3 курс; - 4 курс; - Материальное обеспечение; - В разделе курсы; - квота приема; - выпускники; - По нациям; - по регионам; - Талантливые студенты; - Обзор конкурсов; - Материально-техническая база; - Студенческая гостиница; - Обеденный комплекс; - Зарубежные науки; - Студенческое движение. 	
--	--	--

2. По оказание услуги

Пакет с технической частью предложения должен содержать следующие документы:

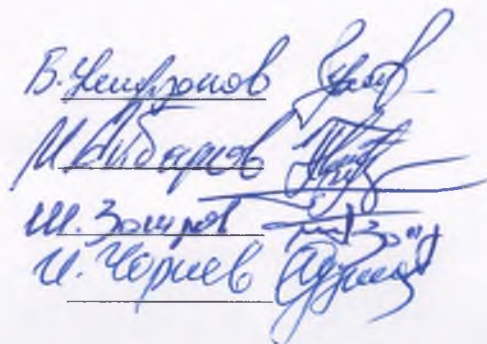
1. Техническое предложение и сравнительная таблица технических характеристик на предлагаемый товар с указанием гарантийного срока в соответствии с формой №1, прилагаемой к данному заданию;
2. Должна быть команда специалистов, который могут выполнить данную работу качественно.
3. Характеристики услуги должны полностью соответствовать к техническим требованиям.
4. Участник обязан предоставить не менее 2 отзывов (на бланке организации) о успешно реализованных аналогичных проектах за последние год.
5. Участник обязуется обучить ответственных специалистов Заказчика (администраторов) и выдать соответствующие сертификаты об успешном обучении.
6. Участник должен обеспечить требования к гарантийному обслуживанию;
7. Услуги должен быть инновационными.
8. А оборудования которые будут обслуживается современными.
9. Техническая поддержка от поставщика должна составлять не менее 6 месяцев должна быть возможность приобретения расширенного сервиса (увеличение срока технической поддержки, изменение режима поддержки).

Вместе с услугой участник должен передать следующие документы:

Счет-фактура и акт выполненных работ, с ссылкой на договор и указанием Заказчика

Закупочная комиссия:

1. РПТМ Башкирия
2. Калита Ирина Александровна
3. Башкирия
4. СЧБ Башкирия
5. _____


 В. Умаров
 М. Абдуллин
 Ш. Зинуров
 И. Чернов

Сравнительная таблица технических характеристик предлагаемой продукции

Отбор _____ (указать номер и предмет отбора)

№	Наименование товара и параметров	Показатель, согласно требованиям технического задания	Показатель согласно предложению участника	Гарант. срок	Примечание (соответствует/ не соответствует)
1					
2					
3					

 Ф.И.О. и подпись руководителя или уполномоченного лица участника

Место печати

Акт-приём передачи образцов товаров

ПЕРЕДАЮЩАЯ СТОРОНА

ПРИНИМАЮЩАЯ СТОРОНА

Адрес: _____

 Тел: _____
 р/с _____
 МФО: _____
 ИНН: _____
 ОКОНХ _____

Руководитель организации

Руководитель

Ф.И.О. _____
 г.Ташкент

_____ 2022 г.
 « ____ »

АКТ ПРИЁМА - ПЕРЕДАЧИ № _____

Мы, ниже подписавшиеся, представитель _____ (принимающая сторона) и представитель _____ (передающая сторона), составили настоящий акт о том, что передающая сторона передает, а принимающая сторона получает ниже перечисленные услуги. Данные услуги являются образцом и хранятся до объявления результатов о завершении тендерных торгов и определения победителя тендера.

№	Наименование товаров	Ед.изм	Кол-во	Примечание

Представитель: _____
 (Ф.И.О.)

Представитель: _____
 (Ф.И.О.)

Сдал: _____

Принял: _____