

Предпроектный документ «Технико-коммерческое предложение» (ТКП)

Титульный лист

<Наименование автоматизированной системы>

Организация — пользователь АС (Предприятие) <Наименование организации>

Организация — заказчик АС (Заказчик)..... <Наименование организации>

Организация — разработчик АС (Разработчик)..... ООО «БизнесРешение «АИТ»

Технико-коммерческое предложение

на выполнение работ
по созданию автоматизированной системы

«...»

в «...»

Генеральный директор ООО «БизнесРешение «АИТ»

_____ А.Л. Басос

«__» _____ 201__ года

Разделы документа

Используемые термины и сокращения

Сокращения

XX XXX

...

Другие сокращения вводятся по мере их применения в тексте.

Термины и определения

В настоящем документе применяются термины гражданского законодательства.

Кроме этого, используются следующие термины:

xxx — xxxxxxxxxxxxxxx.

...

Другие термины вводятся по мере их применения в тексте.

Предложение о сотрудничестве и его условиях

Предлагаем Заказчику воспользоваться ресурсами и компетенциями ГК «БизнесРешение» в области создания автоматизированных систем ...

1.1. Краткие сведения об Исполнителе

ГК «БизнесРешение» специализируется на создании систем учета и управления предприятиями на платформе 1С:Предприятие. Компания работает на целевом рынке с 2007 года.

При реализации проектов создания автоматизированных систем ГК «БизнесРешение» строго следует проектной технологии, в основу которой положен отечественный комплекс стандартов на автоматизированные системы ГОСТ-34 и международный стандарт унифицированной разработки программного обеспечения RUP (Rational Unified Process). Применение проектной технологии позволяет ГК «БизнесРешение» гарантировать успешное выполнение проектов. Проектная технология ГК «БизнесРешение» сертифицирована фирмой DNV Business Assurance по стандарту ISO 9001:2008 (см. Приложение В).

ГК «БизнесРешение» обладает опытом создания автоматизированных систем в следующих областях

- корпоративное управление;
- организация закупочной деятельности;
- управление предприятиями оборонно-промышленного комплекса;
- управление машиностроительными предприятиями;
- регламентированный учёт;
- электронный документооборот;
- системы управления машиностроительными и сервисными предприятиями оборонно-промышленного комплекса РФ.

ГК «БизнесРешение» выполнила свой первый проект по созданию автоматизированной системы ... в ... году по заказу ...

...

За последние 2 года Исполнитель успешно выполнил ряд проектов, аналогичных предмету тендера. Среди них:

- ...
- ...
- ...

Отзывы клиентов о результатах выполнения ГК «БизнесРешение» проектов по автоматизации учёта приведены в Приложении А.

1.2. Краткие сведения о настоящем документе

В настоящем документе (ТКП) изложены предложения Исполнителя по условиям и сценарию выполнения работ по теме закупки.

Воспроизведены положения технической части закупочной документации в качестве подтверждения их выполнения в рамках проекта.

2. Предмет сотрудничества

Предмет сотрудничества — совместная реализация проекта создания автоматизированной системы «...» в <...> в интересах <...>, — выступающей в качестве Заказчика.

2.1. Обязательства Исполнителя

В рамках проекта Исполнитель берет на себя выполнение следующих работ:

- управление планом выполнения проекта;
- проработка требований к системе и согласование Детализированных технических заданий;
- создание прикладного программного обеспечения АС;
- разработка технических регламентов эксплуатации системы;
- сбор и подготовка данных;
- организация тестирования релизов АС представителями приёмочной комиссии Заказчика;
- подготовка текстов организационно-распорядительной документации и методических материалов;
- обучение пользователей АС;
- выполнение комплекса мероприятий по подготовке системы к промышленной эксплуатации;
- организация проведения опытной эксплуатации;
- оценка эффективности применения системы.

2.2. Гарантии Исполнителя

Исполнитель гарантирует, что проект будет выполнен строго в рамках договорного бюджета.

Исполнитель предоставляет гарантию качества создаваемой системы в течение всего срока её использования согласно установленному назначению и при условии сохранения организационно-экономических условий её применения.

3. Рамки проекта

3.1. Бюджетные рамки

Общий бюджет работ – ... руб. (с НДС).

В бюджет работ не включены следующие расходы:

- расходы по приобретению Заказчиком лицензий на закупаемые компоненты программного обеспечения;
- расходы на создание и обеспечение работоспособности сетевой среды объекта автоматизации;
- расходы на модернизацию компьютерного парка Предприятия.

Условия поставки лицензий и их стоимость могут быть предоставлены по запросу Заказчика на основании сведений о требуемом количестве автоматизированных рабочих мест и количестве активных пользователей АС.

3.2. Временные рамки

Общая длительность выполнения работ по проекту — ... месяцев.

После завершения проекта выполняется бесплатное гарантийное обслуживание в течение всего срока эксплуатации системы Заказчиком.

4. Сценарий реализации проекта

Проект выполняется в ... последовательных этапа:

- 1) этап «...»;
- 2) этап «...»;
- 3) ...

Сведения о распределении работ по этапам проекта приведены в разделе 4.1.

Сведения о стоимости работ по этапам проекта приведены в разделе 4.2.

Сведения о длительности этапам проекта приведены в разделе 4.2.

Сведения о проектной технологии ГК «БизнесРешение» приведены в Приложении Б.

4.1. Распределение работ по этапам проекта

4.1.1 Этап «...»

Сведения о выполняемых работах и выпускаемых документах в рамках этапа приведены в таблице:

№	Наименование задачи	Выпускаемый документ
1		
2		

4.1.2 Этап «...»

Сведения о выполняемых работах и выпускаемых документах в рамках этапа приведены в таблице:

№	Наименование задачи	Выпускаемый документ
1		
2		

4.1.3 Этап «...»

...

4.2. Стоимость и длительность этапов проекта

Этап	Стоимость, руб., в т.ч. НДС	Длительность, мес.
Этап 1 «...»		
Этап 2 «...»		
...		
Итого		

Реализуемые требования к системе и к проекту

4.3. Требования к составу и структуре создаваемой системы

...

4.4. Требования к составу продуктов проекта

4.4.1 Перечень создаваемого программного обеспечения

В рамках проекта Исполнитель создаёт следующее программное обеспечение:

1. ...
2. ...

4.4.2 Перечень создаваемой документации организационного обеспечения

В рамках проекта Исполнитель создаёт следующую документацию организационного обеспечения:

1. ...
2. ...

4.4.3 Перечень создаваемых информационных баз на машинных носителях

В рамках проекта Исполнитель создаёт следующие информационные базы на машинных носителях:

1. ...
2. ...

4.5. Минимальные требования к системе

4.5.1 Минимально необходимый набор бизнес-требований

Минимальный перечень бизнес-требований приведён в разделе 2 настоящего документа.

4.5.2 Ограничения на архитектуру системы

...

5. Сведения об объекте автоматизации

5.1. Сведения о предметной области учёта и управления

5.1.1 Сведения о предприятии — пользователе АС

...

5.1.2 Перечень нормативной документации

Минимальный перечень нормативной документации, которой должна удовлетворять создаваемая система, приведён в списке:

...

5.2. Сведения о состоянии автоматизации

5.2.1 Общие положения

В область действия проекта входят следующие существующие средства автоматизации:

1. ...
2. ...

5.2.2 Сведения о существующей автоматизированной системе ...

...

5.2.3 Перечень прочих средств автоматизации, входящих в область действия проекта

Создаваемая система должна предусматривать интеграцию на программном уровне со следующими корпоративными средствами автоматизации:

...

6. Область действия создаваемой системы

6.1. Границы автоматизации

6.1.1 Производственно-экономические границы

1. Объектом автоматизации является управление процессом принятия решений при выборе поставщиков товаров, работ и услуг для нужд ДЗО холдинга.
2. В область действия АС попадают все закупки ДЗО, включая:
 - а) закупки для текущих общехозяйственных нужд ДЗО;
 - б) закупки основных средств, размещение заказов на капитальный или текущий ремонт основных средств или их модернизацию, а также закупки инновационной продукции;
 - в) закупки во исполнение субподрядных договоров ДЗО с управляющей компанией по ГОЗ и коммерческим контрактам;
 - г) закупки во исполнение собственных контрактов ДЗО;
 - д) закупки по счетам.

6.1.2 Виды деятельности, являющиеся объектами учёта и управления АС

Объектами учёта и управления автоматизированной системы являются действия работников предприятий холдинга по выбору поставщиков для заключения договоров на закупку продукции, заключение договоров с выбранными поставщиками и исполнение договоров.

Создание АС призвано повысить эффективность закупок в холдинге, за счёт оперативного учёта и предоставления информации о закупках лицам, принимающим решения по управлению закупками.

В область учёта и управления создаваемой системы входят действия работников предприятий холдинга при осуществлении закупки, начиная формирования производственной потребности и принятия решений о целесообразности закупки, заканчивая оплатой закупаемой продукции.

6.2. Организационная область действия АС

6.2.1 Структурные подразделения, эксплуатирующие АС

...

6.2.2 Дочерние общества и их структурные подразделения, подлежащие автоматизации

...

6.3. Функциональная область действия АС

6.3.1 Информационное обеспечение принятия управленческих решений («УР»)

АС предназначена для информационного обеспечения принятия следующих видов решений:

УР-01. ...

УР-02. ...

6.3.2 Автоматизация рутинных операций

Создаваемая АС, кроме предоставления информации для принятия решений, предназначена для автоматизации выполнения ряда рутинных операций, связанных с ...

Минимальный перечень автоматизируемых операций приведён ниже.

ОП-01. ...

ОП-02. ...

7. Бизнес-требования к результату проекта

В данном разделе описываются бизнес-требования к результатам реализации проекта создания автоматизированной системы «...» в ...

7.1. Ключевые проблемы и бизнес-требования

7.1.1 Ключевые проблемы

Реализация проекта направлена на решение следующих проблем объекта автоматизации:

ПР-01. ...

ПР-02. ...

7.1.2 Перечень бизнес-требований

В результате проекта должны быть выполнены следующие бизнес-требования:

БТ-01. ...

БТ-02. ...

7.2. Описание способа измерения успеха проекта

7.2.1 Критерии измерения успеха проекта

Проект создания АС будет считаться успешным в случае выполнения следующих критериев:

КР-01. ...

КР-02. ...

Приложения

Приложение А. Отзывы клиентов

...

Приложение Б. Система менеджмента качества ГК «БизнесРешение». Регламент процесса создания автоматизированной системы управления предприятием

...

Приложение В. Сертификаты ГК «БизнесРешение»

...