

Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений

Товарищество с Ограниченной Ответственностью «Водные ресурсы-Маркетинг»
объявляет о закупках способом запроса ценовых предложений.

Наименование и номер закупок способом запроса ценовых предложений:

Разработка Telegram и WhatsApp бота – № 2020-20ЦП.

Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг, единица измерения:

Разработка Telegram и WhatsApp бота – № 2020-20ЦП-1 – 1 услуга

Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:

Разработка Telegram и WhatsApp бота – № 2020-20ЦП-1 – 1 услуга

В услугу включено:

-Разработка Telegram бота

-Разработка WhatsApp бота

-Синхронизация баз

Программа должна выполнять нижеследующие функции:

Оперативная работа с потребителями, предоставление данных о счетах, балансе и т.д. все то, что есть в web версии сайта компании. Идентификация роботов будет происходить через сотовые номера, они будут привязаны к учетной записи ЛК. Выбор на 2х языках. До начатия работы выбрать 2 типа абонентов – юридические и физические. И в зависимости от типа предоставлять список функционала. Функционал повторять как в ЛК в web версии сайта компании. Онлайн оплата по средствам прямой ссылки на web адрес формы партнера оплат, как сделано в web версии сайта компании.

Срок и место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:

г.Шымкент ул. Г.Орманова 17, срок поставки после подписания договора до 31.12.2020 года

Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое:

Разработка Telegram и WhatsApp бота – № 2020-20ЦП-1- 1 услуга - 1 100 000 (один миллион сто тысяч) тенге без НДС

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупки товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое:

Разработка Telegram и WhatsApp бота – № 2020-20ЦП-1- 1 услуга - 1 100 000 (один миллион сто тысяч) тенге без НДС

Условия платежа: безналичный, расчет путем перечисления

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до 13 часов 00 минут "14" мая 2020 года, по адресу г.Шымкент ул.Г.Орманова 17, кабинет №408.

Конверты с ценовыми предложениями вскрываются 15 часов 00 минут "14" мая 2020 года, по адресу г.Шымкент, ул. Г.Орманова 17, кабинет №408.

Полное наименование, номер телефона, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии:

Товарищество с Ограниченной Ответственностью «Водные ресурсы-Маркетинг».

Г.Шымкент, ул.Г.Орманова 17

Тел.: 8 (7252) 32-12-74 внут.160

e-mail: info@wrm.kz, kydyrbaev_b@list.ru

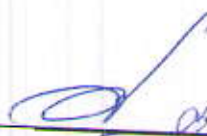
Приложение:

1. Проект договора.
2. Техническая спецификация

Генеральный директор
ТОО «Водные ресурсы-Маркетинг»

Урманов М.А.

(Ф.И.О.)

 05.05.2020
(Подпись, дата)

Утверждаю:
 Генеральный директор
 ТОО «Водные ресурсы-Маркетинг»
Урманов М.А.



(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	2020-20ЦП
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Разработка Telegram и WhatsApp бота
Номер лота:	2020-20ЦП-1
Наименование лота:	Разработка Telegram и WhatsApp бота
Описание лота:	Разработка Telegram и WhatsApp бота В услугу включено: -Разработка Telegram бота -Разработка WhatsApp бота -Синхронизация баз
Дополнительное описание лота:	Оперативная работа с потребителями, предоставление данных о счетах, балансе и т.д. все то, что есть в web версии сайта компании
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	услуга
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Шымкент, ул.Г.Орманова 17
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	до 31.12.2020 г. после подписания договора
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Программа должна выполнять нижеследующие функции: Оперативная работа с потребителями, предоставление данных о счетах, балансе и т.д. все то, что есть в web версии сайта компании. Идентификация роботов должна происходить через сотовые номера, они будут привязаны к учетной записи ЛК. Выбор на 2х языках. До начатия работы выбрать 2 типа абонентов – юридические и физические. И в зависимости от типа предоставлять список функционала. Функционал повторять как в ЛК в web версии сайта компании. Онлайн оплата по средствам прямой ссылки на web адрес формы партнера оплат, как сделано в web версии сайта компании.

Техническое задание

Цели и задачи:

Оперативная работа с потребителем, предоставление данных о счетах, балансе и т.д. все то что есть в web версии сайта компании

Идентификация роботов будет проходить через сотовые номера, они будут привязаны к учетной записи ЛК

Интерфейсная часть:

Выбор на 2х языках (рус и каз)

Производить через ботов регистрацию новых абонентов в ЛК. По той схеме что и сейчас в web версии сайта компании

До работы выбрать 2 типа абонентов – юридические или физические. И в зависимости от типа предоставлять список функционала. Функционал повторить как в ЛК в web версии сайта компании.

Онлайн оплата по средствам прямой ссылки на web адрес формы партнера оплат. Как сделано в web версии сайта компании

Этапы:

№1 - синхронизация баз (общая для всех ботов)

изменение системы обновления и синхронизации базы данных, счетов на оплату, актов и тд. необходима актуальная база данных. Будет использоваться api схема обновления, по защищенному каналу связи. Это сведет к минимуму возможность взлома и краже ВСЕХ данных абонентов

№2 - разработка telegram бота

Разработка бота, подключение команд для юр и физ лиц, взаимосвязь с базой данных

№3 - разработка whatsapp бота

Вариант данного бота требует обслуживания. Необходим номер, и устройство. Через устройство вводится штрих код и подтверждается достоверность номера. Затем через специальные сервисы составляется бот работающий через api сервиса. Сервисы платные.

Генеральный директор



М.Урманов