г.Волгоград 01.10.2018г.

**Перечень изменений**

**в документацию о закупке в форме запроса котировок в электронной форме**

**на поставку оборудования: портативная информационная индукционная система; приемник со звуковой, световой и текстовой индикацией; кнопка вызова антивандальная, всепогодная; кнопка вызова антивандальная, всепогодная со шнурком в рамках адаптации и дооборудования Спортивного центра с плавательным бассейном для инвалидов и других маломобильных групп населения**

**№ 59-ЗКЭФ/2018 (в редакции №2 от 27.09.2018)**

**(закупка в ЕИС №31806948452, закупка на ЭТП № 4376993)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер и наименование раздела Документации о закупке | Предыдущая редакция | Новая редакция |
| **8) Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в закупке** | Место подачи заявок – электронная торговая площадка OTC- TENDER, имеющая адрес в сети «Интернет» <http://otc.ru/tender>.Под подачей заявки на участие в запросе котировок понимается предоставление участником закупки с использованием функционала и в соответствии с регламентом электронной торговой площадки OTC- TENDER, имеющей адрес в сети «Интернет» http://otc.ru/tender (далее – ЭТП), предложения на участие в запросе котировок по форме согласно Приложению № 2 документации, а также электронных документов, установленных пунктами 2, 9 документации. Предоставление заявки на участие в запросе котировок на бумажном носителе, по факсу или посредством электронной почты не допускается.Подать заявку на участие в запросе котировок в электронной форме имеют право только аккредитованные на ЭТП в соответствии с правилами, условиями и порядком аккредитации предусмотренными документами ЭТП участники закупки. Документы размещены по адресу ЭТП в сети Интернет, раздел «Документы».Аккредитация участников закупки на электронной торговой площадке осуществляется в соответствии с регламентом ЭТП.Участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в запросе котировок.Заявка подготавливается и подается посредством программных и технических средств ЭТП.Выполнение участником закупки требований, установленных документами ЭТП, является обязательным для участника закупки, принимающего участие в настоящем запросе котировок.В случае, если документацией установлены отсылочные нормы к положениям документов ЭТП, участник закупки обязан руководствоваться соответствующими положениями документов ЭТП как частью документации.Прием заявок осуществляется через ЭТП до срока окончания подачи заявок. Подача заявки после истечения срока окончания подачи заявок не допускается, контроль данного требования обеспечивается техническими средствами ЭТП.При подаче заявки на участие в запросе котировок участник закупки заверяет все документы и сведения, входящие в состав заявки, подающейся в форме электронного документа, электронной подписью.Участник закупки вправе изменить или отозвать ранее поданную заявку на участие в запросе котировок в порядке, предусмотренном п. 21 настоящей документации и регламентом ЭТП. Изменение и (или) отзыв заявок на участие в запросе котировок после истечения срока подачи заявок на участие в запросе котировок, установленного настоящей документацией, не допускается.Дата начала срока подачи заявок на участие в запросе котировок 21.09.2018.Дата окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок: 01.10.2018 17.30. | Место подачи заявок – электронная торговая площадка OTC- TENDER, имеющая адрес в сети «Интернет» http://otc.ru/tender.Под подачей заявки на участие в запросе котировок понимается предоставление участником закупки с использованием функционала и в соответствии с регламентом электронной торговой площадки OTC- TENDER, имеющей адрес в сети «Интернет» http://otc.ru/tender (далее – ЭТП), предложения на участие в запросе котировок по форме согласно Приложению № 2 документации, а также электронных документов, установленных пунктами 2, 9 документации. Предоставление заявки на участие в запросе котировок на бумажном носителе, по факсу или посредством электронной почты не допускается.Подать заявку на участие в запросе котировок в электронной форме имеют право только аккредитованные на ЭТП в соответствии с правилами, условиями и порядком аккредитации предусмотренными документами ЭТП участники закупки. Документы размещены по адресу ЭТП в сети Интернет, раздел «Документы».Аккредитация участников закупки на электронной торговой площадке осуществляется в соответствии с регламентом ЭТП.Участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в запросе котировок.Заявка подготавливается и подается посредством программных и технических средств ЭТП.Выполнение участником закупки требований, установленных документами ЭТП, является обязательным для участника закупки, принимающего участие в настоящем запросе котировок.В случае, если документацией установлены отсылочные нормы к положениям документов ЭТП, участник закупки обязан руководствоваться соответствующими положениями документов ЭТП как частью документации.Прием заявок осуществляется через ЭТП до срока окончания подачи заявок. Подача заявки после истечения срока окончания подачи заявок не допускается, контроль данного требования обеспечивается техническими средствами ЭТП.При подаче заявки на участие в запросе котировок участник закупки заверяет все документы и сведения, входящие в состав заявки, подающейся в форме электронного документа, электронной подписью.Участник закупки вправе изменить или отозвать ранее поданную заявку на участие в запросе котировок в порядке, предусмотренном п. 21 настоящей документации и регламентом ЭТП. Изменение и (или) отзыв заявок на участие в запросе котировок после истечения срока подачи заявок на участие в запросе котировок, установленного настоящей документацией, не допускается.Дата начала срока подачи заявок на участие в запросе котировок 21.09.2018.Дата окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок: 05.10.2018 17.30. |
| **10) Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке** | С момента опубликования на ЭТП извещения о закупке и до наступления времени окончания подачи заявок участники закупки имеют возможность в личном кабинете ЭТП сформировать и отправить Заказчику запрос (запросы) на разъяснение положений документации о проведении запроса котировок. Участник закупки имеет возможность при формировании запроса загрузить файл с документом. Такой файл доступен для скачивания и просмотра вместе с запросом.Запрос отправляется Заказчику путем нажатия кнопки, подтверждающей отправку.Ответ на запрос на разъяснение положений документации о проведении запроса котировок доступен для просмотра в открытой части ЭТП без указания наименования отправителя запроса.Дата начала предоставления разъяснений положений документации о закупке: 21.09.2018г. Дата окончания предоставления разъяснений положений документации о закупке: 01.10.2018г. Заказчик в течение 1 дня со дня поступления направляет разъяснения участнику закупки, направившему запрос, а также размещает копию таких разъяснений (без указания наименования или адреса участника закупки, от которого был получен запрос) в единой информационной системе, на ЭТП. | С момента опубликования на ЭТП извещения о закупке и до наступления времени окончания подачи заявок участники закупки имеют возможность в личном кабинете ЭТП сформировать и отправить Заказчику запрос (запросы) на разъяснение положений документации о проведении запроса котировок. Участник закупки имеет возможность при формировании запроса загрузить файл с документом. Такой файл доступен для скачивания и просмотра вместе с запросом.Запрос отправляется Заказчику путем нажатия кнопки, подтверждающей отправку.Ответ на запрос на разъяснение положений документации о проведении запроса котировок доступен для просмотра в открытой части ЭТП без указания наименования отправителя запроса.Дата начала предоставления разъяснений положений документации о закупке: 21.09.2018г. Дата окончания предоставления разъяснений положений документации о закупке: 05.10.2018г. Заказчик в течение 1 дня со дня поступления направляет разъяснения участнику закупки, направившему запрос, а также размещает копию таких разъяснений (без указания наименования или адреса участника закупки, от которого был получен запрос) в единой информационной системе, на ЭТП. |
| **11) Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки** | Заявки на участие в запросе котировок рассматриваются по адресу: Волгоградская область, г. Волгоград, ул.8-ой Воздушной Армии, дом 12.Дата рассмотрения заявок: 02.10.2018г. в 13.00 часов (время местное). | Заявки на участие в запросе котировок рассматриваются по адресу: Волгоградская область, г. Волгоград, ул.8-ой Воздушной Армии, дом 12.Дата рассмотрения заявок: 08.10.2018г. в 10.00 часов (время местное). |
| Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам), размерам товара - портативной информационной индукционной системе (пункт 1 Спецификации -Приложение №1 к Документации о закупке № 59-ЗКЭФ/2018 (в редакции №2 от 27.09.2018)  | Переносная панель со встроенным микрофоном и аккумулятором, радиус действия 2 м. Размеры системы:- ширина, мм: не более 320;- высота, мм: не более 250;- глубина, мм: не более 100.Область применения: на столах и в окнах приема посетителей, на кассах, стойках регистрации, в кабинете специалиста, других местах взаимодействия сотрудника со слабослышащим посетителем/клиентом. Товар должен поставляться в комплекте с внешним микрофоном и блоком питания.Материал корпуса - антивандальный пластик.Тип гнезда подключения микрофона – JACK 3,5мм.Тип гнезда подключения аудио аппаратуры – JACK 3,5мм.Товар должен иметь: - ручку для осуществления функций переноски;- встроенный аккумулятор;- индикатор уровня магнитного поля;- количество ступеней индикатора магнитного поля – не менее 3;- индикатор уровня заряда аккумулятора;- световой индикатор состояния устройства.Индикаторы должны располагаться на задней панели для визуального контроля процесса персоналом.Напряжение питания  -  220В, 50 Гц.Максимальная потребляемая мощность -  20 Вт.Товар должен иметь возможность автономной работы без подключения к электросети.Время заряда аккумулятора должно составлять не более 4 часов.Время непрерывной работы при максимальном уровне магнитного поля  - не менее  2 часов. Частотный диапазон (по уровню ±6 дБ) – 100 до 8000 Гц.Максимальная напряжённость магнитного поля (на расстоянии 0,5 м по оси панели при частоте тестового сигнала 1 кГц)  –  20 мГс.Товар должен соответствовать требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». | Переносная панель со встроенным микрофоном и аккумулятором, радиус действия 2 м. Размеры системы:- ширина, мм: не более 340;- высота, мм: не более 265;- глубина, мм: не более 115.Область применения: на столах и в окнах приема посетителей, на кассах, стойках регистрации, в кабинете специалиста, других местах взаимодействия сотрудника со слабослышащим посетителем/клиентом. Товар должен поставляться в комплекте с внешним микрофоном и блоком питания.Материал корпуса - антивандальный пластик.Тип гнезда подключения микрофона – JACK 3,5мм.Тип гнезда подключения аудио аппаратуры – JACK 3,5мм.Товар должен иметь: - ручку для осуществления функций переноски;- встроенный аккумулятор;- индикатор уровня магнитного поля;- количество ступеней индикатора магнитного поля – не менее 3;- индикатор уровня заряда аккумулятора;- световой индикатор состояния устройства.Индикаторы должны располагаться на задней панели для визуального контроля процесса персоналом.Напряжение питания  -  220В, 50 Гц.Максимальная потребляемая мощность -  20 Вт.Товар должен иметь возможность автономной работы без подключения к электросети.Время заряда аккумулятора должно составлять не более 4 часов.Время непрерывной работы при максимальном уровне магнитного поля  - не менее  2 часов. Частотный диапазон (по уровню ±6 дБ) – 100 до 8000 Гц.Максимальная напряжённость магнитного поля (на расстоянии 0,5 м по оси панели при частоте тестового сигнала 1 кГц)  –  20 мГс.Товар должен соответствовать требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». |