**ПРОТОКОЛ № 2020/50-ЭК**

заседания единой комиссии центрального аппарата Росстата по осуществлению закупок товаров, работ, услуг для нужд Федеральной службы государственной статистики

**рассмотрения и оценки первых частей заявок на участие**

**в открытом конкурсе в электронной форме**

г. Москва 14 мая 2020 года

Председатель единой комиссии: Окладников С.М.

Члены единой комиссии: Хохлов А.В., Шадров А.С., Шепелева Т.А. (секретарь комиссии).

На заседании присутствует 4 члена единой комиссии, что составляет 66,67 % от общего количества членов комиссии. Кворум имеется, заседание правомочно.

Приглашена для участия в работе единой комиссии: Феоктистова И.В.

Повестка дня:

**I. Рассмотрение и оценка первых частей заявок на участие в открытом конкурсе в электронной форме № 9ЭК/2020 на выполнение работ по распространению итогов выборочного федерального статистического наблюдения по вопросам использования населением информационных технологий и информационно – телекоммуникационных сетей** **(ИКЗ 201770823464077080100100300018411244)** (далее **-** конкурс)

1. Извещение о проведении настоящего конкурса было размещено на официальном сайте единой информационной системы в сфере закупок [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru), электронной площадке оператора СБЕРБАНК-АСТ <http://sberbank-ast.ru/> (извещение № 0173100011920000025) и сайте Росстата [www.gks.ru](http://www.gks.ru/) в сети Интернет 01.04.2020.

2. После окончания указанного в извещении о проведении конкурса срока подачи заявок на участие в конкурсе 6.05.2020 10.00 час. по московскому времени от оператора электронной площадки в адрес Росстата поступили первые части заявок на участие в конкурсе от **трех** участников закупки:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Идентификационный номер заявки** | **Дата и время регистрации заявки** |
| 1 | **34** | 04.05.2020 15:02 |
| 2 | **11** | 05.05.2020 12:56 |
| 3 | **17** | 06.05.2020 08:25 |

3. Процедура рассмотрения и оценки первых частей заявок на участие в конкурсе проводилась с 06.05.2020 г. 10.00 час. до 14.05.2020 г. 14.00 час. по адресу: 107450, г. Москва, ул. Мясницкая. д. 39, строение 1.

4. Единая комиссия рассмотрела первые части заявок на участие в конкурсе в соответствии с требованиями Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон) и конкурсной документации.

5. Решение, принятое единой комиссией в отношении поданных заявок:

5.1. Допустить к участию в конкурсе и признать участниками конкурса следующих участников закупки, подавших заявки на участие в конкурсе с соответствующими идентификационными номерами: **34, 11, 17.**

5.2. Сведения о решении единой комиссии по каждой заявке:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Идентифи-****кационный номер заявки** | **Решение** | **Обоснование принятого решения** |
| 1 | **34** | Допустить и признать участником конкурса | Заявка соответствует требованиям Закона и положениям конкурсной документации |
| 2 | **11** | Допустить и признать участником конкурса | Заявка соответствует требованиям Закона и положениям конкурсной документации |
| 3 | **17** | Допустить и признать участником конкурса | Заявка соответствует требованиям Закона и положениям конкурсной документации |

6. Сведения о решении каждого присутствующего члена единой комиссии в отношении каждого участника конкурса о допуске к участию в нем и о признании его участником конкурса или об отказе в допуске к участию в конкурсе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Члены единой комиссии****(Ф. И. О.)** | **Идентификационный номер заявки** |
| **34** | **11** | **17** |
| 1 | Окладников С.М. | Допустить и признать участником конкурса | Допустить и признать участником конкурса | Допустить и признать участником конкурса |
| 2 | Уткин С.А. | --- | --- | --- |
| 3 | Суворкина Т.Д. | --- | --- | --- |
| 4 | Хохлов А.В. | Допустить и признать участником конкурса | Допустить и признать участником конкурса | Допустить и признать участником конкурса |
| 5 | Шадров А.С. | Допустить и признать участником конкурса | Допустить и признать участником конкурса | Допустить и признать участником конкурса |
| 6 | Шепелева Т.А. | Допустить и признать участником конкурса | Допустить и признать участником конкурса | Допустить и признать участником конкурса |

7. Единая комиссия осуществила оценку первых частей заявок на участие в открытом конкурсе в электронной форме, которые не были отклонены, по критерию «Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупки» (показатель критерия: «Качество работ»), его значимостью и содержанием, указанным в конкурсной документации, а также в соответствии с порядком оценки заявок на участие в конкурсе, указанным в конкурсной документации, в соответствии с постановлением Правительства от 28.11.2013 № 1085.

|  |
| --- |
| ***Критерии оценки заявок на участие в открытом конкурсе в электронной форме, величины значимости этих критериев*** |
| **Наименование критериев****оценки (показателей критерия)** | **Значимость критериев оценки (показателей критерия)****(%)** | **Коэффициент значимости**  |
|  **«Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупки»** | **20** | **0,2** |
| **Показатель критерия: «Качество работ»** | **(100)** | **(1,0)** |
| ***Порядок рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом конкурсе в электронной форме*** |
| Оценка заявок на участие в открытом конкурсе в электронной форме осуществляется в соответствии с Правилами оценки заявок, окончательных предложений участников закупки товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2013 г. № 1085.Для оценки заявок (предложений) по каждому критерию (показателю) используется 100-балльная шкала оценки. |
| **Оценка заявок на участие в конкурсе по критерию «Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупки».****Показатель критерия – «Качество работ».** Предметом оценки по показателю критерия «Качество работ» является предложение участника открытого конкурса в электронной форме в отношении качественных характеристик объекта закупки и иных условий исполнения контракта, содержащееся в представленных в составе его заявки информации и документах, в том числе:- в Календарном плане выполнения работ, оформленном по рекомендуемой Форме № 3 конкурсной документации;- в Подробном описании мероприятий, которые выполняются в соответствии с требованиями разделов 4 и 5 Технического задания (Приложение № 1 к настоящей конкурсной документации) (в произвольной форме).Заявка (предложение) по данному показателю критерия оценивается с точки зрения достижения наилучших результатов выполнения работ, требования к которым установлены в разделах 4 и 5 Технического задания, детализации и степени содержательной проработки предложения о качестве работ, в том числе обоснованности, достаточности и корректности предложенных методов и способов решения задач Технического задания на выполнение работ, последовательности их выполнения и объем с учетом дополнительных предложений, с учетом требований Технического задания.**Порядок определения количества баллов, присуждаемых заявке участника открытого конкурса в электронной форме**Оценка заявки участника открытого конкурса в электронной форме по настоящему показателю осуществляется членами комиссии экспертным путем исходя из совокупности условий, содержащихся в его предложении о качестве работ в сравнении с предложениями, поданными другими участниками открытого конкурса в электронной форме.По результатам оценки заявок (предложений) участников открытого конкурса в электронной форме по показателю «Качество работ» каждой заявке присваивается количество баллов, соответствующее условиям, изложенным в предложении участника открытого конкурса в электронной форме о качестве работ исходя из степени выгодности предложения участника.Максимальное возможное количество баллов, присваиваемых заявке (предложению) по настоящему показателю, составляет 100 баллов.Для практической оценки заявок (предложений) участников используется следующая шкала оценок (максимальное значение показателя в баллах – 100):

| Оценка | Балл |
| --- | --- |
| **«Неудовлетворительно»** (информация представлена без детализации в части Календарного плана выполнения работ, подробного описания содержания выполняемых работ в соответствии с требованиями раздела 4 и содержанием работ раздела 5 Технического задания, не указана последовательность выполнения работ, включая описание методов и способов решения, и/или информация представлена не для всех указанных для описания пунктов) | 5 |
| **«Удовлетворительно»** (информация представлена с детализацией в части Календарного плана выполнения работ, подробного описания содержания выполняемых работ в соответствии с требованиями раздела 4 и содержанием работ раздела 5 Технического задания, но не для всех пунктов указана последовательность выполнения работ, включая описание методов и способов решения) | 50 |
| **«Отлично»** (информация представлена с детализацией в части Календарного плана выполнения работ, описания содержания выполняемых работ в соответствии с требованиями раздела 4 и содержанием работ раздела 5 Технического задания, и с указанием последовательности выполнения работ, включая описание методов и способов решения, и указанием дополнительных предложений, информация представлена для всех указанных для описания пунктов) | 100 |

Количество баллов, присуждаемых заявке (предложению) участника открытого конкурса в электронной форме по показателю «Качество работ» (НЦБкрi), определяется как среднее арифметическое оценок (в баллах) всех членов Комиссии, присуждаемых заявке (предложению) по данному показателю.Итоговое количество баллов, присуждаемых заявке (предложению) участника открытого конкурса в электронной форме по критерию «Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупок» (НЦБ(Кх)i) определяется по формуле:НЦБ(Кх)i = КЗкр × НЦБкрi, где:КЗкр – коэффициент значимости показателя «Качество работ».Рейтинг заявки (предложения) участника закупки (в баллах), заявка (предложение) которого оценивается по критерию «Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупок», определяется по формуле:Р2i=КЗ(Кх) × НЦБ(Кх)i, где:КЗ(Кх) – коэффициент значимости критерия «Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупок». |

8. Сведения о решении каждого присутствующего члена единой комиссии в отношении каждого участника конкурса и присвоении участнику баллов по критерию оценки «Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупки» (показатель критерия: «Качество работ») предусмотренному конкурсной документацией указаны в Таблице 1 (см. Приложение № 1 к протоколу).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ф.И.О.** | **подпись** |  | **Ф.И.О.** | **подпись** |
| **Члены Комиссии:** |
| 1 | Окладников С.М. |  | 5 | Шадров А.С. |  |
| 2 | Уткин С.А. | *---* | 6 | Шепелева Т.А. |  |
| 3 | Суворкина Т.Д. | *---* | **От Заказчика:** |
| 4 | Хохлов А.В. |  |  | Феоктистова И.В. |  |

**Приложение № 1 к протоколу**

**Таблица 1**

|  |
| --- |
| **Таблица о присвоении участникам конкурса баллов по критерию оценки «Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупки» (показатель критерия: «Качество работ»)** |
| **№ п/п** | **Идентификационный номер заявки** | **Присвоенные присутствующими членами единой комиссии баллы по критерию оценки «Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупки» (показатель критерия: «Качество работ»)** | **Присвоенные участнику баллы по критерию оценки «Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупки» (показатель критерия: «Качество работ») (в соответствии с порядком оценки заявок на участие в конкурсе, указанным в конкурсной документации)** |
| **Члены единой комиссии (Ф. И. О.)** | **Количество баллов, присуждаемых заявке (предложению) участника конкурса по показателю «Качество работ»**  **(НЦБ(Кх)i)** | **Рейтинг заявки (предложения) участника закупки (Р2i) с учетом коэффициента значимости критерия (КЗ(Кх)=0,2)** |
| **Окладников С.М.** | **Уткин С.А.** | **Суворкина Т.Д.** | **Хохлов А.В.** | **Шадров А.С.** | **Шепелева Т.А.** |
| **1** | **34** | 100 | --- | --- | 100 | 100 | 100 | 100 | **20** |
| **2** | **11** | 100 | --- | --- | 100 | 100 | 100 | 100 | **20** |
| **3** | **17** | 100 | --- | --- | 100 | 100 | 100 | 100 | **20** |