**ЗАЯВКА  
на проведение открытого конкурса**

Название конкурса: **«Предоставление доступа к сети Интернет с заданной скоростью передачи данных для ИАПУ ДВО РАН».**

1. Обеспечение контракта:

Федеральный бюджет РФ, программа «Информационно-телекоммуникационный ресурсы ДВО РАН».

1. Максимальная цена контракта:

1 403 241,84 рубля (Один миллион четыреста три тысячи двести сорок один рубль восемьдесят четыре копейки).

Стоимость услуг должна включать НДС, а также иные обязательные сборы, налоги и платежи, предусмотренные законодательством РФ.

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта:

**15. Критерии оценки заявок на участие в открытом конкурсе, величины значимости этих критериев, порядок рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом конкурсе**

15.1. В рамках оценки конкурсных заявок конкурсная комиссия проводит их ранжирование, исходя из следующих критериев оценки и их значимостей:

1. цена контракта – значимость 0,73%;
2. качество услуг, используется 9 показателей:

- основные условия оказания услуг - 4 показателя (40 баллов), значимость каждого показателя 0,12%; если в заявке соответствующий пункт основных условий оказания услуг присутствует, он оценивается в 10 баллов, если соответствующий пункт в заявке отсутствует, он оценивается в 0 баллов;

- дополнительные обязательные условия оказания услуг – 5 показателей (60 баллов), значимость каждого показателя 0,15%; если в заявке соответствующий пункт дополнительных обязательных условий оказания услуг присутствует, он оценивается в 12 баллов, если соответствующий пункт в заявке отсутствует, он оценивается в 0 баллов.

15.2.  Для оценки заявки осуществляется расчет итогового рейтинга по каждой заявке.

Рейтинг представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям. Дробное значение рейтинга округляется до двух десятичных знаков после запятой по математическим правилам округления.

Итоговый рейтинг заявки (предложения) вычисляется как сумма рейтингов по каждому критерию оценки заявки (предложения).

Заявке, набравшей наибольший итоговый рейтинг, присваивается первый номер. Дальнейшее присвоение порядковых номеров заявок осуществляется в порядке убывания итогового рейтинга.

В случае если в нескольких заявках на участие в конкурсе содержатся различные условия исполнения контракта, но по результатам оценки эти заявки получили одинаковый рейтинг, меньший порядковый номер присваивается заявке, содержащей лучшее среди данных заявок значение по критерию 2.

В случае если в нескольких заявках на участие в конкурсе содержатся одинаковые условия исполнения контракта, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в конкурсе, которая поступила ранее других заявок на участие в конкурсе, содержащих такие условия.

Победителем признается участник закупки, заявке (предложению) которого присвоен самый высокий итоговый рейтинг.

  15.3. Количество баллов, присуждаемых по критерию "цена контракта" (**ЦБ i**), определяется по формуле:

**ЦБi = КЗ** х **(Цmin /Цi)** х**100,** (1)

где:

**КЗ** - коэффициент значимости показателя, **КЗ** = 0,73;

**Ц i** - предложение участника закупки, заявка (предложение) которого оценивается;

**Цmin** - минимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных участниками закупки;

15.4. Количество баллов, присуждаемых по критерию «качество услуг» (**НЦБi**), определяется по формуле:

**НЦБi = КЗ1×(К1+…+К4)+ КЗ2×(К5+…+К9),** (2)

где:

**КЗ** - коэффициент значимости показателя, **КЗ1=0,12, КЗ2=0,15**;

**K i** - предложение участника закупки, заявка (предложение) которого оценивается;

**Кmax** - максимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных участниками закупки,

для основных условий оказания услуг: **Кmax =10, K i** =10, если в заявке участника соответствующий пункт присутствует, **K i** = 0 , если соответствующий пункт в заявке отсутствует, i=1,2,3,4;

для дополнительных обязательных условий оказания услуг: **Кmax =12, K i** =12, если в заявке участника соответствующий пункт присутствует, **K i** = 0 , если соответствующий пункт в заявке отсутствует, i=5,…,9.

# РАЗДЕЛ IV. ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 |
| Наименование  товара (работ, услуг) | Предоставление доступа к сети Интернет с заданной скоростью передачи данных для ИАПУ ДВО РАН | | |
| Основные характеристики  объекта закупки | Скорость доступа в Интернет 150 Мбит/с | | |
| Ед. изм. | 1 Мбит/сек (в месяц) | | |
| Используемый метод определения НМЦК  с обоснованием | Метод сопоставимых рыночных цен | | |
| Расчет НМЦК |  | | |
| Потенциальные поставщики,  предлагаемая ими цена за единицу товара, рублей, с НДС | 1559,16 | 1 799,03 | 2 014,93 |
| Средняя рыночная цена1, рублей, с НДС | 1791,04 | | |
| Коэффициент вариации2 | 12,73% | | |
| Скорректированная цена единицы услуги | 1559,16 | | |
| Начальная (максимальная) цена контракта3, рублей | 1403241,84 | | |
| Дата подготовки обоснования НМЦК | 24.04.2014 г. | | |

**1** Средняя рыночная цена вычисляется по формуле:

,

где

 - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

n - количество значений, используемых в расчете.

**2** Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

 ,

где:

V - коэффициент вариации;

 - среднее квадратичное отклонение;

 - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

<ц> - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

**3** Начальная (максимальная) цена контракта вычисляется по формуле:

,

где:

 - НМЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

V - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

 - - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i, скорректированная с учетом различий в характеристиках и финансовых условий оказания услуг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Коммерческое предложение / исполненный государственный контракт* | *Стоимость услуги, руб./мес. (с НДС)* | *Стоимость 1 Мбит/с, руб./мес. (с НДС)* |
| Коммерческое предложение, вх. № 299 от 21.04.2014 г. (для скорости 150 Мбит/с) | 233 873,64 | 1 559,16 |
| Государственный контракт № MS006162 от 24.06.2013, номер сведений о контракте 03201000069 13 000040, на сумму 1 403 241,84 руб. (скорость доступа в Интернет 130 Мбит/с, период предоставления услуги с 01.07.2013 по 31.12.2013) | 233 873,64 | 1 799,03 |
| Государственный контракт № ОК-01/13 от 01.07.2013, номер сведений о контракте 03201000069 13 000046, на сумму 894 628,80 руб. (скорость доступа в Интернет 74 Мбит/с, период предоставления услуги с 01.07.2013 по 31.12.2013) | 149 104,80 | 2 014,93 |

1. Срок и порядок оплаты.

Безналичный расчет, без предоплаты. Оплата производится по окончании отчетного периода (месяца), в течение 10 (десяти) календарных дней со дня получения счета, счета-фактуры и акта сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг).

4. Сроки поставки товара, выполнения работ, оказания услуг.

С 01 июля 2014 года по 31 декабря 2014 года.

1. Критерии оценки заявок на участие в конкурсе (по всем лотам):
2. стоимостные критерии:  
   цена контракта – 0,73;
3. нестоимостные критерии:  
   качественные характеристики (основные условия) оказания услуг – 0,12,  
   качественные характеристики (дополнительные обязательные условия) оказания услуг – 0,15.

**15. Критерии оценки заявок на участие в открытом конкурсе, величины значимости этих критериев, порядок рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом конкурсе**

15.1. В рамках оценки конкурсных заявок конкурсная комиссия проводит их ранжирование, исходя из следующих критериев оценки и их значимостей:

1. цена контракта – значимость 0,73%;
2. качество услуг, используется 9 показателей:

- основные условия оказания услуг - 4 показателя (40 баллов), значимость каждого показателя 0,12%; если в заявке соответствующий пункт основных условий оказания услуг присутствует, он оценивается в 10 баллов, если соответствующий пункт в заявке отсутствует, он оценивается в 0 баллов;

- дополнительные обязательные условия оказания услуг – 5 показателей (60 баллов), значимость каждого показателя 0,15%; если в заявке соответствующий пункт дополнительных обязательных условий оказания услуг присутствует, он оценивается в 12 баллов, если соответствующий пункт в заявке отсутствует, он оценивается в 0 баллов.

15.2.  Для оценки заявки осуществляется расчет итогового рейтинга по каждой заявке.

Рейтинг представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям. Дробное значение рейтинга округляется до двух десятичных знаков после запятой по математическим правилам округления.

Итоговый рейтинг заявки (предложения) вычисляется как сумма рейтингов по каждому критерию оценки заявки (предложения).

Заявке, набравшей наибольший итоговый рейтинг, присваивается первый номер. Дальнейшее присвоение порядковых номеров заявок осуществляется в порядке убывания итогового рейтинга.

В случае если в нескольких заявках на участие в конкурсе содержатся различные условия исполнения контракта, но по результатам оценки эти заявки получили одинаковый рейтинг, меньший порядковый номер присваивается заявке, содержащей лучшее среди данных заявок значение по критерию 2.

В случае если в нескольких заявках на участие в конкурсе содержатся одинаковые условия исполнения контракта, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в конкурсе, которая поступила ранее других заявок на участие в конкурсе, содержащих такие условия.

Победителем признается участник закупки, заявке (предложению) которого присвоен самый высокий итоговый рейтинг.

  15.3. Количество баллов, присуждаемых по критерию "цена контракта" (**ЦБ i**), определяется по формуле:

**ЦБi = КЗ** х **(Цmin /Цi)** х**100,** (1)

где:

**КЗ** - коэффициент значимости показателя, **КЗ** = 0,73;

**Ц i** - предложение участника закупки, заявка (предложение) которого оценивается;

**Цmin** - минимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных участниками закупки;

15.4. Количество баллов, присуждаемых по критерию «качество услуг» (**НЦБi**), определяется по формуле:

**НЦБi = КЗ1×(К1+…+К4)+ КЗ2×(К5+…+К9),** (2)

где:

**КЗ** - коэффициент значимости показателя, **КЗ1=0,12, КЗ2=0,15**;

**K i** - предложение участника закупки, заявка (предложение) которого оценивается;

**Кmax** - максимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных участниками закупки,

для основных условий оказания услуг: **Кmax =10, K i** =10, если в заявке участника соответствующий пункт присутствует, **K i** = 0 , если соответствующий пункт в заявке отсутствует, i=1,2,3,4;

для дополнительных обязательных условий оказания услуг: **Кmax =12, K i** =12, если в заявке участника соответствующий пункт присутствует, **K i** = 0 , если соответствующий пункт в заявке отсутствует, i=5,…,9.

1. Размер обеспечения заявки на участие в конкурсе.

0,5% максимальной цены контракта – 7 016 (Семь тысяч шестнадцать) рублей.

1. Размер обеспечения исполнения контракта, срок и порядок его предоставления.

5% максимальной цены контракта – 70 162 (Семьдесят тысяч сто шестьдесят два) рубля.

1. Преимущества учреждениям уголовно-исполнительной системы (УУИС) и организациям инвалидов (ОИ), субъектам малого предпринимательства (СМП).

Участие в конкурсе без ограничений, преимущества не устанавливаются.

1. Техническое задание (технические условия, описание товара).

ОКДП:

6420090 Услуги связи прочие

ОКВЭД:

64.20.5 Деятельность в области оказания телематических услуг связи

ОКПД:

64.20.16.111 Предоставление доступа к сети связи

**Основные условия оказания услуг:**

* Предоставление доступа к сети Интернет с гарантированной скоростью 150 Мбит/с для ИАПУ ДВО РАН;
* Интерфейс подключения – FastEthernet;
* Скорость подключения – не менее 150 Мбит/с (тариф без учета объема трафика);
* Точка подключения – г. Владивосток, ул. Радио, д. 5, к. 502 а.

**Дополнительные обязательные условия:**

1. Наличие у оператора скоростной (с пропускной способностью не менее 155 Мбит/с) оптической междугородней IP – сети.
2. Наличие у оператора в ИАПУ ДВО РАН оборудования, обеспечивающего вход в оптическую сеть оператора на скорости не менее 150 Мбит/с. Указанное оборудование принадлежит оператору и его стоимость не входит в цену контракта. Последняя миля до магистрали оператора не должна содержать оборудование третьих сторон.
3. Доступ к IP – сети оператора со скоростью не менее 150 Мбит/с, 24 часа в сутки, 7 дней в неделю, без ограничения трафика. Коэффициент доступности услуги не менее 99,9 % в течение месячного периода.
4. Организация и обеспечение безопасного доступа к сети Интернет:
   1. Подключение к резервируемой интернет-магистрали оператора связи (Исполнителя) с пропускной способностью не менее 30 Гбит/с, имеющего сертификат менеджмента информационной безопасности ISO / IEC 27001:2005 и сертификат соответствия сети по классу защищенности 1Г в соответствии с требованиями руководящего документа «Автоматизированные системы. Защита от несанкционированного доступа к информации. Классификация автоматизированных систем и требования по защите информации.» (Гостехкомиссия России, 1992), построенной на базе собственной сети передачи данных Исполнителя, и имеющей собственные стыки с зарубежными операторами связи c суммарной пропускной способностью не менее 30 Гбит/с и с российскими операторами связи c суммарной пропускной способностью не менее 30 Гбит/с, с гарантируемым коэффициентом доступности услуги не менее 0.999 в течение месячного периода.
   2. Возможность обеспечения Исполнителем защиты от распределенной атаки типа «Отказ в обслуживании» (DDoS-атака) с помощью собственной системы фильтрации DDoS-атаки с гарантированным обеспечением доступности сервера Государственного Заказчика во время фильтрации трафика DDoS-атаки.
5. Служба технической поддержки оператора должна работать 24 часа в сутки, 7 дней в неделю, 365 дней в году.
6. Наличие у оператора следующих лицензий:

* лицензии на услуги по предоставлению в аренду каналов связи;
* лицензии на услуги связи в сети передачи данных, за исключением передачи голосовой информации;
* лицензии на телематические услуги связи.

1. Контрактный управляющий.

Ведущий инженер-программист ОЭИВР Новицкая С. А.

1. Проект контракта.

Прилагается.

21 апреля 2014 года.

Заведующий ОЭИВР Е. А. Голенков

Главный экономист О. Е. Емельянова