

## Протокол №3

### Оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе

г. Москва

«11» июля 2012 года

#### **1. Способ проведения закупки и предмет договора:**

Открытый конкурс на право заключения договоров на выполнение опытно-конструкторских работ по созданию опытных образцов модуля балансировщика сетевых соединений с терминацией шифрования по ГОСТ алгоритмам по лотам:

**Лот №1:** Опытно-конструкторские работы по созданию опытного образца модуля балансировщика сетевых соединений с терминацией шифрования по ГОСТ алгоритмам на основе решения StoneGate SSLVPN

**Лот №2:** Опытно-конструкторские работы по созданию опытного образца модуля балансировщика сетевых соединений с терминацией шифрования по ГОСТ алгоритмам на основе решения NGINX

Извещение о проведении открытого конкурса и документация о проведении открытого конкурса были размещены 19 июня 2012 года на сайте ОАО «Ростелеком» [www.rt.ru](http://www.rt.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

#### **2. Сведения о комиссии:**

На заседании закупочной комиссии Блока инновационного развития ОАО «Ростелеком» (далее – Комиссия) по оценке и сопоставлению заявок на участие в открытом конкурсе присутствовали 6 членов комиссии из 8:

Председатель Комиссии: С.А. Калмык;

Заместитель Председателя Комиссии: Р.В. Кравцов;

Секретарь Комиссии: А.А. Машохин;

Члены Комиссии: Гуртов Д.В., Громько Р.В., Аксенов А.Н., Селиверстов В.А.

Кворум имеется, заседание Комиссии правомочно.

**3. Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе** имела место 10 июля 2012 года по адресу: 119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 46 и началась в 12 часов 00 минут.

**4. Процедура рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе** проводилась Комиссией 11 июля 2012 года по адресу: 119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 46.

**5. Процедура оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе** проводилась 11 июля 2012 года по адресу: 119002, г. Москва, ул. Арбат, д. 46.

**6. Оценка и сопоставление заявок на участие в открытом конкурсе** проводилась комиссией в целях выявления лучших условий исполнения договора в соответствии со следующим порядком оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе:

Критерии оценки заявок на участие в открытом конкурсе, их содержание и значимость

Рейтинг заявки на участие в открытом конкурсе  $i$ -го участника открытого конкурса определяется по формуле:

$$R_i = R_{ci} + R_{spi} + R_{kfkvi}, \text{ где}$$

- $R_{ci}$  – рейтинг  $i$ -й заявки по критерию «Цена договора»;
- $R_{spi}$  – рейтинг  $i$ -й заявки по критерию «Сроки выполнения работ»;
- $R_{kfkvi}$  – рейтинг  $i$ -й заявки по критерию «Качество работ и квалификация участника конкурса»;

Совокупная значимость всех критериев равна 100 процентам.

Ниже приводятся правила вычисления рейтинга  $i$ -й заявки по каждому из приведенных критериев:

### 1. Цена Договора ( $V_{ц}$ - 35%)

$$R_{ci} = B_{ci} \times V_{ц},$$

$$B_{ci} = \frac{C_{\max} - C_i}{C_{\max}} * 100, \text{ где}$$

- $B_{ci}$  – кол-во набранных баллов  $i$ -й заявки по указанному критерию
- $V_{ц}$  – вес критерия “Цена договора”
- $C_{\max}$  – начальная (максимальная) цена договора, установленная в документации (сумма начальных (максимальных) цен за единицу работы, услуги, установленных в документации).
- $C_i$  – предложение о цене договора  $i$ -го участника открытого конкурса, руб. с НДС.

Для расчета итогового рейтинга по заявке рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по критерию «Цена договора», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

Лучшим условием исполнения договора по данному критерию признается предложение участника с наименьшей ценой договора (с наименьшей суммой цен за единицу работы, услуги).

### 2. Сроки выполнения работ ( $V_{сп}$ - 10%)

$$R_{spi} = B_{spi} V_{сп}$$

Рейтинг, присуждаемый  $i$ -й заявке по критерию «сроки выполнения работ», определяется по формуле:

$$B_{spi} = \frac{(C_{\max}^{пер1} - C_{пер1}^i) + (C_{\max}^{пер2} - C_{пер2}^i) + \dots + (C_{\max}^{перk} - C_{перk}^i)}{(C_{\max}^{пер1} - C_{пер1}^{\min}) + (C_{\max}^{пер2} - C_{пер2}^{\min}) + \dots + (C_{\max}^{перk} - C_{перk}^{\min})} * 100,$$

где

$B_{ср}^i$  – кол-во набранных баллов  $i$ -й заявки по критерию «Срок выполнения работ»

$V_{ср}$  – вес критерия “Сроки выполнения работ”

$C_{перк}^{max}$  – максимальный срок выполнения работ по  $k$ -му сроку (периоду) выполнения работ;

$C_{перк}^{min}$  – минимальный срок выполнения работ по  $k$ -му сроку (периоду) выполнения работ;

$C_{перк}^i$  – предложение, содержащееся в  $i$ -й заявке по  $k$ -му сроку (периоду) выполнения работ.

Максимальные и минимальные сроки выполнения работ указаны в п.2 Информационной карты

Для получения итогового рейтинга по заявке рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Срок выполнения работ», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

Лучшим условием исполнения договора по критерию «сроки (периоды) выполнения работ» признается предложение в заявке с наименьшим суммарным сроком (периодом) выполнения работ по всем срокам (периодам) выполнения работ

### 3. *Качество работ и квалификация участника конкурса (Vкфкв - 55%)*

$R_{кфкв}^i = (B_{кфкв}^i_1 + B_{кфкв}^i_2 + \dots + B_{кфкв}^i_k) \times V_{кфкв}$ , где

$V_{кфкв}$  - вес критерия «Качество работ и квалификация участника конкурса»

$B_{кфкв}^i$  – значение в баллах (среднеарифметическое оценок в баллах всех членов Комиссии), присуждаемое комиссией  $i$ -й заявке на участие в конкурсе  $k$ -му показателю, где  $k$  - количество установленных показателей

Для получения оценки (значения в баллах) по критерию (показателю) для каждой заявки вычисляется среднее арифметическое оценок в баллах, присвоенных всеми членами Комиссии по критерию (показателю), в соответствии с Таблицами № 1-2 настоящего пункта.

Для получения итогового рейтинга по заявке рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Качество работ и квалификация участника конкурса», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

**Таблица № 1. Перечень показателей по критерию «Качество работ и квалификация участника конкурса». Лот №1**

Описание	Кол-во баллов
<i>Качество работ</i> оценивается по глубине проработки технических требований по: - реализации функций приведенных в технических требованиях;	

<ul style="list-style-type: none"> <li>- интеграции с функционирующими системами инфраструктуры электронного правительства и национальной платформы распределенной обработки данных;</li> <li>- архитектуре предлагаемых решений;</li> </ul> <p>по каждому нижеперечисленному пункту:</p>	
1. Предложения по организации терминирования SSL/TLS-соединений с применением криптографических алгоритмов ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.10-2001, ГОСТ Р 34.11-94.	30
2. Предложения по проведению нагрузочного и функционального тестирования.	20
3. Предложения по интеграции с сервисом проверки клиентских СКЭП инфраструктуры Единого Пространства Доверия (ЕПД).	20
<b>квалификация участника конкурса</b> оценивается по следующим критериям:	
Наличие у участника конкурса опыта выполнения работ, связанного с предметом конкурса (лота)	20
Наличие трудовых и иных ресурсов, необходимых для выполнения работ, в том числе квалификация работников участника конкурса	10
<b>Итого (максимум)</b>	<b>100</b>

**Таблица № 2. Перечень показателей по критерию «Качество работ и квалификация участника конкурса». Лот №2**

Описание	Кол-во баллов
<p><b>Качество работ</b> оценивается по глубине проработки технических требований по:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реализации функций приведенных в технических требованиях;</li> <li>- интеграции с функционирующими системами инфраструктуры электронного правительства и национальной платформы распределенной обработки данных;</li> <li>- архитектуре предлагаемых решений;</li> </ul> <p>по каждому нижеперечисленному пункту:</p>	
1. Предложения по организации терминирования SSL/TLS-соединений с применением криптографических алгоритмов ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.10-2001, ГОСТ Р 34.11-94.	30
2. Предложения по проведению нагрузочного и функционального тестирования	20

ния.	
3. Предложения по интеграции с сервисом проверки клиентских СКЭП инфраструктуры Единого Пространства Доверия (ЕПД).	20
<i>квалификация участника конкурса</i> оценивается по следующим критериям:	
Наличие у участника конкурса опыта выполнения работ, связанного с предметом конкурса (лота)	20
Наличие трудовых и иных ресурсов, необходимых для выполнения работ, в том числе квалификация работников участника конкурса	10
<b>Итого (максимум)</b>	<b>100</b>

При оценке заявок по данному критерию наибольшее количество баллов присваивается заявке с лучшим предложением участника конкурса.

Оценка производится на основании представленных предложений о качестве и иных предложений об условиях исполнения договора и представленных документов (копий документов).

## 7. Сведения об участниках открытого конкурса

### По лоту №1:

Регистрационный № заявки	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника открытого конкурса	Адрес местонахождения и контактная информация
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Инлайн технолоджис»	Россия, 127521, г. Москва, ул. Октябрьская, д. 72
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Гелиос информационные технологии»	Россия, 111250, г. Москва, ул. Солдатская, д. 6

### По лоту №2:

Регистрационный № заявки	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника открытого конкурса	Адрес местонахождения и контактная информация
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Инлайн технолоджис»	Россия, 127521, г. Москва, ул. Октябрьская, д. 72
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Гелиос информационные технологии»	Россия, 111250, г. Москва, ул. Солдатская, д. 6

Участниками открытого конкурса на право заключения договоров на выполнение опытно-конструкторских работ по созданию опытных образцов модуля балансирующего сетевых соединений с терминацией шифрования по ГОСТ алгоритмам (2 лота) были предложены следующие условия исполнения договора:

**Лот №1:**

Критерий оценки заявок на участие в открытом конкурсе			Участники открытого конкурса	
№ п/п	Наименование оцениваемых критериев	Значимость критериев оценки заявок на участие в открытом конкурсе (максимально возможное)	Общество с ограниченной ответственностью «Инлайн технологис»	Общество с ограниченной ответственностью «Гелиос информационные технологии»
<b>Ценовые критерии</b>				
1	<b>Цена договора, рублей</b>	3 300 000,00	1 999 964,31	3 200 000,00
	Кол-во набранных баллов по критерию "Цена договора"	100	39,4	3,03
	Рейтинг по критерию «Цена договора»	Значимость критерия «Цена договора»: <b>35%</b>	<b>13,79</b>	<b>1,06</b>
<b>Неценовые критерии</b>				
2	<b>Срок выполнения работ</b>	<b>Мин. срок:</b> Этап 1: 10 рабочих дней (с даты заключения договора) Этап 2: 30 рабочих дней (с даты заключения договора) Этап 3: 10 рабочих дней (с даты окончания этапа №2)  <b>Макс. срок:</b> Этап 1: 15 рабочих дней (с даты заключения договора) Этап 2: 35 рабочих дней (с даты заключения договора) Этап 3: 15 рабочих дней (с даты окончания этапа №2)	<b>1 этап:</b> 10 рабочих дней с даты заключения договора; <b>2 этап:</b> 30 рабочих дней с даты заключения договора; <b>3 этап:</b> 10 рабочих дней с даты окончания этапа № 2	<b>1 этап:</b> 15 рабочих дней; <b>2 этап:</b> 35 рабочих дней; <b>3 этап:</b> 15 рабочих дней
	Кол-во набранных баллов по критерию "Сроки выполнения работ"	100	100	0
	Рейтинг по критерию "Сроки выполнения работ"	Значимость критерия "Сроки выполнения работ": <b>10%</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
3	<b>Качество работ и квалификация участника конкурса</b>	<i>Качество работ</i> оценивается по глубине проработки технических требований по: - реализации функций приведенных в технических требованиях; - интеграции с функционирующими системами инфраструктуры электронного правительства и национальной платформы распределенной обработки		

		<p>данных;</p> <p>- архитектуре предлагаемых решений;</p> <p>по каждому нижеперечисленному пункту:</p>		
	1. Предложения по организации терминации SSL/TLS-соединений с применением криптографических алгоритмов ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.10-2001, ГОСТ Р 34.11-94.	30	25	10
	2. Предложения по проведению нагрузочного и функционального тестирования.	20	20	5
	3. Предложения по интеграции с сервисом проверки клиентских СКЭП инфраструктуры Единого Пространства Доверия (ЕПД).	20	15	0
		<i>квалификация участника конкурса</i> оценивается по следующим критериям:		
	Наличие у участника конкурса опыта выполнения работ, связанного с предметом конкурса (лота)	20	20	5
	Наличие трудовых и иных ресурсов, необходимых для выполнения работ, в том числе квалификация работников участника конкурса	10	10	0
	Кол-во набранных баллов по критерию «Качество и квали-	100	90	20



	фикация участ- ника открытого конкурса»			
	Рейтинг по кри- терию «Каче- ство и квали- фикация участ- ника открытого конкурса»	Значимость критерия «Качество и квалификация участника от- крытого конкурса: <b>55%</b>	<b>49,5</b>	<b>11</b>
	<b>ИТОГО</b>		<b>73,29</b>	<b>12,06</b>

Лот №2:

Критерий оценки заявок на участие в открытом конкурсе			Участники открытого конкурса	
№ п/п	Наименование оцениваемых критериев	Значимость критериев оценки заявок на участие в открытом конкурсе (максимально возможное)	Общество с ограниченной ответственностью «Инлайн технолджис»	Общество с ограниченной ответственностью «Гелиос информационные технологии»
<b>Ценовые критерии</b>				
1	Цена договора, рублей	5 500 000,00	5 481 148,66	4 000 000,00
	Кол-во набранных баллов по критерию "Цена договора"	100	0,34	27,27
	Рейтинг по критерию «Цена договора»	Значимость критерия «Цена договора»: <b>35%</b>	<b>0,119</b>	<b>9,54</b>
<b>Неценовые критерии</b>				
2	Срок выполнения работ	<p><b>Мин. срок:</b>                      Этап 1: 10 рабочих дней (с даты заключения договора)                      Этап 2: 30 рабочих дней (с даты заключения договора)                      Этап 3: 10 рабочих дней (с даты окончания этапа №2)</p> <p><b>Макс. срок:</b>                      Этап 1: 15 рабочих дней (с даты заключения договора)                      Этап 2: 35 рабочих дней (с даты заключения договора)                      Этап 3: 15 рабочих дней (с даты окончания этапа №2)</p>	<p><b>1 этап:</b> 15 рабочих дней с даты заключения Договора;  <b>2 этап:</b> 35 рабочих дней с даты заключения Договора;  <b>3 этап:</b> 15 рабочих дней с даты окончания Этапа №2</p>	<p><b>1 этап:</b> 10 рабочих дней;  <b>2 этап:</b> 30 рабочих дней;  <b>3 этап:</b> 10 рабочих дней</p>
	Кол-во набранных баллов по критерию "Сроки выполнения работ"	100	0	100
	Рейтинг по критерию "Сроки выполнения работ"	Значимость критерия "Сроки выполнения работ": <b>10%</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
3	Качество работ и квалификация участника конкурса	<p><b>Качество работ</b> оценивается по глубине проработки технических требований по:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реализации функций приведенных в технических требованиях;</li> <li>- интеграции с функционирующими системами инфраструктуры электронного правительства и национальной платформы распределенной обработки</li> </ul>		

		<p>данных;</p> <p>- архитектуре предлагаемых решений;</p> <p>по каждому нижеперечисленному пункту:</p>		
	1. Предложения по организации терминции SSL/TLS-соединений с применением криптографических алгоритмов ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.10-2001, ГОСТ Р 34.11-94.	30	10	30
	2. Предложения по проведению нагрузочного и функционального тестирования.	20	15	15
	3. Предложения по интеграции с сервисом проверки клиентских СКЭП инфраструктуры Единого Пространства Доверия (ЕПД).	20	5	20
		<i>квалификация участника конкурса</i> оценивается по следующим критериям:		
	Наличие у участника конкурса опыта выполнения работ, связанного с предметом конкурса (лота)	20	5	20
	Наличие трудовых и иных ресурсов, необходимых для выполнения работ, в том числе квалификация работников участника конкурса	10	5	10
	Кол-во набранных баллов по критерию «Качество и квали-	100	40	95

	фикация участника открытого конкурса»			
	Рейтинг по критерию «Качество и квалификация участника открытого конкурса»	Значимость критерия «Качество и квалификация участника открытого конкурса: 55%	22	52,25
	Итоговый рейтинг заявки		22,119	71,79

### 8. Решение комиссии:

Комиссия оценила и сопоставила заявки на участие в открытом конкурсе и приняла решения:

В открытом конкурсе на право заключения договоров на выполнение опытно-конструкторских работ по созданию опытных образцов модуля балансировщика сетевых соединений с терминацией шифрования по ГОСТ алгоритмам:

**По лоту №1: Опытно-конструкторские работы по созданию опытного образца модуля балансировщика сетевых соединений с терминацией шифрования по ГОСТ алгоритмам на основе решения StoneGate SSLVPN**

- признать победителем и присвоить первый номер заявке под регистрационным №:1

Общество с ограниченной ответственностью «Инлайн технолоджис» с ценой договора 1 999 964,31 (Один миллион девятьсот девяносто девять тысяч девятьсот шестьдесят четыре) рубля 31 копейка

- присвоить второй номер заявке под регистрационным №2:

Общество с ограниченной ответственностью «Гелиос информационные технологии» с ценой договора 3 200 000,00 (Три миллиона двести тысяч) рублей 00 копеек

**По лоту №2: Опытно-конструкторские работы по созданию опытного образца модуля балансировщика сетевых соединений с терминацией шифрования по ГОСТ алгоритмам на основе решения NGINX**

- признать победителем и присвоить первый номер заявке под регистрационным №:2

Общество с ограниченной ответственностью «Гелиос информационные технологии» с ценой договора 4 000 000,00 (Четыре миллиона) рублей 00 копеек

- присвоить второй номер заявке под регистрационным №:1

Общество с ограниченной ответственностью «Инлайн технолоджис» с ценой договора 5 481 148,66 (Пять миллионов четыреста восемьдесят одна тысяча сто сорок восемь) рублей 66 копеек

9. В течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня подписания настоящего протокола передать

- Обществу с ограниченной ответственностью «Инлайн технолоджис» проект договора по лоту № 1

- Обществу с ограниченной ответственностью «Гелиос информационные технологии» проект договора по лоту № 2

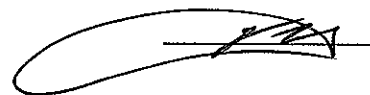
**10. Настоящий протокол оценки и сопоставления заявок на участие в открытом конкурсе будет размещен на сайте ОАО «Ростелеком» [www.rt.ru](http://www.rt.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».**

Подписи:

Председатель Комиссии

 С.А. Калмык

Заместитель председателя Комиссии:

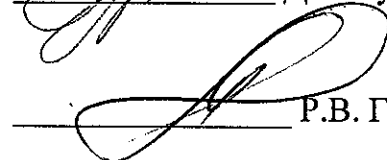
 Р.В. Кравцов

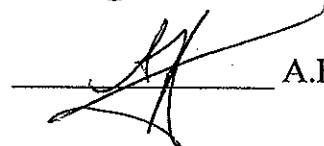
Секретарь Комиссии:

 А.А. Машохин

Члены Комиссии:

 Д.В. Гуртов

 Р.В. Громько

 А.Н. Аксенов