

ПРОТОКОЛ № 102-17/31705816515

ОЦЕНКИ И СОПОСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК ПО ОТКРЫТОМУ ЗАПРОСУ ПРЕДЛОЖЕНИЙ НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ НА ТЕМУ: «СОЗДАНИЕ ПРОЕКТА СХЕМЫ И ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ЕДИНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ РОССИИ, ВКЛЮЧАЯ РАЗВИТИЕ ЕДИНОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ (ОБЩЕРОССИЙСКИЙ) ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ, НА ПЕРСПЕКТИВУ ПО 2024 ГОДА»

г. Москва

13 декабря 2017 г.

1. Наименование, место нахождения Заказчика: Акционерное общество «Проектно – изыскательский и научно- исследовательский институт по проектированию энергетических систем и электрических сетей «ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ», 105318 г. Москва, ул. Ткацкая, д.1.
2. Предмет запроса предложений: право заключения договора на выполнение работы на тему: «Создание проекта Схемы и программы развития Единой энергетической системы России, включая развитие единой национальной (общероссийской) электрической сети, на перспективу до 2024 года»
3. Начальная (максимальная) цена: **2 700 000,00 руб (с НДС)**
4. Извещение о проведении открытого запроса предложений размещено в единой информационной системе www.zakupki.gov.ru и электронной торговой площадке b2b-energo.ru (№932593) 30.11.2017 г.
5. На заседании присутствовали следующие члены закупочной комиссии:
 - Председатель закупочной комиссии – Заместитель генерального директора - главный инженер – Саух В.М.
 - Члены закупочной комиссии:
 - Директор дирекции по информационно-технологическим и управляющим систем – Гельфанд А.М.
 - Директор дирекции по проектированию ПС и ЛЭП – Хромьшев Н.К.
 - Директор научно-исследовательской дирекции – Любарский Д.Р.
 - Главный юрисконсульт – Важенкова В.В.
 - Начальник договорного отдела – Царева В.В.
 - Секретарь закупочной комиссии – начальник отдела закупок – Плеханова Д.Л.
 - Приглашенный специалист – Заместитель генерального директора – руководитель ЕЦК – Мухаметшин В.В.
6. Вскрытие конвертов с заявками было осуществлено в автоматическом режиме на ЭТП b2b-energo.ru 08.12.2017 в 12:00 (МСК).
7. Сведения об участниках размещения заказа, заявки которых рассматривались закупочной комиссией и отраженные в протоколе вскрытия заявок № 100-17/31705816515 от 08.12.2017 г.

№ заявки, дата/время подачи	Наименование участника	Цена предложения Участника
1 07.12.2017 22:08	ООО "ПроектБалтЭнерго" (ИНН 7839315822 / КПП 783901001)	2 500 000,00 руб. (цена с НДС, НДС: 18%)
2	АО "НТЦ ЕЭС"	2 295 000,00 руб. (цена с НДС,

08.12.2017 10:04	(ИНН7802001298 / КПП 780201001)	НДС: 18%
---------------------	---------------------------------	-----------------

8. Решение Закупочной комиссии в части соответствия заявок Участников требованиям, отраженные в протоколе рассмотрения заявок №101-17/31705816515 от 12.12.2017г.:

8.1. Признать соответствующими требованиям и допустить для дальнейшего участия в открытом запросе предложений заявки следующих участников:

- ООО "ПроектБалтЭнерго" (ИНН 7839315822 / КПП 783901001);
- АО "НТЦ ЕЭС" (ИНН7802001298 / КПП 780201001).

9. В соответствии с протоколом № 101-17/31705816515 от 12.12.2017г. и п. 4.21 Документации 13.12.2017г. в 12:00 (МСК) на электронной торговой площадке [www. b2b-energo.ru](http://www.b2b-energo.ru) проведена процедура переторжки.

10. На момент окончания процедуры переторжки, поступили предложения от следующих Участников:

№ п/п	Наименование участника	Цена предложения Участника на переторжке в руб. с НДС	Цена предложения Участника на переторжке в руб. без НДС
1	ООО "ПроектБалтЭнерго" (ИНН 7839315822 / КПП 783901001)	2 100 000,00	1 779 661,02
2	АО "НТЦ ЕЭС" (ИНН7802001298 / КПП 780201001)	2 100 000,00	1 779 661,02

11. Решение Закупочной комиссии:

11.1. По результатам оценки, сопоставления заявок признать лучшим предложение АО "НТЦ ЕЭС" (ИНН7802001298 / КПП 780201001) с ценой предложения 2 100 000,00 руб. (цена с НДС) и присвоить ему первое место.

11.2. Присвоить второе место ООО "ПроектБалтЭнерго" (ИНН 7839315822 / КПП 783901001) с ценой предложения 2 100 000,00 руб. (цена с НДС).

11.3. В течение 20 дней после публикации протокола оценки и сопоставления заявок в единой информационной системе www.zakupki.gov.ru заключить договор с АО "НТЦ ЕЭС" (ИНН7802001298 / КПП 780201001)

12. Результаты голосования:

	ФИО	Сведения о решении (за/против/воздержался)	Примечания
Председатель закупочной комиссии	Саух В.М.		
Член закупочной комиссии	Гельфанд А.М.		
Член закупочной комиссии	Хромышев Н.К.		

Член закупочной комиссии	Любарский Д.Р.		
Член закупочной комиссии	Важенкова В.В.		
Член закупочной комиссии	Царева В.В.		
Секретарь закупочной комиссии	Плеханова Д.Л.		

1. Настоящий протокол подлежит размещению в единой информационной системе www.zakupki.gov.ru в течение 3 (трех) дней со дня его подписания.

Председатель закупочной комиссии

_____ / В.М. Саух

Члены закупочной комиссии

_____ / А.М. Гельфанд

_____ / Н.К. Хромышев

_____ / Д.Р. Любарский

_____ / В.В. Важенкова

_____ / В.В. Царева

Секретарь закупочной комиссии

_____ / Д.Л. Плеханова

1. Критерии оценки заявок Участников

№п/п	Наименование критерия оценки заявок	Значимость критерия, %
1.	Цена договора, Ra_i	40
2.	Квалификация участника, Rc_i	50
3.	Срок выполнения работ, Rf_i	10

2. Оценка заявок по критерию «Цена договора»:

Расчет баллов по критерию «Цена договора» определяется по формуле:

$$Ra_i = \frac{A \min}{Ai} * 100$$

Ra_i – количество баллов, присуждаемых i -й заявке по указанному критерию;

$A \min$ – минимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных Участниками;

Ai – предложение i -го Участника, заявка которого оценивается.

Наименование участников	Цена договора с НДС, руб.	Цена договора без НДС, руб.	Кол-во баллов, Ra_i
АО "НТЦ ЕЭС"	2 100 000.00	1 779 661,02	100
ООО ПроектБалтЭнерго	2 100 000.00	1 779 661,02	100

3. Оценка заявок по критерию «Квалификация участника».

Расчет баллов по критерию «Квалификация Участника», определяется по формуле:

$$Rc_i = C_1^i + C_2^i + \dots + C_k^i,$$

Rc_i – количество баллов, присуждаемых i -й заявке по указанному критерию;

C_k^i – значение в баллах присуждаемое i -й заявке по k -му показателю, где k – количество установленных подкритериев.

Перечень подкритериев приведен в таблице

№п/п	Наименование подкритериев оценки заявок	Максимальное количество баллов	Коэффициент значимости (КЗ)
1	Опыт выполнения работ по развитию ЕЭС России и региональных энергосистем за последние 3 (три) года, C_1	60	0,6
2	Обеспеченность Участника кадровыми ресурсами, C_2	40	0,4
	ИТОГО:	100	1

3.1. Подкритерий: «Опыт выполнения работ по развитию ЕЭС России и региональных энергосистем за последние 3 (три) года»:

Учитываются договоры с ценой не менее 50% от начальной (максимальной) цены по данному открытому запросу предложений за последние 3 года. Сведения подтверждаются копиями договоров и актов выполненных работ.

В случае отсутствия подтверждающих договоров (копии договоров и актов выполненных работ) договора не учитываются.

Количество баллов i -й заявки по подкритерию «Опыт выполнения работ по развитию ЕЭС России и региональных энергосистем за последние 3 (три) года» определяется по формуле:

$$C_1 = K3 * 100 (K_i / K_{\max})$$

$K3$ – коэффициент значимости показателя = 0,6;

K_i – количество выполненных аналогичных договоров, представленных в предложение Участника закупки, заявка которого оценивается;

K_{\max} – максимальное количество выполненных (аналогичных) договоров среди всех Участников закупки.

Наименование участников	Данные участников (сведения, представленные участниками в справке)	Данные участников принятые к оценке	Кол-во баллов, C_k^i
АО "НТЦ ЕЭС"	34	33	100
ООО ПроектБалтЭнерго	13	9	27,27

3.2. Подкритерий: «Обеспеченность Участника кадровыми ресурсами»

Подкритерий «Обеспеченность Участника кадровыми ресурсами» оценивается на основании справки о кадровых ресурсах (форма 6.6) и обязательно прилагаемых к ней **подтверждающих материалов*** в виде выписки из штатного расписания или иные документы в соответствии с законодательством РФ, подтверждающие трудовые взаимоотношения, заверенные руководителем кадровой службы участника. Значение критерия определяется как среднеарифметическая величина промежуточных баллов (C_{2i} -й заявки). Оценивается заявленное количество следующих специалистов:

Специальность	Расчетное количество человек, установленное проектом
инженер с высшим образованием «электроэнергетические системы и сети» и опытом работы не менее 7 лет	5 ($K_{1\min}$)
инженер-электрик с опытом работы не менее 7 лет	2 ($K_{2\min}$)
инженер-экономист по организации управления с опытом работы не менее 7 лет	1 ($K_{3\min}$)

Для каждой из указанных в таблице 1 специальностей проводится промежуточный расчет рейтинга каждой заявки по следующей формуле:

$$C_{2i} = \frac{K_{ji}}{K_{j\min}} * 100, \text{ где:}$$

C_{2i} – промежуточный рейтинг заявки i -го участника по j -й специальности;

K_{ji} – количество работников по j-й специальности, привлекаемых i-м участником, согласно справке о привлекаемых кадровых ресурсах и подтвержденным штатным расписанием или иными документами в соответствии с законодательством РФ, подтверждающими трудовые взаимоотношения, заверенные руководителем кадровой службы участника;

K_{jmin} – расчетное количество работников по j-й специальности, указанное в таблице 1.

При этом:

- если в справке о привлекаемых кадровых ресурсах и/или в штатном расписании не указаны работники по j-й специальности, промежуточный рейтинг заявки данного участника по j-й специальности равен 0 баллов;
- если указанное в справке о привлекаемых кадровых ресурсах и подтвержденное штатным расписанием количество работников по j-й специальности равно или превышает расчетное количество человек по j-й специальности, промежуточный рейтинг заявки данного участника по j-й специальности равен 100 баллов.

Рейтинг заявки по критерию «Обеспеченность Участника кадровыми ресурсами» рассчитывается по формуле:

$$C_2 = (C_{21i} + C_{22i} + \dots + C_{2ji}) / j$$

*В случае отсутствия в составе заявки Участника справки о привлекаемых кадровых ресурсах (форма 6.6) и/или материалов, подтверждающих наличие кадровых ресурсов по какой-либо из специальностей (в виде выписки из штатного расписания или иными документами в соответствии с законодательством РФ, подтверждающими трудовые взаимоотношения, заверенные руководителем кадровой службы участника), Комиссия присуждает по такой специальности минимальную промежуточную оценку (0 баллов). Отсутствие указанных документов не является основанием для отклонения Заявки участника.

Наименование участников	Данные участников (сведения, представленные участниками в справке)		Данные участников принятые к оценке		Кол-во баллов, C_2
АО "НТЦ ЭЭС"	инженер с высшим образованием «электроэнергетические системы и сети» и опытом работы не менее 7 лет	3	инженер с высшим образованием «электроэнергетические системы и сети» и опытом работы не менее 7 лет	3	86.6
	инженер-электрик с опытом работы не менее 7 лет	8	инженер-электрик с опытом работы не менее 7 лет	8	
	инженер-экономист по организации управления с опытом работы не менее 7 лет	1	инженер-экономист по организации управления с опытом работы не менее 7 лет	1	
ООО ПроектБалтЭнерго	инженер с высшим образованием «электроэнергетические системы и сети» и опытом работы не менее 7 лет	5	инженер с высшим образованием «электроэнергетические системы и сети» и опытом работы не менее 7 лет	5	100
	инженер-электрик с опытом работы не	2	инженер-электрик с опытом работы не	2	

	менее 7 лет		менее 7 лет		
	инженер-экономист по организации управления с опытом работы не менее 7 лет	1	инженер-экономист по организации управления с опытом работы не менее 7 лет	1	

4. Оценка заявок по критерию «Квалификация участника» с учетом оценки заявок по подкритериям:

Наименование участников	Кол-во баллов, Rc_i
АО "НТЦ ЕЭС"	94,64
ООО ПроектБалтЭнерго	56,362

5. Оценка заявок по критерию «Срок выполнения работ».

Количество баллов i -й заявки по критерию «Срок выполнения работ» определяется по формуле:

$$Rf_i = \frac{F^{\max} - F^i}{F^{\max} - F^{\min}} * 100$$

где:

Rf_i – рейтинг, присуждаемый i -й заявке по указанному критерию;

F^{\max} – максимальный срок в днях со дня получения Исполнителем заявки от Заказчика, содержащей наименование, ассортимент, количество Товара место и предполагаемый срок поставки партии Товара. В случае выполнения работ (оказания услуг) максимальный срок выполнения работ (оказания услуг) в днях со дня подписания договора

F^{\min} – минимальный срок в днях со дня получения Исполнителем заявки от Заказчика, содержащей наименование, ассортимент, количество Товара место и предполагаемый срок поставки партии Товара; в случае выполнения работ (оказания услуг) минимальный срок выполнения работ (оказания услуг) в днях со дня подписания договора

F^i – предложение, содержащееся в i -й заявке по сроку выполнения работ, оказания услуг в днях с даты заключения договора. В случае поставки товара, со дня получения Исполнителем заявки от Заказчика, содержащей наименование, ассортимент, количество Товара место и предполагаемый срок поставки партии Товара.

Наименование участников	Данные участников (сведения, представленные участниками в заявке)	Кол-во баллов, Rf_i
АО "НТЦ ЕЭС"	48	20
ООО ПроектБалтЭнерго	50	0

6. Итоговые результаты оценки:

Наименование участников	Кол-во баллов по критерию «Цена договора», Ra_i	Рейтинг заявки с учетом коэффициента значимости =0,4	Кол-во баллов по критерию «Квалификация участника», Rc_i	Рейтинг заявки с учетом коэффициента значимости =0,5	Кол-во баллов по критерию «Срок выполнения работ», Rf_i	Рейтинг заявки с учетом коэффициента значимости =0,1	Итоговый рейтинг	Присвоенный порядковый номер
АО "НТЦ ЕЭС"	100	40	94,64	47,32	20	2	89,32	1
ООО ПроектБалтЭнерго	100	40	56,362	28,181	0	0	68,181	2