

ПРОТОКОЛ № 35/ПРГ
заседания постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии
аппарата управления публичного акционерного общества
«Центр по перевозке грузов в контейнерах «ТрансКонтейнер»,
состоявшегося «17» апреля 2020 года

В заседании постоянной рабочей группы (далее – ПРГ) конкурсной комиссии аппарата управления публичного акционерного общества «Центр по перевозке грузов в контейнерах «ТрансКонтейнер» (далее – Конкурсная комиссия) приняли участие:

- | | | |
|---------------------------------|---|------------------------------|
| 1. Назаров Радион Александрович | заместитель начальника отдела организации закупок | председатель ПРГ |
| 2. Курицын Александр Евгеньевич | главный специалист отдела организации закупок | заместитель председателя ПРГ |
| 3. Земскова Ирина Ивановна | главный специалист отдела правового сопровождения договорной работы | член ПРГ |
| 4. Лобачев Олег Викторович | главный специалист отдела экономической безопасности | член ПРГ |
| 5. Шнырев Тимофей Александрович | менеджер по закупкам службы категорийных закупок | член ПРГ |
| 6. Печнова Ирина Алексеевна | ведущий специалист отдела организации закупок | секретарь ПРГ |

Состав ПРГ: шесть человек. Приняли участие: шесть человек. Кворум имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ ЗАСЕДАНИЯ:

I. Рассмотрение, оценка и сопоставление заявок претендентов, поданных для участия в открытом конкурсе в электронной форме № ОКэ-ЦКПИТ-20-0021 по предмету закупки «Поставка оборудования сети хранения данных (SAN) и проведение пусконаладочных работ» (далее – Открытый конкурс).

По пункту I повестки дня:

Дата и время проведения процедуры рассмотрения заявок:	17.04.2020 14:00
Место проведения процедуры открытия доступа:	Российская Федерация, 125047, г. Москва, Оружейный переулок, дом 19
Лот № 1	
Предмет договора:	Поставка оборудования сети хранения данных (SAN) и проведение пусконаладочных работ

Начальная (максимальная) цена договора:	19 000 000,00 (девятнадцать миллионов) рублей 00 копеек без учета НДС.
---	--

1.1. К установленному документацией о закупке сроку поступило четыре заявки от следующих претендентов:

<u>ООО «МИКРОМАШ» (1560586)</u>	
Дата и время подачи заявки:	30.03.2020 16:11

<u>ООО «Тринитис» (1561831)</u>	
Дата и время подачи заявки:	10.04.2020 07:34

<u>ООО «ГРАНИТ» (1561874)</u>	
Дата и время подачи заявки:	10.04.2020 11:03

<u>ООО «ИНТАКТ» (1561875)</u>	
Дата и время подачи заявки:	10.04.2020 11:14

2. На основании анализа документов, предоставленных в составе заявок, и заключения заказчика ПРГ выносит на рассмотрение Конкурсной комиссии аппарата управления ПАО «ТрансКонтейнер» следующие предложения:

2.1. Допустить к участию в Открытом конкурсе следующих претендентов и присвоить им следующие порядковые номера:

Номер заявки	Наименование претендента (ИНН, КПП, ОГРН/адрес)	Цена предложения претендента, без учета НДС	Количество баллов	Порядковый номер
1.	ООО «МИКРОМАШ» ИНН: 9701033850, КПП: 770101001, ОГРН: 1167746227879 Адрес: 107078, Российская Федерация, г. Москва, Новая Басманная, дом 14, строение 4, офис 405	18 690 000,00 (восемнадцать миллионов шестьсот девяносто тысяч) рублей 00 копеек	2,60	3
2.	ООО «Тринитис» ИНН: 7734371788, КПП: 773401001, ОГРН: 5157746134629 Адрес: 119334, Российская Федерация, г. Москва, 5-й Донской проезд, дом 21Б, строение.10, этаж 2, помещение I, комната 2	16 119 769,00 (шестнадцать миллионов сто девятнадцать тысяч семьсот шестьдесят девять) рублей 00 копеек	4,00	1
3.	ООО «ГРАНИТ» ИНН: 9725000420, КПП: 772501001, ОГРН: 1187746993235	18 166 666,67 (восемнадцать миллионов сто шестьдесят шесть	3,30	2

	Адрес: 115114, Российская Федерация, г. Москва, Дербеневская набережная, дом.7, строение 12, этаж 4, помещение 35	тысяч шестьсот шестьдесят шесть) рублей 67 копеек		
4.	ООО «ИНТАКТ» ИНН: 7715744138, КПП: 773101001, ОГРН: 1097746010780 Адрес: 121609, Российская Федерация, г. Москва, Осенний бульвар, дом 23, помещение I	18 925 000,00 (восемнадцать миллионов девятьсот двадцать пять тысяч) рублей 00 копеек	1,90	4

2.2. В соответствии с подпунктом 3.9.9 пункта 3.9 документации о закупке (участниками Открытого конкурса признано не менее 2-х претендентов) признать Открытый конкурс № ОКэ-ЦКПИТ-20-0021 состоявшимся.

2.3. В соответствии с подпунктом 3.8.7 пункта 3.8 документации о закупке признать победителем Открытого конкурса ООО «Тринитис» и принять решение о заключении с ним договора на следующих условиях.

Предмет договора: поставка оборудования сети хранения данных (SAN) (далее – Товар) и проведение пусконаладочных работ.

Сведения об объеме и характеристиках поставляемого Товара: в соответствии с Приложением № 1 к настоящему протоколу.

Требования к пусконаладочным работам: в соответствии с Приложением № 2 к настоящему протоколу.

Цена договора: 16 119 769,00 (шестнадцать миллионов сто девятнадцать тысяч семьсот шестьдесят девять) рублей 00 копеек с учетом всех налогов (кроме НДС), стоимости материалов, изделий, конструкций и оборудования, затрат, связанных с доставкой Товара на объект, хранением, погрузочно-разгрузочными работами, по выполнению всех установленных таможенных процедур, стоимости выполнения пусконаладочных работ, расходов на страхование, а также всех затрат, расходов, связанных с поставкой Товара, выполнением работ.

Сумма НДС и условия начисления определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Форма, сроки и порядок оплаты: оплата поставленного Товара производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания акта сдачи-приемки выполненных пусконаладочных работ.

Срок поставки Товара: 60 (шестьдесят) календарных дней с даты подписания договора.

Срок проведения пусконаладочных работ: 14 (четырнадцать) календарных дней с даты подписания сторонами товарной накладной (ТОРГ-12).

Место поставки Товара и выполнения пусконаладочных работ: Российская Федерация, 125047, г. Москва, Оружейный переулок, дом 19.

Срок действия договора: с даты подписания договора сторонами и до полного исполнения сторонами своих обязательств.

Срок предоставления гарантии качества на поставляемый Товар: 36 (тридцать шесть) месяцев с даты подписания сторонами акта сдачи-приемки пусконаладочных работ.

Гарантийное обслуживание (в т.ч. ремонт) Товара производится поставщиком или иным исполнителем, имеющим статус авторизованного партнера компании-производителя и уполномоченным производителем на оказание этих услуг по программе: «Next business day» (Следующий рабочий день).

Сведения об объеме и характеристиках поставляемого Товара

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт
1.	Коммутатор сети хранения данных HPE SN6650B 32Gb 128/48 FC Switch Q2S18B	2

Каждый коммутатор имеет следующие характеристики:

1. Общее количество портов FC 32 Гб/с коммутатора – 96 шт.
2. Количество модулей SFP (Small Form-factor Pluggable) 32 Гб/сек. - 96 шт.
3. Активные порты, доступные для подключения оборудования – 96 шт.
4. Поддержка функции входящие Enterprise Bundle, включая Inter switch link Trunking, Fabric Vision, Extended Fabric.
5. Поддержка обновления микрокода в онлайн режиме без прерывания функционирования SAN-фабрики.
6. Наличие резервных блоков питания и вентиляторов и поддержка в режиме «горячей» замены.
7. Забор воздуха для охлаждения осуществляется со стороны лицевой панели (портов).
8. Установка Оборудования в 19” стойку.
9. Наличие в составе 96 оптических патч-кордов (10 м). Длина патч-кордов уточняется после подписания договора.
10. Поддержка работы с различными интерфейсами FC: 8, 16 и 32 Гб/с.
11. Поддержка портов следующих типов: F, E, EX, M, D.
12. Поддержка управления посредством web-интерфейса, а также посредством командной строки (CLI).
13. Поддержка зонирования и списков доступа.

Требования к пусконаладочным работам

1. После отгрузки Товара покупателю, поставщик производит, в рамках модернизации сети хранения данных SAN, следующие пусконаладочные работы поставляемого Товара:

1.1. предварительное обследование объема и последовательности работ;
1.2. монтаж поставляемого Товара, включая сборку, монтаж в стойку, выполнение кабельных соединений, а именно подключение электропитания, подключение к локальной вычислительной сети, подключение к серверному оборудованию и оборудованию системы хранения данных, маркировку кабельных соединений, обновление микрокода и настройку;

1.3. перенос конфигураций SAN с имеющихся коммутаторов на новое оборудование;

1.4. демонтаж 4 имеющихся коммутаторов SAN;

1.5. перекоммутацию и перепрокладку оптических кабелей между коммутаторами и оборудованием центра обработки данных Заказчика, по имеющимся кабельным каналам. Стоимость оптических патч-кордов необходимой длины и другие вспомогательные материалы должны входить в общую стоимость работ по пусконаладке;

1.6. монтажные работы должны соответствовать нормам эргономики оборудования ЦОД;

1.7. выпуск исполнительной документации на установленный и введенный в эксплуатацию Товар в составе:

- чертеж установки в стойке;
- таблица соединений и подключений;
- схема подключения оборудования;
- краткое описание установленного оборудования с основными настройками.

2. Монтаж, подключение и ввод в эксплуатацию Товара должно быть выполнено без перерыва работы существующей ИТ-инфраструктуры Заказчика.

3. Представитель покупателя проверяет выполненные пусконаладочные работы и осуществляет их приемку. Приемка результата выполненных пусконаладочных работ завершается подписанием акта сдачи-приемки выполненных пусконаладочных работ.