

ПРОТОКОЛ № 18-15/КК
заседания Конкурсной комиссии
филиала публичного акционерного общества «Центр по перевозке грузов в
контейнерах «ТрансКонтейнер» (ПАО «ТрансКонтейнер») на Западно-
Сибирской железной дороге,
состоявшегося «21» июля 2015 года

Присутствовали:

Лебедев С.А.	- директор филиала	председатель комиссии
Нижегородцев К.П.	- главный инженер	заместитель председателя комиссии
Дурнев Е.А.	- заместитель директора филиала по коммерческой работе	член комиссии
Шишко Ю.Г.	- начальник отдела правовой и договорной работы	член комиссии
Иванова Л.М.	- начальник планово-экономического отдела	член комиссии
Яблонская О.В.	- ведущий инженер технического отдела	секретарь комиссии

Повестка дня заседания:

1. Подведение итогов открытого конкурса № ОК/0155-15 на право заключения договора на выполнение работ по модернизации отопительной системы на контейнерном терминале Омск-восточный в 2015 году.

По пункту 1 повестки дня заседания:

1. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Западно-Сибирской железной дороге (протокол № 30-15/ПРГ заседания, состоявшегося 16 июля 2015г.) в части принятия решения допустить к участию в открытом конкурсе ООО «Велес и К».
2. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Западно-Сибирской железной дороге (протокол № 30-15/ПРГ заседания, состоявшегося 16 июля 2015г.) в части принятия решения о признании открытого конкурса № ОК/0155-15 несостоявшимся в связи с тем, что на участие в конкурсе подана одна заявка (основание – пп.2 п.2.9.11 Конкурсной документации и п.140 Положения о порядке размещения заказов на закупку товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд ОАО «ТрансКонтейнер»).
3. На основании пп.4 п.318 Положения о порядке размещения заказов на закупку товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд ОАО «ТрансКонтейнер» (размещение заказа у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)) и п.2.9.12 Документации о закупке принять решение о заключении договора с ООО «Велес и К» на следующих условиях:

Предмет договора: Выполнение работ по модернизации отопительной системы контейнерного терминала Омск-восточный в 2015 году.

Объем работ: в соответствии с техническим заданием.

Цена договора: 813 559,32 (восемьсот тринадцать тысяч пятьсот пятьдесят девять рублей 32 коп.) с учетом всех налогов (кроме НДС), материалов, изделий, конструкций и затрат, связанных с их доставкой на объект, оборудования и затрат, связанных с его хранением, доставкой на объект и погрузочно-разгрузочными работами, а также все затраты, расходы подрядчика, связанные с выполнением работ.

Условия оплаты: Заказчик до начала работ выплачивает Исполнителю аванс в сумме 25% от общей стоимости работ. Окончательный расчет производится на основании акта сдачи-приёмки выполненных работ, подписанного Сторонами, счета и счета-фактуры в срок не позднее 30-и дней с даты обоюдного подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.

Сроки выполнения работ: 40 календарных дней с даты заключения договора.

Место выполнения услуг: Контейнерный терминал Омск-восточный филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Западно-Сибирской железной дороге, расположенный по адресу: Омская область, город Омск, ул.Рельсовая, 22.

Срок предоставления гарантии качества товаров, работ, услуг: Срок гарантии на выполненные работы – 24 (двадцать четыре) месяца с даты подписания акта приема-передачи выполненных работ.

4. Опубликовать настоящий протокол на сайте ПАО «ТрансКонтейнер» и Общероссийском официальном сайте не позднее 3 дней от даты его подписания всеми членами Конкурсной комиссии, присутствовавшими на заседании.

5. Поручить ведущему инженеру технического отдела филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Западно-Сибирской железной дороге Дмитриевой А.И.:

- уведомить ООО «Велес и К» о принятом Конкурсной комиссией решении;
- обеспечить установленным порядком заключение договора с ООО «Велес и К».

Председатель
Конкурсной комиссии

Секретарь
Конкурсной комиссии



С.А.Лебедев

О.В.Яблонская

«22» июля 2015 года