



ПРОТОКОЛ № 08-20/ПРГ

Заседания Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Западно-Сибирской железной дороге, состоявшегося «18» июня 2020 года

В заседании Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Западно-Сибирской железной дороге (далее – ПРГ) приняли участие:

1	Колупаева Ольга Витальевна	Главный бухгалтер	Председатель ПРГ
2	Карамышев Алексей Павлович	Начальник технического отдела	Заместитель председателя ПРГ
3	Васильченко Анна Сергеевна	Заместитель начальника планово-экономического отдела	Член ПРГ
4	Пожарская Инна Борисовна	Начальник отдела логистики	Член ПРГ
5	Шестаков Антон Сергеевич	Заместитель начальника службы безопасности по Западно-Сибирскому филиалу	Член ПРГ
6	Ременных Татьяна Николаевна	Ведущий юрисконсульт	Член ПРГ / Секретарь ПРГ

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

Приглашенные: Дмитриева Алла Ивановна – ведущий инженер технического отдела.

ПОВЕСТКА ДНЯ ЗАСЕДАНИЯ:

Рассмотрение, оценка и сопоставление заявок на участие в открытом конкурсе в электронной форме №ОКэ-ЗСИБ-20-0007 по предмету закупки «Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции контейнерной площадки № 3 (инв. № 011/01/00000017, кад. № 54:35:062530:1250) на контейнерном терминале Клещиха в г. Новосибирске» (далее – Открытый конкурс).

По повестке дня заседания:

Дата и время проведения рассмотрения и сопоставления заявок:	18.06.2020 г. 10 часов 00 минут
Место проведения рассмотрения и сопоставления:	630001, г. Новосибирск, ул. Жуковского, 102
Предмет договора:	Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции контейнерной площадки № 3 (инв. № 011/01/00000017, кад. № 54:35:062530:1250) на контейнерном терминале Клещиха в г. Новосибирске
Начальная (максимальная) цена договора:	16 186 934 (шестнадцать миллионов сто восемьдесят шесть тысяч девятьсот тридцать четыре) рубля 00

копеек без учета НДС

1.1. Установленный документацией о закупке срок окончания подачи Заявок на участие в Открытом конкурсе – 16.06.2020 в 10 часов 00 минут местного времени.

1.2. К установленному документацией о закупке сроку рассмотрения, оценки и сопоставления заявок на участие в Открытом конкурсе поступила одна заявка:

Заявка № 1	
Информация о поставщике, подавшем заявку:	ООО «Магистраль» ИНН: 4250010150, КПП: 425001001, ОГРН: 1154250016546 ОКПО: 27621747 Адрес: 650517, Россия, Кемеровская область, Кемеровский район, д.Сухово, ул.Заречная, д.14
Статус субъекта МСП	Микропредприятие
Номер заявки при регистрации	1572390
Дата и время подачи заявки:	15.06.2020 05:10

Сведения о предоставленных документах			
№ п/п	Документ	Отметка о наличии/отсутствии	Комментарий
1	Заявка	Наличие	
2	Сведения о претенденте	Наличие	
3	ФКП	Наличие	
4	Копии протокола/решения или другого документа о назначении уполномоченными органами управления претендента должностного лица, имеющего право действовать от имени претендента, в том числе совершать в установленном порядке сделки от имени претендента, без доверенности. В случае если представленный документ не содержит срок полномочий такого должностного лица, дополнительно представляется устав претендента. Указанные документы предоставляются на каждое юридическое лицо, выступающее на стороне претендента. Документы должны быть сканированы с оригинала или нотариально заверенной копии	Наличие	
5	Копия паспорта, предоставляется на каждое физическое лицо /индивидуального	Иное	Не требуется

	предпринимателя, выступающее на стороне одного претендента)		
6	Доверенность на работника, подписавшего Заявку, на право принимать обязательства от имени претендента, в случае отсутствия полномочий по уставу претендента (оригинал или копия документа должны быть заверены подписью и печатью (при ее наличии) претендента)	Иное	Заявка подписана лицом, действующим от имени претендента без доверенности
7	Договор простого товарищества (договор о совместной деятельности) (предоставляется в случае, если несколько физических/юридических лиц выступают на стороне одного участника закупки, оригинал или копия документа должна быть заверена подписью и печатью (при ее наличии) претендента)	Иное	Не требуется
8	В случае если претендент/участник не является плательщиком НДС, документ, подтверждающий право претендента на освобождение от уплаты НДС, с указанием положения Налогового кодекса Российской Федерации, являющегося основанием для освобождения	Иное	Претендент является плательщиком НДС
9	В подтверждение соответствия требованию, установленному частью «а» пункта 2.1 документации о закупке, претендент осуществляет проверку информации о наличии/отсутствии у претендента задолженности по уплате налогов, сборов и о представленной претендентом налоговой отчетности, на официальном сайте Федеральной налоговой службы Российской Федерации (https://service.nalog.ru/zd.do). В случае наличия информации о неисполненной обязанности перед Федеральной налоговой службой Российской Федерации, претендент обязан в составе заявки представить документы, подтверждающие исполнение обязанностей (заверенные банком копии платежных поручений, акты сверки с отметкой налогового органа и т.п.). Организатором на день рассмотрения Заявок проверяется информация о наличии/отсутствии задолженности и о предоставленной претендентом налоговой отчетности на официальном сайте Федеральной налоговой	Иное	Задолженность отсутствует

	службы Российской Федерации (вкладка «сведения о юридических лицах, имеющих задолженность по уплате налогов и/или не представляющих налоговую отчетность более года» (https://service.nalog.ru/zd.do);		
10	<p>В подтверждение соответствия требованиям, установленным частью «а» и «г» пункта 2.1 документации о закупке, и отсутствия административных производств, в том числе о неприостановлении деятельности претендента в административном порядке и/или задолженности, претендент осуществляет проверку информации о наличии/отсутствии исполнительных производств претендента на официальном сайте Федеральной службы судебных приставов Российской Федерации (http://fssprus.ru/iss/ip), а также информации в едином Федеральном реестре сведений о фактах деятельности юридических лиц http://www.fedresurs.ru/companies/IsSearching. В случае наличия на официальном сайте Федеральной службы судебных приставов Российской Федерации информации о наличии в отношении претендента исполнительных производств, претендент обязан в составе Заявки представить документы, подтверждающие исполнение обязанностей по таким исполнительным производствам (заверенные банком копии платежных поручений, заверенные претендентом постановления о прекращении исполнительного производства и т.п.). Организатором на день рассмотрения Заявок проверяется информация о наличии исполнительных производств и/или неприостановлении деятельности на официальном сайте Федеральной службы судебных приставов Российской Федерации (вкладка «банк данных исполнительных производств») и едином Федеральном реестре сведений о фактах деятельности юридических лиц (вкладка «реестры»)</p>	Иное	Исполнительные производства отсутствуют
11	<p>Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность, а именно: бухгалтерские балансы и отчеты о финансовых результатах за один последний заверченный отчетный период (финансовый год). При отсутствии годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности (например, при применении в отношении участника иного режима налогообложения)</p>	Наличие	

	применяемую претендентом отчетность, пояснительное письмо от претендента с указанием причины ее отсутствия. Предоставляется копия документа от каждого юридического лица и лица выступающего на стороне одного претендента		
12	документ по форме приложения № 4 о наличии за 2017-2020 годы опыта поставки запасных частей для ричстакеров	Наличие	
13	копии договоров, указанных в документе по форме приложения № 4 к документации о закупке	Наличие	
14	копии документов, подтверждающих факт поставки запасных частей для ричстакеров в объеме и стоимости, указанных в документе по форме приложения № 4 к документации о закупке (подписанные сторонами договора акты приемки-передачи товара, акты сверки, товарные накладные, универсальные передаточные документы и т.п.). Допускается в качестве подтверждения опыта предоставление официального письма контрагента претендента с указанием предмета договора, периода поставки товара и их стоимости. Письмо должно содержать контактную информацию контрагента претендента.	Наличие	
15	действующую на дату рассмотрения, оценки и сопоставления Заявок выписку из реестра членов саморегулируемой организации в области строительства, реконструкции и капитального ремонта, членом которой является участник, выданную указанной саморегулируемой организацией (срок действия выписки из реестра членов СРО один месяц с даты ее выдачи)	Наличие	

1.3. В результате анализа перечня документов, предоставленных претендентом в составе заявки, приняты следующие решения:

Номер заявки	Наименование претендента	Решение
1	ООО «Магистраль» ИНН: 4250010150, КПП: 425001001, ОГРН: 1154250016546 ОКПО: 27621747 Адрес: 650517, Россия, Кемеровская	Заявка соответствует требованиям документации о закупке

область, Кемеровский район, д.Сухово,ул.Заречная, д.14	
---	--

1.4. На основании анализа документов, представленных в составе заявки, и заключения Заказчика ПРГ выносит на рассмотрение Конкурсной комиссии аппарата управления ПАО «ТрансКонтейнер» следующие предложения:

1.4.1. Допустить к участию в закупке способом размещения оферты следующего претендента:

Наименование претендента	Количество баллов	Порядковый номер
ООО «Магистраль» ИНН: 4250010150, КПП: 425001001, ОГРН: 1154250016546 ОКПО: 27621747 Адрес: 650517, Россия, Кемеровская область, Кемеровский район, д.Сухово,ул.Заречная, д.14	1,00	1

1.4.2. В соответствии с частью 2 пункта 3.7.9 документации о закупке признать Открытый конкурс несостоявшимся.

1.4.3. В соответствии с частью 1 пункта 3.7.10 документации о закупке принять решение о заключении договора с единственным допущенным участником ООО «Магистраль» на следующих условиях:

Предмет договора: Подрядчик обязуется в установленный Договором срок по заданию Заказчика выполнить работы по реконструкции (далее – Работы) контейнерной площадки № 3 (инв. № 011/01/00000017, кад. № 54:35:062530:1250) (далее – Объект) на контейнерном терминале Клещиха в г. Новосибирске, и передать Результат Работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять и оплатить Результат Работ.

Цена договоров: 15 218 943 (Пятнадцать миллионов двести восемнадцать тысяч девятьсот сорок три) рубля 00 копеек, кроме того НДС 20% - 3 043 788 (Три миллиона сорок три тысячи семьсот восемьдесят восемь) рублей 60 копеек.

Сведения об объеме работ: в соответствии с Приложением №1 к настоящему Протоколу.

Место выполнения Работ: Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Толмачевская, 1, Контейнерный терминал Клещиха.

Условия и порядок оплаты: путем перечисления Заказчиком денежных средств в размере 100 % (Сто процентов) от Цены Договора в течение 30 (Тридцати) дней с даты подписания Акта о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств формы ОС-3 / Акта приемки законченного строительством Объекта Приемочной комиссией формы КС-14 на основании предоставленного Подрядчиком счета на оплату.

Срок выполнения Работ: 100 (Сто) календарных дней с даты, установленной Заказчиком в уведомлении о начале выполнения работ Исполнителем.

Гарантийный срок на выполненные Работы: 36 (Тридцать шесть) месяцев с даты подписания обеими сторонами акта ОС-3 и КС-14.

Срок действия договора: Договор вступает в силу с даты его подписания сторонами и действует до полного исполнения обязательств сторонами.

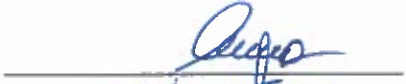





Итоги голосования:

«за» - 5 членов ПРГ (Колупаева О.В., Карамышев А.П., Васильченко А.С., Пожарская И.Б., Ременных Т.Н.);

«против» - нет;

«воздержался» - 1 член ПРГ (Шестаков А.С.).

Опубликовать настоящий протокол в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте ПАО «ТрансКонтейнер» (www.trcont.com), на электронной торговой площадке ОТС-тендер (<http://ots.ru/tender>) не позднее 3 дней с даты его подписания всеми членами ПРГ, присутствовавшими на заседании.

Председатель ПРГ		Колупаева О.В.
Заместитель председателя ПРГ		Карамышев А.П.
Член ПРГ		Васильченко А.С.
Член ПРГ		Пожарская И.Б.
Член ПРГ		Шестаков А.С.
Член ПРГ / Секретарь ПРГ		Ременных Т.Н.

«19» июня 2020 года

Ведомость объемов Работ

№ пп	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
Раздел 1. Подготовительные работы. Земляные работы.			
Подраздел тип.1			
1	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью свыше 10,5 м2 (демонтаж плит ПАГ-18 для вывоза на полигон ТБО)	м3 сборных железобетонных плит	682,6
2	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшом вместимостью 1,6 (1,25-1,6) м3, группа грунтов 1	м3 грунта	1327,2
Подраздел тип.2			
3	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью свыше 10,5 м2 (демонтаж плит ПАГ-18 для последующего монтажа)	м3 сборных железобетонных плит	118,8
4	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшом вместимостью 1,6 (1,25-1,6) м3, группа грунтов 1	м3 грунта	132
Подраздел тип.3			
5	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных (разборка существующего монолитного участка (бетонного))	м3 конструкций	4,7
6	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшом вместимостью 1,6 (1,25-1,6) м3, группа грунтов 1	м3 грунта	9,1
Подраздел тип.4			
7	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью свыше 10,5 м2 (демонтаж плит ПАГ-18 для последующего монтажа)	м3 сборных железобетонных плит	1162,1
8	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшом вместимостью 1,6 (1,25-1,6) м3, группа грунтов 1	м3 грунта	2776,1
Подраздел погрузочные работы и транспортные расходы.			
9	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного	1 т груза	4920,35

10	Перевозка массовых навалочных грузов автомобилями-самосвалами, работающими вне карьеров на расстояние до 2 км (I класс груза) (прим. - перевозка до СВХ на территории)	1 т груза	3202,5
11	Перевозка массовых навалочных грузов автомобилями-самосвалами, работающими вне карьеров на расстояние до 24 км (I класс груза) (прим. - перевозка до полигона ТБО)	1 т груза	8721,51
Раздел 2. Устройство покрытия			
Подраздел покрытие 1 (тип.1, тип.3)			
12	Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т на шесть проходов по одному следу при толщине слоя 25 см	м3 уплотненного грунта	954,5
13	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит сплошной (нетканый геотекстиль Тураг SF 40 - 4200 м2)	м2 поверхности	3818
14	Устройство оснований и покрытий автогрейдером из готовой цементно-грунтовой смеси толщиной 15 см, приготовленной из щебеночных, гравийных, гравийно(щебеночно)-песчаных и золошлаковых смесей (прим. - устройство основания из щебеночно-песчаной смеси из отсева дробления, обработанная 8% цемента методом смешения в смесительной установке, слоем 38 см.)	м2 основания или покрытия	3818
15	Приготовление на инвентарном автоматизированном бетонном заводе в построечных условиях бетонных жестких смесей классов (марок) В 5 (М75) (прим. - приготовление щебеночно-песчаной смеси из отсева дробления, обработанная 8% цемента методом смешения в смесительной установке (марка по прочности М60 по ГОСТ 23558-94) (портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400 - 116,0672 т; готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 6 - 1741,08 м3)	м3 бетона	1450,84
16	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (прим. - устройство выравнивающего (технологического) слоя из отсева дробления, фр.0-5 мм слоем 5 см.)(материалы из отсева дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные - 229,08 м3)	м3 материала основания (в плотном теле)	190,9
17	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 40 шт. (прим. - устройство покрытия из искусственных камней мощения сложной формы "Трилистник" (В35, В _{тб} =4,4, F 300), толщиной 10 см (песок природный для строительных работ средний ГОСТ 8736-2014 - 19,09 м3; давальческое сырье, материал Заказчика - камень терминальный формы "Трилистник" - 4008,9	м2	3818

	м2)		
18	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (Заполнение некратных участков отсевом дробления) (материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные - 45,84 м3)	м3 материала основания (в плотном теле)	38,2
Подраздел покрытие 2 (тип.2)			
19	Уплотнение грунта вибрационными катками 2,2 т на шесть проходов по одному следу при толщине слоя 25 см	м3 уплотненного грунта	165
20	Устройство оснований и покрытий автогрейдером из готовой цементно-грунтовой смеси толщиной 15 см, приготовленной из щебеночных, гравийных, гравийно(щебеночно)-песчаных и золошлаковых смесей (прим. - устройство основания из щебеночно-песчаной смеси из отсева дробления, обработанная 8% цемента методом смешения в смесительной установке, слоем 15 см.)	м2 основания или покрытия	660
21	Приготовление на инвентарном автоматизированном бетонном заводе в построечных условиях бетонных жестких смесей классов (марок) В 5 (М75) (прим. - приготовление щебеночно-песчаной смеси из отсева дробления, обработанная 8% цемента методом смешения в смесительной установке (марка по прочности М60 по ГОСТ 23558-94) (портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400 - 7,92 т; готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 6 - 118,8 м3)	м3 бетона	99
22	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (прим. - устройство выравнивающего (технологического) слоя из отсева дробления, фр.0-5 мм слоем 5 см.) (материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные - 39,6 м3)	м3 материала основания (в плотном теле)	33
23	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью свыше 10,5 м2 (прим. - монтаж плит ПАГ-18 ранее демонтированных) (герметик битумно-полимерный марка БП-Г50 ТЕХНОНИКОЛЬ №42 - 582,12 кг)	м3 сборных железобетонных плит	118,8
Подраздел покрытие 3 (тип.4)			
24	Уплотнение грунта вибрационными катками 2,2 т на шесть проходов по одному следу при толщине слоя 25 см	м3 уплотненного грунта	1614
25	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит сплошной (нетканый	м2 поверхности	6456

	геотекстиль Тураг SF 40 - 7102 м2)		
26	Устройство оснований и покрытий автогрейдером из готовой цементно-грунтовой смеси толщиной 15 см, приготовленной из щебеночных, гравийных, гравийно(щебеночно)-песчаных и золошлаковых смесей (прим. - устройство основания из щебеночно-песчаной смеси из отсева дробления, обработанная 8% цемента методом смешения в смесительной установке, слоем 38 см.)	м2 основания или покрытия	6456
27	Приготовление на инвентарном автоматизированном бетонном заводе в построечных условиях бетонных жестких смесей классов (марок) В 5 (М75) (прим. - приготовление щебеночно-песчаной смеси из отсева дробления, обработанная 8% цемента методом смешения в смесительной установке (марка по прочности М60 по ГОСТ 23558-94) (портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400 - 196,2624 т; готовые песчано-щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 6 - 2943,936 м3)	м3 бетона	2453,28
28	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (прим. - устройство выравнивающего (технологического) слоя из отсева дробления, фр.0-5 мм слоем 5 см.) (материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные - 387,36 м3)	м3 материала основания (в плотном теле)	322,8
29	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью свыше 10,5 м2 (прим. - монтаж плит ПАГ-18 ранее демонтированных) (герметик битумно-полимерный марка БП-Г50 ТЕХНОНИКОЛЬ №42 - 5694,192 кг)	м3 сборных железобетонных плит	1162,08