

ПРОТОКОЛ № 2/КК
заседания Конкурсной комиссии
АО «Логистика-Терминал», состоявшегося «23» января 2020 года

Присутствовали:

Мельничук Дмитрий Иванович	Генеральный директор	Председатель Комиссии
Романова Елена Станиславовна	Главный бухгалтер	Заместитель Председателя Комиссии
Озерова Наталья Юрьевна	Начальник юридического отдела	член Комиссии
Степанова Елена Владимировна	Начальник планово- экономического отдела	член Комиссии
Потеряхина Татьяна Федоровна	Начальник ремонтно- эксплуатационного участка	член Комиссии
Кузьмина Екатерина Михайловна	Ведущий инженер	секретарь Комиссии

Состав Комиссии: 5 человек. Приняли участие: 5 человек.

Повестка дня:

Подведение итогов запроса предложений по предмету закупки: «Выполнение работ по капитальному ремонту системы трубопроводов в здании «Бытового корпуса» (инвентарный номер 101002) АО «Логистика-Терминал» (далее – Запрос предложений).

Номер закупки: ЗП-43.

Докладчик: начальник участка - Карасев В.Ю.

По повестке дня заседания:

1. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии АО «Логистика-Терминал» (Протокол № 1-Р/ПРГ заседания, состоявшегося «22» января 2020 года).

2. К установленному документацией о закупке сроку поступило 3 (три) заявки от следующих претендентов:

Претендент № 1: ООО «Северо-Западная Ресурсосберегающая Компания» (ООО «СЗРК»)	
Регистрационный номер заявки:	1
Дата и время подачи заявки:	21 января 2020 г. 10:15
Претендент № 2: ООО «Невский климат»	
Регистрационный номер	2

заявки:	
Дата и время подачи заявки:	21 января 2020 г. 11:00
Претендент № 3: ООО «СИМС СТРОЙ СПб»	
Регистрационный номер заявки:	3
Дата и время подачи заявки:	21 января 2020г. 13:20

3. По результатам рассмотрения не допустить к участию в Запросе предложений следующих претендентов:

Регистрационный номер заявки	Наименование претендента	Причина отклонения заявки
1.	Претендент № 1: ООО «Северо-Западная Ресурсосберегающая Компания» (ООО «СЗРК»)	<p>1. В соответствии с частью 1) подпункта 3.5.7. пункта 3.5. Раздела 3 «Заявка. Порядок подачи, рассмотрения Заявок, принятия решения о победителе и заключения договора» документации о закупке в связи с непредставлением документов, определенных документацией о закупке, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> • подпунктом 2.4. части 2 пункта 17 раздела 5 «Информационная карта» документации о закупке установлено требование о предоставлении годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, а именно: бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах за один последний заверченный отчетный период (финансовый год). При отсутствии годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности пояснительное письмо от претендента с указанием причины ее отсутствия. Предоставляется копия документа от каждого юридического лица и лица выступающего на стороне одного претендента. <p>В составе Заявки претендента отсутствует бухгалтерский баланс и отчет о финансовых результатах за один последний заверченный отчетный период (финансовый год), также отсутствует письмо с указанием причины ее отсутствия.</p> <p>2. Согласно подпункту 3.4.5. пункта 3.4. Раздела 3 «Заявка. Порядок подачи, рассмотрения Заявок, принятия решения о победителе и заключения договора» документации о закупке общая стоимость работ должна подтверждаться локальным сметным расчетом, составленным на основании ведомости объемов товаров, работ, услуг и других материалов, представленных в Техническом задании (раздел 4 настоящей документации). Расчет должен быть оформлен в виде приложения № 1 к Финансово-коммерческому предложению.</p>

		<p>В составе Заявки претендента отсутствует локальный сметный расчет.</p>
3.	<p>Претендент № 3 ООО «СИМС СТРОЙ СПб»</p>	<p>1. Согласно пункту 2.2. Раздела 2 «Обязательные и квалификационные требования к участникам, рассмотрение, оценка и сопоставление Заявок участников» документации о закупке претендент должен соответствовать квалификационным требованиям документации о закупке.</p> <p>В соответствии с подпунктом 4.3.1. пункта 4.3. Раздела 4 «Техническое задание» документации о закупке Исполнитель работ должен обладать опытом выполнения по ремонту инженерных систем не менее 5 лет.</p> <p>Согласно сведениям о регистрации претендента в качестве юридического лица ООО «СИМС СТРОЙ СПб», полученным из выписки из ЕГРЮЛ, претендент не обладает 5-ти летним опытом выполнения работ по ремонту инженерных систем (строка № 14 выписки из ЕГРЮЛ).</p> <p>Таким образом, заявка претендента отклоняется в связи с тем, что его заявка не соответствует техническому заданию документации о закупке.</p>

4. По результатам рассмотрения допустить к участию в Запросе предложений ООО «Невский климат».

5. Запрос предложений № ЗП-43 на право выполнения работ по капитальному ремонту системы трубопроводов в здании «Бытового корпуса» (инвентарный номер 101002) АО «Логистика-Терминал» признан несостоявшимся на основании подпункта 3.7.10. пункта 3.7. документации о закупке (по итогам рассмотрения заявок к участию в Запросе предложений допущен один претендент).

6. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии АО «Логистика-Терминал» (Протокол № 1-Р/ПРГ заседания, состоявшегося «22» января 2020 года) и в соответствии с подпунктом 1 подпункта 3.7.11. пункта 3.7. документации о закупке принять решение о заключении договора с единственным допущенным участником, ООО «Невский климат», на следующих условиях:

Предмет договора: Заказчик поручает и обязуется оплатить, а Исполнитель принимает на себя обязательства по выполнению работ по капитальному ремонту системы трубопроводов в здании «Бытового корпуса» (инв. № 101002) АО «Логистика-Терминал» (далее - Работы).

Максимальная цена договора.

Общая стоимость выполненных по договору Работ (цена договора) составляет 1 198 631 (один миллион сто девяносто восемь тысяч шестьсот тридцать один) рубль 00 копеек с учетом всех расходов Исполнителя, в том числе стоимости материалов, изделий, конструкций и оборудования, затрат, связанных с доставкой их на объект, хранением, погрузочно-разгрузочными работами, любых иных расходов, налогов и сборов.

НДС не облагается в связи с применением Исполнителем упрощенной системы налогообложения (гл. 26.2. Налогового Кодекса Российской Федерации).

Неучтенные расходы Исполнителя, связанные с исполнением договора, но не включенные Исполнителем в предлагаемую цену договора, не подлежат оплате Заказчиком.

Виды и объем Работ: приведены в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

Место выполнения Работ: Российская Федерация, 196626, г. Санкт-Петербург, п. Шушары, Московское шоссе, д. 54, лит. А, здание «Бытового корпуса» (инв. № 101002).

Форма, сроки и порядок оплаты:

Оплата Работ производится Заказчиком на следующих условиях:

– 30 (тридцать) % общей стоимости Работ по договору - авансовым платежом на основании выставленного Исполнителем счета в течение 5 (пяти) календарных дней с даты заключения Договора;

– 70 (семьдесят) % общей стоимости Работ по договору - в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания Сторонами форм КС-2, КС-3 (самого позднего из документов), подтверждающих завершение Работ, на основании счета Исполнителя.

Гарантийный срок для результата Работ: составляет 36 (тридцать шесть месяцев) месяцев от даты подписания сторонами акта и справки (форма КС-2, КС-3), подтверждающих выполнение Исполнителем полного объема Работ, предусмотренного договором.

Срок выполнения Работ.

Срок начала выполнения Работ - не позднее 2-х (двух) рабочих дней с даты поступления авансового платежа на расчетный счет Исполнителя.

Срок окончания выполнения Работ - не позднее 45 (сорока пяти) календарных дней с даты поступления авансового платежа на расчетный счет Исполнителя.

7. Поручить начальнику участка Карасеву В.Ю.:

7.1. уведомить ООО «Невский климат» о принятом Конкурсной комиссией АО «Логистика-Терминал» решении;

7.2. обеспечить установленным порядком заключение договора с ООО «Невский климат» и не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты подписания договора направить скан-копию договора секретарю Конкурсной комиссии Кузьминой Е.М.

Решение принято единогласно.

Председатель Комиссии

Заместитель Председателя
Комиссии

Члены Комиссии:

Секретарь Комиссии
«03» сентября 2020 г.

Мельничук
Дмитрий Иванович
Романова
Елена Станиславовна
Озерова
Наталья Юрьевна
Степанова
Елена Владимировна
Потеряхина
Татьяна Федоровна
Кузьмина
Катерина Михайловна

Виды и объемы Работ.

№ п.п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во
Замена трубопроводов ГВС с гидравлическим испытанием и промывка водой			
1	Разборка трубопровода ГВС из напорных ПЭ труб наружным диаметром 50 мм	м	40
2	Разборка трубопровода ГВС из напорных ПЭ труб наружным диаметром 40 мм	м	85
3	Разборка трубопровода ГВС из напорных ПЭ труб наружным диаметром 32 мм	м	50
4	Разборка трубопровода ГВС из напорных ПЭ труб наружным диаметром 25 мм	м	65
5	Разборка трубопровода ГВС из напорных ПЭ труб наружным диаметром 20 мм	м	240
6	Прокладка трубопровода ГВС из напорных полипропиленовых труб PN 20/50 наружным диаметром 50 мм	м	40
7	Прокладка трубопровода ГВС из напорных полипропиленовых труб PN 20/40 наружным диаметром 40 мм	м	85
8	Прокладка трубопровода ГВС из напорных полипропиленовых труб PN 20/32 наружным диаметром 32 мм	м	50
9	Прокладка трубопровода ГВС из напорных полипропиленовых труб PN 20/25 наружным диаметром 25 мм	м	65
10	Прокладка трубопровода ГВС из напорных полипропиленовых труб PN 20/20 наружным диаметром 20 мм	м	240
11	Разборка подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинк. профиля	м	150
12	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинк. профиля	м	150
Замена трубопроводов отопления (вентиляция+сушилка) и промывка водой			
13	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 50 мм	м	32
14	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 40 мм	м	174
15	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 25 мм	м	64
16	Прокладка трубопровода из напорных полипропиленовых труб PN 20/25 наружным диаметром 25 мм	м	64
17	Прокладка трубопровода ГВС из напорных	м	174

	полипропиленовых труб PN 20/40 наружным диаметром 40 мм		
18	Прокладка трубопровода ГВС из напорных полипропиленовых труб PN 20/50 наружным диаметром 50 мм	м	32
19	Разборка подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинк. профиля	м2	80
20	Устройство подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинк. профиля	м2	80
Ремонт ИТП			
21	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 50 мм	м	8
22	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 40 мм	м	3
23	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 32 мм	м	2
24	Прокладка трубопровода из напорных полипропиленовых труб PN 20/50 наружным диаметром 50 мм	м	8
25	Прокладка трубопровода из напорных полипропиленовых труб PN 20/40 наружным диаметром 40 мм	м	3
26	Прокладка трубопровода из напорных полипропиленовых труб PN 20/32 наружным диаметром 32 мм	м	2
27	Установка крана шарового 1/2"	шт	13
28	Установка крана шарового 1 1/2"	шт	10
29	Установка фильтра косого для очистки воды 50мм	шт	1
Отопление			
30	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 50 мм	м	25
31	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 40 мм	м	3
32	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 32 мм	м	3
33	Разборка трубопровода из напорных ПЭ труб наружным диаметром 25 мм.	м	13
34	Прокладка трубопровода из напорных полипропиленовых труб PN 20/50 наружным диаметром 50 мм	м	25
35	Прокладка трубопровода из напорных полипропиленовых труб PN 20/40 наружным диаметром 40 мм	м	3
36	Прокладка трубопровода ГВС из напорных полипропиленовых труб PN 20/32 наружным диаметром 32 мм	м	3
37	Прокладка трубопровода ГВС из напорных полипропиленовых труб PN 20/25 наружным диаметром 25 мм	м	13

Все материалы, используемые в ходе выполнения работ, должны иметь сертификаты качества/соответствия и разрешены для применения.