

Информация о закупке:

Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя) – конкурс в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства.

Наименование объекта закупки: Право заключения договора оказания услуг по эксплуатации оборудования инженерных систем зданий

Начальная (максимальная) цена контракта – 101 999 971,92 руб.

Извещение № 32413316787 от 22.02.2024.

Окончание подачи заявок 13.03.2024.

Электронная площадка <http://www.rts-tender.ru>

Доводы жалобы:

В рамках проведения конкурса в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства №32413316787 от 22.02.2024 (далее – Конкурс), нами была подана коллективная заявка на участие.

В соответствии с ч.3.2. Документации Конкурса «Критерии оценки Конкурсных заявок. Порядок оценки и сопоставления Конкурсных заявок» нестоимостными критериями оценки поданных заявок установлены:

Качество Услуг и квалификация Участника конкурса, в том числе:

1. Опыт оказания аналогичных Услуг;

2. Количество квалифицированных специалистов Участника конкурса, привлекаемых к оказанию Услуг по Договору;

Критерий: «Опыт оказания аналогичных услуг».

П. 3.2.1.2. установлено, что в целях оценки и сопоставления Конкурсных заявок по критерию 2 «Качество Услуг и квалификация Участника конкурса» учитываются в том числе следующие условия:

Наличие у Участника конкурса опыта оказания аналогичных Услуг по исполненным договорам за последние 5 (пять) лет.

Аналогичными Услугами считаются оказанные услуги по исполненным договорам оказания услуг по:

а) **оперативному обслуживанию** оборудования систем электроснабжения, систем теплоснабжения, систем водоснабжения, систем водоотведения, противопожарных систем и установок, систем вентиляции и кондиционирования воздуха, систем холодоснабжения;

б) **техническому обслуживанию** оборудования систем электроснабжения, систем теплоснабжения, систем водоснабжения, систем водоотведения, противопожарных систем и установок, систем вентиляции и кондиционирования воздуха, систем холодоснабжения.

(Участник конкурса предоставляет не менее 1 (одного) исполненного договора оказания услуг по оперативному обслуживанию и не менее 1 (одного) исполненного договора оказания услуг по техническому обслуживанию).

В случае отсутствия в Конкурсной заявке Участника конкурса документов, подтверждающих опыт оказания аналогичных Услуг по исполненным договорам оказания услуг по оперативному обслуживанию оборудования хотя бы одной из систем, перечисленных в подпункте а) пункта 3.2.1.2.1 Конкурсной документации и по техническому обслуживанию оборудования хотя бы одной из систем, перечисленных в подпункте б) пункта 3.2.1.2.1 Конкурсной документации, опыт не будет учтен в качестве аналогичного.

В соответствии с Решением Арбитражного суда Северо-Западного округа от 28.11.2021 по делу № А56-96757/2020 и позицией УФАС по г. Москве в случае, если подается коллективная заявка, оценке подлежит суммарный опыт всех компаний, в ней участвовавших.

Таким образом, по критерию «Опыт оказания аналогичных Услуг» коллективным участником были представлены договоры на общую сумму: 498 249 609,81 (четыреста девяносто восемь миллионов двести сорок девять тысяч шестьсот девять) рублей 81 копейку.

Кроме того, заявленный опыт полностью соответствует вышеуказанному понятию «Аналогичные услуги».

К примеру, представленный и исполненный Контракт (со всеми актами оказанных услуг) от 15.11.2022г. №АНО101122/1 На оказание услуг по содержанию и обслуживанию здания, помещений, систем инженерно-технического обеспечения и территорий на общую сумму подтвержденных исполненных обязательств: 99 780 981,86 (девяносто девять миллионов семьсот восемьдесят тысяч девятьсот восемьдесят один) рубль 86 копеек включает в себя обслуживание следующих инженерных систем:

1. Основные распределительные устройства;
2. Вспомогательные распределительные устройства;
3. Системы внутреннего электроснабжения;
4. Системы внутреннего электроосвещения;
5. Системы аварийного освещения;
6. Системы молниезащиты и заземления;
7. ОЗДС;
8. Дизель-генераторные установки;
9. Пожарные шкафы;
10. Приборы и средства автоматизации водяного ПТ;
11. Систему автоматической пожарной сигнализации;
12. СОУЭ;
13. Система газового пожаротушения;

14. Система внутреннего водоснабжения;
15. Системы хозяйственно бытовой, ливневой производственной канализации;
16. Индивидуальный тепловой пункт;
17. Система вентиляции;
18. Оборудование холодильного центра;
19. Система охлаждения;
20. Фанкойлы;
21. Системы дымоудаления и подпора воздуха;
22. Система электрочасофикации;
23. Система видеонаблюдения;
24. СКУД;
25. СОТС;
26. Комплексная автоматизация и диспетчеризация инженерного оборудования и систем;
27. Вертикальный транспорт;
28. Эскалаторы;
29. Наружные тепловые сети;
30. Наружные сети водоотведения;
31. Наружные сети водоснабжения;
32. Медицинские газы;
33. Кислородная газификационная станция;
34. Система аэрозольного пожаротушения;
35. Система отопления.

Также в соответствии с предметом данного договора услуги включают в себя как обслуживание внутренних и наружных систем инженерно-технического обеспечения, так и принятие мер по локализации и незамедлительному устранению аварий и неисправностей, произошедших на объекте.

Таким образом, представленный договор полностью соответствует требованиям необходимого набора обслуживаемых инженерных систем, а также является договором как технического обслуживания, так и оперативного обслуживания.

Кроме того, руководствуясь п. 3.2.2. Документации Конкурса «Порядок оценки и сопоставления Конкурсных заявок»: «4» балла присваивается Участнику конкурса, у которого суммарная стоимость оказания аналогичных Услуг по исполненным договорам за последние 5 (пять) лет равна или больше 95%, но меньше 100% в ценовом выражении от начальной (максимальной) цены Договора.

То есть только по одному из представленных нами договоров Заказчик уже должен был присвоить нашей заявке 4 балла.

Однако при оценке заявок по данному критерию и рассмотрению всего представленного опыта комиссией нашей заявке **вообще не были присвоены баллы** по данному критерию.

Критерий: «Количество квалифицированных специалистов Участника конкурса, привлекаемых к оказанию Услуг по Договору».

Аналогичная ситуация по критерию «Количество квалифицированных специалистов Участника конкурса, привлекаемых к оказанию Услуг по Договору».

П. 3.2.1. Критерии оценки конкурсных заявок установлены следующие требования к наличию квалифицированных специалистов:

3.2.1.2.1. Количество квалифицированных специалистов Участника конкурса, привлекаемых к оказанию Услуг по Договору:

3.2.1.2.2.1. Не менее 1 (одного) ответственного руководителя из числа административно-технического персонала:

1) прошедшего обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве административно-технического персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по электробезопасности не ниже IV (четвертой) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации

электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

2) прошедшего обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве управленческого персонала или специалиста, а также в качестве оперативно-ремонтного и ремонтного персонала, с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

3) прошедшего обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н);

4) прошедшего обучение в установленном порядке пожарно-техническому минимуму в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (в случае обучения до 01.03.2022) либо обучение в области пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации в области пожарной безопасности, в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» (в случае обучения с 01.03.2022).

3.2.1.2.2.2. Не менее 3 (трех) заместителей ответственного руководителя из числа административно-технического персонала:

1) прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве административно-технического персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по электробезопасности не ниже IV (четвертой) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

2) прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве управленческого персонала и специалиста с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

3) прошедших обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н);

4) прошедших обучение в установленном порядке пожарно-техническому минимуму в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (в случае обучения до 01.03.2022) либо обучение в области пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации в области пожарной безопасности, в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка,

видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» (в случае обучения с 01.03.2022).

3.2.1.2.2.3. Не менее 5 (пяти) работников по системам вентиляции (СВ) и кондиционирования воздуха (КВ) и системе холодоснабжения (СХС) – дежурный СВ, КВ и СХС, из числа оперативно-ремонтного персонала (для Объекта 1):

1) прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по электробезопасности не ниже III (третьей) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

2) прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

3) прошедших обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н).

3.2.1.2.2.4. Не менее 5 (пяти) работников по системе теплоснабжения, системам водоснабжения и водоотведения – дежурный сантехник, из числа оперативно-ремонтного не электротехнического персонала (для Объекта 1):

1) прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по электробезопасности не ниже III (Третьей) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

2) прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

3) прошедших обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н);

4) прошедших проверку знаний норм и правил промышленной безопасности с допуском к самостоятельной работе на оборудовании, работающем под избыточным давлением (при обслуживании трубопроводов пара и горячей воды).

3.2.1.2.2.5. Не менее 3 (трех) работников по системам электроснабжения (ЭС), вентиляции (СВ) и кондиционирования воздуха (КВ), системе холодоснабжения (СХС) (дежурный ЭС, СВ, КВ и СХС), систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения из числа оперативно-ремонтного персонала (для Объекта 2):

1) прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по

электробезопасности не ниже III (третьей) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

2) прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

3) прошедших обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н).

Квалификация привлекаемых специалистов, указанных в п. 3.2.1.2.2 Конкурсной документации, подтверждается копиями документов, указанных в подпункте 8 таблицы п. 3.3.1 Конкурсной документации.

Порядок оценки при этом следующий:

«5» баллов присваивается Участнику конкурса, который подтвердил наличие в штате специалистов, соответствующих следующим требованиям:

более 1 (одного) специалиста, отвечающего требованиям пункта 3.2.1.2.2.1 Конкурсной документации;

более 3 (трех) специалистов, отвечающих требованиям пункта 3.2.1.2.2.2 Конкурсной документации;

более 5 (пяти) специалистов, отвечающих требованиям пункта 3.2.1.2.2.3 Конкурсной документации;

более 5 (пяти) специалистов, отвечающих требованиям пункта 3.2.1.2.2.4 Конкурсной документации;

более 3 (трех) специалистов, отвечающих требованиям пункта 3.2.1.2.2.5 Конкурсной документации;

В нашей заявке были представлены специалисты в следующем количестве:

1 (один) ответственный руководитель из числа административно-технического персонала:

Максимов Сергей Николаевич

– прошедший обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве административно-технического персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по электробезопасности не ниже IV (четвертой) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

– прошедший обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве управленческого персонала или специалиста, а также в качестве оперативно-ремонтного и ремонтного персонала, с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

– прошедший обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н);

– прошедший обучение в установленном порядке пожарно-техническому минимуму в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности

работников организаций» (в случае обучения до 01.03.2022) либо обучение в области пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации в области пожарной безопасности, в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» (в случае обучения с 01.03.2022).

3 (три) заместителя ответственного руководителя из числа административно-технического персонала:

– прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве административно-технического персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по электробезопасности не ниже IV (четвертой) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

– прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве управленческого персонала и специалиста с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

– прошедших обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н);

– прошедших обучение в установленном порядке пожарно-техническому минимуму в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (в случае обучения до 01.03.2022) либо обучение в области пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации в области пожарной безопасности, в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» (в случае обучения с 01.03.2022);

5 (пять) работников по системам вентиляции (СВ) и кондиционирования воздуха (КВ) и системе холодоснабжения (СХС) – дежурный СВ, КВ и СХС, из числа оперативно-ремонтного персонала (для Объекта 1):

– прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по электробезопасности не ниже III (третьей) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

– прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

– прошедших обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н);

5 (пять) работников по системе теплоснабжения, системам водоснабжения и водоотведения – дежурный сантехник, из числа оперативно-ремонтного не электротехнического персонала (Объекта 1):

– прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по электробезопасности не ниже III (третьей) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

– прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

– прошедших обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н);

– прошедших проверку знаний норм и правил промышленной безопасности с допуском к самостоятельной работе на оборудовании, работающем под избыточным давлением (при обслуживании трубопроводов пара и горячей воды);

3 (три) работника по системам электроснабжения (ЭС), вентиляции (СВ) и кондиционирования воздуха (КВ), системе холодоснабжения (СХС) (дежурный ЭС, СВ, КВ и СХС), систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения из числа оперативно-ремонтного персонала (для Объекта 2):

– прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в электроустановках напряжением до 1000 В (или до и выше 1000 В) с присвоенной группой по

электробезопасности не ниже III (третьей) в соответствии с Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;

– прошедших обучение в установленном порядке по безопасному ведению работ в качестве оперативно-ремонтного (оперативного, ремонтного) персонала с допуском к работам в тепловых энергоустановках согласно «Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденным приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115;

– прошедших обучение в установленном порядке в части безопасных методов и приёмов выполнения работ на высоте в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н (или утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 № 155н).

Однако баллов по данному критерию нашей заявке также присвоено не было.

На основании вышеизложенного, считаем результаты рассмотрения заявок полностью нелегитимными.

Кроме того, исходя из открытых и общедоступных данных Сайта ФНС в разделе «Сведения о суммах задолженности по уплате налогов, сборов и страховым взносам, пеням и штрафам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации»: <https://www.nalog.gov.ru/opendata/7707329152-debtam/> сформированных в соответствии с Приказом ФНС России от 29 декабря 2016 г. № ММВ-7-14/729 «Об утверждении сроков и периода размещения, порядка формирования и размещения на официальном сайте Федеральной налоговой службы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» сведений, указанных в пункте 1.1 статьи 102 Налогового кодекса Российской Федерации. Компания-победитель имеет задолженность по налогам и сборам в размере: 3 899 930,00 (три миллиона восемьсот девяносто девять тысяч девятьсот тридцать) рублей 00 копеек, что противоречит требованиям к участникам закупки, установленным документацией Конкурса.

На основании изложенного, просим:

1. Признать жалобу обоснованной.
2. Выдать Заказчику предписание об устранении выявленных нарушений.
3. Отменить протокол подведения итогов.
4. Произвести пересчет баллов по всем критериям.