**Разъяснения положений документации по закупке от 10.08.2021 г. № 1**

**(Конкурсная документация от 03.08.2021 г. № ОКЭФ-ДРИ-17П)**

**Запрос на разъяснения**

Согласно п.1 ч.1 Ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд":

1. Заказчик при описании в документации о закупке объекта закупки должен руководствоваться следующими правилами:

1) в описании объекта закупки указываются функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости). В описание объекта закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование страны происхождения товара, требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования или указания влекут за собой ограничение количества участников закупки. Допускается использование в описании объекта закупки указания на товарный знак при условии сопровождения такого указания словами "или эквивалент" либо при условии несовместимости товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком, либо при условии закупок запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование;

Согласно локальным сметным расчетам (сметам):

* Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Ведучи", Чеченская Республика. Пассажирская подвесная канатная дорога VL4:

1. ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-03-01
2. ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-04-01

* Всесезонный туристско-рекреационный комплекс "Ведучи", Чеченская Республика. Пассажирская подвесная канатная дорога VL5:

1. ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-03-01

должна применятся смесь сухая: гидроизоляционная проникающая "Кальматрон" (ТУ 5745-001-47517383-00).

Согласно информации с интернет-ресурса РБК-Компании <https://www.rbc.ru/companies/trademark/141001/kalmatron/> Официальная торговая марка KALMATRON с идентификационным номером 141001 зарегистрирована 15 апреля 1996 г. и опубликована 25 апреля 1997 г. Заявка на регистрацию была подана 29 мая 1995 г. Исключительное право на KALMATRON действует до 29 мая 2025 г. Правообладателем является КАЛЬМАТРОН-Н.

Формулировка «или эквивалент» в документации отсутствует. Так же, в документации нет обоснования несовместимости товаров с другими товарными знаками, отличными от товарного знака КАЛЬМАТРОН.

Вопрос №1: Допустимо ли победителю при исполнении работ использовать материал аналог КАЛЬМАТРОН с равными или лучшими характеристиками? (просим ответить да, либо нет)

Вопрос №2: Если необходимо использовать только КАЛЬМАТРОН, где указано обоснование несовместимости, согласно п.1 ч.1 ст. 33?

Просим Заказчика, в установленный 44-ФЗ срок и порядке, предоставить разъяснения на указанные выше вопросы и внести изменения в документацию.

При игнорировании настоящего запроса разъяснений, либо предоставления не конкретной информации по существу запроса, мы будем вынуждены подать жалобу в ФАС на бездействие Заказчика!

**Разъяснения**

Предметом закупки является работы по строительству объектов капитального строительства.

Конкурсная документация, в соответствии с п. 8 ч. 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон о контрактной системе), содержит проектную документацию (приложение 2 к разделу 2 Конкурсной документации).

Согласно п. 8 ч. 1 ст. 33 Закона о контрактной системе: «Включение проектной документации в документацию о закупке в соответствии с настоящим пунктом является надлежащим исполнением требований [пунктов 1](consultantplus://offline/ref=C91763CF386067CD1F486B5D8AC434863FF145FC05A73CFC4A5E0BE512B204E981C113F772576C03930778950119BBDD09D361F297p864M) - [3](consultantplus://offline/ref=C91763CF386067CD1F486B5D8AC434863FF145FC05A73CFC4A5E0BE512B204E981C113F572576C03930778950119BBDD09D361F297p864M) настоящей части.».

Из указанного следует, что требования п. 1 ч. 1 ст. 33 Закона о контрактной системе, на который указано в настоящем запросе на разъяснение закупочной документации, не нарушены и исчерпывающе исполнены.

Согласно требованию п. 6-7 ст. 52 Градостроительного Кодекса РФ лицо, осуществляющее строительство, обязано осуществлять строительство в соответствии с проектной документацией. Отклонение параметров объекта капитального строительства от проектной документации, необходимость которого выявилась в процессе строительства объекта, допускается только на основании вновь утвержденной застройщиком, техническим заказчиком, проектной документации после внесения в нее соответствующих изменений.

Согласно абзацам 1 и 5 п. 3.8 ст. 49 Градостроительного Кодекса РФ экспертиза проектной документации по решению застройщика может не проводиться в отношении изменений, внесенных в проектную документацию, получившую положительное заключение экспертизы проектной документации, если такие изменения одновременно не затрагивают несущие строительные конструкции объекта капитального строительства, за исключением замены отдельных элементов таких конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы, и соответствуют стоимости строительства объекта капитального строительства, осуществляемого за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

Таким образом, при разработке рабочей документации, на основе которой будет осуществляться строительство, замена гидроизоляционной сухой смеси, предусмотренной проектными решениями, получившими положительное заключение государственной экспертизы, на другой гидроизоляционный материал возможна, если другой гидроизоляционный материал имеет аналогичные или улучшенные показатели по сравнению с показателями, учтенными проектной документацией, и не приводит к удорожанию строительства объекта.