Приложение № 1 к Приказу № 189-з от 10.06.2020

**Разъяснения положений Документации о проведении запроса предложений в электронной форме на право заключения договора поставки ограждений охранного периметра котельных (участниками закупки являются только субъекты малого и среднего предпринимательства), утвержденной приказом от 29.05.2020 № 171-з**

Руководствуясь Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Положением о закупке товаров, работ, услуг АО «МЭС» (ИНН 5190907139, ОГРН 1095190009111), Документацией о проведении запроса предложений в электронной форме на право заключения договора поставки ограждений охранного периметра котельных (участниками закупки являются только субъекты малого и среднего предпринимательства), утвержденной приказом от 29.05.2020 № 171-з (далее – Документация), ставим в известность лиц, желающих принять участие в закупке, о следующих разъяснениях положений Извещения:

05.06.2020 на сайт электронной площадки «РТС-тендер» (http://www.rts-tender.ru/) поступил запрос на разъяснение положений Документации, размещенной 29.05.2020 на электронной площадке «РТС-тендер» (http://www.rts-tender.ru/) (№1772263) и в единой информационной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг (№32009198674):

Текст запроса:

«Уважаемый заказчик просим Вас рассмотреть возможность поставки каркаса ворот 60х60х2 данный каркас будет по своим характеристикам превосходить каркас 40х40х2.

Так же просим вас приложить чертеж на скобу т.к из описания не понятно какого вида скобу нужна заказчику».

В ответ на запрос АО «МЭС» сообщает следующее:

Ограждения охранного периметра котельных должны быть изготовлены с соблюдением всех требований Технического задания п. 5 Документации. Пунктом 5.1. Технического задания п. 5 Документации установлено, что:

1. Каркасы створок ворот должны быть изготовлены из оцинкованной трубы 40×40×2,0 с полимерным покрытием.

2. Комплект крепежа секции ограждения должен состоять из 2 пластин для клипсы + болт М6х80+шайба+гайка антивандальная.

Иные параметры не допустимы. Указанные характеристики обусловлены требованиями к прочности и надежности устройства ограждения охранного периметра котельных с целью обеспечения безопасности объекта топливно-энергетического комплекса.