28 сентября 2021 года в адрес государственного казенного учреждения Свердловской области «Фонд имущества Свердловской области» поступил запрос о стоимости подключения электричества к месту размещению рекламной конструкции, об организации предоставляющей источник подключения, о расстоянии от источника подключения до рекламной конструкции, о максимальной мощности и режиме горения, о наличие или отсутствия оценки возможности подключения рекламной конструкции к электрическим сетям.

Письмом Министерства по управлению государственным имуществом Свердловской области (от 28.09.2021 № 17-01-82/21064) даны следующие разъяснения.

При подготовке места установки рекламной конструкции к торгам Министерством по управлению государственным имуществом Свердловской области (далее – Министерство) осуществляется комплексный анализ территории. Так, сотрудниками департамента рекламы исследуются сведения из единого государственного реестра недвижимости, топографический план местности масштабом 1:500, проекты планировки территории, утвержденные органом местного самоуправления (при наличии).

Относительно подключения рекламной конструкции к сетям электроснабжения сообщаю, что данный вопрос решается непосредственно в проекте рекламной конструкции, исходя из применяемой технологии смены изображения. В отношении аукциона № 227 допустимы следующие технологии замены изображений: скроллер, цифровая технология смены изображения, переклейка бумажного постера, натяжение винилового полотна. Таким образом не все варианты смены изображения на рекламном носителе требуют подключения к электросети.

Места размещения рекламных конструкций, предусматривающих размещение энергопринимающих рекламных носителей, выставляются исключительно
на электрифицированных территориях города Екатеринбурга.

При этом Министерство не является сетевой организацией, выдающей технические условия технологического присоединения к источникам питания.

Вместе с тем, необходимо помнить, что в соответствии с Концепцией оформления и размещения объектов наружной рекламы на территории Свердловской области, утвержденной приказом Министерства № 1872 от 26.07.2019, подключать конструкции к сетям электроснабжения следует исключительно при наличии технических условий ресурсоснабжающих организаций и в соответствии с правилами устройства электроустановок.

Подключение к электросетям следует производить скрытым (подземным) способом. Допускается использование солнечных батарей.