ТехЗадание на вывески:

Изготовить и смонтировать для волейбольной базы отдыха вывески согласно приложенному файлу визуализации

**Вариант 1)**

Надпись у главного входа (слева от дверей на фото, вертикальное расположение) и горизонтальная надпись на верхней части фасада- идентичны по размерам, буквы , изображение мяча, подчеркивающая линия отформованы, скрытое крепление, внутренняя всепогодная энергосберегающая подсветка.

Надпись которая крепится на металлокаркасе (крышная установка) все элементы аналогично отформованы, внутренняя всепогодная энергосберегающая подсветка.

Надпись, которая выходит на игровое поле и трибуны- (крышная установка) все элементы аналогично отформованы, внутренняя всепогодная энергосберегающая подсветка.

**Вариант 2)**

Надпись у главного входа (слева от дверей на фото, вертикальное расположение) и горизонтальная надпись на верхней части фасада- идентичны по размерам, буквы , изображение мяча, подчеркивающая линия отформованы, скрытое крепление.

Надпись которая крепится на металлокаркасе (крышная установка) все элементы аналогично отформованы, внутренняя всепогодная энергосберегающая подсветка.

Надпись, которая выходит на игровое поле и трибуны- (крышная установка) все элементы аналогично отформованы, внутренняя всепогодная энергосберегающая подсветка.

**При расчете принять : размер одной плитки керамогранита 600\*600мм, длина крышной конструкции обращенной на игровое поле и трибуны 13 метров**.

**Все точки размещения скомутировать на один щит с возможностью включения подсветки надписей как вручную, так и через програмируеммое реле времени. Максимальное расстояние от щита до каждой вывески принять 50мп.**

**Предложения прошу высылать на адрес** [**tender-krr@mail.ru**](mailto:tender-krr@mail.ru)