

Техническое задание

На создание виртуального тура ЖК Greenwich

Съемка с БПЛА (дрон)

Наличие разрешительных документов на использование дрона (лицензия)

Высота съемки должна производиться с разных высот от 30 до 100 метров

Ракурсы съемки должны соответствовать с учетом посадки и высоты здания

При съемках необходимо учесть погодные условия и время суток

Необходимо предусмотреть направление солнца с учетом правильного падения теней

Качество съемки должно быть не менее 4к

Съемку производить в формате 360° (сферическая панорама)

Взять на себя обязательство по согласованию съемки у Авианадзора, СГБ и другие необходимые органы власти.

3d моделирование и визуализация

Моделирование и детализация окружение зданий, ландшафт и МАФ

Реалистичная 3d визуализация должна максимально соответствовать реальной фотографии

Рендеринг в высоком качестве с деталями инфраструктуры

Количество ракурсов рендера: с птичьего полета 2-3 шт, со двора 3-4 шт.

Примечание - Исходные материалы в формате dwg

Создание виртуального тура 360

Весь отснятый материал обработать и сформировать в формат 360 фото

Готовые кадры 360 необходимо смонтировать с рендерами в формате 360

Размещение на платформе www.uzbekistan360.uz

Связать все кадры между собой для перехода в виртуальном туре

Срок выполнения работ 2 недели

Условия оплаты: 30% предоплата, остальные 70% по итогам выполненных работ и закрытия счет фактуры.

Руководитель управления по маркетингу и рекламе



Свояволя Я.В.