

Брендинг фасада офиса. Техническое задание.

Расположение: г. Хабаровск



Материалы и технические характеристики:

№ пункт по порядку	Наименование с номером на схеме	Кол-во
1	Объемные буквы высотой 90 см, 10 шт., №4 Текст объемных букв: Лицевая часть — белый листовый акрил 3 мм. Боковые части — ПВХ-пластик 3 мм. Задняя часть — ПВХ-пластик 5 мм. Подсветка светодиодными модулями Piton ECO (2 года гарантии),	2 шт.
2	Композитная кассета 1.9x1,4м, №1 и 6 Фрезерованный АКМ (алюмокомпозит 3 мм) с загибом на заднюю часть, усиленный	8 шт.
3	Подсветка №1 и 6 Подсветка лед-лентой по периметру композитной панели 1 и 6.	2 шт.
4	Композитная кассета 1.9x1,4м №3 Фрезерованный АКМ (алюмокомпозит 3 мм) с загибом на заднюю часть, усиленный	5 шт.
5	Подсветка №3 Подсветка лед-лентой по периметру композитной панели 1 и 6.	1 шт.

6	Композитная кассета 2,5x0,75м. №2 Фрезерованный АКМ (алюмокомпозит 3 мм) с загибом на заднюю часть, усиленный металлокаркасом, цвет RAL.	1 шт.
7	Плоские буквы 17 шт. №2 Плоские буквы, основа: оргстекло черное непрозрачное или пластик. 3 мм. Габаритные размеры: 1x0,05 м. Оклеиваются пленкой Ogacal 641, цвет черный. Свежий девелопмент.	2 шт.
8	Плоская вывеска 0,6x0,6м №6 Основа — композит 3x0,21 (белый/черный).	2 шт.
9	Подсветка №2 Подсветка лед-лентой экстендера.	2 шт.
10	Световой короб 0,75x2,5м №2 Световой короб из профиля «Квадро» 90 мм, цвет белый. Лицевая часть — оргстекло 3 мм, полноцветная печать 720 dpi + ламинация. Задняя часть — композит 3 мм. Внутренний металлокаркас из стальной окрашенной профильной трубы 20x20 мм. Подсветка светодиодными модулями BASE-2, IP66 (2900 лк), блоки питания ELF IP67. Крепление короба предусмотрено через заднюю стенку.	1 шт.

№1, №3, №6. Объёмная конструкция на фасаде

(клеёные объёмные элементы, антивандальный рекламный пластик или композит, подсветка)

№2. Отдельно объёмная конструкция-экстендер

На собственном основании (клееные объёмные элементы, антивандальный рекламный пластик или композит, подсветка)

№4, №5. Световые буквы

ШВГ: 530x90x0,8 см



Рисунок – 1

К экстендеру №2 должно вестись скрытое питание по отмошке.

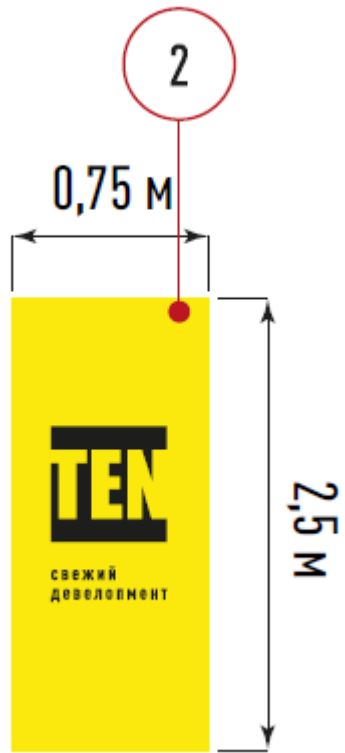


Рисунок – 2

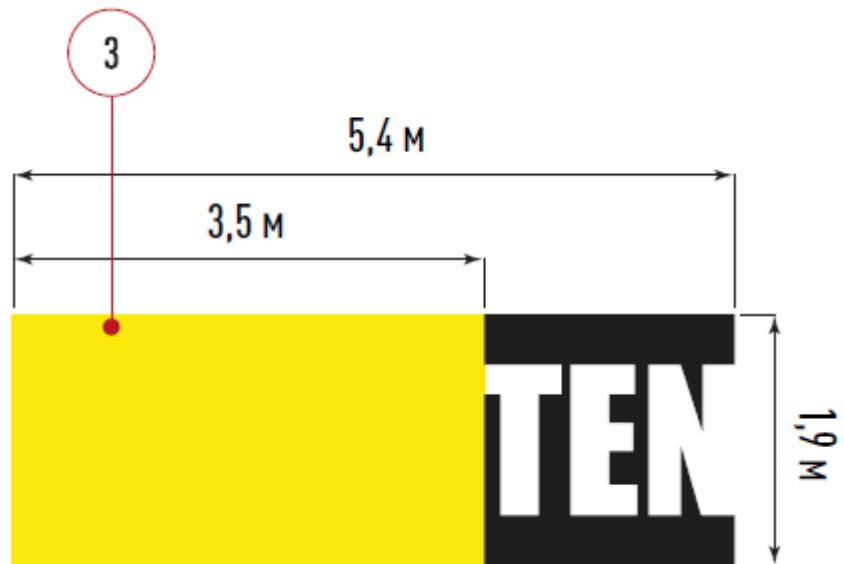


Рисунок – 3



Рисунок – 4



Рисунок – 5

(кот-маскот (7) не относится к техническому заданию).

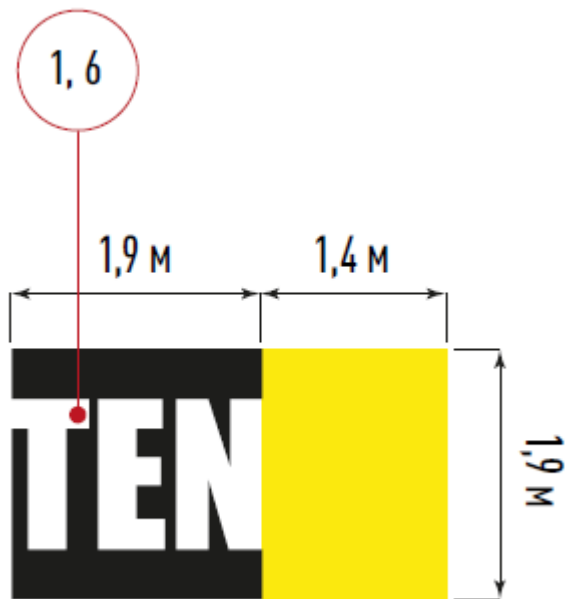


Рисунок – 6

Требования к содержанию КП:

- спецификация:

Указать объемы электромонтажных работ, технические характеристики, методы крепления баннеров, материал изготовления.

- указать материал изготовления световой конструкции «TEN».

- условия оплаты (размер аванса не более 50%, система налогообложения);

- срок выполнения работ;

- реквизиты организации;

- ссылка на портфолио подобных работ.

Детали:

— Монтаж конструкций и прокладка кабелей электропитания скрыты.

— Необходимо предусмотреть подключение к одному датчику освещенности, который также будет установлен (входит в объем работ).

- Желательно выполнять работы с вышки без необходимости монтажа с кровли.
- Расположение выводов электропитания указано на рисунке 7.

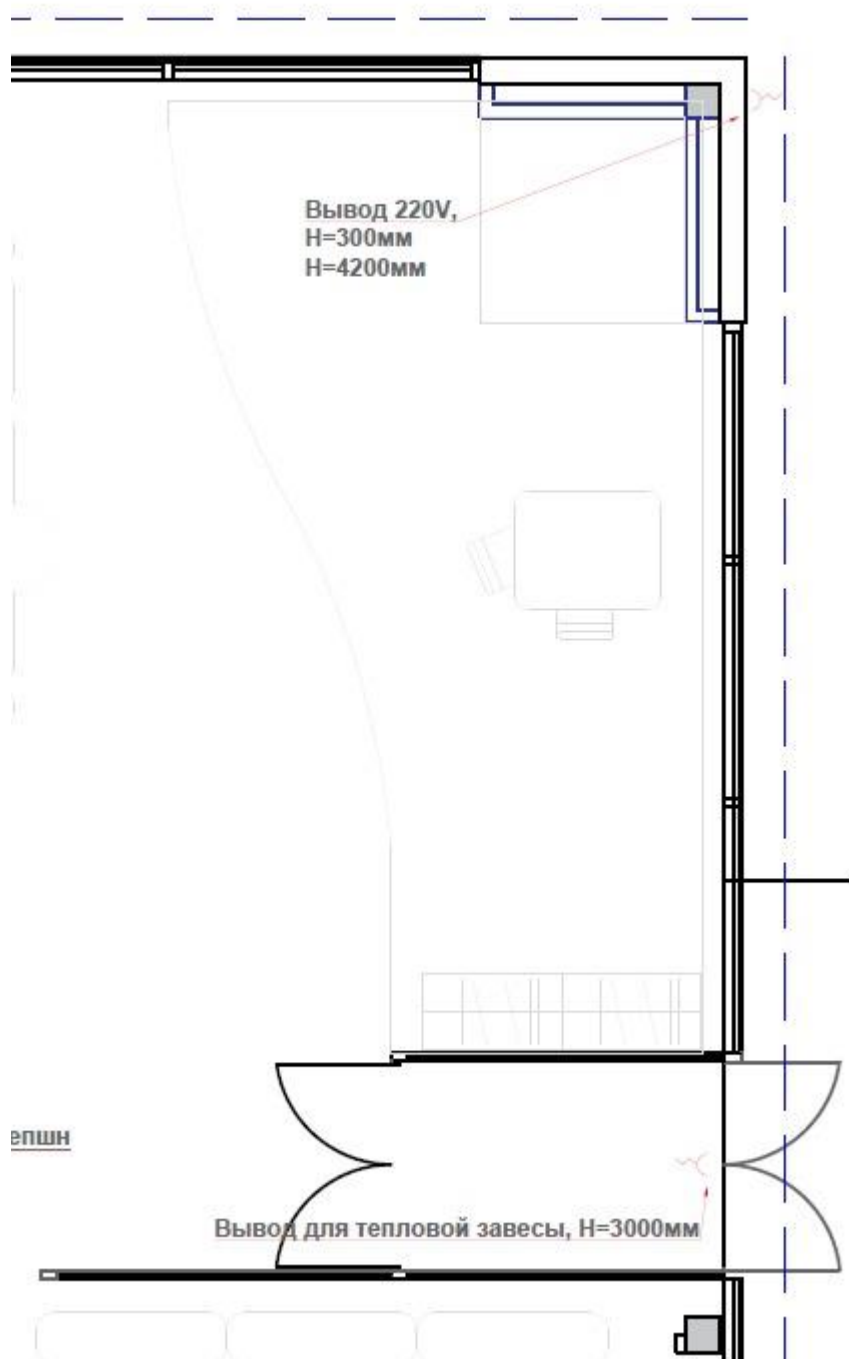


Рисунок - 7