

Tòa Detech Tower có bề rộng 40m, với 19 tầng và 2 tầng hầm. Diện tích mặt sàn là 800m<sup>2</sup> với thiết kế hợp lý có thể đáp ứng nhu cầu cho các diện tích văn phòng lớn cũng như nhỏ. Hiện nay, chủ đầu tư đang xây dựng tất cả tòa nhà có thể thỏa mãn mọi yêu cầu thuê văn phòng của khách hàng.

Nhân viên then chốt: kỹ thuật viên đầu tư hòa trung tâm, máy phát điện, tầng hầm để xe rộng rãi, kỹ thuật quản lý chuyên nghiệp, an ninh 24/24, kết nối internet tốc độ cao, kỹ thuật phòng cháy chữa cháy, truy cập hình ảnh, nhà hàng và quán cà phê phong cách Châu Âu.

### Sơ đồ các tầng

- Tầng hầm: 2 tầng hầm phục vụ cho việc để xe.
- Tầng 1: Phòng trưng bày thiết bị nhà bếp cao cấp của Đức, sảnh lớn tân, và nhà hàng
- Tầng 2 – tầng 18: diện tích văn phòng cho thuê

- Tầng 19: Nhà hàng, cửa hàng đồ ăn nhanh

**THÔNG TIN CẤU BỐN:**

Chức năng

Hoàn thành

Hạng

Số tầng

Số tầng hầm

Tổng diện tích hầm

Chiều cao tầng

Tổng diện tích cho thuê

Diện tích mặt sàn

Diện tích cho thuê

DETECH JSC

Quý 1 năm 2012

B

19 tầng và 2 tầng hầm

2 tầng

2.000 m<sup>2</sup>

2,57 m - 2,6 m

11.000 m<sup>2</sup>

800 m<sup>2</sup>

Điện tích linh hoạt

## HỆ THỐNG KỸ THUẬT

Thang máy

Điều hòa

Hệ thống thông gió

Phòng cháy chữa cháy

Điện thoại phòng

Hệ thống an ninh

Điện thoại

5 thang máy Mitsubishi tải trọng 1350kg và tốc độ 2,5m/s. 3 thang máy trong nhà và 2 thang máy ngoài trời

Điều hòa VRV III Daikin, Nhật Bản

Có

Hệ thống phòng cháy chữa cháy hoàn chỉnh đồng bộ

100% tải công suất 1600kVA

Đội ngũ bảo vệ 24/7, video hệ thống camera theo dõi

Hệ thống điện thoại thông minh và VoIP

**D<sup>h</sup> CH V<sup>h</sup>**

Đ<sup>h</sup> xe

D<sup>h</sup> ch v<sup>h</sup> ăn u<sup>h</sup> ng

T<sup>h</sup> v<sup>h</sup> n qu<sup>h</sup> n lý tòa nhà

Đ<sup>h</sup> xe t<sup>h</sup> i t<sup>h</sup> ng h<sup>h</sup> m và bên ngoài tòa nhà

Café' và nhà hàng t<sup>h</sup> i t<sup>h</sup> ng tr<sup>h</sup> t

CBRE Vi<sup>h</sup> t Nam

Đ<sup>h</sup> c t<sup>h</sup> p th<sup>h</sup> và cho thuê b<sup>h</sup> i : DETECH Group

