



Съсредоточено върху хората и фокусирани върху своите пациенти, персонал и студенти, новата Университетска Болница Одензе и факултетът по Здравни науки ще заемат специално място в световен мащаб в сферата на здравеопазването.

Новата Университетска Болница Одензе ще има неутрално влияние върху околната среда в бъдеще. Сградата има нисък енергиен клас 1, чрез изграждане на соларна и геотермална система за отопление и слънчева енергия.

Проектът обхваща много екологични предизвикателства, включително такива като шумозаглушители от хеликоптери и пътно движение,

емисии във въздуха, пречистване на болнични отпадъчни води, управление на клиничните отпадъци и археологически находки. На територията на цялата болница са изградени свързващи сервизни тунелни връзки между отделните сгради.

ЕКJ Bulgaria участва в разработването на част Пътна на фаза Работен проект.

Пректиран е околвръстен път със специална лента за движение на линейки с дължина 2км, както и пешеходни и велоали по цялата му дължина.

Проектирането обхваща и 50 000 кв.м. паркоместа, обслужващи цялата територия на болницата.

Услуги на EKJ Bulgaria:

- Проектиране на всички пътища, площи за паркиране и велоалеи
- Проектиране на пътни кръстовища и пешеходни алеи
- Проектиране на връзка между цялата улична мрежа на територията на болницата и околвръстно шосе

Възложител: Регион Южна Дания

Изпълнител: Консорциум Медик Одензе Университетска Болница

Период: 2011-2021

Размер: 250 000 кв.м.

Предмет на договор: Проектиране

