

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt Thiết kế bản vẽ thi công – dự toán công trình
Xây lắp và lắp đặt thiết bị đi kèm công trình Hệ thống khí y tế
thuộc Dự án Bệnh viện Đa khoa vùng Tây Nguyên**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/06/2015 của Chính phủ về quản lý đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 34/2015/QĐ-UBND, ngày 09/10/2015 của UBND tỉnh về việc phân cấp quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk;

Căn cứ Quyết định số 31/2016/QĐ-UBND, ngày 06/9/2016 của UBND tỉnh về việc sửa đổi, bổ sung một số nội dung quy định về phân cấp quản lý đầu tư xây dựng trên địa bàn tỉnh ban hành kèm theo Quyết định số 34/2015/QĐ-UBND, ngày 09/10/2015 của UBND tỉnh;

Căn cứ Quyết định số 957/QĐ-UBND ngày 21/4/2009, Quyết định số 1939/QĐ-UBND ngày 03/8/2010, Quyết định số 1212/QĐ-UBND ngày 16/5/2011, Quyết định số 1832/QĐ-UBND ngày 08/8/2014, Quyết định số 1825/QĐ-UBND ngày 15/7/2015 của Chủ tịch UBND tỉnh Đắk Lắk về việc phê duyệt, điều chỉnh dự án đầu tư xây dựng công trình Bệnh viện Đa khoa vùng Tây Nguyên;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Y tế tại Tờ trình số 352/TTr-SYT ngày 30/9/2016 và Sở Xây dựng tại Báo cáo Kết quả thẩm định số 505/BC-SXD ngày 01/9/2016,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Thiết kế bản vẽ thi công – dự toán công trình, với những nội dung chính sau:

1. Tên công trình: Xây lắp và lắp đặt thiết bị đi kèm công trình Hệ thống khí y tế thuộc Dự án Bệnh viện Đa khoa vùng Tây Nguyên.

2. Chủ đầu tư: Sở Y tế.

3. Địa điểm xây dựng: Đường Trần Quý Cáp, thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk.

4. Tổ chức lập thiết kế bản vẽ thi công – dự toán: Công ty TNHH MTV Tư vấn thiết kế và đầu tư xây dựng – Bộ Quốc phòng.

5. Quy mô và đặc điểm thiết kế:

a) Nhà cấp khí y tế:

- Nhà đặt máy và thiết bị nguồn trung tâm: Nhà tiêu chuẩn cấp III, 01 tầng, diện tích xây dựng 128m². Hệ thống chịu lực chính của công trình: Móng đơn đặt nông trên nền đất thiên nhiên, cột, khung, dầm... bằng bê tông cốt thép đá 1x2 mác 200. Tường xây gạch, trát vữa xi măng mác 50, bả matic, sơn nước 3 lớp. Nền bê tông đá 1x2 vữa xi măng mác 200 dày 100. Cửa đi, cửa sổ khung xương thép hộp, bọc thép tấm dày 1,5mm. Mái lợp tôn sóng vuông mạ màu, hệ xà gồ, vì kèo thép đỡ mái, trần đóng thạch cao. Trong nhà có hệ thống điện phục vụ hệ thống cấp khí y tế;

- Khu vực đặt bồn lỏng: Đặt sát Nhà đặt máy và thiết bị nguồn trung tâm, diện tích xây dựng 30m². Móng đơn bê tông cốt thép cố định cột thép ống D40 dày 4mm, hệ khung rào thép B40 bao quanh cao 3,9m, cửa chính khung sắt, lưới B40 rộng 2m.

b) Lắp đặt thiết bị vật tư của Hệ thống khí y tế:

- Lắp đặt hệ thống truyền dẫn khí y tế: Hệ thống truyền dẫn, phụ kiện lắp đặt bằng vật liệu đồng chuyên dùng trong y tế. Đường ống từ nhà khí trung tâm đến các nhà điều trị được chạy trong hào kỹ thuật, trần hành lang sẵn có;

- Lắp đặt Hệ thống máy và thiết bị nguồn trung tâm, hệ thống kiểm soát, báo động, hệ thống tiếp đất (danh sách thiết bị được thể hiện trong dự toán công trình).

6. Tổng dự toán: 29.076.384.000 đồng (Bằng chữ: Hai mươi chín tỷ, không trăm bảy mươi sáu triệu, ba trăm tám mươi bốn nghìn đồng)

Trong đó:

- Chi phí xây dựng : 5.207.207.000 đồng;
- Chi phí thiết bị : 20.383.768.000 đồng;
- Chi phí quản lý dự án : 293.017.000 đồng;
- Chi phí tư vấn đầu tư xây dựng : 477.956.000 đồng;
- Chi phí khác : 629.944.000 đồng;
- Chi phí dự phòng : 2.084.492.000 đồng.

7. Nguồn vốn: Vốn trái phiếu Chính phủ.

Điều 2. Chủ đầu tư chịu trách nhiệm thực hiện đúng các nội dung ghi tại Điều 1 Quyết định này; quản lý đầu tư xây dựng theo đúng quy định pháp luật hiện hành của Nhà nước.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký;

Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc: Sở Xây dựng, Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Y tế (chủ đầu tư), Kho bạc Nhà nước tỉnh và Thủ trưởng các cơ quan liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận: *Như*

- Như Điều 3;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Các PCVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, CN (VT-20).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Tuấn Hà