

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt báo cáo nghiên cứu khả thi dự án Đầu tư trang thiết bị cho
Bệnh viện đa khoa tỉnh Vĩnh Long (giai đoạn 2)**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH VĨNH LONG

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

*Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và
Luật Tổ chức chính quyền địa phương, ngày 22/11/2019;*

*Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ về quản lý
trang thiết bị y tế;*

*Căn cứ Quyết định số 24/2021/QĐ-UBND ngày 19/10/2021 của UBND tỉnh
Vĩnh Long về việc Quy định Tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị
chuyên dùng thuộc lĩnh vực y tế trên địa bàn tỉnh Vĩnh Long;*

*Theo đề nghị của Giám đốc Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Báo cáo số 659/BC-
SKHĐT-VX, ngày 28/02/2024.*

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt báo cáo nghiên cứu khả thi dự án Đầu tư trang thiết bị
cho Bệnh viện đa khoa tỉnh Vĩnh Long (giai đoạn 2), cụ thể như sau:

1. Tên dự án: Đầu tư trang thiết bị cho Bệnh viện đa khoa Vĩnh Long (giai
đoạn 2).

2. Chủ đầu tư: Bệnh viện đa khoa Vĩnh Long.

3. Mục tiêu đầu tư xây dựng: Đầu tư trang thiết bị cho Bệnh viện đa khoa
Vĩnh Long nhằm bảo đảm đủ trang thiết bị y tế theo quy định của Bộ Y tế, từng
bước hiện đại hóa trang thiết bị, nâng cao chất lượng chăm sóc bảo vệ sức khỏe
nhân dân. Đồng thời, việc đầu tư những trang thiết bị hiện đại sẽ góp phần tăng
cường năng lực điều trị cho những khoa chuyên sâu, hạn chế việc điều trị bệnh
vượt tuyến, giảm gánh nặng cho bệnh viện tuyến trên và giảm chi phí điều trị
bệnh cho người dân.

4. Quy mô đầu tư: Đầu tư 88 danh mục thiết bị chuyên môn cho Bệnh
viện đa khoa Vĩnh Long.

(Đính kèm phụ lục danh mục thiết bị).

5. Tổ chức tư vấn lập báo cáo nghiên cứu khả thi: Công ty Cổ phần tư vấn
kỹ thuật thiết bị y tế Việt Nam.

6. Địa điểm đầu tư: Bệnh viện đa khoa Vĩnh Long (Phường 4, thành phố
Vĩnh Long).

7. Loại, nhóm dự án: Dự án thuộc lĩnh vực y tế, nhóm B.

8. Tổng mức đầu tư **352.273.000.000 đồng.**

Trong đó:

- Chi phí thiết bị:	286.281.617.724 đồng;
- Chi phí quản lý dự án:	2.670.992.280 đồng;
- Chi phí tư vấn đầu tư xây dựng:	2.099.673.497 đồng;
- Chi phí khác:	1.481.182.171 đồng;
- Chi phí dự phòng:	59.739.534.328 đồng.

9. Tiến độ thực hiện dự án: Năm 2024-2026.

10. Nguồn vốn đầu tư và dự kiến bố trí kế hoạch vốn theo tiến độ thực hiện dự án: Vốn ngân sách tỉnh.

11. Hình thức tổ chức quản lý dự án: Chủ đầu tư thuê tư vấn quản lý dự án.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

Giao Sở Y tế chỉ đạo Bệnh viện đa khoa tỉnh (Chủ đầu tư) triển khai thực hiện dự án theo đúng quy định hiện hành của Nhà nước, đồng thời chịu trách nhiệm trước pháp luật và trước Chủ tịch UBND tỉnh về tính chính xác về đặc tính kỹ thuật trang thiết bị theo như nội dung trong báo cáo nghiên cứu khả thi do đơn vị tư vấn lập, tính toán đúng, đủ các khoản mục chi phí, tránh gây lãng phí, đảm bảo hiệu quả đầu tư khi đưa vào sử dụng.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc Sở Kế hoạch và Đầu tư, Giám đốc Sở Y tế, Giám đốc Kho bạc Nhà nước Vĩnh Long, Giám đốc Bệnh viện Đa khoa tỉnh và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này;

Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- LĐ.VPUBND tỉnh;
- Phòng KT-NV;
- Lưu: VT, 5.04.05.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Phụ lục:**Danh mục thiết bị**

(Kèm theo Quyết định số: 496/QĐ-UBND ngày 19/3/2024 của Chủ tịch UBND tỉnh)

Stt	Danh mục	ĐVT	Số lượng
1	Máy đo độ bão hòa oxy trong máu	Máy	15
2	Máy phá rung tim	Máy	2
3	Bộ dụng cụ đặt nội khí quản	Bộ	6
4	Bộ chăm sóc toàn diện	Bộ	3
5	Bộ dụng cụ tiểu phẫu	Bộ	10
6	Bộ dụng cụ khám bệnh	Bộ	65
7	Bàn khám bệnh người lớn	Cái	20
8	Bàn khám bệnh trẻ em	Cái	4
9	Ghế khám tai mũi họng	Cái	2
10	Ghế nha	Cái	2
11	Cân trọng lượng có đo chiều cao, $\geq 120\text{kg}$, 1900mm	Cái	20
12	Xe đẩy dụng cụ	Cái	6
13	Hệ thống loa tăng âm hướng dẫn bệnh nhân $\geq 200\text{W}$	Hệ thống	6
14	Hệ thống màn hình (Monitor) hướng dẫn bệnh nhân ≥ 21 inch	Hệ thống	6
15	Thiết bị xạ trị (Bao gồm: Máy xạ trị gia tốc tuyến tính + Máy CT Scanner mô phỏng xạ trị + Máy xạ trị áp sát liều cao)	Hệ thống	1
16	Hệ thống CT Scanner 64 - 128 lát cắt/vòng quay	Hệ thống	1
17	Máy X quang kỹ thuật số chụp tổng quát	Máy	1
18	Hệ thống nội soi mềm dây soi qua đường mũi	Hệ thống	1
19	Hệ thống đo điện tim kỹ thuật số	Hệ thống	1
20	Máy X quang C Arm	Máy	1
21	Máy siêu âm, định lượng sơ hóa gan và định lượng gan nhiễm mỡ	Máy	1
22	Bàn nội soi mật tụy ngược dòng	Cái	1
23	Máy đo độ loãng xương	Máy	1
24	Hệ thống nội soi tá tràng nghiêng lấy sỏi mật	Hệ	1

		thống	
25	Bộ nội soi hậu môn ống cứng dùng cho cắt trĩ	Bộ	1
26	Máy đo phân suất dự trữ vành FFR	Máy	1
27	Máy chụp cắt lớp quang học nội mạch OCT	Máy	1
28	Máy tạo nhịp tạm thời	Máy	1
29	Máy đo chẩn đoán xơ vữa động mạch	Máy	1
Stt	Danh mục	ĐVT	Số lượng
30	Máy siêu âm tim di động	Máy	1
31	Máy đo HP bằng phóng xạ	Máy	1
32	Máy thở không xâm lấn BiBap	Máy	10
33	Máy soi cổ tử cung	Máy	1
34	Máy doppler tim thai	Máy	4
35	Hệ thống ống vận chuyển mẫu tại khoa Huyết học – Truyền máu	Hệ thống	1
36	Hệ thống chuẩn bị ống lấy mẫu tự động	Hệ thống	1
37	Kính hiển vi một người đọc có camera kết nối	Cái	1
38	Kính hiển vi trên hai người đọc	Cái	3
39	Bể tải lát cắt	Cái	1
40	Máy đồ khuôn vùi mô	Máy	1
41	Tủ lưu lam	Cái	1
42	Tủ lưu block	Cái	1
43	Bàn sấy lame	Cái	1
44	Máy laser YAG	Máy	1
45	Máy IPL (Intense pulse light)	Máy	1
46	Máy FRACTIONAL	Máy	1
47	Máy AQUA MESODERM	Máy	1
48	Giường thẩm mỹ	Cái	6
49	Thiết bị laser CO2 siêu xung	Máy	1
50	Máy chiếu sáng sinh học	Máy	1
51	Máy phân tích da	Máy	1
52	Bình nhôm rỗng chứa dung dịch Nitơ lỏng	Cái	1
53	Bình phun Nitơ lỏng	Cái	1
54	Máy rửa khử khuẩn dụng cụ 2 cửa	Máy	1

55	Máy hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp công nghiệp	Máy	1
56	Máy khử khuẩn không khí	Máy	1
57	Máy rửa, khử khuẩn nội soi	Máy	1
58	Máy sấy điện	Máy	2
59	Máy hàn túi có in hạn dùng	Máy	1
60	Máy laser châm cứu 12 kênh	Máy	1
61	Máy trị liệu nhiệt sóng ngắn	Máy	2
62	Khoan xương hấp nhiệt (Sử dụng pin)	Cái	4
63	Khoan xương đa năng có bộ khoan tủy xương mềm	Cái	1
Stt	Danh mục	ĐVT	Số lượng
64	Máy lấy cao răng	Cái	4
65	Máy định vị chóp	Máy	2
66	Máy nội nha siêu âm	Máy	2
67	Máy thử tủy	Máy	2
68	Máy khoan xương	Máy	1
69	Dao mổ các loại (Dao mổ điện cao tần)	Cái	1
70	Máy rửa tay khoan	Máy	1
71	Bộ trung phẫu	Bộ	10
72	Bộ đại phẫu	Bộ	5
73	Ống soi mềm hô hấp (đặt NKQ khó)	Cái	1
74	Đèn đặt NKQ có camera	Cái	4
75	Máy đo độ tỉnh trong gây mê	Máy	9
76	Máy kích thích thần kinh cơ	Máy	2
77	Máy TOF WATCH đánh giá độ dẫn cơ (tồn dư thuốc dẫn cơ)	Máy	2
78	Máy dò thần kinh dùng trong gây tê vùng + kim gây tê vùng	Máy	2
79	Máy ép tim	Máy	3
80	Máy nước RO ($\geq 2.500l/giờ$)	Máy	2
81	Máy chạy thận nhân tạo	Máy	100
82	Tủ đựng màng lọc	Cái	3
83	Máy rửa màng lọc thận (trên ≥ 4 quả 1 lần rửa)	Máy	5
84	Hệ thống súc rửa nước nóng cho đường ống cấp nước RO máy thận	Hệ thống	1
85	Máy cắt lát vi thể	Máy	1

86	Máy X quang di động	Máy	2
87	Máy giặt (máy giặt đồ vải)	Máy	1
88	Máy sấy điện (sấy đồ vải)	Máy	1