

Số: 50/NQ-HĐND

Cao Bằng, ngày 30 tháng 8 năm 2022

NGHỊ QUYẾT

Phê duyệt chủ trương đầu tư dự án:

**Đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp và mua sắm trang thiết bị cho
Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Cao Bằng**

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN TỈNH CAO BẰNG
KHÓA XVII KỲ HỌP THỨ 9 (CHUYÊN ĐỀ)**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;
Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức
chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;*

Căn cứ Luật Đầu tư công ngày 13 tháng 6 năm 2019;

*Căn cứ Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06 tháng 4 năm 2020 của
Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đầu tư công;*

*Xét đề nghị của Ủy ban nhân dân tỉnh Cao Bằng tại Tờ trình số
2179/TTr-UBND ngày 22 tháng 8 năm 2022 về quyết định phê duyệt chủ trương
đầu tư dự án Đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp và mua sắm trang thiết bị cho
Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Cao Bằng; Báo cáo thẩm tra số của
Ban Kinh tế - Ngân sách Hội đồng nhân dân tỉnh; ý kiến thảo luận của đại biểu
Hội đồng nhân dân tỉnh tại kỳ họp.*

QUYẾT NGHỊ:

Điều 1. Phê duyệt chủ trương đầu tư dự án Đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp và mua sắm trang thiết bị cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Cao Bằng với các nội dung như sau:

1. Tên dự án: Đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp và mua sắm trang thiết bị cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Cao Bằng.

2. Chủ đầu tư: Ban quản lý dự án Đầu tư và xây dựng tỉnh Cao Bằng.

3. Mục tiêu đầu tư:

Đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp và mua sắm trang thiết bị cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Cao Bằng đồng bộ hiện đại, đáp ứng yêu cầu khám chữa bệnh của người dân trên địa bàn thành phố và các vùng lân cận.

Dự án được đầu tư, hoàn thiện cơ sở vật chất, trang thiết bị cho mạng lưới

y tế cơ sở, y tế dự phòng của tỉnh Cao Bằng là rất cần thiết và cấp bách nhằm giúp hệ thống y tế trên địa bàn có đủ khả năng giải quyết cơ bản nhu cầu khám, chữa bệnh của nhân dân ngay tại địa phương với phương châm “4 tại chỗ”; từng bước nâng cao chất lượng khám, chữa bệnh, chăm sóc và bảo vệ sức khỏe cho nhân dân, giảm thiểu áp lực cho bệnh viện tuyến trên, nhất là trong giai đoạn phòng, chống dịch bệnh COVID-19; góp phần thực hiện mục tiêu phát triển kinh tế, đảm bảo an sinh xã hội trên địa bàn tỉnh, triển khai hiệu quả các chương trình mục tiêu quốc gia về phòng chống dịch bệnh.

4. Quy mô đầu tư:

4.1 Đầu tư xây dựng:

+ Xây dựng mới nhà D (04 tầng) - Nhà bảo quản vắc xin và sinh phẩm: Công trình cấp III, diện tích xây dựng 330 m² (gồm các khoa phòng chức năng: xây dựng các kho lạnh bảo quản vắc xin thuộc Khoa Dược - Vật tư y tế; xây dựng các phòng chức năng thuộc Khoa Xét nghiệm - Chẩn đoán hình ảnh - Thăm dò chức năng; xây dựng các phòng khám thuộc Khoa Sức khỏe môi trường - Y tế trường học - Bệnh nghề nghiệp; xây dựng các phòng chức năng thuộc Khoa Truyền thông giáo dục sức khỏe và một số phòng làm việc chức năng khác).

+ Cải tạo, nâng cấp nhà B (04 tầng) - Khu khám bệnh của Trụ sở trung tâm phòng chống HIV/AIDS cũ: Công trình cấp III, diện tích xây dựng 400 m² (gồm các khoa phòng chuyên môn, Phòng khám bệnh đa khoa, chuyên khoa; Khoa Dinh dưỡng; Khoa Sức khỏe sinh sản; Khoa phòng, chống HIV/AIDS - Lao; Cải tạo các phòng hành chính thuộc Khoa Sức khỏe môi trường - Y tế trường học - Bệnh nghề nghiệp; Khoa Truyền thông giáo dục sức khỏe và các phòng làm việc chức năng khác).

+ Các hạng mục hạ tầng kỹ thuật ngoài nhà: Cấp điện, cấp nước, thoát nước mặt, thoát nước thải, phòng cháy chữa cháy, thông tin liên lạc, ...

+ Tháo dỡ nhà khoa Methadol, khu vệ sinh (phía trước nhà B trụ sở Trung tâm phòng chống HIV/AIDS cũ).

4.2 Đầu tư mua sắm trang thiết bị: (Có danh mục chi tiết kèm theo)

5. Nhóm dự án: Nhóm C.

6. Tổng mức đầu tư dự án: 30.000.000.000,0 đồng (ba mươi tỷ đồng).

7. Nguồn vốn đầu tư: Ngân sách trung ương thuộc Chương trình phục hồi và phát triển kinh tế - xã hội.

8. Địa điểm thực hiện dự án: Tại phường Sông Bằng, thành phố Cao Bằng, tỉnh Cao Bằng (trong khuôn viên khu đất Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Cao Bằng).

9. Thời gian thực hiện dự án: Năm 2022-2023.

Điều 2. Hội đồng nhân dân tỉnh giao Ủy ban nhân dân tỉnh tổ chức triển khai thực hiện Nghị quyết này và báo cáo kết quả thực hiện với Hội đồng nhân dân tỉnh theo quy định.

Điều 3. Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh, các Ban của Hội đồng nhân

dân tỉnh, các Tổ đại biểu và các đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh giám sát việc thực hiện Nghị quyết.

Nghị quyết này đã được Hội đồng nhân dân tỉnh Cao Bằng khóa XVII kỳ họp thứ 9 (chuyên đề) thông qua ngày 30 tháng 8 năm 2022 và có hiệu lực kể từ ngày thông qua. /*ĐW*

Nơi nhận:

- Ủy ban Thường vụ Quốc hội;
- Chính phủ;
- Văn phòng Quốc hội;
- Văn phòng Chính phủ;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Ủy ban nhân dân tỉnh;
- Đoàn Đại biểu Quốc hội tỉnh;
- Ủy ban MTTQ Việt Nam tỉnh;
- Các đại biểu HĐND tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- Huyện ủy, Thành ủy; HĐND, UBND các huyện, thành phố;
- Trung tâm Thông tin-Văn phòng UBND tỉnh;
- Lưu: VT.

CHỦ TỊCH



Triệu Đình Lê

DANH MỤC TRANG THIẾT BỊ Y TẾ

(Kèm theo Nghị quyết số 50/NQ-HĐND ngày 30/8/2022 của HĐND tỉnh Cao Bằng)

STT	Trang thiết bị bổ sung	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
I	Lĩnh vực khám chữa bệnh			
1	Máy Siêu âm DOPPLER màu tổng quát cao cấp (4 đầu dò)	Cái	1	
2	Máy đo độ loãng xương toàn thân bằng tia X	Cái	1	
3	Bộ máy tập nhược thị (07 loại máy)	Bộ	1	
3.1	Máy tập quy tụ /định thị	Cái	1	
3.2	Máy tập lác điều phối hướng nhìn	Cái	1	
3.3	Màn hình Hess	Cái	1	
3.4	Thang đo chữ thập Maddox	Cái	1	
3.5	Máy tập nhược thị trên nguyên lý kích thích Campbell	Cái	1	
3.6	Máy tập nhược thị luyện 2 mắt	Cái	1	
3.7	Máy tập nhược thị bằng định vị âm thanh	Cái	1	
4	Máy soi đồng tử (Đèn soi bóng đồng tử)	Cái	1	
5	Máy đo khúc xạ tự động	Cái	1	
6	Máy sinh hiển vi khám mắt	Cái	1	
7	Máy chiếu thị lực	Cái	1	
8	Máy siêu âm A-B mắt	Cái	1	



9	Hộp thử kính kèm gọng	Bộ	1	
10	Máy lưu huyết não	Cái	1	
11	Máy siêu âm DOPPLER xuyên sọ Looki 1TC, 2TC - dòng máy Doppler xuyên sọ cao cấp 1 - 2 kênh	Cái	1	
12	Máy điện não	Cái	1	
13	Máy Lazer CO2 Fractional	Cái	1	
II	Lĩnh vực Sức khỏe môi trường - Y tế trường học - Bệnh nghề nghiệp			
1	Buồng đo thính lực	Cái	1	
2	Máy đo thính lực	Cái	1	
3	Máy điện tim 3 kênh - model ECG-3 Plus	Cái	1	
4	Máy đo chức năng hô hấp	Cái	1	
5	Máy đo hơi khí độc	Cái	1	
III	Lĩnh vực xét nghiệm chẩn đoán hình ảnh, thăm dò chức năng			
1	Hệ thống quang phổ hấp phụ nguyên tử (AAS)	Bộ	01	
2	Máy xử lý tế bào cổ tử cung (ThinPrep T2000 Processor)	Cái	01	
3	Bàn thí nghiệm chuyên dùng	Cái	15	
IV	Lĩnh vực Truyền thông giáo dục sức khỏe			
	Vật tư, cách âm phòng Studio			
1	Cách âm phòng Studio	Bộ	1	



2	Thảm trải sàn, cửa, ô kính, ổ cắm, đèn led âm trần, quạt thông gió, điều hòa, đèn báo OnAir	Bộ	1	
3	Bàn ghế cho phòng Studio và phòng kỹ thuật	Bộ	1	
	Thiết bị phòng Studio			
1	Hệ thống ánh sáng phòng Studio, phòng chromakey và phụ kiện thi công lắp đặt	Bộ	1	
2	Camera chuyên dụng cho Studio và lưu động	Bộ	1	
3	Bàn trộn, bộ ghi, router, intercom and Tally, màn hình hiển thị...	Bộ	1	
4	Bộ ghi phát, bộ livestream chuyên dụng	Bộ	1	
5	Bộ nhắc lời cho PTV	Bộ	1	
6	Thiết bị âm thanh cho Studio	Bộ	1	
	Phụ kiện tích hợp, lắp đặt và dịch vụ			
1	Vận chuyển, lắp đặt, tích hợp trong vòng 20 ngày	Gói	1	
2	Chuyên giao công, nghệ và hướng dẫn sử dụng trong vòng 10 ngày	Gói	1	

