

BÁO CÁO

**Đề xuất chủ trương đầu tư công trình: Mua sắm thiết bị 10 phòng chức năng
và bộ môn Trường THCS Tân Lập**

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18/6/2014; Căn cứ Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020

Căn cứ Luật Đầu tư công ngày 13/6/2019;

Căn cứ Luật Giáo dục ngày 14/6/2019;

Căn cứ Nghị định số 84/2020/NĐ-CP ngày 17/7/2020 của Chính phủ quy định một số điều của Luật Giáo dục;

Căn cứ Thông tư số 13/2020/TT-BGDĐT ngày 26/5/2020 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc Ban hành Quy định tiêu chuẩn cơ sở vật chất các trường mầm non, tiểu học, trung học cơ sở, trung học phổ thông có nhiều cấp học.

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

Căn cứ Nghị định số 99/2021/NĐ-CP ngày 11/01/2021 của Chính phủ quy định về quản lý, thanh toán, quyết toán dự án sử dụng vốn đầu tư công;

Căn cứ Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ về việc quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 18/2018/TT-BGDĐT ngày 22/8/2018 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc Ban hành quy định về kiểm định chất lượng giáo dục và công nhận đạt chuẩn quốc gia đối với Trường Trung học cơ sở, Trường Trung học phổ thông và Trường Phổ thông có nhiều cấp học;

Căn cứ Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/08/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây Dựng về Hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng ban hành định mức xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng hướng dẫn phương pháp xác định các chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật và đo bóc khối lượng công trình;

Căn cứ Quyết định số 38/2021/QĐ-UBND ngày 29/9/2021 của UBND tỉnh Bình Phước về việc ban hành quy định về quản lý chất lượng, thi công xây dựng, bảo trì và sự cố công trình xây dựng trên địa bàn tỉnh Bình Phước;



Căn cứ Quyết định số 49/2021/QĐ-UBND ngày 29/12/2021 của UBND tỉnh Bình Phước về việc ban hành danh mục, tiêu chuẩn định mức sử dụng máy móc thiết bị chuyên dùng tại các cơ sở giáo dục và đào tạo công lập trên địa bàn tỉnh Bình Phước;

Căn cứ Quyết định số 51/2021/QĐ-UBND ngày 30/12/2021 của UBND tỉnh về việc ban hành quy định về quản lý dự án đầu tư xây dựng trên địa bàn tỉnh Bình Phước;

Căn cứ Nghị quyết số 57/NQ-HĐND ngày 16/12/2021, Nghị quyết số 26/NQ-HĐND ngày 16/12/2022 của HĐND huyện về việc thông qua kế hoạch điều chỉnh, bổ sung vốn đầu tư công trung hạn 05 năm 2021-2025;

Căn cứ Thông báo số 858-TB/HU ngày 01/12/2023 của Huyện ủy Đồng Phú kết luận tại cuộc họp Ban Thường vụ Huyện ủy lần thứ 120 khóa XII (chiều ngày 29/11/2023).

Trên cơ sở đề nghị của Phòng Kinh tế và Hạ tầng tại Tờ trình số 329/TTr-KTHT ngày 28/11/2023 về việc đề nghị thẩm định báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư công trình: Mua sắm thiết bị 10 phòng chức năng và bộ môn Trường THCS Tân Lập và Báo cáo số 348/BC-TCKH ngày 01/12/2023 của Phòng Tài chính - Kế hoạch về kết quả thẩm định báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư công trình trên.

UBND huyện Đồng Phú trình HĐND huyện báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư công trình: Mua sắm thiết bị 10 phòng chức năng và bộ môn Trường THCS Tân Lập, với các nội dung chính như sau:

I. THÔNG TIN CHUNG CỦA CÔNG TRÌNH:

1. Tên công trình: Mua sắm thiết bị 10 phòng chức năng và bộ môn Trường THCS Tân Lập.

2. Công trình nhóm: Nhóm C.

3. Cấp quyết định chủ trương đầu tư công trình: HĐND huyện Đồng Phú.

4. Cấp quyết định đầu tư công trình: Chủ tịch UBND huyện Đồng Phú.

5. Tên chủ đầu tư: Ban Quản lý các dự án huyện.

6. Địa điểm thực hiện: Xã Tân Lập, huyện Đồng Phú, tỉnh Bình Phước.

7. Dự kiến tổng mức đầu tư: 3.200.000.000 đồng (Ba tỷ, hai trăm triệu đồng). Trong đó:

+ Chi phí thiết bị:	3.005.631.400 đồng.
+ Chi phí quản lý dự án:	103.574.058 đồng.
+ Chi phí tư vấn:	65.019.402 đồng.
+ Chi phí khác:	18.093.082 đồng.
+ Chi phí dự phòng:	7.682.058 đồng.

8. Nguồn vốn thực hiện công trình: Vốn ngân sách huyện.

9. Thời gian thực hiện công trình: Năm 2024 - 2025.

II. NỘI DUNG CHỦ YẾU CỦA CÔNG TRÌNH:

1. Sự cần thiết đầu tư:

Để kịp thời khắc phục tình trạng thiếu thiết bị các phòng học, phòng chức

năng đã đầu tư xây dựng thì việc mua sắm trang thiết bị cho phòng học, phòng chức năng của Trường THCS Tân Lập để đảm bảo đầy đủ cơ sở vật chất đáp ứng được tiêu chuẩn, phục vụ nhu cầu học tập cho các em học sinh để nâng cao chất lượng dạy học và trang bị cơ bản kiến thức công nghệ cho các em học sinh là việc làm hết sức cần thiết và cấp bách.

2. Mục tiêu, quy mô, địa điểm và phạm vi đầu tư:

2.1. Mục tiêu đầu tư của công trình:

- Sau khi mua sắm đầy đủ trang thiết bị 10 phòng học, phòng chức năng Trường TH Tân Lập sẽ đáp ứng được nhu cầu về cơ sở vật chất của trường. Nâng cao chất lượng dạy và học trong việc phát triển trí thức theo hướng phát triển công nghệ, đồng thời phụ trợ cho công tác dạy và học của giáo viên, học sinh Trường, tiến tới xét công nhận trường đạt chuẩn quốc gia theo quy định của ngành. Đảm bảo cơ sở vật chất theo tiêu chí giáo dục của xã nông thôn mới nâng cao để xây dựng xã Tân Lập đạt chuẩn Đô thị loại 5 theo quy định.

2.2. Quy mô đầu tư:

- Trang thiết bị 04 phòng học lý thuyết:

- + Bàn giáo viên: 04 cái.
- + Ghế giáo viên: 04 cái.
- + Bộ bàn ghế học sinh THCS hai chỗ ngồi: 72 bộ.
- + Bảng trượt ngang 2 lớp: 04 cái.
- + Tủ đựng hồ sơ: 04 cái.
- + Tivi 65inch: 04 cái.
- + Giá treo Tivi 65inch: 04 cái.
- + Máy tính sách tay: 04 cái.
- + Máy chiếu đa năng kỹ thuật số: 02 cái.
- + Bạt chiếu 120inch: 02 cái.

- Trang thiết bị 01 phòng Khoa học xã hội:

- + Tivi 65inch: 01 cái.
- + Giá treo Tivi 65inch: 01 cái.
- + Camera vật thể: 01 cái.
- + Bàn giáo viên: 01 cái.
- + Ghế giáo viên: 01 cái.
- + Bộ bàn ghế học sinh THCS hai chỗ ngồi: 36 bộ.
- + Hệ thống âm thanh: 01 bộ.
- + Bảng trượt ngang 2 lớp: 01 cái.

- Trang thiết bị 01 phòng đa chức năng:

- + Thiết bị hội nghị trực tuyến: 01 bộ.
- + Thiết bị lưu trữ: 01 bộ.
- + Bộ lưu điện: 01 bộ.
- + Tủ Rack: 01 cái.



- + Màn hình cảm ứng tương tác thông minh: 01 cái.
- + Tivi 65inch: 01 cái.
- + Giá treo Tivi 65inch: 01 cái.
- + Hệ thống âm thanh: 01 bộ.
- + Bục giảng thông minh: 01 bộ.
- + Máy tính bàn: 35 bộ.
- + Máy trợ giảng: 01 bộ.
- + Tai nghe cho giáo viên và học viên: 35 cái.
- + Bảng trượt ngang 2 lớp: 01 cái.
- + Bàn giáo viên: 01 cái.
- + Ghế giáo viên: 01 cái.
- + Bàn máy tính 02 chỗ ngồi: 18 cái.
- + Ghế ngồi xếp: 36 cái.
- + Hub: 02 cái.
- + Dây mạng, dây điện, ổ cắm, nẹp điện, chí phí lắp đặt, hướng dẫn sử dụng:
01 phòng.
- + Ổn áp LIOA 20KVA - 20KW: 01 cái.
- + Bàn xếp di động: 36 cái.
- **Trang thiết bị 01 phòng môn Vật Lý:**
- + Bàn thí nghiệm thực hành của học sinh: 18 cái.
- + Ghế học sinh: 36 cái.
- + Bảng trượt ngang 2 lớp: 01 cái.
- + Bàn giáo viên: 01 cái.
- + Ghế giáo viên: 01 cái.
- + Tủ đựng thiết bị: 01 cái.
- + Kệ đựng đồ thí nghiệm: 01 cái.
- + Tivi 65inch: 01 cái.
- + Giá treo Tivi 65inch: 01 cái.
- + Máy tính bàn: 01 bộ.
- + Camera vật thể: 01 cái.
- + Máy trợ giảng: 01 bộ.
- + Tủ điều khiển điện trung tâm: 01 cái.
- + Dây mạng, dây điện, ổ cắm, nẹp điện, chí phí lắp đặt, hướng dẫn sử dụng:
01 phòng.
- + Thiết bị thí nghiệm nâng cao cho phòng Vật Lý: 01 bộ.
- + Bộ thí nghiệm nhiệt học: 01 bộ.
- + Bộ thí nghiệm âm học: 01 bộ.
- + Bộ thí nghiệm thực hành cơ học: 01 bộ.

- + Bộ thí nghiệm thực hành nhiệt học: 01 bộ.
- + Bộ thí nghiệm thực điện học: 01 bộ.
- + Bộ thí nghiệm thực hành quang học: 01 bộ.

- Trang thiết bị 01 phòng môn Khoa học tự nhiên:

- + Bộ thiết bị môn Sinh học: 01 bộ.
- + Camera vật thể: 01 cái.
- + Thiết bị cơ khí cỡ nhỏ: 01 bộ.
- + Bộ dụng cụ đo các đại lượng không điện: 01 bộ.
- + Tivi 65inch: 01 cái.
- + Giá treo Tivi 65inch: 01 cái.
- + Máy tính bàn: 01 bộ.
- + Bảng chống lóa: 01 cái.
- + Bàn giáo viên: 01 cái.
- + Ghế giáo viên: 01 cái.
- + Bàn thực hành giáo viên môn công nghệ: 02 cái.
- + Bàn thí nghiệm học sinh Hóa: 10 cái.
- + Ghế ngồi xếp: 36 cái.
- + Bộ thí nghiệm chuẩn độ dung dịch môn hóa học THCS: 01 bộ.
- + Thiết bị thực hành: 01 bộ.

- Trang thiết bị 01 phòng tin học:

- + Máy tính giáo viên và học sinh: 36 bộ.
- + Máy chiếu đa năng kỹ thuật số: 01 cái.
- + Bạt chiếu 120inch: 01 cái.
- + Bàn giáo viên: 01 cái.
- + Ghế giáo viên: 01 cái.
- + Bàn máy tính 02 chỗ ngồi: 18 cái.
- + Ghế ngồi xếp: 36 cái.
- + Máy trợ giảng: 01 bộ.
- + Ổ áp LIOA 20KVA - 20KW: 01 cái.
- + Bảng chống lóa: 01 cái.
- + Hub: 02 cái.
- + Dây điện Cadivi: 100m.
- + Ổ cắm Cadivi: 35 cái.
- + Dây mạng, dây điện, ổ cắm, nẹp điện, chỉ phí lắp đặt, hướng dẫn sử dụng:
01 phòng.

- Trang thiết bị 01 phòng âm nhạc:

- + Bàn giáo viên: 01 cái.
- + Ghế giáo viên: 01 cái.



- + Đàn Organ: 36 cái.
- + Ghế ngồi xếp: 36 cái.
- + Tivi 65inch: 01 cái.
- + Giá treo Tivi 65inch: 01 cái.
- + Bảng chống lóa: 01 cái.

2.3. Địa điểm xây dựng: Xã Tân Lập, huyện Đồng Phú, tỉnh Bình Phước.

2.4. Phạm vi đầu tư: Mua sắm thiết bị 10 phòng chức năng và bộ môn Trường THCS Tân Lập.

3. Dự kiến tổng mức đầu tư và cơ cấu nguồn vốn đầu tư, khả năng cân đối nguồn vốn đầu tư công và việc huy động các nguồn vốn, nguồn lực khác để thực hiện công trình.

3.1. Dự kiến sơ bộ tổng mức đầu tư: 3.200.000.000 đồng.

3.2. Cơ cấu nguồn vốn, khả năng cân đối vốn thực hiện công trình: Vốn ngân sách Nhà nước (*Vốn ngân sách huyện*).

4. Dự kiến tiến độ thực hiện công trình:

- Năm 2023: Chuẩn bị đầu tư.
- Thực hiện đầu tư: Năm 2024-2025.

5. Xác định sơ bộ chi phí liên quan trong quá trình thực hiện và chi phí vận hành công trình sau khi hoàn thành:

5.1. Sơ bộ các chi phí liên quan trong quá trình thực hiện:

- Sơ bộ tổng các chi phí liên quan trong quá trình thực hiện là: 3.200.000.000 đồng bao gồm toàn bộ chi phí thuộc tổng mức đầu tư của công trình.

5.2. Sơ bộ chi phí vận hành công trình sau hoàn thành: Không.

6. Phân tích, đánh giá sơ bộ tác động môi trường, xã hội; xác định sơ bộ hiệu quả đầu tư về kinh tế - xã hội:

6.1. Phân tích, đánh giá sơ bộ tác động môi trường, xã hội:

- Trong quá trình thi công xây dựng công trình, các loại phương tiện, máy móc được dùng trong suốt thời gian thi công sẽ gây ra tiếng ồn, bụi, khí thải... Tuy nhiên, việc hạn chế ảnh hưởng của tiếng ồn, bụi, các tác nhân khác có thể được giảm thiểu với các biện pháp thi công, thời gian thi công, bố trí mặt bằng công trường hợp lý, cũng như việc sử dụng các phương tiện có được đăng kiểm, và lập nhà kho thu gom các loại chất thải do các thiết bị, máy móc loại ra trong quá trình vận hành, sử dụng để thi công công trình. Phối hợp với đơn vị có chức năng để vận chuyển, xử lý các chất thải nguy hại đến nơi xử lý đúng theo quy định.

- Khi dự án hoàn thành sẽ làm thay đổi sự thoát nước tự nhiên trong lưu vực cục bộ, tuy nhiên những tác động này là không lớn do diện tích lưu vực nhỏ và trên tuyến đã bố trí các công thu gom, thoát nước ngang, thoát nước dọc đảm bảo việc thoát nước có định hướng và đáp ứng kịp thời.

- Quá trình xây dựng công trình cũng sẽ gây ảnh hưởng nhất định tới môi trường nước trong tự nhiên. Nếu các vật liệu như xăng, dầu, hóa chất, nước thải dùng trong quá trình xây dựng không được quản lý, lưu trữ, xử lý tốt có thể bị rửa

trôi bởi nước mưa vào dòng chảy tự nhiên, gây ô nhiễm. Do đó, cần phải hết sức lưu ý vấn đề này trong quá trình thực hiện thi công công trình.

6.2. Xác định sơ bộ hiệu quả đầu tư về kinh tế - xã hội:

Nâng cao chất lượng dạy và học đồng thời phụ trợ cho công tác dạy và học của giáo viên, và các cháu học sinh Trường THCS Tân Lập, tiến tới xét công nhận trường đạt chuẩn quốc gia theo quy định của ngành. Đảm bảo cơ sở vật chất theo tiêu chí giáo dục của xã nông thôn mới nâng cao.

7. Phân chia các công trình thành phần: Không.

8. Các giải pháp tổ chức thực hiện:

- Ban Quản lý các dự án huyện:

+ Sau khi chủ trương đầu tư của công trình được phê duyệt, có trách nhiệm chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan hoàn thành các bước tiếp theo trình cấp có thẩm quyền quyết định đầu tư công trình theo đúng quy định của Luật Đầu tư công và pháp luật có liên quan.

+ Rà soát và chịu trách nhiệm về mục tiêu, nội dung, quy mô, tiêu chuẩn, định mức đầu tư, cơ cấu vốn đầu tư, tính chính xác các thông tin, số liệu của công trình. Trong đó chi phí dự phòng của công trình phải được tính đúng, tính đủ, đảm bảo quy định của Nhà nước.

+ Rà soát và chịu trách nhiệm việc tính toán suất đầu tư xây dựng của công trình nêu trên và đảm bảo suất đầu tư tương ứng được công bố phù hợp với loại và cấp công trình, thời điểm lập tổng mức đầu tư và yêu cầu cụ thể của công trình.

+ Thực hiện đúng theo Quyết định số 51/2021/QĐ-UBND ngày 30/12/2021 của UBND tỉnh Bình Phước ban hành quy định về quản lý dự án đầu tư xây dựng trên địa bàn tỉnh Bình Phước.

- Các phòng, ban ngành liên quan: Có trách nhiệm phối hợp chủ đầu tư thực hiện các bước tiếp theo để triển khai công trình đến khi hoàn thành đưa vào sử dụng.

- Phòng Tài chính – Kế hoạch chịu trách nhiệm tham mưu UBND huyện bố trí vốn để đảm bảo tiến độ thực hiện công trình.

UBND huyện Đồng Phú kính đề nghị HĐND huyện xem xét phê duyệt chủ trương đầu tư công trình: Mua sắm thiết bị 10 phòng chức năng và bộ môn Trường THCS Tân Lập././

Nơi nhận:

- TT. HU, TT.HĐND huyện;
- CT, các PCT.UBND huyện;
- Các Ban HĐND huyện;
- Đại biểu HĐND huyện;
- Các cơ quan liên quan;
- LĐVP, CVKT;
- Lưu: VT.

Ⓢ

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



Nguyễn Anh Tuấn

