

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt chủ trương đầu tư Dự án Khu khám phá
khoa học và Trạm quan sát thiên văn phổ thông
thuộc Tổ hợp không gian khoa học**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

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

Căn cứ Luật Đầu tư công số 49/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 136/2015/NĐ-CP ngày 31/12/2015 của Chính phủ về hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Đầu tư công;

Căn cứ Văn bản số 6768/VPCP-KGVX ngày 26/8/2015 của Văn phòng Chính phủ về việc xin chủ trương và hỗ trợ kinh phí đầu tư các hạng mục bổ sung thuộc dự án Tổ hợp không gian khoa học tại thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định;

Căn cứ Văn bản số 9556/VPCP-KGVX ngày 17/11/2015 của Văn phòng Chính phủ về việc chủ trương đầu tư Dự án Khu khám phá khoa học và Trạm quan sát thiên văn phổ thông thuộc Tổ hợp không gian khoa học tại tỉnh Bình Định;

Căn cứ Văn bản số 4145/UBND-VX ngày 31/8/2015 của UBND tỉnh về việc đầu tư xây dựng Dự án Khu khám phá khoa học và trạm quan sát thiên văn phổ thông thuộc Tổ hợp không gian khoa học;

Căn cứ Văn bản số 104/HĐND ngày 23/9/2015 của Thường trực HĐND tỉnh về việc thỏa thuận chủ trương đầu tư dự án Khu khám phá khoa học và trạm quan sát thiên văn phổ thông thuộc Tổ hợp không gian khoa học tại thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định;

Căn cứ Văn bản số 16093/BTC-ĐT ngày 30/10/2015 của Bộ Tài chính về việc thẩm định nguồn vốn và khả năng cân đối vốn dự án Khu khám phá khoa học và trạm quan sát thiên văn phổ thông thuộc Tổ hợp không gian khoa học tỉnh Bình Định;

Căn cứ Văn bản số 10036/BKHĐT-KTĐPLT ngày 13/11/2015 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư về việc thẩm định nguồn vốn đầu tư dự án Tổ hợp không gian khoa học tỉnh Bình Định;

Căn cứ Văn bản số 938/BKHĐT-KTĐPLT ngày 05/02/2016 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư về việc thông báo danh mục dự án quan trọng, cấp bách sử dụng nguồn ngân sách Nhà nước giai đoạn 2016-2020;

Căn cứ Văn bản số 5079/BKHĐT-KTĐPLT ngày 30/6/2016 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư về việc thay đổi tên dự án Tổ hợp Không gian khoa học bao gồm Nhà vô hình vũ trụ, Đài quan sát thiên văn phổ thông và Bảo tàng khoa học (giai đoạn 1+2);

Theo Văn bản số 111/HĐND ngày 06/7/2016 của Thường trực HĐND tỉnh về việc phê duyệt chủ trương đầu tư Dự án Khu khám phá khoa học và Trạm quan sát thiên văn phổ thông thuộc Tổ hợp không gian khoa học;

Xét đề nghị của Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 705/TTr-SKHCN ngày 04/7/2016 và của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Báo cáo thẩm định số 255/BC-SKHĐT ngày 01/7/2016,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt chủ trương đầu tư Dự án Khu khám phá khoa học và Trạm quan sát thiên văn phổ thông thuộc Tổ hợp không gian khoa học, với các nội dung chủ yếu như sau:

1. Tên dự án: Khu khám phá khoa học và Trạm quan sát thiên văn phổ thông thuộc Tổ hợp không gian khoa học.
2. Dự án nhóm: Dự án nhóm B
3. Cấp quyết định chủ trương đầu tư dự án: Ủy ban nhân dân tỉnh.
4. Cấp quyết định đầu tư dự án: Ủy ban nhân dân tỉnh.
5. Chủ đầu tư: Sở Khoa học và Công nghệ.
6. Địa điểm thực hiện dự án: Khu vực 2, phường Ghềnh Ráng, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.
7. Sự cần thiết đầu tư:

Để đảm bảo sự thống nhất, đồng bộ trong quy hoạch xây dựng và khai thác sử dụng hiệu quả của toàn bộ dự án, xứng tầm một tổ hợp không gian khoa học đại chúng đầu tiên tại Việt Nam, là điểm sáng cho khu đô thị khoa học Quy Nhơn trong tương lai gần tạo tiền đề cho mô hình phát triển đô thị độc đáo, sáng tạo của Bình Định nói riêng và Việt Nam nói chung, đồng thời phục vụ giáo dục khoa học vừa phát triển du lịch khoa học hướng đến đối tượng trẻ em, học sinh, sinh viên tỉnh Bình Định và khách tham quan du lịch trong nước cũng như quốc tế khi đến Bình Định, cần thiết phải triển khai thực hiện đầu tư Khu khám phá khoa học và Trạm quan sát thiên văn phổ thông thuộc Tổ hợp không gian khoa học.

8. Mục tiêu đầu tư:

- Khu khám phá khoa học là một cấu phần của Tổ hợp không gian khoa học, là nơi trưng bày, triển lãm các mô hình, mẫu vật, các sự kiện khoa học công nghệ ý nghĩa lớn đối với nhân loại, các thí nghiệm khoa học thuộc nhiều lĩnh vực như: vật lý, hóa học, cơ học, toán học, khoa học sự sống, khoa học môi trường... Do vậy, đầu tư Khu khám phá khoa học vừa là nơi phục vụ giáo dục khoa học, vừa phát triển du lịch khoa học hướng đến đối tượng trẻ em, học sinh, sinh viên tỉnh Bình Định và khách tham quan du lịch trong nước cũng như quốc tế khi đến Bình Định.

- Việc đầu tư Trạm quan sát thiên văn phổ thông tạo điều kiện cho lớp trẻ tự tay vận hành các thiết bị thiên văn, và ứng dụng trực tiếp các kiến thức học được; đồng thời kết hợp với nhà Mô hình vũ trụ sẽ đem đến cho khách tham quan một cái nhìn sự phạm, hệ thống và thân thiện về Thiên văn học. Tại đây, mỗi cá nhân sẽ có

cơ hội được trực tiếp “chạm tay” đến những hành tinh, các chòm sao, các giải thiên hà và qua đó, khám phá vũ trụ theo lăng kính của riêng mình.

- Đầu tư Khu khám phá khoa học, Trạm quan sát thiên văn phổ thông và Nhà chiếu hình vũ trụ thuộc Tổ hợp không gian khoa học, là một bộ phận quan trọng của Khu đô thị Khoa học và Giáo dục Quy Hòa tại Khu vực 2, phường Ghềnh Ráng, thành phố Quy Nhơn và nằm trong tầm nhìn chiến lược về phát triển của tỉnh Bình Định theo định hướng khoa học kỹ thuật.

9. Quy mô đầu tư:

a) Phần thiết bị:

- Thiết bị Trạm quan sát thiên văn phổ thông: Mái vòm vũ trụ di động; kính thiên văn, máy tính, máy ảnh thiên văn, ...

- Thiết bị khoa học của Khu khám phá khoa học:

+ Vật chất và năng lượng; du ngoạn cùng Toán học; sự sống và các sinh vật; ứng dụng công nghệ khoa học; góc thiếu nhi “em khám phá khoa học”.

+ Thiết bị báo cháy; thiết bị dập lửa tự động; hệ thống camera bảo vệ và điều khiển máy tính; thiết bị hút ẩm.

- Thiết bị của kho chứa mô hình (tầng hầm): Thiết bị báo cháy; thiết bị dập lửa tự động; thiết bị hút ẩm; thiết bị Phòng bảo trì máy móc và xưởng thiết kế sáng tạo...

b) Phần xây dựng:

- Trang trí nội thất Nhà khám phá vũ trụ;

- Xây dựng Trạm quan sát thiên văn phổ thông;

- Xây dựng Phòng bảo trì máy móc và xưởng thiết kế;

- Xây dựng tường rào, cổng ngõ bao quanh.

10. Dự kiến, tổng mức đầu tư dự án: **115.611.000.000 đồng** (Một trăm mười lăm tỷ, sáu trăm mười một triệu đồng).

- Nguồn vốn đầu tư: Vốn ngân sách Trung ương trong kế hoạch trung hạn 05 năm 2016 - 2020.

- Khả năng cân đối nguồn vốn: Việc giao chỉ tiêu kế hoạch vốn ngân sách Trung ương trong kế hoạch trung hạn 05 năm 2016 - 2020, đã được Bộ Kế hoạch và Đầu tư thẩm định nguồn vốn, khả năng cân đối vốn và thông báo danh mục dự án tại các Văn bản số 10036/BKHĐT-KTĐPLT ngày 13/11/2015, Văn bản số 938/BKHĐT-KTĐPLT ngày 05/02/2016 và Văn bản số 5079/BKHĐT-KTĐPLT ngày 30/6/2016.

11. Ngành, lĩnh vực, chương trình sử dụng nguồn vốn đề nghị thẩm định: Khoa học và công nghệ.

12. Thời gian thực hiện đầu tư: Năm 2016 - 2018.

13. Hình thức đầu tư của dự án: Đầu tư xây dựng mới.

Điều 2. Giao Chủ đầu tư (Sở Khoa học và Công nghệ) có trách nhiệm phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức triển khai thực hiện các bước tiếp theo của dự án nêu trên theo quy định hiện hành của Nhà nước.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Khoa học và Công nghệ, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Xây dựng; Giám đốc BQL các CTTĐ tỉnh; Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh và Thủ trưởng các cơ quan liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- TT HĐND tỉnh;
- CT, PCT Trần Châu;
- CVP, PVPQT;
- Lưu: VT, K20. *TC*

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



TC
Trần Châu