

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH THANH HÓA

Số: 44 /TTr-UBND

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Thanh Hóa, ngày 05 tháng 5 năm 2020

TỜ TRÌNH

Về việc đề nghị quyết định chủ trương đầu tư dự án mở rộng
tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn
tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm

VĂN PHÒNG HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN TỈNH
Số:.....546.....
Đến ngày: 05/05/2020
K. chuyên: Ông PCT. Phương Tuấn

Kính gửi: Hội đồng nhân dân tỉnh Thanh Hóa.

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

Căn cứ Luật Đầu tư công số 39/2019/QH13 ngày 13/6/2019; Luật Bảo vệ Môi trường ngày 22/06/2014; Luật Ngân sách nhà nước ngày 25/6/2015;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đầu tư công; số 73/2019/NĐ-CP ngày 05/9/2019 về quy định quản lý đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách Nhà nước; số 127/2014/NĐ-CP ngày 31/12/2014 quy định điều kiện của tổ chức hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường; số 18/2015/NĐ-CP ngày 14/02/2015 quy định về quy hoạch bảo vệ môi trường, đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và bảo vệ môi trường; số 19/2015/NĐ-CP ngày 14/02/2015 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật bảo vệ môi trường;

Căn cứ các Thông tư của Bộ Tài nguyên và Môi trường: số 43/2015/TT-BTNMT ngày 29/9/2015 về báo cáo hiện trạng môi trường, bộ chỉ thị môi trường và quản lý số liệu quan trắc môi trường; số 24/2017/TT-BTNMT ngày 01/9/2017 về quy định kỹ thuật quan trắc môi trường;

Căn cứ Thông tư số 04/2020/TT-BTTTT ngày 24/02/2020 của Bộ Thông tin và Truyền thông quy định về lập và quản lý chi phí đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin;

Căn cứ Quyết định số 2378/QĐ-BTTTT ngày 30/12/2016 của Bộ Thông tin và Truyền thông công bố định mức chi phí quản lý dự án, chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng CNTT sử dụng nguồn vốn NSNN; Quyết định số 1088/QĐ-BTTTT ngày 11/10/2019 về sửa đổi, bổ sung quyết định số 2538/QĐ-BTTTT ngày 30/12/2016 của Bộ Thông tin và Truyền thông;

Căn cứ Nghị quyết số 172/NQ-HĐND ngày 10/7/2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh về phê duyệt Chương trình xây dựng chính quyền điện tử và phát triển các dịch vụ thành phố thông minh đến năm 2020.

Trên cơ sở đề xuất của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 358/TTr-STNMT ngày 27/4/2020 (kèm theo báo cáo kết quả thẩm định đề xuất

chủ trương đầu tư dự án của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Công văn số 2173/SKHĐT-CNDV ngày 23/4/2020 và các hồ sơ liên quan) và Công văn số 2280/SKHĐT-CNDV ngày 29/4/2020 của Sở Kế hoạch và Đầu tư, UBND tỉnh kính trình HĐND tỉnh xem xét, quyết định chủ trương đầu tư dự án đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm, với những nội dung chính như sau:

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ DỰ ÁN

1. Sự cần thiết phải đầu tư

Để từng bước nâng cao chất lượng công tác quản lý và bảo vệ môi trường, tăng cường năng lực giám sát chất lượng môi trường; trong năm 2017, HĐND tỉnh đã phê duyệt chủ trương đầu tư dự án xây dựng hệ thống quan trắc môi trường tự động, cố định tại Khu kinh tế Nghi Sơn và một số vị trí trọng điểm của tỉnh; xây dựng trung tâm điều hành quan trắc và bổ sung trang thiết bị cho phòng thí nghiệm (giai đoạn 1); đến nay, dự án đã hoàn thành đưa vào sử dụng, bước đầu đem lại hiệu quả trong công tác điều tra, tổng hợp, phân tích và cảnh báo sớm các vấn đề ô nhiễm môi trường. Tuy nhiên, hiện nay trên địa bàn tỉnh mới được đầu tư 02 trạm quan trắc môi trường không khí tự động và 01 trạm quan trắc môi trường nước biển ven bờ, vẫn còn quá mỏng so với nhu cầu thực tiễn; trong khi đó, phòng thí nghiệm mới dừng lại ở việc phân tích chất chuẩn, chưa thực hiện phân tích chuyên sâu các chỉ tiêu có tính chất độc hại, nguy hiểm như hóa chất bảo vệ thực vật, chất thải nguy hại.

Vì vậy, nhằm đáp ứng yêu cầu giám sát chất lượng môi trường tổng thể trên toàn tỉnh, từng bước nâng cấp, hiện đại hóa hoạt động quan trắc môi trường, việc đầu tư mở rộng hệ thống các trạm quan trắc môi trường tự động và đầu tư nâng cấp phòng thí nghiệm cho Trung tâm Quan trắc và Bảo vệ môi trường Thanh Hóa giai đoạn 2 là cần thiết.

2. Sự phù hợp với các quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh và quy hoạch phát triển ngành

Dự án trên được đầu tư hoàn toàn phù hợp với chủ trương đẩy nhanh tốc độ hiện đại hóa công nghệ và thiết bị quan trắc, phân tích, truyền tin và xử lý thông tin theo hướng số hóa, tự động hóa theo Quyết định số 90/QĐ-TTg ngày 12/01/2016 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch mạng lưới quan trắc tài nguyên và môi trường quốc gia giai đoạn 2016 - 2025, tầm nhìn đến năm 2030; đồng thời, phù hợp với nội dung, quy mô đầu tư mạng lưới quan trắc môi trường không khí và nước mặt tỉnh Thanh Hóa, đã được phê duyệt tại Quyết định số 296/QĐ-UBND ngày 22/01/2016 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc phê duyệt Chương trình quan trắc tài nguyên và môi trường giai đoạn 2016 - 2020, tỉnh Thanh Hoá và Quyết định số 3740/QĐ-UBND ngày 31/10/2014 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc phê duyệt dự án đầu tư bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm và các trạm quan trắc môi trường tự động, cố định.

3. Các thông tin chung của dự án

3.1. Tên dự án: đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm.

3.2. Chủ đầu tư: Sở Tài nguyên và Môi trường.

Dự án đầu tư phục vụ hoạt động quan trắc, giám sát và giải quyết các vấn đề liên quan đến môi trường, nên việc giao Sở Tài nguyên và Môi trường làm chủ đầu tư là phù hợp.

3.3. Mục tiêu đầu tư: bổ sung nâng cấp, hoàn thiện hệ thống quan trắc môi trường tự động và hệ thống trang thiết bị cho phòng thí nghiệm, đáp ứng nhu cầu tiếp nhận dữ liệu, thu thập và cung cấp thông tin, số liệu điều tra cơ bản về môi trường, tài nguyên nước, môi trường không khí, phục vụ có hiệu quả công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường. Phát hiện, dự báo và cảnh báo sớm các nguy cơ gây ô nhiễm môi trường, cung cấp số liệu phục vụ việc xây dựng bản đồ chất lượng môi trường, tính toán chỉ số quan trọng làm cơ sở công khai chất lượng môi trường của tỉnh Thanh Hóa cho người dân và du khách, đảm bảo mục tiêu phát triển bền vững của tỉnh Thanh Hóa.

3.4. Quy mô đầu tư:

- Đầu tư xây dựng 01 trạm quan trắc môi trường không khí tự động tại Sở Tài nguyên và Môi trường, tỉnh Thanh hóa.

- Đầu tư xây dựng 02 trạm quan trắc môi trường nước mặt tại khu vực Âu Thuyền sông Lèn, xã Đa Lộc, huyện Hậu Lộc; Trạm bơm nước sông Chu, xã Thiệu Khánh, thành phố Thanh Hóa.

✓ - Đầu tư bổ sung trang thiết bị cho phòng thí nghiệm của Trung tâm quan trắc và bảo vệ môi trường.

Các nội dung đầu tư trên cơ bản đáp ứng yêu cầu về giám sát, quan trắc chất lượng môi trường không khí, nước mặt trên địa bàn tỉnh và phù hợp với yêu cầu, điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường theo quy định tại Nghị định số 127/2014/NĐ-CP ngày 01/9/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định kỹ thuật quan trắc môi trường.

3.5. Địa điểm đầu tư: tại Sở Tài nguyên và Môi trường; Trạm bơm nước sông Chu, xã Thiệu Khánh, thành phố Thanh Hóa; Phòng thí nghiệm thuộc Trung tâm quan trắc trực thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường.

3.6. Dự án nhóm: C.

3.7. Tổng mức đầu tư: khoảng 28.600 triệu đồng.

Dự kiến tổng mức đầu tư nêu trên được xác định trên cơ sở căn cứ vào các Nghị định của Chính phủ, Thông tư của Bộ Thông tin và Truyền thông, Bộ Tài chính và Quyết định số 2378/QĐ-BTTTT ngày 30/12/2016 của Bộ Thông

tin và Truyền thông công bố định mức chi phí quản lý dự án, chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng vốn ngân sách nhà nước.

3.8. Nguồn vốn và cơ cấu vốn đầu tư: nguồn kinh phí tăng cường cơ sở vật chất thực hiện Đề án xây dựng chính quyền điện tử và phát triển dịch vụ tinh thông minh trong dự toán ngân sách tỉnh hàng năm.

Đây là dự án thuộc lĩnh vực công nghệ thông tin, phục vụ hoạt động quản lý, giám sát chất lượng môi trường, phù hợp với mục tiêu chương trình xây dựng chính quyền điện tử và thuộc danh mục dự án dự kiến khởi công mới giai đoạn 2019 - 2020 theo Nghị quyết số 172/NQ-HĐND ngày 10/7/2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh; do đó, việc sử dụng nguồn kinh phí tăng cường cơ sở vật chất thực hiện đề án xây dựng chính quyền điện tử và phát triển dịch vụ tinh thông minh trong dự toán ngân sách tỉnh hàng năm để đầu tư dự án là phù hợp.

3.9. Khả năng cân đối vốn: theo dự toán chi ngân sách địa phương năm 2020, ngân sách tỉnh bố trí 500 tỷ đồng để thực hiện Đề án xây dựng chính quyền điện tử và phát triển dịch vụ tinh thông minh, nên đảm bảo khả năng bố trí vốn cho dự án đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm.

3.10. Thời gian thực hiện: không quá 02 năm (2020 - 2021).

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

Dự án hoàn thành sẽ từng bước đẩy mạnh quá trình theo dõi, đánh giá chất lượng môi trường, cung cấp các số liệu quan trắc môi trường tác động phục vụ đánh giá hiện trạng, cảnh báo và đề xuất các giải pháp bảo vệ môi trường, phòng ngừa, phát hiện sớm các sự cố môi trường có nguy cơ xảy ra trên địa bàn.

II. QUÁ TRÌNH TRIỂN KHAI XÂY DỰNG BÁO CÁO ĐỀ XUẤT CHỦ TRƯỞNG ĐẦU TƯ VÀ TRÌNH PHÊ DUYỆT CHỦ TRƯỞNG ĐẦU TƯ DỰ ÁN

1. Thực hiện Nghị quyết số 172/NQ-HĐND ngày 10/7/2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh về việc phê duyệt chủ trương đầu tư Chương trình xây dựng chính quyền điện tử và phát triển các dịch vụ thành phố thông minh tỉnh Thanh Hóa đến năm 2020, Sở Tài nguyên và Môi trường đã có Tờ trình số 1222/TTr-STNMT ngày 29/11/2019 và Tờ trình số 344/TTr-STNMT ngày 15/4/2020 (kèm theo hồ sơ liên quan) đề nghị phê duyệt chủ trương đầu tư dự án mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm.

2. UBND tỉnh đã giao Sở Kế hoạch và Đầu tư chủ trì, phối hợp với Sở Tài chính, Sở Thông tin và Truyền thông, Sở Khoa học và Công nghệ và các ngành, đơn vị liên quan, tham mưu, thẩm định đề xuất chủ trương đầu tư dự án,

theo đúng quy định tại điểm b khoản 1 Điều 27 Luật Đầu tư công số 39/2019/QH14.

3. Trên cơ sở báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư của Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Kế hoạch và Đầu tư đã tổ chức thẩm định và có báo cáo kết quả thẩm định đề xuất chủ trương đầu tư dự án tại Công văn số 2173/SKHĐT-CNDV ngày 23/4/2020 (kèm theo ý kiến tham gia của Sở Tài chính tại Công văn số 1889/STC-QLNS.TTK ngày 23/4/2020; của Sở Thông tin và Truyền thông tại Công văn số 639/STTTT-KHTC ngày 23/4/2020 và Công văn số 2144/STTTT-KHTC ngày 20/12/2019; của Sở Khoa học và Công nghệ tại Công văn số 1438/SKHHCN-TĐC ngày 13/12/2019; UBND thành phố Thanh Hóa tại Công văn số 6618/UBND-QLĐT ngày 18/12/2019). Nội dung báo cáo thẩm định đề xuất chủ trương đầu tư của Sở Kế hoạch và Đầu tư đảm bảo theo đúng quy định tại Điều 9 Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 của Chính phủ.

4. Trên cơ sở kết quả thẩm định báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư của Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Tài nguyên và Môi trường đã hoàn chỉnh hồ sơ theo đúng quy định tại Điều 9 Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 của Chính phủ và có Tờ trình số 358/TTr-STNMT ngày 27/4/2020 đề nghị phê duyệt chủ trương đầu tư dự án (kèm theo dự thảo Nghị quyết của HĐND tỉnh và báo cáo thẩm định của Sở Tư pháp).

5. Dự án đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm thuộc lĩnh vực công nghệ thông tin, có dự kiến tổng mức đầu tư 28,6 tỷ đồng, thuộc tiêu chí dự án nhóm C, thẩm quyền quyết định chủ trương đầu tư của Hội đồng nhân dân tỉnh, quy định tại khoản 7 Điều 17 Luật Đầu tư công số 39/2019/QH14.

III. DANH MỤC HỒ SƠ KÈM THEO

1. Tờ trình số 358/TTr-STNMT ngày 27/4/2020 của Sở Tài nguyên và Môi trường.

2. Công văn số 2173/SKHĐT-CNDV ngày 23/4/2020 của Sở Kế hoạch và Đầu tư.

3. Báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư dự án đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm.

4. Báo cáo số 62/BC-STNMT ngày 27/4/2020 của Sở Tài nguyên và Môi trường về đánh giá hiệu quả dự án đầu tư xây dựng hệ thống các trạm quan trắc môi trường tự động tại Khu kinh tế Nghi Sơn và một số khu vực trọng điểm của tỉnh; Trung tâm điều hành quan trắc và bổ sung thiết bị cho phòng thí nghiệm.

5. Dự thảo Nghị quyết của HĐND tỉnh về việc quyết định chủ trương đầu

tư dự án đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm (kèm theo báo cáo thẩm định của Sở Tư pháp).

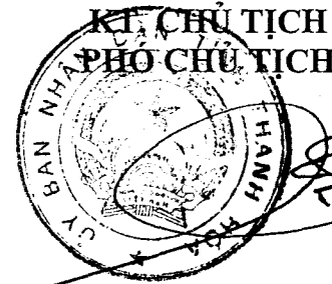
Sau khi HĐND tỉnh quyết định chủ trương đầu tư dự án theo thẩm quyền, UBND tỉnh sẽ chỉ đạo các sở, ban, ngành liên quan và chủ đầu tư triển khai thực hiện dự án, đảm bảo tuân thủ đúng các quy định hiện hành của pháp luật.

Kính trình HĐND tỉnh xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TTr Tỉnh ủy, TTr HĐND tỉnh (để b/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Các đại biểu HĐND tỉnh;
- Chánh Văn phòng UBND tỉnh;
- Các sở: Kế hoạch và Đầu tư, Tài nguyên và Môi trường;
- Lưu: VT, THKH.
(16374.2020)

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN



Nguyễn Đức Quyền

DỰ THẢO

NGHỊ QUYẾT

Về việc quyết định chủ trương đầu tư Dự án: Đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm.

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN TỈNH THANH HÓA
KHÓA XVII, KỲ HỌP THỨ 12.**

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

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

Căn cứ Luật Công nghệ thông tin ngày 29/6/2006;

Căn cứ Luật Bảo vệ Môi trường ngày 22/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 73/2019/NĐ-CP ngày 05/9/2019 về quản lý đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách Nhà nước;

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 64/2007/NĐ-CP ngày 10/04/2007 của Chính phủ về quản lý ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động của cơ quan nhà nước;

Xét Tờ trình số .../TTr-UBND ngày ... tháng ... năm 2020 của UBND tỉnh về việc phê duyệt chủ trương đầu tư dự án: Đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm; báo cáo thẩm tra số.../BC-HĐND ngày tháng ... năm... của Ban Kinh tế Ngân sách Hội đồng nhân dân tỉnh; ý kiến thảo luận của Hội đồng nhân dân tỉnh tại kỳ họp.

QUYẾT NGHỊ:

Điều 1: Quyết định chủ trương đầu tư dự án: Đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm với các nội dung chính như sau:

1. Tên dự án: Đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm.

2. Nhóm dự án: Dự án nhóm C.

3. Mục tiêu đầu tư: Bổ sung nâng cấp, hoàn thiện hệ thống quan trắc môi trường tự động và hệ thống trang thiết bị cho phòng thí nghiệm, đáp ứng nhu cầu tiếp nhận dữ liệu, thu thập và cung cấp thông tin, số liệu điều tra cơ bản về môi

trường, tài nguyên nước, môi trường không khí, phục vụ có hiệu quả công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường. Phát hiện, dự báo và cảnh báo sớm các nguy cơ gây ô nhiễm môi trường, cung cấp số liệu phục vụ việc xây dựng bản đồ chất lượng môi trường, tính toán chỉ số quan trọng làm cơ sở công khai chất lượng môi trường của Thanh Hóa cho người dân và du khách, đảm bảo mục tiêu phát triển bền vững của tỉnh Thanh Hóa.

4. Quy mô đầu tư:

- Đầu tư xây dựng 01 trạm quan trắc môi trường không khí tự động tại Sở Tài nguyên và Môi trường, tỉnh Thanh Hóa.

- Đầu tư xây dựng 02 trạm quan trắc môi trường nước mặt, đặt tại Khu vực Âu Thuyền sông Lèn, xã Đa Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa và Trạm bơm nước sông Chu, xã Thiệu Khánh, thành phố Thanh Hóa.

- Đầu tư bổ sung trang thiết bị cho phòng thí nghiệm của Trung tâm quan trắc và bảo vệ môi trường.

5. Địa điểm thực hiện dự án: Sở Tài nguyên và Môi trường, tỉnh Thanh Hóa; Khu vực Âu Thuyền sông Lèn, xã Đa Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa; Trạm bơm nước sông Chu, xã Thiệu Khánh, thành phố Thanh Hóa và Phòng thí nghiệm thuộc Trung tâm quan trắc trực thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường.

6. Tổng mức đầu tư dự án: Khoảng 28,6 tỷ đồng.

7. Nguồn vốn đầu tư: Nguồn kinh phí tăng cường cơ sở vật chất thực hiện Đề án xây dựng chính quyền điện tử và phát triển dịch vụ tỉnh thông minh thuộc sự nghiệp môi trường hàng năm.

8. Thời gian thực hiện: Năm 2020 - 2021.

9. Tiến độ thực hiện dự án:

- Hoàn tất các thủ tục đầu tư: 03 tháng kể từ ngày có quyết định phê duyệt chủ trương đầu tư của HĐND tỉnh.

- Đầu tư hoàn thành và đưa dự án vào hoạt động: 06 tháng kể từ ngày hoàn tất các thủ tục đầu tư.

11. Dự kiến kế hoạch bố trí vốn: Quý II/2020.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

Giao UBND tỉnh căn cứ Nghị quyết này, tổ chức triển khai theo đúng quy định hiện hành của pháp luật.

Điều 3. Điều khoản thi hành

Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh, các Ban Hội đồng nhân dân tỉnh, các Tổ đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh và các Đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh trong phạm vi chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của mình giám sát việc tổ chức thực hiện Nghị quyết này.

Nghị quyết này đã được Hội đồng nhân dân tỉnh Thanh Hóa Khóa XVII, Kỳ họp thứ 12 thông qua ngày.... tháng... năm và có hiệu lực kể từ ngày thông qua./.

Nơi nhận:

- Thường trực: Tỉnh ủy, HĐND tỉnh, UBND tỉnh;
- Đại biểu quốc hội tỉnh, đại biểu HĐND tỉnh;
- Ủy ban MTTQ tỉnh và các đoàn thể cấp tỉnh;
- Các VP: Tỉnh ủy, Đoàn Đại biểu quốc hội, HĐND tỉnh, UBND tỉnh
- Các Sở: KHĐT, TT&TT, TC;
- Lưu: VT.

CHỦ TỊCH

Trịnh Văn Chiến



UBND TỈNH THANH HÓA
SỞ TƯ PHÁP

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: *193* /BCTĐ-STP

Thanh Hóa, ngày *27* tháng 4 năm 2020

BÁO CÁO THẨM ĐỊNH

**Dự thảo Nghị quyết về việc quyết định chủ trương đầu tư Dự án:
Đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự
động trên địa bàn tỉnh Thanh Hoá và bổ sung
trang thiết bị phòng thí nghiệm**

Kính gửi: Sở Kế hoạch và Đầu tư

Sở Tư pháp nhận được Công văn số 2177/SKHĐT-TĐ ngày 24/4/2020 của Sở Kế hoạch và Đầu tư về việc đề nghị thẩm định dự thảo Nghị quyết về việc quyết định chủ trương đầu tư Dự án: Đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hoá và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm. Sau khi nghiên cứu dự thảo, căn cứ các văn bản pháp luật có liên quan, Sở Tư pháp có ý kiến thẩm định như sau:

1. Về thẩm quyền ban hành văn bản:

Khoản 7, Điều 17, Luật Đầu tư công năm 2019 quy định:

“7. Hội đồng nhân dân các cấp quyết định chủ trương đầu tư chương trình, dự án nhóm B, nhóm C sử dụng vốn ngân sách địa phương, bao gồm cả vốn bổ sung có mục tiêu từ ngân sách cấp trên, các nguồn vốn hợp pháp của địa phương thuộc cấp mình quản lý, trừ dự án quy định tại khoản 4 Điều này”.

Dự án Đầu tư mở rộng tăng cường năng lực các trạm quan trắc môi trường tự động trên địa bàn tỉnh Thanh Hoá và bổ sung trang thiết bị phòng thí nghiệm là dự án nhóm C. Do vậy, HĐND tỉnh ban hành Nghị quyết về việc quyết định chủ trương đầu tư đối với dự án này là phù hợp và đúng thẩm quyền.

2. Về nội dung văn bản:

- Khoản 2, Điều 27, Luật Đầu tư công năm 2019 quy định “*Ủy ban nhân dân trình Hội đồng nhân dân cùng cấp quyết định chủ trương đầu tư, bao*

gồm mục tiêu, phạm vi, quy mô, tổng vốn đầu tư, cơ cấu nguồn vốn, địa điểm, thời gian, tiến độ, dự kiến kế hoạch bố trí vốn, cơ chế và giải pháp, chính sách thực hiện". Dự thảo văn bản đã quy định đầy đủ nội dung theo mẫu số 09 ban hành kèm theo Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 quy định chi tiết thi hành một số điều Luật Đầu tư công 2019. Tuy nhiên, tại phần tên dự thảo văn bản, đề nghị sửa lại là “ Nghị quyết về chủ trương đầu tư dự án...” để phù hợp với mẫu số 09 ban hành kèm theo Nghị định số 40/2020/NĐ-CP.

- Về các nội dung cụ thể của dự án đã được Sở Kế hoạch và Đầu tư thẩm định tại văn bản số 2173/SKHĐT-CNDV ngày 23/4/2020 do vậy, Sở Tư pháp không có ý kiến tham gia.

3. Về thể thức và kỹ thuật trình bày:

Tại phần căn cứ ban hành: Đề nghị điều chỉnh lại thành chữ in nghiêng cho phù hợp với quy định tại Nghị định số 30/2020/NĐ-CP ngày 05/3/2020 của Chính Phủ về công tác văn thư.

Kính chuyển Sở Kế hoạch và Đầu tư tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, XDVB.

GIÁM ĐỐC



Bùi Đình Sơn