

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN
TỈNH NINH THUẬN**

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

Số: 94/NQ-HĐND

Ninh Thuận, ngày 10 tháng 12 năm 2020

NGHỊ QUYẾT

**Về chủ trương đầu tư dự án Đầu tư trang thiết bị kiểm tra
hàm lượng Octan trong Xăng và Lưu huỳnh trong dầu Diesel
của Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng**

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN TỈNH NINH THUẬN
KHÓA X KỲ HỌP THỨ 16**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 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 năm 2019;

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Luật Đầu tư công số 39/2019/QH14 ngày 13 tháng 6 năm 2019;

Căn cứ Nghị quyết số 973/2020/NQ-UBTVQH14 ngày 08 tháng 7 năm 2020 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội quy định về nguyên tắc, tiêu chí và định mức phân bổ vốn đầu tư công nguồn ngân sách Nhà nước giai đoạn 2021 - 2025;

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;

Căn cứ Quyết định số 26/2020/QĐ-TTg ngày 14 tháng 9 năm 2020 của Thủ tướng Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Nghị quyết số 973/2020/NQ-UBTVQH14 ngày 08 tháng 7 năm 2020 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội quy định về nguyên tắc, tiêu chí và định mức phân bổ vốn đầu tư công nguồn ngân sách Nhà nước giai đoạn 2021 - 2025;

Xét Tờ trình số 215/TTr-UBND ngày 27 tháng 11 năm 2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh trình Hội đồng nhân dân tỉnh về chủ trương đầu tư Dự án Đầu tư trang thiết bị kiểm tra hàm lượng Octan trong Xăng và Lưu huỳnh trong dầu Diesel của Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng; Báo cáo thẩm tra số 306/BC-HĐND ngày 07 tháng 12 năm 2020 của Ban Kinh tế ngân sách Hội đồng nhân dân tỉnh và ý kiến thảo luận của đại biểu Hội đồng nhân dân tại kỳ họp.

QUYẾT NGHỊ:

Điều 1. Phê duyệt chủ trương đầu tư dự án Đầu tư trang thiết bị kiểm tra hàm lượng Octan trong Xăng và Lưu huỳnh trong dầu Diesel của Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, do Sở Khoa học và Công nghệ làm chủ đầu tư, với các nội dung sau:

1. Mục tiêu đầu tư:

Đầu tư Dự án Đầu tư trang thiết bị kiểm tra hàm lượng Octan trong Xăng và Lưu huỳnh trong dầu Diesel của Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng nhằm đầu tư trang thiết bị chuyên ngành có trọng điểm phục vụ thanh tra, kiểm tra chất lượng Xăng, Dầu trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận, đảm bảo cho hoạt động quản lý chuyên ngành ngày càng chặt chẽ về pháp lý, chuyên sâu về chuyên môn của ngành.

2. Quy mô đầu tư dự án:

Đầu tư trang thiết bị: bộ thiết bị đo nhanh chỉ số Octane, Cetane và phần trăm Ethanol trong Xăng; thiết bị lưu động đo nhanh và phân tích hàm lượng Lưu huỳnh trong Dầu bằng công nghệ HDXRF/Petra 4294.

3. Nhóm dự án, loại công trình:

- Nhóm dự án: nhóm C.

- Loại công trình: khoa học công nghệ.

4. Tổng mức đầu tư dự kiến: 1.658 triệu đồng.

5. Cơ cấu nguồn vốn: vốn cân đối ngân sách địa phương kế hoạch đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021 - 2025.

6. Địa điểm thực hiện dự án: đường Phạm Đình Hổ, phường Mỹ Bình, thành phố Phan Rang - Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận.

7. Thời gian thực hiện dự án: năm 2021 - 2023.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

Ủy ban nhân dân tỉnh chỉ đạo chủ đầu tư chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan hoàn thành báo cáo nghiên cứu khả thi dự án để quyết định đầu tư dự án theo đúng quy định của Luật Đầu tư công và pháp luật liên quan.

Điều 3. Điều khoản thi hành

1. Giao Ủy ban nhân dân tỉnh căn cứ nhiệm vụ, quyền hạn triển khai thực hiện Nghị quyết và báo cáo Hội đồng nhân dân tỉnh theo quy định pháp luật.

3. Giao Thường trực Hội đồng nhân dân, các Ban Hội đồng nhân dân, các Tổ đại biểu Hội đồng nhân dân và đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh giám sát việc thực hiện Nghị quyết.

Nghị quyết này đã được Hội đồng nhân dân tỉnh Ninh Thuận khóa X, kỳ họp thứ 16 thông qua ngày 10 tháng 12 năm 2020./.

CHỦ TỊCH

Nguyễn Đức Thanh