

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Số: 3543/UBND-CNXD

Quảng Ngãi, ngày 29 tháng 11 năm 2010

V/v chỉ đạo một số vấn đề
có liên quan đến kế hoạch
chuẩn bị mặt bằng mở rộng,
nâng công suất Nhà máy lọc
dầu Dung Quất

TRUNG TÂM CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NGÃI	
CV	Số: 10.5.7
ĐỀ N	Ngày: 29/11/2010
	Chuyên:

Kính gửi:

- Ban Quản lý dự án NMLD Dung Quất;
- Ban Quản lý Khu kinh tế Dung Quất;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- UBND huyện Bình Sơn.



Qua buổi đi khảo sát thực địa do UBND tỉnh tổ chức vào sáng ngày 19/11/2010 để có kế hoạch chuẩn bị mặt bằng mở rộng, nâng cấp Nhà máy lọc dầu Dung Quất (có sự tham gia của Phó Bí thư Tỉnh uỷ Nguyễn Minh, lãnh đạo các đơn vị: Ban Quản lý dự án Nhà máy lọc dầu Dung Quất, Ban Quản lý Khu kinh tế Dung Quất, Sở Tài nguyên và Môi trường, UBND huyện Bình Sơn, UBND xã Bình Trị, Trung tâm Phát triển quỹ đất Dung Quất); Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến chỉ đạo như sau:

1. Việc mở rộng, nâng công suất Nhà máy lọc dầu Dung Quất là chủ trương lớn của Đảng và Nhà nước có ý nghĩa hết sức quan trọng đến hiệu quả kinh tế của nhà máy lọc dầu Dung Quất, góp phần thúc đẩy sự phát triển ngành lọc – hoá dầu tại khu kinh tế Dung Quất, tạo tiền đề phát triển Dung Quất thành Trung tâm lọc hoá dầu quốc gia theo tinh thần Quyết định số 2052/QĐ-TTG ngày 10/11/2010 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch tổng thể phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Quảng Ngãi đến năm 2020.

2. Phạm vi quy mô mặt bằng mở rộng: khoảng 400ha, trong đó cho mở rộng nhà máy lọc dầu 134ha, các nhà máy hoá dầu 266ha (sẽ được chuẩn xác trong quá trình đo đạc).

3. Để chuẩn bị mặt bằng phục vụ việc mở rộng, nâng cấp Nhà máy lọc dầu Dung Quất nêu trên, yêu cầu:

a) UBND huyện Bình Sơn chủ trì tổ chức họp dân để công bố công khai chủ trương mở rộng, nâng công suất Nhà máy lọc dầu Dung Quất từ 6,5 triệu tấn/năm lên 10 triệu tấn/năm của Thủ tướng Chính phủ; tổ chức tuyên truyền để người dân trong khu vực dự kiến mở rộng nhà máy hiểu được ý nghĩa, tầm quan trọng, đồng thuận và chấp hành chủ trương nêu trên của Đảng, Nhà nước. Thời gian tổ chức thực hiện trong tháng 11/2010.

b) Ban Quản lý Khu kinh tế Dung Quất có trách nhiệm:

- Phối hợp và cung cấp đầy đủ các văn bản có liên quan đến việc nâng cấp, mở rộng nhà máy lọc dầu phục vụ buổi họp dân do UBND huyện Bình Sơn tổ chức nêu tại điểm 2.a.

- Khẩn trương đề xuất Chủ tịch UBND tỉnh quyết định thành lập Ban Chỉ huy mở rộng Nhà máy lọc dầu Dung Quất, trong đó có đề xuất Tổ chuyên viên giúp việc Ban Chỉ huy; thời hạn hoàn thành chậm nhất ngày ngày 30/11/2010.

- Chủ trì tổ chức họp có sự tham gia của đại diện Ban Quản lý dự án Nhà máy lọc dầu Dung Quất, Sở Tài nguyên và Môi trường, UBND huyện Bình Sơn, Ban Bồi thường, Di chuyển dân và GPMB huyện Bình Sơn, UBND xã Bình Trị để thống nhất hướng xử lý đối với phần diện tích đất khoảng 3,5ha trước đây chưa được bồi thường, hỗ trợ tại vị trí số 5 (khu bể chứa sản phẩm).

- Khẩn trương trình Chủ tịch UBND tỉnh (thông qua Sở Kế hoạch và Đầu tư) phê duyệt Dự án Đầu tư xây dựng Hạ tầng kỹ thuật các Khu dân cư trong đô thị Vạn Tường: Khu dân cư Hải Nam và Khu dân cư Tây Bắc Vạn Tường giai đoạn 3; trong đó xác định cần ưu tiên phục vụ việc di dời, tái định cư khoảng 600 hộ dân trong khu vực dự kiến mở rộng nhà máy lọc dầu và đề xuất UBND tỉnh báo cáo xin ý kiến Thủ tướng Chính phủ chấp thuận việc chỉ định thầu thi công xây dựng Dự án này. Việc triển khai Dự án này cần nghiên cứu khắc phục những nhược điểm tại các khu tái định cư đã đầu tư trước đây, đảm bảo đồng bộ về cơ sở hạ tầng và quan tâm đến vấn đề tín ngưỡng, tâm linh của các hộ dân tái định cư.

- Khẩn trương làm việc với Sở Kế hoạch và Đầu tư để thống nhất đưa danh mục vốn đầu tư XDCB năm 2011 trình HĐND tỉnh thông qua, làm cơ sở để lập thủ tục triển khai đầu tư Dự án khu tái định cư phục vụ mở rộng Nhà máy lọc dầu và các dự án hoá dầu tại Dung Quất, với vị trí dự kiến tiếp giáp với dự án Khu dân cư Tây Bắc Vạn Tường giai đoạn 3 Khu dân cư Tây Bắc Vạn Tường giai đoạn 3 có quy mô khoảng 50ha.

- Xây dựng phương án đào tạo, giải quyết việc làm phục vụ riêng cho việc di dời các hộ dân trong khu vực dự kiến mở rộng nhà máy lọc dầu, trong đó xác định rõ đối tượng trong từng hộ, trong từng độ tuổi, diện tích bị thu hồi đất, điều kiện, hoàn cảnh của từng hộ... Công tác đào tạo và giải quyết việc làm cần nghiên cứu một cách toàn diện đáp ứng cho nhu cầu công nghiệp, dịch vụ và nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao.

- Đồng ý đưa vào quy hoạch khu hoá dầu đối với mặt bằng Xưởng cơ khí của Công ty Cổ phần Xây lắp dầu khí miền Trung (PVC-MT) và khu đất tiếp giáp Xưởng cơ khí của PVC-MT về phía Bắc dọc tuyến đường Võ Văn Kiệt (trừ trạm biến áp điện).

c) Đề nghị Ban Quản lý dự án Nhà máy lọc dầu Dung Quất:

- Cần nghiên cứu, tính toán kỹ bổ sung nhu cầu sử dụng đất phục vụ việc xây dựng khu bể chứa dầu thô và khu bể chứa sản phẩm sau khi nhà máy lọc dầu được mở rộng; báo cáo Tập đoàn Dầu khí Việt Nam khẩn trương có văn

bản khẳng định chính thức về diện tích, vị trí mở rộng nhà máy lọc dầu và khu vực hoá dầu.

- Nghiên cứu, khảo sát khu vực Bàu Cá Cái để đề xuất việc đầu tư các dự án hoá dầu tại khu vực này.

- Bố trí kinh phí bồi thường, giải phóng mặt bằng, xây dựng khu tái định cư. Làm việc với Trung tâm Phát triển quỹ đất Dung Quất và Trung tâm Trắc địa và quan trắc môi trường Quảng Ngãi để ký kết hợp đồng thực hiện công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư và GPMB, công tác đo đạc và chỉnh lý bản đồ địa chính phục vụ công tác bồi thường, GPMB. Hai công việc này cần tiến hành khẩn trương và song hành, đảm bảo yêu cầu về tiến độ triển khai mở rộng, nâng công suất nhà máy lọc dầu Dung Quất.

Yêu cầu các đơn vị liên quan và đề nghị Ban Quản lý dự án Nhà máy lọc dầu Dung Quất khẩn trương và nghiêm túc thực hiện nội dung Công văn này./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT Tỉnh uỷ, TT HĐND tỉnh (B/c);
- Đoàn ĐBQH tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở: Xây dựng, Kế hoạch và Đầu tư;
- Trung tâm Phát triển quỹ đất Dung Quất;
- Trung tâm Trắc địa và QMTM Q.Ngãi;
- UBND xã Bình Trị;
- VPUB: C,PVP, KTTH, CBTH;
- Lưu VT, CN (lnphong646).



Nguyễn Xuân Huế