

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Số: **4705**/UBND-NNTN

Quảng Ngãi, ngày **18** tháng 9 năm 2015

V/v tổ chức lớp đào tạo nghiệp
vụ bảo vệ môi trường trong
kinh doanh xăng dầu,
khí dầu mỏ hóa lỏng

TRUNG TÂM CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NGÃI	
CV	Số: 7120
ĐẾN	Ngày: 21/9/15
	Chuyên: Xét đề

Kính gửi: Các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Tài chính

Xét đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Công văn số 1806/STNMT ngày 10/8/2015 và Công văn số 2240/STNMT-CCMT ngày 14/9/2015 về việc xin chủ trương tổ chức và quyết định mức thu học phí lớp đào tạo nghiệp vụ bảo vệ môi trường trong kinh doanh xăng dầu, khí dầu mỏ hóa lỏng, ý kiến đề nghị của Sở Tài chính tại Công văn số 2279/STC-TCHCSN ngày 09/9/2015, Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

1. Thống nhất việc Sở Tài nguyên và Môi trường tổ chức lớp đào tạo nghiệp vụ bảo vệ môi trường trong kinh doanh xăng dầu, khí dầu mỏ hóa lỏng cho các cá nhân, đơn vị có liên quan trên địa bàn tỉnh, cụ thể:

- Chương trình 1: Đào tạo nghiệp vụ bảo vệ môi trường trong lĩnh vực kinh doanh xăng dầu.

- Chương trình 2: Đào tạo nghiệp vụ bảo vệ môi trường trong lĩnh vực kinh doanh khí dầu mỏ hóa lỏng.

2. Kinh phí: Do học viên tham gia học đóng góp, cụ thể mức thu học phí như sau:

- Đối với chương trình đào tạo nghiệp vụ bảo vệ môi trường trong lĩnh vực kinh doanh xăng dầu: 840.000 đồng/học viên.

- Đối với chương trình đào tạo nghiệp vụ bảo vệ môi trường trong lĩnh vực kinh doanh khí dầu mỏ hóa lỏng: 800.000 đồng/học viên.

3. Thời gian tổ chức: Trong năm 2015.

4. Sở Tài nguyên và Môi trường có trách nhiệm chuẩn bị nội dung, báo cáo viên và các điều kiện cần thiết để tổ chức lớp học nêu trên theo tinh thần tiết kiệm, hiệu quả và đúng quy định.

Yêu cầu các Sở: Tài nguyên và Môi trường, các Sở ngành, đơn vị có liên quan triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT(NL) UBND tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- VPUB: CVP, PCVP(NL), CB-TH;
- Lưu: VT, NN-TN(TV836).



**CHỦ TỊCH
CHỦ TỊCH**

Phạm Trường Thọ