

UBND TỈNH QUẢNG NGÃI  
SỞ CÔNG THƯƠNG

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

Số: /SCT-QLTM  
V/v sửa chữa, cải tạo Cửa hàng  
xăng dầu Minh Sơn

Quảng Ngãi, ngày 06 tháng 4 năm 2021

Kính gửi: Công ty TNHH MTV dịch vụ xăng dầu Minh Sơn

Sở Công Thương tiếp nhận Tờ trình số 01/TTr-MS ngày 05/4/2021 của Công ty TNHH MTV dịch vụ xăng dầu Minh Sơn (sau đây gọi tắt là Công ty Minh Sơn) về việc trình xem xét thống nhất chủ trương sửa chữa, cải tạo công trình Cửa hàng xăng dầu Minh Sơn. Theo đó, Công ty Minh Sơn đề nghị sửa chữa, cải tạo các hạng mục của cửa hàng xăng dầu gồm: Mái che cột bơm; nhà bán hàng; nhà vệ sinh; khu bồn bể; đường ống công nghệ, hệ thống chống sét chủ động cho công trình; sân nền bê tông. Sở Công Thương có ý kiến như sau:

Cửa hàng xăng dầu Minh Sơn, tại phường Nguyễn Nghiêm, thị xã Đức Phổ, tỉnh Quảng Ngãi trực thuộc Công ty Minh Sơn đã được đầu tư, xây dựng, hoạt động đến nay đã hơn 20 năm; nhiều hạng mục công trình Cửa hàng xăng dầu đã xuống cấp, nguy cơ ảnh hưởng đến công tác an toàn, phòng cháy, chữa cháy.

Do đó, để đảm bảo công tác an toàn, phòng cháy, chữa cháy trong kinh doanh xăng dầu; đảm bảo văn minh thương mại, Sở Công Thương thống nhất việc Công ty Minh Sơn tự nâng cấp, sửa chữa Cửa hàng xăng dầu Minh Sơn theo các hạng mục nêu trên. Tuy nhiên, để đảm bảo công tác an toàn, phòng cháy, chữa cháy, Sở Công Thương yêu cầu Công ty Minh Sơn lập hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công công trình Cửa hàng xăng dầu Minh Sơn gửi cơ quan Cảnh sát Phòng cháy, chữa cháy thẩm duyệt đảm bảo các quy định về phòng cháy, chữa cháy trước khi tiến hành sửa chữa, cải tạo công trình; phải tuân thủ thực hiện đúng các quy định theo hướng dẫn của Cảnh sát Phòng cháy, chữa cháy trước khi đưa công trình vào hoạt động; đồng thời, tuân thủ thực hiện các quy định pháp luật hiện hành có liên quan.

Trên đây là ý kiến của Sở Công Thương tỉnh Quảng Ngãi./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Phòng Cảnh sát PCCC;
- GD, các PGD sở;
- Lưu: VT, QLTM.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Đỗ Tiến Đạt**