

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN HƯỚNG HÓA**

Số: 887 /UBND-VP

Về việc thực hiện nghiêm túc công
tác quản lý Cụm công nghiệp

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

Hướng Hóa, ngày 04 tháng 8 năm 2020

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện;
- Trung tâm Phát triển Cụm công nghiệp và KC huyện.

Qua Báo cáo số 65/BC-KT&HT ngày 21/7/2020 của Phòng Kinh tế và Hạ tầng về việc báo cáo nội dung giải quyết các kiến nghị, đề xuất của doanh nghiệp; Ủy ban nhân dân huyện có ý kiến như sau:

1. Phòng Kinh tế và Hạ tầng, Trung tâm Phát triển Cụm công nghiệp và Khuyến công huyện chưa phát huy hết vai trò, trách nhiệm trong việc tham mưu xử lý vi phạm tại Cụm công nghiệp Hướng Tân; tham mưu thiếu kịp thời, chưa đầy đủ theo quy định về lập hồ sơ xử lý vi phạm gây khó khăn trong công tác chỉ đạo, điều hành của Ủy ban nhân dân huyện. Vì vậy, Ủy ban nhân dân huyện yêu cầu Phòng Kinh tế và Hạ tầng, Trung tâm Phát triển Cụm công nghiệp và Khuyến công huyện nghiêm túc chấn chỉnh, rút kinh nghiệm trong công tác tham mưu, tổ chức thực hiện nhiệm vụ.

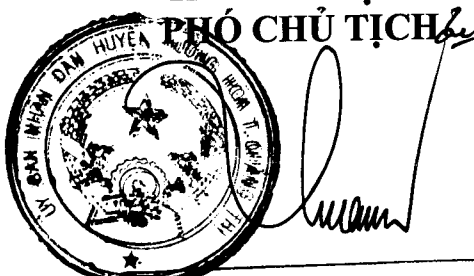
2. Yêu cầu Phòng Kinh tế và Hạ tầng chấp hành nghiêm túc các quyết định, thông báo của Ủy ban nhân dân huyện về việc điều động viên chức, về hợp đồng lao động làm công tác khuyến công và điều động nhân viên lao động hợp đồng tại Phòng Kinh tế và Hạ tầng đến công tác tại Trung tâm Phát triển Cụm công nghiệp và Khuyến công. Giao Trung tâm Phát triển Cụm công nghiệp và Khuyến công chịu trách nhiệm phân công, bố trí cán bộ theo đúng chuyên môn, vị trí việc làm nhằm phát huy năng lực, sở trường và hiệu quả công tác; Giám đốc và Phó Giám đốc Trung tâm Phát triển Cụm công nghiệp và Khuyến công chịu trách nhiệm trước Ủy ban nhân dân huyện nếu để xảy ra sai phạm trong công tác quản lý, điều hành tại đơn vị.

Yêu cầu Phòng Kinh tế và Hạ tầng, Trung tâm Cụm công nghiệp và Khuyến công nghiêm túc chấn chỉnh, thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT Lê Quang Thuận;
- C, PVP, CV_A;
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH**



Lê Quang Thuận