

Số: /BVHTTDL-VP

V/v giải quyết kiến nghị của cử tri sau
Kỳ họp 7, Quốc hội khóa XIV

Hà Nội, ngày tháng năm 2019

Kính gửi: Đoàn Đại biểu Quốc hội tỉnh Vĩnh Phúc

Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch nhận được kiến nghị của cử tri tỉnh Vĩnh Phúc do Ban Dân nguyện chuyển đến theo Công văn số 248/BDN ngày 15/7/2019, nội dung kiến nghị như sau:

Đề nghị quy định xử phạt hành chính hành vi vi phạm thuần phong mỹ tục, trong đó xử phạt trường hợp người Việt Nam ăn mặc hở hang khi ra nước ngoài, làm xấu hình ảnh con người Việt Nam (Câu số 10).

Bộ trưởng Bộ Văn hoá, Thể thao và Du lịch xin trả lời như sau:

Đối với trường hợp người Việt Nam ra nước ngoài hoạt động biểu diễn nghệ thuật, trình diễn thời trang mà sử dụng trang phục không phù hợp: Điểm b Khoản 4 Điều 13 Nghị định số 158/2013/NĐ-CP của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực văn hóa, thể thao, du lịch và quảng cáo, quy định: “*Phạt tiền từ 10.000.000 đồng đến 15.000.000 đồng đối với một trong các hành vi sau đây: b) Thực hiện hành vi không phù hợp với thuần phong mỹ tục, truyền thống văn hóa Việt Nam hoặc hành vi làm ảnh hưởng xấu đến quan hệ đối ngoại trong quá trình tổ chức biểu diễn*”.

Đối với các trường hợp người Việt Nam khi ra nước ngoài có sử dụng trang phục không phù hợp với thuần phong mỹ tục, truyền thống văn hóa Việt Nam nhưng không thuộc lĩnh vực nghệ thuật biểu diễn: Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch sẽ phối hợp các Bộ, ngành nghiên cứu, xây dựng, trình cấp có thẩm quyền ban hành các quy định pháp luật để có căn cứ xử lý.

Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch trân trọng gửi tới Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh Vĩnh Phúc để trả lời cử tri./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ tướng Chính phủ (*để báo cáo*);
- Phó TTgCP Vũ Đức Đam (*để báo cáo*);
- Đoàn Chủ tịch UBTTMTQ Việt Nam;
- Ban Dân nguyện, Ủy ban Thường vụ Quốc hội;
- Văn phòng Chính phủ (các Vụ: QHĐP, KGVX);
- Thường trực HĐND, UBND tỉnh Vĩnh Phúc;
- Bộ VHTTDL: Bộ trưởng, các Thứ trưởng, Thanh tra Bộ, Công TTĐT Bộ;
- Lưu: VT (2), VP (TH), NTH (27).

BỘ TRƯỞNG

Nguyễn Ngọc Thiện