

Số: **1246** /QĐ-XPHC

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày **05** tháng **4** năm 2023

### QUYẾT ĐỊNH

Xử phạt vi phạm hành chính đối với Công ty TNHH Healthy Tokyo, do ông **Bùi Minh Đức Thịnh**, sinh năm 2000, là Giám đốc, địa chỉ trụ sở chính số 829 đường Lê Hồng Phong, Phường 12, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh

### CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;  
Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Điều 57, Điều 68, Điều 70, Điều 78, Điều 85 Luật Xử lý vi phạm hành chính (sửa đổi, bổ sung năm 2020);

Căn cứ Nghị định số 118/2021/NĐ-CP ngày 23 tháng 12 năm 2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Xử lý vi phạm hành chính;

Căn cứ Nghị định số 122/2021/NĐ-CP ngày 28 tháng 12 năm 2021 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực kế hoạch và đầu tư;

Căn cứ Nghị định số 12/2022/NĐ-CP ngày 17 tháng 01 năm 2022 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực lao động, bảo hiểm xã hội, người lao động Việt Nam đi làm việc ở nước ngoài theo hợp đồng;

Căn cứ Biên bản vi phạm hành chính về lĩnh vực văn hóa, thông tin và phòng, chống tệ nạn xã hội số 000014/BB-VPHC/LN ngày 16 tháng 3 năm 2023 của Đoàn Kiểm tra Liên ngành Văn hoá - Xã hội Thành phố (Đoàn 1) lập;

Căn cứ Biên bản xác minh tình tiết của vụ việc vi phạm hành chính số 24/BB-XM ngày 20 tháng 3 năm 2023 của Thanh tra Sở Văn hóa và Thể thao;

Căn cứ Quyết định số 3848/QĐ-GQXP ngày 11 tháng 11 năm 2022 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về việc giao quyền xử phạt vi phạm hành chính;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Văn hóa và Thể thao tại Tờ trình số 1413/TTr-SVHTT ngày 31 tháng 3 năm 2023.

### QUYẾT ĐỊNH:

#### Điều 1.

1. Xử phạt vi phạm hành chính đối với tổ chức có tên sau đây:

Công ty TNHH Healthy Tokyo.

Địa chỉ trụ sở chính: số 829 đường Lê Hồng Phong, Phường 12, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh.