

Số: 1391/TB-UBND

Mường Lay, ngày 20 tháng 3 năm 2026

THÔNG BÁO

Phê duyệt quy trình nội bộ trong giải quyết thủ tục hành chính lĩnh vực địa chất và khoáng sản thuộc phạm vi, chức năng quản lý của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Điện Biên

Thực hiện Quyết định số 460/QĐ-UBND ngày 20/3/2026 của UBND tỉnh Điện Biên về việc phê duyệt quy trình nội bộ trong giải quyết thủ tục hành chính lĩnh vực địa chất và khoáng sản thuộc phạm vi, chức năng quản lý của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Điện Biên (có Quyết định gửi kèm).

Ủy ban nhân dân phường Mường Lay thông báo một số nội dung như sau:

1. Các cơ quan, đơn vị căn cứ theo chức năng, nhiệm vụ, ngành, lĩnh vực quản lý có trách nhiệm tuyên truyền, phổ biến, quán triệt nội dung Phê duyệt quy trình nội bộ trong giải quyết thủ tục hành chính lĩnh vực địa chất và khoáng sản thuộc phạm vi, chức năng quản lý của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Điện Biên theo Quyết định số 460/QĐ-UBND của UBND tỉnh Điện Biên đến cán bộ, công chức, viên chức và Nhân dân bằng các hình thức phù hợp, thiết thực, hiệu quả; đồng thời nghiên cứu triển khai thực hiện đảm bảo đúng quy định, theo thẩm quyền.

2. Trung tâm Phục vụ hành chính công phường thực hiện niêm yết TTHC đồng thời phối hợp với Phòng Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị thực hiện giải quyết thủ tục hành chính đã ban hành theo quy định.

3. Tổ giúp việc Ban biên tập Trang Thông tin điện tử tổng hợp của phường đăng tải Quyết định số 460/QĐ-UBND của UBND tỉnh trên Trang Thông tin điện tử tổng hợp của phường tạo thuận lợi cho các tổ chức, cá nhân có nhu cầu khai thác thông tin, giải quyết thủ tục hành chính.

Ủy ban nhân dân phường Mường Lay thông báo để các cơ quan, đơn vị, tổ chức, công dân được biết và tổ chức thực hiện theo quy định./.

Nơi nhận:

- Đảng ủy UBND phường;
- Lãnh đạo UBND phường;
- Lãnh đạo Trung tâm PVHCC phường;
- Lãnh đạo VP HĐND và UBND phường;
- Các cơ quan, đơn vị trên địa bàn phường;
- Tổ giúp việc BBT Trang TTĐTTH phường;
- Lưu: VT, TTPVHCC.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Trần Thanh Mai