

THÔNG BÁO

Kết luận của đồng chí Ngô Văn Dũng, Phó Chủ tịch UBND huyện tại cuộc họp nghe và cho ý kiến giải quyết việc người dân cản trở hoạt động thi công nỏ mìn tại Dự án Khu Liên hợp sản xuất gang thép Hòa Phát Dung Quất

Chiều ngày 06/02/2023, đồng chí Ngô Văn Dũng, Phó Chủ tịch UBND huyện chủ trì họp nghe và cho ý kiến giải quyết việc người dân cản trở hoạt động thi công nỏ mìn tại Dự án Khu liên hợp sản xuất gang thép Hòa Phát Dung Quất. Tham dự có đồng chí Võ Văn Dương – Phó Giám đốc Công an tỉnh, đồng chí Nguyễn Đức Huy – Phó Giám đốc Sở Công thương; đại diện lãnh đạo Phòng Tài nguyên và Môi trường, Phòng Kinh tế và Hạ tầng, Trung tâm Phát triển quỹ đất huyện, Văn phòng huyện; đại diện lãnh đạo công ty Cổ phần thép Hòa Phát dung Quất; Bí thư Đảng ủy xã Bình Thuận; Công chức địa chính xã Bình Thuận;

Sau khi nghe đại diện lãnh đạo Công ty Cổ phần thép Hòa Phát báo cáo về hoạt động thi công nỏ mìn dự án Khu Liên hợp sản xuất gang thép Hòa Phát; Trung tâm Phát triển quỹ đất huyện báo cáo về tình hình, tiến độ thực hiện công tác bồi thường khu dân cư Đồng Rươn (khu 115 ha); ý kiến thảo luận của các thành phần dự họp; đồng chí Ngô Văn Dũng, Phó Chủ tịch UBND huyện có ý kiến kết luận như sau:

UBND huyện cảm ơn sự quan tâm, chỉ đạo của Công an tỉnh, Sở Công thương, các đơn vị liên quan trong phối hợp giải quyết vụ việc liên quan đến các hộ dân cản trở hoạt động thi công nỏ mìn tại Dự án Khu liên hợp sản xuất gang thép Hòa Phát. Để giải quyết dứt điểm vụ việc, yêu cầu các cơ quan, đơn vị thuộc huyện, UBND xã Bình Thuận thực hiện các nội dung sau:

1. Trung tâm Phát triển quỹ đất huyện:

- Tập trung nhân lực để thực hiện công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư, giải phóng mặt bằng dự án, đặc biệt tại khu dân cư Đồng Rươn.

- Lập thủ tục đề nghị ban hành giá đất cụ thể Khu tái định cư Vạn Tường; hoàn thành việc áp giá, lập phương án bồi thường đối với các trường hợp thuộc diện di dời, tái định cư tại khu dân cư Đồng Rươn gửi Phòng Tài nguyên và Môi trường **chậm nhất ngày 10/02/2023**.

- Chủ trì, phối hợp với UBND xã Bình Thuận và các đơn vị liên quan giải quyết các nội dung liên quan đến công tác bồi thường, hỗ trợ đối với hộ ông Nguyễn Pháp, Nguyễn Văn Trung; báo cáo kết quả cho UBND huyện **chậm nhất ngày 20/02/2023**.

- Xây dựng Kế hoạch cụ thể để thực hiện công tác bồi thường, giải phóng mặt bằng khu dân cư Đồng Rươn; gửi UBND huyện, Phòng Tài nguyên và Môi trường **trước ngày 10/02/2023**; đảm bảo thực hiện hoàn thành công tác giải phóng mặt bằng **trước ngày 28/02/2023**.

- Đồng chí Ngô Tấn Đức – Phó Giám đốc Trung tâm Phát triển quỹ đất trực tiếp theo dõi, phụ trách công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư, giải phóng mặt bằng khu dân cư Đồng Rươn; đảm bảo hoàn thành công tác giải phóng mặt bằng đúng theo kế hoạch; báo cáo lãnh đạo UBND huyện theo dõi, chỉ đạo.

2. Phòng Tài nguyên và Môi trường:

- Trên cơ sở đề nghị của Trung tâm Phát triển quỹ đất, tham mưu UBND huyện đề nghị UBND tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường xác định giá đất Khu tái định cư Vạn Tường **trước ngày 15/02/2023**.

- Ưu tiên kiểm tra hồ sơ thu hồi đất, thẩm định phương án bồi thường, hỗ trợ, tái định cư tại Khu dân cư Đồng Rươn và các phương án còn lại thuộc dự án Khu liên hợp sản xuất gang thép Hòa Phát.

3. Văn phòng huyện theo dõi, bố trí lịch cho UBND huyện trực báo tiến độ thực hiện công tác giải phóng mặt bằng dự án 1 lần/tuần.

4. UBND xã Bình Thuận, cùng với các tổ chức chính trị - xã hội của xã tiếp tục vận động, giải thích để các hộ dân hiểu, không cản trở hoạt động thi công nỏ mìn tại Dự án Khu liên hợp sản xuất gang thép Hòa Phát Dung Quất.

5. Đề nghị Công ty Cổ phần thép Hòa Phát Dung Quất chia sẻ và tiếp tục đồng hành cùng với UBND huyện, UBND các xã trong công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư, giải phóng mặt bằng dự án.

Nay thông báo kết luận của đồng chí Ngô Văn Dũng, Phó Chủ tịch UBND huyện để các cơ quan, đơn vị có liên quan biết và tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận:

- CT, các PCT UBND huyện;
- Các thành phần;
- VPH: CVP, PVP, CVTNMT;
- Lưu: VT.

TL. CHỦ TỊCH
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG

Lữ Thế Lâm