

**ỦY BAN NHÂN DÂN
THỊ XÃ GIA NGHĨA**

Số: 2134/UBND-TNMT
V/v trả lời Đơn kiến nghị
của bà Đoàn Thị Bích Phương

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

Gia Nghĩa, ngày 26 tháng 11 năm 2019

Kính gửi: Bà Đoàn Thị Bích Phương
Địa chỉ: Tổ dân phố 4, phường Nghĩa Thành, thị xã Gia Nghĩa, tỉnh Đắk Nông.

Ủy ban nhân dân thị xã Gia Nghĩa nhận được Đơn kiến nghị của bà Đoàn Thị Bích Phương. Địa chỉ: Tổ dân phố 4, phường Nghĩa Thành, thị xã Gia Nghĩa, tỉnh Đắk Nông. Nội dung: Kiến nghị cho hộ gia đình hợp thức hóa phần đất đã thu hồi làm đường nhưng không sử dụng đến tại đường Bắc Nam giai đoạn 1.

Qua xem xét hồ sơ, đơn kiến nghị, UBND thị xã có ý kiến như sau:

Thực hiện Công văn số 4496/UBND-NN ngày 21/10/2014 của UBND tỉnh Đắk Nông, về việc giải quyết kiến nghị của công dân. UBND thị xã Gia Nghĩa đã ban hành Công văn số 1557/UBND-TNMT ngày 10/12/2014 về việc giải quyết đất dôi dư tại đường Bắc Nam giai đoạn 1. Trong đó, UBND tỉnh đã đồng ý cho phép giao lại phần đất dôi dư cho các hộ dân đối với đất dôi dư phù hợp quy hoạch đất ở và hộ gia đình chưa được bố trí đất tái định cư.

Xét Báo cáo số 143/BC-TNMT ngày 25/11/2018 của phòng Tài nguyên và Môi trường thị xã về việc sử dụng đất dôi dư tại trục đường Bắc Nam giai đoạn 1. Trong đó, có đề nghị bà Vũ Thị Hoài Phương (chủ sử dụng đất là bà Đoàn Thị Bích Phương theo đơn kiến nghị) lập thủ tục để được giao lại phần đất dôi dư.

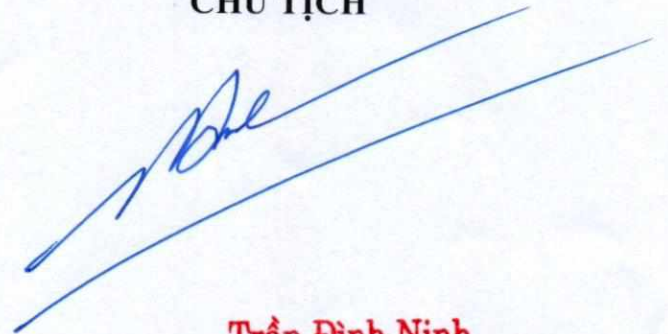
Để giải quyết kiến nghị của bà Đoàn Thị Bích Phương, UBND thị xã Gia Nghĩa đề nghị bà Đoàn Thị Bích Phương đo đạc hiện trạng đất dôi dư để có cơ sở kiểm tra quy hoạch xem xét phần diện tích phù hợp quy hoạch đất ở để giao lại đất cho bà. Hoàn thiện hồ sơ xin giao đất nộp tại Bộ phận tiếp nhận và Trả kết quả thị xã.

Trên đây là ý kiến trả lời của UBND thị xã Gia Nghĩa đề bà Đoàn Thị Bích Phương được biết và thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND thị xã;
- Thanh tra thị xã;
- Ban Tiếp công dân thị xã;
- UBND phường Nghĩa Thành;
- Lưu: VT-TNMT (Hòa).

CHỦ TỊCH



Trần Đình Ninh