

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

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

Số: 1374/UBND-KTN

V/v ủy quyền mua sắm tập trung
hàng hóa, thiết bị của Dự án VLAP

Bình Định, ngày 07 tháng 4 năm 2015

Kính gửi: Bộ Tài nguyên và Môi trường

Căn cứ Hiệp định Tài trợ Cr 4407-VN của Dự án Hoàn thiện và hiện đại hóa hệ thống quản lý đất đai Việt Nam (Dự án VLAP) ký ngày 16/6/2008 giữa Chính phủ Việt Nam và Ngân hàng Thế giới; Quyết định số 2970/QĐ-BTNMT ngày 23/12/2014 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc gia hạn và điều chỉnh kinh phí, bổ sung nội dung dự án Hoàn thiện và hiện đại hóa hệ thống quản lý đất đai Việt Nam (VLAP),

Trên cơ sở nội dung đề nghị của Ban quản lý Dự án VLAP cấp Trung ương tại Văn bản số 51/CPMU ngày 20/3/2015 về việc mua sắm hàng hóa, thiết bị cho các Văn phòng đăng ký quyền sử dụng đất; và đề xuất của Sở Tài nguyên và Môi trường Bình Định tại Văn bản số 312/STNMT-CCQLĐĐ ngày 31/3/2015 về việc ủy quyền mua sắm tập trung hàng hóa, thiết bị của Dự án VLAP tỉnh Bình Định.

UBND tỉnh Bình Định đồng ý ủy quyền cho Bộ Tài nguyên và Môi trường thực hiện mua sắm tập trung đối với hàng hóa, thiết bị điện tử của Dự án VLAP tỉnh Bình Định theo đúng quy định của nhà tài trợ, cụ thể như sau:

- Mua sắm thiết bị tin học dòng máy chủ cho Văn phòng Đăng ký quyền sử dụng đất huyện Tây Sơn;
- Mua sắm thiết bị tin học dòng máy trạm và các thiết bị tin học khác cho Văn phòng Đăng ký quyền sử dụng đất huyện Tây Sơn;
- Mua sắm thiết bị điện tử cho Văn phòng Đăng ký quyền sử dụng đất 4 huyện Tuy Phước, Phù Cát, An Lão, Tây Sơn và Văn phòng Đăng ký quyền sử dụng đất cấp tỉnh, máy vi tính cho phòng quản lý của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh;
- Tổng giá trị: 118.990 đô la Mỹ (tương đương 2.503.073.640 đồng);
- Năm thực hiện: năm 2015.

Kính báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường biết, chỉ đạo thực hiện.

Noi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Ban QLDA VLAP cấp TW;
- Sở Tài nguyên và Môi trường BD;
- Ban quản lý Dự án VLAP BD;
- PVP NN;
- Lưu: VT, K4 (10b)



Ngô Đông Hải