

**BỘ NÔNG NGHIỆP**      **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**      **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số 3326 /BNN-XD

Hà Nội, ngày 14 tháng 10 năm 2010

V/v: sử dụng mốc cao tọa độ cho các  
dự án thủy lợi thuộc Quy hoạch thủy lợi  
chống ngập úng khu vực Tp.HCM.

Kính gửi: Ủy ban nhân dân thành phố Hồ Chí Minh

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã nhận được văn bản số 4503/UB-CNN ngày 13/9/2010 của Ủy ban nhân dân thành phố Hồ Chí Minh về việc sử dụng mốc cao tọa độ cho các dự án thuộc Quy hoạch thủy lợi chống ngập úng khu vực thành phố Hồ Chí Minh (Quy hoạch), về việc này Bộ Nông nghiệp và PTNT có ý kiến như sau:

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã giao Ban Quản lý Đầu tư và Xây dựng Thủy lợi 9 (Ban 9) lập lưới không ché về mặt bằng và độ cao nhằm mục đích thống nhất chung hệ thống cao tọa độ để phục vụ cho tính toán thủy văn, thủy lực cho dự án, đồng thời phục vụ thiết kế các bước cho 12 công lón kiểm soát triều thuộc Quy hoạch.

Lưới không ché mặt bằng (đường chuyên hạng 4) đã được thực hiện trên cơ sở các điểm tọa độ hạng II, III nhà nước, mỗi công có 02 mốc tọa độ (tổng cộng 24 mốc tọa độ). Lưới không ché độ cao (lưới thủy chuẩn hạng III) được lập trên cơ sở các mốc cao độ hạng I, II nhà nước, mỗi công có 01 mốc, ngoài ra còn có 22 mốc khác ở các vị trí trung gian và 03 mốc ở các trạm thủy văn Phú An, Nhà Bè, Bến Lức. Hệ tọa độ và cao độ khảo sát sử dụng: Tọa độ nhà nước VN-2000, cao độ nhà nước hệ Hòn Dầu (số liệu cao tọa độ các mốc nhà nước do Trung tâm Dữ liệu Đo đạc và Bản đồ phía Nam cung cấp). Kích thước các mốc áp dụng theo quy định tại Phụ lục 1 (Mốc thường trên nền đất yếu) - QCVN 11:2008 BTNMT. Ban 9 đã cử cán bộ giám sát trong quá trình thực hiện và nghiệm thu sản phẩm khảo sát theo đúng quy định hiện hành của Nhà nước.

Như vậy, hệ thống mốc cao tọa độ đã được xây dựng đủ điều kiện để sử dụng cho việc lập dự án và thiết kế cho 12 công lón. Việc sử dụng các mốc cao tọa độ nêu trên cho các công trình thủy lợi khác thuộc quy hoạch còn phụ thuộc vào thời điểm xây dựng và vị trí công trình xây dựng. Đề nghị UBND thành phố Hồ Chí Minh giao trung tâm điều hành chương trình chống ngập úng thành phố Hồ Chí Minh làm việc cụ thể với Cục Quản lý xây dựng công trình (B2) để có hướng dẫn cụ thể/.

Nơi nhận :

- Như trên;
- TT Đào Xuân Hoc;
- Sở NN&PTNT Tp. HCM, tỉnh LA;
- Ban Quản lý ĐT&XDTL9;
- Trung tâm ĐHCTCNN tp.HCM;
- Lực VT, Cục XD (HN, B2);

KT. BỘ TRƯỞNG  
CỤC VÀ PHẠM VŨ TRƯỞNG



.....