

**BỘ NÔNG NGHIỆP  
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

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

Số: **4429** /BNN-KHCN

*Hà Nội, ngày 30 tháng 8 năm 2011*

V/v. đề xuất xây dựng định mức phục vụ  
xây dựng công trình thủy lợi.

Kính gửi: Cục Quản lý xây dựng công trình.

Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường nhận được Công văn số 233/VTC ngày 03/8/2011 của Viện Thủy công - Viện Khoa học thủy lợi Việt Nam về việc đề xuất xây dựng tiêu chuẩn, định mức bê tông thủy công, Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường xét thấy ở Việt Nam hiện nay việc sử dụng phụ gia khoáng hoạt tính cho bê tông đã được ứng dụng vào xây dựng ở nhiều công trình như đập Tân Giang, đập Nước Trong, đập Phước Hòa, đập Định Bình... nhưng đến nay ngoài các tiêu chuẩn đang được chuyển đổi như: (i) Phụ gia khoáng hoạt tính nghiền mịn cho bê tông và vữa - Phân loại và yêu cầu kỹ thuật; (ii) Phụ gia khoáng hoạt tính nghiền mịn cho bê tông và vữa - Phương pháp thử thì Định mức sử dụng phụ gia khoáng hoạt tính nghiêm mịn trong bê tông và vữa vẫn chưa có để áp dụng khi thiết kế, thi công và nghiệm thu. Việc xây dựng định mức để áp dụng chung cho cả ngành là cần thiết.

Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường đề nghị Cục Quản lý xây dựng công trình báo cáo Bộ cho phép sử dụng kinh phí từ một số công trình thuộc phạm vi quản lý của Bộ và giao Viện Thủy Công chủ trì, Viện Kinh tế và Quản lý thủy lợi phối hợp để xây dựng Định mức nói trên./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Thủ trưởng Hoàng Văn Thắng (để b/c);
- Viện Khoa học thủy lợi Việt Nam;
- Lưu: VT; KHCN.

**TL. BỘ TRƯỞNG  
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ  
VÀ MÔI TRƯỜNG  
PHÓ VỤ TRƯỞNG**



**Đinh Vũ Thanh**