

**QUYẾT ĐỊNH CỦA BỘ TRƯỞNG BỘ XÂY DỰNG**

Về việc ban hành "Định mức dự toán Xây dựng cấp thoát nước"

**BỘ TRƯỞNG BỘ XÂY DỰNG**

Căn cứ Nghị định số 15/CP ngày 02 tháng 5 năm 1993 của Chính phủ quy định nhiệm vụ, quyền hạn và trách nhiệm quản lý Nhà nước của các Bộ, cơ quan ngang Bộ;

Căn cứ Nghị định số 15/CP ngày 4 tháng 3 năm 1994 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 38/1998/NĐ-CP ngày 09 tháng 6 năm 1998 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành Pháp lệnh thực hành tiết kiệm, chống lãng phí số 02L/CTN ngày 09 tháng 3 năm 1998 đã được Chủ tịch nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam Công bố;

Theo đề nghị của ông Viện trưởng Viện kinh tế xây dựng;

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1:** Ban hành kèm theo Quyết định này tập 2 Định mức dự toán xây dựng cấp thoát nước<sup>2</sup> thay thế cho tập 2 Định mức dự toán cấp thoát nước<sup>2</sup> đã ban hành kèm theo Quyết định số 411/BXD ngày 29/6/1996 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng.

**Điều 2:** Bộ định mức này được áp dụng để lập đơn giá XD CB, lập dự toán các khối lượng thi công xây dựng cấp thoát nước.

**Điều 3:** Bộ định mức này áp dụng thống nhất trong cả nước, có hiệu lực từ ngày 01 tháng 01 năm 1999. /.

**ĐỊNH MỨC DỰ TOÁN**

**XÂY DỰNG CẤP THOÁT NƯỚC**

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 24/1999/QĐ-BXD Ngày 25/09/1999 của Bộ Trưởng Bộ Xây dựng)

**THUYẾT MINH VÀ QUY ĐỊNH**

**ÁP DỤNG ĐỊNH MỨC DỰ TOÁN XÂY DỰNG CẤP THOÁT NƯỚC**

Định mức dự toán xây dựng cấp thoát nước là định mức kinh tế kỹ thuật xác định mức hao phí cần thiết về vật liệu, nhân công và máy thi công để hoàn thành một đơn vị khối lượng công tác xây lắp ( như 1m ống, 1 cái tê, van, cút, 1m khoan v.v..) từ khâu chuẩn bị đến kết thúc công tác xây lắp.

Định mức dự toán xây dựng cấp thoát nước được xây dựng trên cơ sở các tiêu chuẩn, quy trình, quy phạm kỹ thuật hiện hành và biện pháp thi công phổ biến; các định mức dự toán xây dựng cơ bản, định mức dự toán cấp thoát nước hiện hành.

**I. Nội dung tập định mức**

Tập định mức dự toán xây dựng cấp thoát nước gồm ba phần: