

QUYẾT ĐỊNH
Về việc công bố Định mức dự toán công tác quản lý, vận hành, duy tu, bảo dưỡng các hạng mục thuộc dự án Thoát nước và xử lý nước thải thành phố Cần Thơ

ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ CẦN THƠ

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 32/2019/NĐ-CP ngày 10 tháng 4 năm 2019 của Chính phủ Quy định giao nhiệm vụ, đặt hàng hoặc đấu thầu cung cấp sản phẩm, dịch vụ công sử dụng ngân sách nhà nước từ nguồn kinh phí thường xuyên;

Căn cứ Nghị định 80/2014/NĐ-CP ngày 06 tháng 8 năm 2014 của Chính phủ về thoát nước và xử lý nước thải;

Căn cứ Nghị định số 46/2015/NĐ-CP ngày 12 tháng 5 năm 2015 của Chính phủ về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 13/2018/TT-BXD ngày 27 tháng 12 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về hướng dẫn phương pháp định giá dịch vụ thoát nước;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Xây dựng tại Tờ trình số 2121/TTr-SXD ngày 16 tháng 8 năm 2019,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố Định mức dự toán công tác quản lý, vận hành, duy tu, bảo dưỡng các hạng mục thuộc dự án Thoát nước và xử lý nước thải thành phố Cần Thơ.

Điều 2. Định mức dự toán công tác quản lý, vận hành, duy tu, bảo dưỡng các hạng mục thuộc dự án Thoát nước và xử lý nước thải thành phố Cần Thơ kèm theo Quyết định này để các tổ chức, cá nhân có liên quan tham khảo, sử dụng vào việc xác định, lập dự toán chi phí quản lý, vận hành, duy tu, bảo dưỡng các hạng mục thuộc dự án Thoát nước và xử lý nước thải thành phố Cần Thơ.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Sở Xây dựng chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành liên quan hướng dẫn áp dụng và công bố công khai.

Điều 4. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố, Thủ trưởng các sở, ban, ngành và đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./. *AV*

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Bộ Xây dựng;
- CT UBND thành phố;
- VP UBND thành phố (3BD);
- Cảng TTĐT TP;
- Lưu: VT. LNQ.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Đào Anh Dũng