

**ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HÀ NỘI**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số : ~~4824~~ / UBND-ĐT

Hà Nội, ngày 08 tháng 10 năm 2018

V/v rà soát tình hình thực hiện các dự án đầu tư hạ tầng kỹ thuật nguồn vốn đầu tư công cấp huyện trên địa bàn Thành phố.

Kính gửi:

- Các sở: Kế hoạch và Đầu tư, Xây dựng;
- UBND các quận, huyện, thị xã.

Để đảm bảo việc thực hiện đầu tư công trình hạ tầng kỹ thuật từ nguồn vốn đầu tư công tại các đơn vị cấp huyện trên địa bàn Thành phố đúng quy định của pháp luật, kịp thời chấn chỉnh các sai phạm (nếu có), sử dụng tiết kiệm, hiệu quả kinh phí đầu tư công, đồng chí Chủ tịch UBND Thành phố chỉ đạo như sau:

1. Về nội dung liên quan đến các dự án đầu tư công trình cơ sở hạ tầng bằng ngân sách cấp huyện:

a) Yêu cầu UBND các quận, huyện, thị xã kiểm tra, rà soát về tình hình thực hiện các dự án đầu tư công trình hạ tầng kỹ thuật từ nguồn vốn đầu tư công theo Nghị quyết HĐND cấp huyện, xã, việc nợ đọng xây dựng cơ bản đối với các dự án UBND cấp huyện làm chủ đầu tư hoặc giao cho UBND cấp xã thực hiện, tổng hợp báo cáo Sở Kế hoạch và Đầu tư trước ngày 30/10/2018.

b) Giao Sở Kế hoạch và Đầu tư thống nhất, hướng dẫn biểu mẫu kiểm tra, rà soát, báo cáo cho UBND các quận, huyện, thị xã thực hiện; thành lập đoàn kiểm tra; trên cơ sở báo cáo của UBND các quận, huyện, thị xã tiến hành rà soát, kiểm tra cụ thể các dự án (có thể kiểm tra mẫu, điểm theo địa bàn) để làm rõ kết quả, các tồn tại, hạn chế, yếu kém, tổng hợp, đề xuất báo cáo UBND Thành phố trước ngày 31/12/2018.

2. Giao Sở Xây dựng chủ trì cùng các đơn vị có liên quan nghiên cứu phương án chiếu sáng các tuyến đường giao thông nông thôn bằng năng lượng mặt trời; rà soát thiết kế chiếu sáng không để thừa công suất lãng phí điện, lãng phí vốn đầu tư./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đ/c Chủ tịch UBND TP; | (Đề
- Đ/c PCT Nguyễn Thế Hùng; | b/c)
- Các sở: TC, GTVT, TN&MT, QHKT, NN&PTNT;
- CVP; PCVP P.V. Chiến;
- Phòng ĐT_{Thực, Đát};
- Lưu VT, ĐT_(Ph).

B (45)

TL. CHỦ TỊCH ✓
CHẠNH VĂN PHÒNG



Phạm Quý Tiên