

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH ĐẮK LẮK

Số: 133 /TTr-UBND

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

Đắk Lắk, ngày 14 tháng 10 năm 2016

## TỜ TRÌNH

**V/v đăng ký danh mục dự án Thí điểm lắp đặt hệ thống đèn chiếu sáng công cộng công nghệ LED sử dụng năng lượng mặt trời cho một số tuyến đường trên địa bàn thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk thuộc Chương trình Hỗ trợ ứng phó với biến đổi khí hậu**

Căn cứ Luật Đầu tư công, ngày 18/6/2014;

Căn cứ Quyết định số 40/2015/QĐ-TTg ngày 14/9/2015 của Thủ tướng Chính phủ ban hành nguyên tắc, tiêu chí và định mức phân bổ vốn đầu tư phát triển nguồn ngân sách nhà nước giai đoạn 2016 – 2020 quy định việc phân bổ vốn cho Chương trình mục tiêu tăng trưởng xanh, ứng phó với biến đổi khí hậu và phát triển bền vững (tại mục 17);

Thực hiện Kết luận số 60-KL/TW ngày 27/11/2009 của Bộ Chính trị về việc xây dựng Buôn Ma Thuột trở thành đô thị trung tâm vùng Tây Nguyên và trực thuộc Trung ương trước năm 2020 (Thành phố Buôn Ma Thuột hiện có diện tích của thành phố khoảng 377 km<sup>2</sup>, trong đó diện tích đã đô thị hóa là 100 km<sup>2</sup>; dân số toàn thành phố là 300.182 với người dân tộc thiểu số chiếm khoảng 15%, gần 80% dân số sống tại khu vực nội thành), trong những năm qua, tỉnh Đắk Lắk đã chủ động đầu tư một số tuyến đường phố trên địa bàn thành phố Buôn Ma Thuột có ý nghĩa quan trọng về an ninh, quốc phòng, cứu hộ cứu nạn, phòng chống thiên tai, kết nối với hệ thống hạ tầng sẵn có, tạo điều kiện thúc đẩy phát triển các ngành dịch vụ du lịch và đô thị vùng ven, góp phần quan trọng phát triển kinh tế xã hội của tỉnh. Tuy nhiên, các tuyến đường này mới chỉ được đầu tư hệ thống điện chiếu sáng được 547,85 km, trong đó chiếu sáng quốc lộ, tỉnh lộ và các trục nội thành: 261,6 km, chiếu sáng ngõ hẻm: 181,15 km, chiếu sáng các công trình công cộng: 13,9 km; chiếu sáng đường chính trung tâm 33 buôn đồng bào dân tộc thiểu số: 91,1 km và được sử dụng hệ thống đèn cao áp Natri (sodium) ánh sáng vàng 13.533 bộ, hàng năm ngân sách thành phố phải trả tiền điện chiếu sáng công cộng trên 14.000 triệu đồng.

Trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk có số giờ nắng bình quân hàng năm cao so với các vùng trong cả nước nên rất thuận lợi trong việc phát triển và sử dụng nguồn năng lượng tái tạo, đặc biệt là nguồn năng lượng mặt trời. Để tận dụng hết tiềm năng sẵn có, UBND tỉnh Đắk Lắk đăng ký danh mục dự án: Thí điểm lắp đặt hệ thống đèn chiếu sáng công cộng công nghệ LED sử dụng năng lượng mặt trời cho một số tuyến đường trên địa bàn thành phố Buôn Ma



Thuật tỉnh Đắk Lắk và đề nghị Ngân sách Trung ương hỗ trợ vốn trong giai đoạn 2016-2020, cụ thể như sau:

**1. Tên dự án:** Thí điểm lắp đặt hệ thống đèn chiếu sáng công cộng công nghệ LED sử dụng năng lượng mặt trời cho một số tuyến đường trên địa bàn thành phố Buôn Ma Thuột tỉnh Đắk Lắk

**2. Dự án nhóm:** Nhóm B.

**3. Địa điểm thực hiện dự án:** Tại thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk;

**4. Quy mô đầu tư của Dự án:**

- Dự án thực hiện nghiên cứu, lắp đặt đèn LED tiết kiệm năng lượng sử dụng năng lượng mặt trời thí điểm nhằm giảm sự phụ thuộc của thiết bị đèn chiếu sáng đường vào năng lượng điện lưới và góp phần đảm bảo an toàn giao thông.

- Tổng chiều dài toàn tuyến thí điểm lắp đặt tạm tính: 22km.

**5. Tổng mức đầu tư:** 91.763 triệu đồng

**6. Nguồn vốn đầu tư:** Trung ương hỗ trợ mục tiêu cho Chương trình Hỗ trợ ứng phó với biến đổi khí hậu (SP-RCC).

**7. Thời gian thực hiện:** Năm 2017 - 2020

**8. Hình thức đầu tư của dự án:** Xây dựng mới.

Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Lắk kính đề nghị Bộ Kế hoạch và Đầu tư quan tâm xem xét, tạo điều kiện cho tỉnh đăng ký dự án trên vào danh mục các dự án ưu tiên theo Chương trình Hỗ trợ ứng phó với biến đổi khí hậu (SP-RCC).

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận: 

- Bộ KH&ĐT;
- TTTU, TT HĐND tỉnh (để bc);
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở: KH&ĐT, CT, TN&MT;
- CVP, các PCVP UBND tỉnh;
- UBND TP BMT;
- Lưu: VT, CN, TH (T-20b)

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



  
**H' Yim Kdoh**