

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 11917 /BGTVT-KCHT
V/v: bổ sung Quy trình bảo trì, bảo
dưỡng thiết bị hệ thống đèn tín hiệu
hiện hữu - Dự án cải tạo, nâng cấp
đường cất hạ cánh, đường lăn
CHKQT Tân Sơn Nhất.

Hà Nội, ngày 10 tháng 11 năm 2021

Kính gửi: Ban Quản lý dự án Mỹ Thuận

Bộ Giao thông vận tải nhận được Công văn số 3306/PMUMT-ĐHDA1 ngày 05/11/2021 của Ban Quản lý dự án Mỹ Thuận về việc bổ sung Quy trình bảo trì, bảo dưỡng thiết bị hệ thống đèn tín hiệu hiện hữu - Dự án cải tạo, nâng cấp đường cất hạ cánh, đường lăn CHKQT Tân Sơn Nhất. Về vấn đề này, Bộ Giao thông vận tải có ý kiến như sau:

Liên quan đến Quy trình bảo trì, bảo dưỡng thiết bị hệ thống đèn tín hiệu hiện hữu - Dự án cải tạo, nâng cấp đường cất hạ cánh, đường lăn CHKQT Tân Sơn Nhất, Bộ Giao thông vận tải đã có Công văn số 11841/BGTVT-KCHT ngày 08/11/2021 đề nghị Ban Quản lý dự án Mỹ Thuận: *”khẩn trương nghiên cứu, tiếp thu, giải trình và hoàn thiện Quy trình bảo trì thiết bị hệ thống đèn tín hiệu, biên báo của đường CHC 25R/07L và các đường lăn theo 03 văn bản có ý kiến góp ý...”*. Vì vậy, đề nghị Ban Quản lý dự án Mỹ Thuận triển khai để đảm bảo tính đồng bộ, an toàn khai thác....; Gửi văn bản và Quy trình bảo trì thiết bị hệ thống đèn tín hiệu, biên báo của đường CHC 25R/07L và các đường lăn - Dự án cải tạo, nâng cấp đường cất hạ cánh, đường lăn CHKQT Tân Sơn Nhất đã hoàn thiện về Bộ Giao thông vận tải để xem xét, chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Lê Anh Tuấn (để b/c);
- Vụ trưởng (để b/c);
- Lưu VT, KCHTGT (Tha).

TL. BỘ TRƯỞNG
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KCHT
PHÓ VỤ TRƯỞNG



Lê Thị Thu Hà