

Số: 11545/VPCP-CN

Hà Nội, ngày 19 tháng 12 năm 2019

V/v hoàn thiện Định hướng
xã hội hóa đầu tư xây dựng
Cảng hàng không

Kính gửi: Bộ Giao thông vận tải.

Về đề nghị của Bộ Giao thông vận tải tại văn bản số 10209/BGTVT-KHĐT ngày 28 tháng 10 năm 2019; căn cứ ý kiến tại cuộc họp ngày 10 tháng 12 năm 2019 về việc báo cáo “Định hướng xã hội hóa đầu tư xây dựng Cảng hàng không”, Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng có ý kiến nhu sau:

Bộ Giao thông vận tải khẩn trương tiếp thu ý kiến các cơ quan liên quan, hoàn thiện “Định hướng xã hội hóa đầu tư xây dựng cảng hàng không”, báo cáo Thủ tướng Chính phủ trong tháng 12 năm 2019; trong đó cần nêu rõ cơ sở pháp lý và các yêu cầu sau đây:

- Luật Hàng không dân dụng Việt Nam không hạn chế xã hội hóa đầu tư. Điều 58 quy định “Tổ chức, cá nhân Việt Nam và tổ chức, cá nhân nước ngoài được đầu tư xây dựng cảng hàng không, sân bay theo quy định của pháp luật về đầu tư, xây dựng”;
- Làm rõ các khuyến nghị của Tổ chức Hàng không dân dụng Quốc tế (ICAO) về nhà khai thác sân bay và các công trình khác trong cảng hàng không;
- Tổng hợp kinh nghiệm về xã hội hóa đầu tư, quản lý, khai thác cảng hàng không, sân bay của một số nước trên thế giới;
- Xây dựng Kế hoạch đầu tư hệ thống cảng hàng không, sân bay toàn quốc; làm rõ: nhu cầu vốn đầu tư; dự kiến cơ cấu nguồn vốn đầu tư; kế hoạch đầu tư của Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam (ACV) trên cơ sở năng lực tài chính (ACV chỉ nên tập trung vào các Cảng hàng không lớn như: Nội Bài, Tân Sơn Nhất, Long Thành, Đà Nẵng, Cần Thơ...). Trên cơ sở đó, đề xuất danh mục cảng hàng không kêu gọi đầu tư theo đúng Nghị quyết số 69/NQ-CP ngày 13 tháng 9 năm 2019 của Chính phủ.

Văn phòng Chính phủ xin thông báo để Bộ Giao thông vận tải và các cơ quan liên quan biết, thực hiện:/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ tướng, các Phó Thủ tướng;
- Các Bộ: QP, KH&ĐT, TC, TP, XD;
- UB Quản lý vốn NN tại doanh nghiệp;
- VPCP: BTCN, các PCN, các Trợ lý TTg, TGĐ Công TTĐT;
- các Vụ: KTTT, TKBT, NC, V.I, TH;
- Lưu: VT, CN (2). *Ha 10*

**KT. BỘ TRƯỞNG, CHỦ NHIỆM
PHÓ CHỦ NHIỆM**

