

**Bài Phát biểu tại Lễ ký Hợp đồng gói thầu: vệ tinh Lotusat-1 thiết bị
và đào tạo nhân lực**

(ngày 18 tháng 10 năm 2019)

Kính thưa: Ngài Chu Ngọc Anh, Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ
Chủ tịch Ủy ban Vũ trụ Việt Nam
Ngài Châu Văn Minh,
Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam

Thưa các quý vị đại biểu,

- Tôi xin gửi lời chúc mừng tốt đẹp tới sự kiện tổ chức Lễ ký kết gói thầu: vệ tinh Lotusat-1, thiết bị và đào tạo nhân lực, đồng thời xin được chia sẻ hai nội dung sau đây.

- Nội dung thứ nhất về sự liên quan của cá nhân tôi với vệ tinh Lotusat-1 này.

8 năm về trước, vào tháng 3 năm 2011, đã xảy ra trận động đất quy mô lớn tại vùng Đông Bắc Nhật Bản. Đây cũng chính là ngày mà tôi đang trao đổi với các bên liên quan về tình hình tiến độ của dự án tại phòng họp của Bộ Ngoại giao Nhật Bản.

Khi đó, tôi đã nhất trí với cán bộ phụ trách của Bộ Kinh tế, Thương mại và Công nghiệp Nhật Bản rằng “Đây là dự án xuất khẩu vệ tinh quan trọng nhất đầu tiên của Nhật Bản, do đó chính phủ Nhật Bản sẽ hỗ trợ cho Dự án dưới dạng dự án vốn vay ODA”.

- Vài năm sau đó, vào thời điểm cách đây 3 năm, khi đến đây nhậm chức Đại sứ Nhật Bản tại Việt Nam, tôi đã bất ngờ khi dự án vẫn chưa được thực hiện vì một số lý do. Bên cạnh đó, dự án đã phải điều chỉnh lại ngay trước thời điểm ký kết hợp đồng hai năm trước.

- Là một biểu tượng của quan hệ hợp tác Nhật – Việt và chắc chắn sẽ góp phần vào tương lai của Việt Nam – gói thầu vệ tinh là dự án mà tôi luôn mong muốn triển khai thực hiện. Tuy nhiên, trong hai năm qua suy nghĩ

đó đã nhiều lần bị lung lay.

- Trong bối cảnh đó, ngày hôm nay, tôi vô cùng cảm động khi Lễ ký kết gói thầu này được tổ chức một cách long trọng, đồng thời tôi hết sức cảm kích khi được tham dự và chứng kiến sự kiện quan trọng này.
- Một lần nữa, tôi xin gửi lời cảm ơn chân thành tới nhiều quý vị liên quan của hai nước Nhật – Việt đã nỗ lực trong nhiều năm để hiện thực hóa dự án này.

- Nội dung thứ hai là về tổng thể mối quan hệ giữa Nhật Bản và Việt Nam hiện nay.

Hiện nay Việt Nam đang đứng trước “một cơ hội lịch sử” để phát triển bứt phá và tràn đầy năng lượng để phát triển. Chúng tôi thật sự may mắn được sống và làm việc tại Việt Nam trong thời kì này.

- Tuy nhiên ở một khía cạnh khác, Việt Nam đang phải đối mặt với nhiều vấn đề. Trên cơ sở ý thức mạnh mẽ về các nguy cơ, Đảng và Chính phủ Việt Nam đang nỗ lực cải cách thể hiện qua việc triệt để điều tra tham nhũng, cải cách hành chính, xây dựng chính phủ điện tử, áp dụng chính sách nhân sự mới.v.v..
- Nhật Bản cho rằng sự thành công của Việt Nam trong những nỗ lực và cải cách nêu trên để đạt được sự tăng trưởng bền vững và trở thành một quốc gia vững mạnh hơn nữa là vô cùng quan trọng đối với “sự ổn định và phồn vinh của toàn thể khu vực Đông Á”.
- Trên quan điểm đó, Nhật Bản mong được tăng cường liên kết và hợp tác với Việt Nam để Việt Nam có thể thực sự phát huy được cơ hội lịch sử này.
- Vệ tinh Lotusat-1 là vệ tinh radar đầu tiên do Việt Nam sở hữu, sẽ góp

phần ứng phó với thiên tai và biến đổi khí hậu trên toàn lãnh thổ Việt Nam gồm cả trên biển. Tôi tin tưởng rằng vệ tinh này không chỉ đóng góp cho sự phát triển bền vững của Việt Nam mà còn góp phần quan trọng vào sự ổn định và phồn vinh của toàn khu vực Đông Á.

- Cuối cùng, tôi xin gửi lời chúc sức khỏe tới các quý vị, chúc dự án thành công và chúc cho quan hệ Nhật Việt được tăng cường hơn nữa.

Xin trân trọng cảm ơn.