

Số: 632 /UBND-CNXD

Quảng Ngãi, ngày 09 tháng 02 năm 2017

V/v tiếp tục duy trì mức ưu
đãi đầu tư đặc biệt đối với
Dự án Công nghiệp nặng
Doosan Việt Nam

TRUNG TÂM CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NGÃI

CV ĐẾN	Số: 1038
	Ngày: 10/02/17
	Chuyên:

Kính gửi: Bộ Tài chính

Công ty TNHH Công nghiệp nặng Doosan Việt Nam được Ban Quản lý KKT Dung Quất (nay là Ban Quản lý KKT Dung Quất và các KCN Quảng Ngãi) cấp Giấy chứng nhận đầu tư lần đầu số 652023000001 ngày 20/11/2006 với tổng số vốn đăng ký ban đầu là 260.000.000 USD. Sau 19 tháng xây dựng, dự án Công nghiệp nặng Doosan đã chính thức đi vào hoạt động vào ngày 25/02/2009 và được Ban Quản lý xác nhận hoàn thành việc đầu tư dự án tại văn bản số 644/XN-BQL ngày 17/06/2011.

Đến nay, qua 7 lần điều chỉnh Giấy chứng nhận đầu tư (cụ thể: thay đổi lần 1 ngày 17/9/2009, thay đổi lần 2 ngày 23/12/2009, thay đổi lần 3 ngày 04/01/2011, thay đổi lần 4 ngày 27/01/2011, thay đổi lần 5 ngày 07/06/2011, thay đổi lần 6 ngày 20/09/2011 và thay đổi lần 7 ngày 09/06/2016), Công ty TNHH Công nghiệp nặng Doosan Việt Nam đã ổn định sản xuất và phát triển đóng góp vào sự phát triển của Quảng Ngãi nói chung và của ngành cơ khí công nghiệp nặng nói riêng.

1. Tóm lược về thông tin dự án cho đến nay:

- **Tên dự án:** Công ty TNHH Công nghiệp nặng Doosan Việt Nam.
- **Địa chỉ:** Khu kinh tế Dung Quất, xã Bình Thuận, huyện Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi.
- **Tổng mức đầu tư thực hiện:** 315 triệu USD.
- **Thành viên góp vốn:** Gồm hai công ty trực thuộc Tập đoàn Doosan tại Hàn Quốc cùng góp vốn thành lập:
 - + Công ty TNHH Công nghiệp nặng & Xây dựng Doosan
 - + Công ty TNHH Kỹ thuật & Xây dựng Doosan
- **Quy mô đầu tư:** Tổng diện tích đất và mặt nước **110 hecta**
- **Danh mục sản phẩm:**
 - Thiết kế và sản xuất kinh doanh các sản phẩm:
 - + Lò hơi cho nhà máy nhiệt điện(Boiler);
 - + Lò hơi thu hồi nhiệt (HRSG);
 - + Nhà máy khử nước mặn(Water);
 - + Thiết bị xử lý hóa chất(CPE);
 - + Thiết bị nâng hạ; Rô bốt; Tuabin nhà máy phát điện và các bộ phận của máy phát điện;

- + Xây dựng và vận hành một cảng chuyên dùng phục vụ hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp;
- + Xây dựng khu nhà ở phục vụ cho công nhân và chuyên gia của doanh nghiệp

2. Các sản phẩm cơ khí của Doosan Vina thuộc danh mục sản phẩm cơ khí trọng điểm quốc gia:

Do tính chất và vai trò hết sức quan trọng trong việc phát triển các ngành công nghiệp, năng lượng trong nước; các sản phẩm của Doosan Vina được Chính phủ đánh giá cao và đưa vào danh mục các sản phẩm cơ khí trọng điểm Quốc gia theo Quyết định số 10/2009/QĐ-TTg ngày 16/01/2009 của Thủ tướng Chính phủ. Ban Chỉ đạo chương trình sản phẩm cơ khí trọng điểm thuộc Chính phủ đã xác nhận Doosan Vina thuộc loại hình doanh nghiệp sản xuất các mặt hàng cơ khí trọng điểm tại Công văn số 2423/BCT-CNNg ngày 22/3/2013, bao gồm: Cầu trục, cầu trục chủng loại RTGC, RMQC, RMGC và các loại công trục 50 tấn trở lên; các thiết bị chính trong nhà máy nhiệt điện than công suất từ 50MW; các loại bình, bồn chứa áp lực cao; các bồn chứa chất lỏng, khí hoặc hóa chất có kích thước lớn; các thiết bị dùng để thay đổi hoạt tính hóa học hay sinh học của một phản ứng trong các công đoạn chiết tách hóa chất và các thiết bị tháp chưng cất hoặc ống khói của nhà máy trong quá trình sản xuất.

3. Thực hiện thí điểm nội địa hóa các dự án Nhiệt điện trong nước:

Công ty Doosan Vina nằm trong danh mục số ít các Công ty hàng đầu Việt Nam thực hiện thí điểm nội địa hóa các dự án Nhiệt điện trong nước theo quyết định 1791/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ như: Nhà máy nhiệt điện Mông Dương II, Sông Hậu I, Vĩnh Tân 4, Vĩnh Tân 4 mở rộng.

4. Công tác quản lý và bảo vệ môi trường:

Doosan Vina luôn tuân thủ nghiêm ngặt và thực hiện tốt pháp luật về bảo vệ môi trường theo chứng chỉ ISO và OHSAS Quốc tế. Luôn duy trì công tác đo kiểm thường xuyên cũng như định kỳ nhằm ngăn ngừa kịp thời các tác động xấu đến môi trường. Luôn chú trọng ở mức cao nhất các vấn đề Môi trường - Sức khỏe - An toàn cho sản xuất và người lao động.

5. Tác động của Dự án công nghiệp nặng Doosan Vina đến kinh tế xã hội tới thời điểm hiện tại:

- Giải quyết công ăn việc làm cho người dân địa phương: Công ty Doosan Vina là một trong những doanh nghiệp cơ khí lớn nhất tại Quảng Ngãi và là doanh nghiệp cơ khí hàng đầu Việt Nam với hơn 3000 lao động trực tiếp và hàng ngàn lao động gián tiếp với hơn 80% lao động là người tại địa phương Quảng Ngãi.

- Hình thành mạng lưới các công ty vệ tinh cung cấp các dịch vụ và công nghiệp hỗ trợ; tạo điều kiện phát triển cho nhiều công ty vừa và nhỏ tại địa phương, tạo thành chuỗi cung ứng đan xen tại Khu Kinh tế Dung Quất, góp phần đẩy nhanh quá trình công nghiệp hóa, hiện đại hóa tỉnh Quảng Ngãi.

Công ty luôn có ý thức về trách nhiệm và nghĩa vụ đối với Nhà nước thông qua việc thực hiện tốt các nghĩa vụ nộp thuế, đảm bảo nộp ngân sách hàng năm đều đạt và vượt năm trước.

- Sản xuất kinh doanh của Doosan Vina chiếm tỉ trọng lớn trong tổng giá trị xuất khẩu của tỉnh Quảng Ngãi trong những năm qua, tạo sự cân bằng trong cán cân thương mại xuất nhập khẩu.

- Công tác thực thi trách nhiệm xã hội: Với phương châm tồn tại và phát triển cùng cộng đồng; theo đó Doosan Vina thực hiện các chương trình từ thiện nhân đạo. Các chương trình vì cộng đồng của Doosan Vina tập trung vào ba lĩnh vực chính gồm: sức khỏe, giáo dục và nhà ở; bởi công ty tin đây là những nền tảng cơ bản để hỗ trợ một cộng đồng phát triển vững mạnh. Đến nay, Dự án đã đầu tư hơn 5,5 triệu đô la Mỹ cho hoạt động thực thi trách nhiệm xã hội với hàng loạt các chương trình hoạt động từ thiện tại địa phương như: Tài trợ hệ thống cung cấp nước sạch cho đảo Lý Sơn; hỗ trợ vận hành Bệnh viện đa khoa TW Quảng Nam; hỗ trợ đào tạo y, bác sỹ cho Quảng Ngãi song hành với tài trợ thiết bị y tế cho các bệnh viện; xây dựng nhà tình nghĩa và khám chữa bệnh cho hàng chục ngàn lượt người tại Quảng Ngãi.

6. Sự cần thiết chuyển nhượng một phần dự án (Nhà máy HRSG) cho nhà đầu tư giàu tiềm năng thế mạnh - Công ty General Electric Hoa Kỳ:

a) Sự cần thiết phải chuyển nhượng Nhà máy HRSG:

Như đã nêu trên, hiện Doosan Vina với tổ hợp nhiều nhà máy cùng song song vận hành một cách hiệu quả tạo sự ổn định và phát triển với những thành tựu ban đầu đạt được của công ty trong những năm qua. Tuy nhiên, cho đến thời điểm hiện tại, riêng nhà máy HRSG mặc dù hoạt động tốt, nhưng do tỷ trọng vốn đầu tư thấp, chiếm chưa đến 5% tổng vốn đầu tư của toàn bộ dự án; đóng góp chưa đến 5% tổng doanh thu của toàn công ty do vậy sức cạnh tranh không cao; hơn nữa dự kiến trong những năm đến thị trường sản phẩm HRSG có nhiều biến động do ảnh hưởng của việc mua bán sát nhập các tập đoàn lớn trong lĩnh vực này. Do vậy, trên cơ sở chủ trương của Tập đoàn, lãnh đạo Doosan Vina đã thống nhất đi đến quyết định chuyển nhượng toàn bộ dự án thiết kế và sản xuất kinh doanh các sản phẩm lò hơi thu hồi nhiệt (“Dự Án HRSG”) cho Công ty TNHH Hệ thống điện GE Việt Nam (GE).

Việc chuyển nhượng này nhằm để Doosan Vina đầu tư tập trung vào chiều sâu công nghệ, nâng cao năng lực thiết kế, chế tạo cho các sản phẩm cơ khí trọng điểm khác; đồng thời xây dựng kế hoạch để sản xuất chế tạo sản phẩm mới dựa trên nền tảng công nghệ mới hiện đại nhằm nâng cao sức cạnh tranh trên trường Quốc tế tạo thêm công ăn việc làm, mở rộng sản xuất kinh doanh.

b) Đối tác nhận chuyển nhượng:

Khi quyết định chuyển nhượng, Doosan Vina cũng đã hết sức cân nhắc về các đối tác chuyển nhượng phải có tiềm lực mạnh và tạo được hiệu ứng thu hút đầu tư mạnh mẽ đối với địa phương. Do vậy, trước một số tập đoàn có thể mạnh tiếp cận, đặt vấn đề nhận chuyển nhượng; sau khi cân nhắc Doosan

Vina đã quyết định chuyển nhượng Nhà máy HRSG cho Công ty TNHH Hệ thống điện GE Việt Nam là công ty con của Tập đoàn General Electric – một tập đoàn hàng đầu của Hoa Kỳ và của thế giới trong lĩnh vực năng lượng và công nghiệp hàng không vũ trụ với hàng trăm công ty con và chi nhánh hoặc đại diện thương mại có mặt tại nhiều nước trên thế giới.

c) Những tác động tích cực từ việc chuyển nhượng HRSG cho Tập đoàn GE – Hoa Kỳ:

- Đối với Doosan Vina và GE: Việc chuyển nhượng này tạo ra những tác động tích cực đối với bản thân Doosan Vina cũng như Công ty TNHH Hệ thống điện GE Việt Nam (GE). Việc chuyển nhượng này giúp cả 2 Công ty có thể tận dụng tập trung nguồn lực, phát huy thế mạnh của từng tập đoàn, đẩy mạnh sản xuất kinh doanh, tạo nên sự phát triển mạnh mẽ của cả khu vực, mở rộng và nối dài chuỗi giá trị sản xuất tại Khu Kinh tế Dung Quất và các KCN Quảng Ngãi.

- Đối với KKT Dung Quất và các KCN Quảng Ngãi: Việc Tập đoàn danh tiếng GE – Hoa Kỳ đầu tư tại Khu Kinh tế Dung Quất và các KCN Quảng Ngãi là một dấu ấn hết sức quan trọng thể hiện sự đánh giá hết sức khách quan về môi trường đầu tư nơi đây; kéo theo đó là sự thu hút các nhà đầu tư và cung cấp dịch vụ hỗ trợ mới; tạo hiệu ứng dây chuyền phát triển công nghiệp dịch vụ tại KKT Dung Quất và các KCN Quảng Ngãi.

7. Sự cần thiết tiếp tục duy trì mức ưu đãi đầu tư đặc biệt đối với dự án Công nghiệp nặng Doosan Vina sau khi chuyển nhượng.

Như phân tích ở trên, việc Thủ tướng Chính phủ phê chuẩn cho phép Dự án Công nghiệp nặng Doosan Vina được hưởng chính sách ưu đãi đầu tư đặc biệt trong suốt thời gian dự án 70 năm dựa trên những tính toán về những lợi ích đặc biệt, lâu dài mà dự án này mang lại cho sự phát triển của kinh tế đất nước nói chung cũng như ngành cơ khí công nghiệp nặng nói riêng. Những dự án như Doosan Vina hết sức quan trọng và có vai trò quyết định đối với sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước nói chung và tỉnh Quảng Ngãi nói riêng. Vì vậy, việc tiếp tục duy trì chính sách ưu đãi đặc biệt, lâu dài cho dự án Doosan Vina là hết sức cần thiết và thể hiện chính sách nhất quán và sự quan tâm của Chính phủ đối với thu hút đầu tư nước ngoài và đặc biệt là Dự án Công nghiệp nặng Doosan Vina.

Bên cạnh đó, việc chuyển nhượng Nhà máy HRSG thực sự chỉ là sự biến động nhỏ mang tính tất yếu đối với Doosan Vina trong môi trường kinh doanh đầy biến động của thế giới ngày nay. Nhưng sự chuyển nhượng đó mang lại rất nhiều lợi ích cho cả Doosan Vina và GE cũng như cả Khu Kinh tế Dung Quất và các KCN Quảng Ngãi như đã nêu trên. Đặc biệt, sau khi chuyển nhượng HRSG, Doosan Vina vẫn đáp ứng đầy đủ các điều kiện theo công văn số 8612/BKH-KCN&KCX ngày 17/11/2006 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư về việc thành lập Công ty TNHH Công nghiệp nặng Doosan Việt Nam tại KKT Dung Quất, tỉnh Quảng Ngãi, cụ thể như sau:

Mục tiêu dự án: Phù hợp với mục tiêu của chiến lược phát triển các sản phẩm cơ khí công nghiệp nặng phù hợp với các Chiến lược phát triển

ngành cơ khí Việt Nam đến năm 2010 và tầm nhìn đến năm 2020 đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 186/2002/QĐ-TTg ngày 26/12/2002; Quy hoạch tổng thể phát triển kinh tế - xã hội Khu kinh tế Dung Quất năm 2015 và tầm nhìn đến năm 2020 đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 139/2006/QĐ-TTg ngày 16/6/2006.

Địa bàn thực hiện dự án: Địa bàn thực hiện Dự án sau chuyển nhượng là không thay đổi, đó là địa bàn có điều kiện kinh tế xã hội đặc biệt khó khăn được Nhà nước đặc biệt khuyến khích đầu tư.

Lĩnh vực đầu tư: Hầu hết các sản phẩm còn lại đều nằm trong danh mục các sản phẩm cơ khí trọng điểm Quốc gia theo Quyết định số 10/2009/QĐ-TTg của Thủ tướng chính phủ; Ban Chỉ đạo chương trình sản phẩm cơ khí trọng điểm về việc xác nhận loại hình doanh nghiệp sản xuất các mặt hàng cơ khí trọng điểm tại công văn số 2423/BCT-CNNg ngày 22/3/2013.

Quy mô tổng vốn đầu tư: Tổng vốn đầu tư không thay đổi do phần vốn nhận từ việc chuyển nhượng sẽ dùng để tái đầu tư, mở rộng hoạt động sản xuất kinh doanh cả về chiều rộng lẫn chiều sâu công nghệ. Tổng vốn đầu tư tăng lên từ 260 triệu USD lên gần 315 triệu USD; doanh thu năm 2015 đạt 216 triệu USD và Doosan Vina là một trong những dự án lớn nhất ở khu vực Miền Trung và cho đến nay vẫn là lớn nhất trong lĩnh vực cơ khí chính xác tại Việt Nam.

Diện tích đầu tư: Phần diện tích đầu tư gần như không thay đổi vì phần diện tích chuyển nhượng cho GE (15,9206ha) đã được công ty Doosan Vina thay thế bằng việc mua lại dự án Kumwoo Dung Quất (6,51ha) và đang xúc tiến cấp thêm 8,7ha theo chủ trương đã được Tỉnh Ủy và UBND tỉnh Quảng Ngãi phê duyệt thông qua việc hoàn trả phí nạo vét cảng cho Công ty Doosan Vina.

Quy mô sản phẩm: Sản phẩm của nhà máy HRSG chuyển nhượng cho Công ty GE chỉ chiếm tỉ trọng 5% trong tổng giá trị sản phẩm sản xuất như đã nêu trên. Vì thế có thể nói quy mô sản phẩm cơ bản không có sự thay đổi; thay vào đó Doosan Vina tập trung nguồn lực đẩy mạnh sản xuất các sản phẩm cốt lõi như Boiler, MHS, CPE, Water với công nghệ mới; đặc biệt xúc tiến mở ra ngành nghề sản xuất sản phẩm mới thiết bị điện hạt nhân phục vụ xuất khẩu. Về mặt doanh thu, trong những năm qua Doosan Vina có những bước tăng trưởng vượt bậc tạo đà tăng trưởng, phát triển bền vững cho Công ty.

8. Đề xuất, kiến nghị:

Để dự án Công nghiệp nặng Doosan vina tiếp tục phát triển vì mục tiêu hướng đến một nền kinh tế phát triển cao, ổn định trong khu vực và trên thế giới thì việc duy trì các chính sách ổn định, lâu dài với sự cam kết mạnh mẽ của Chính phủ; sự tận tâm thực thi, hỗ trợ của các cấp chính quyền, tạo môi trường đầu tư hấp dẫn là nền tảng vững chắc để các doanh nghiệp nước ngoài đặt trọn niềm tin, yên tâm đầu tư vào Việt Nam; đặc biệt là các dự án lớn, dài

hời như Dự án Công nghiệp nặng Doosan Vina tại Khu Kinh tế Dung Quất và các KCN Quảng Ngãi.

Vì vậy, UBND tỉnh Quảng Ngãi kính đề nghị Bộ Tài chính xem xét và tham mưu trình Thủ tướng Chính phủ cho phép Công ty TNHH Công nghiệp nặng Doosan Vina được tiếp tục duy trì mức ưu đãi đầu tư đặc biệt đến hết thời gian thực hiện dự án sau khi chuyển nhượng và Công ty TNHH Hệ thống điện GE Việt Nam được hưởng mức ưu đãi đầu tư đặc biệt như Công nghiệp nặng Doosan Vina trong thời gian còn lại sau khi nhận chuyển nhượng.

Kính đề nghị Bộ Tài chính quan tâm, giải quyết./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thường trực Tỉnh ủy (B/cáo);
- Ban Quản lý KKT Dung Quất và các KCN Quảng Ngãi;
- Các Sở: Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư;
- VPUB: CVP, PVP, TH, KT, CBTH;
- Lưu: VT, CN (Inphong47)



CHỦ TỊCH

Trần Ngọc Căng