

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH KHÁNH HÒA**

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

Số: 5553 /UBND-KGVX

Khánh Hòa, ngày 23 tháng 6 năm 2021

V/v cung ứng người lao động  
Việt Nam vào làm việc tại các  
vị trí dự kiến tuyển người lao  
động nước ngoài

Kính gửi: Sở Lao động – Thương binh và Xã hội.

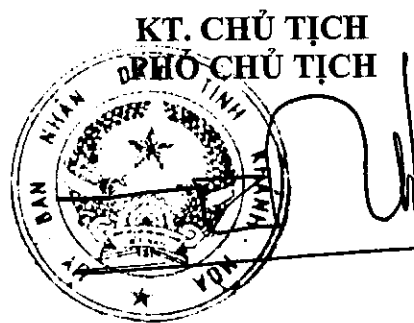
Ủy ban nhân dân tỉnh nhận được Công văn số TESSC-VP1/202106-01 ngày 15/6/2021 của Công ty Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation Nhật Bản (là nhà thầu chính cung cấp và lắp đặt cụm tuốc bin máy phát và thiết bị phụ trợ Dự án Nhà máy nhiệt điện BOT Vân Phong 1, thị xã Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa) về việc đề nghị tuyển người lao động Việt Nam vào các vị trí công việc dự kiến tuyển người lao động nước ngoài. Về vấn đề này, Ủy ban nhân dân tỉnh có ý kiến như sau:

Giao Sở Lao động – Thương binh và Xã hội phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan thông tin rộng rãi nhu cầu tuyển dụng người lao động Việt Nam làm việc tại Dự án Nhà máy nhiệt điện BOT Vân Phong 1 tại tỉnh Khánh Hòa để người lao động biết, tham gia đăng ký tuyển dụng; đồng thời mời nhà thầu trực tiếp tham gia các phiên giao dịch việc làm hoặc tổ chức ngày hội việc làm tuyển dụng lao động theo đề nghị của nhà thầu tại văn bản nêu trên./.

*(Đính kèm Công văn số TESSC-VP1/202103-08 ngày 24/3/2021 của Công ty Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation Nhật Bản và toàn bộ hồ sơ)*

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Ban quản lý KKT Vân Phong (để biết);
- Công ty Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation Nhật Bản (để biết);
- Lưu VT, TmN, HN, NN. 4



**Đình Văn Thiệu**

**CÔNG TY TOSHIBA ENERGY SYSTEMS & SOLUTIONS CORPORATION NHẬT BẢN**

Số: TESSC-VP1/202106-01

V/v đề nghị tuyển người lao động Việt Nam vào các vị trí công việc dự kiến tuyển người lao động nước ngoài

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

Khánh Hòa, ngày 15 tháng 6 năm 2021

UBND. TỈNH KHÁNH HÒA	
Số: 5906	Ngày: 15/6
Chuyển: Như	

**Kính gửi: ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KHÁNH HÒA**

Tên doanh nghiệp: **CÔNG TY TOSHIBA ENERGY SYSTEMS & SOLUTIONS CORPORATION NHẬT BẢN**

- Loại hình doanh nghiệp: Nhà thầu chính cung cấp lắp đặt cụm tuốc bin máy phát và thiết bị phụ trợ dự án nhà máy nhiệt điện BOT Vân Phong 1 – Thị xã Ninh Hòa – Tỉnh Khánh Hòa.

- Tổng số lao động đang làm việc tại doanh nghiệp: 12

Trong đó số lao động nước ngoài: 03

- Địa chỉ: Khu kinh tế Vân Phong, xã Ninh Phước, thị xã Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa

- Giấy phép thầu số: 124/2018/QĐ-HĐXD cấp bởi Cục Quản lý hoạt động xây dựng ngày 17 tháng 12 năm 2018

- Lĩnh vực kinh doanh/hoạt động: Thực hiện gói thầu cung cấp lắp đặt cụm tuốc bin máy phát và thiết bị phụ trợ dự án Nhà máy nhiệt điện BOT Vân Phong 1 – thị xã Ninh Hòa – tỉnh Khánh Hòa

- Người nộp hồ sơ của doanh nghiệp/tổ chức để liên hệ khi cần thiết:

Điện thoại: 0946264688

Email: [hoai\\_pham\\_vu@vp1-cl-toshiba.com](mailto:hoai_pham_vu@vp1-cl-toshiba.com)

Báo cáo giải trình nhu cầu sử dụng người lao động nước ngoài như sau

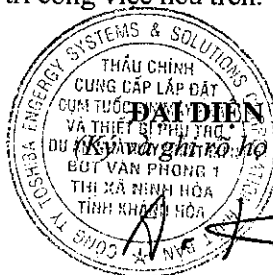
Để thực hiện gói thầu lắp đặt cụm tuốc bin máy phát và thiết bị phụ trợ dự án nhà máy nhiệt điện BOT Vân Phong 1 – Thị xã Ninh Hòa – Tỉnh Khánh Hòa nhà thầu dự kiến tuyển người lao động nước ngoài vào các vị trí công việc như sau để thực hiện các gói thầu dự án tại Việt Nam.

Đề nghị Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa chỉ đạo các cơ quan, tổ chức có liên quan giới thiệu, cung ứng người lao động Việt Nam cho chúng tôi theo các vị trí công việc nêu trên.

Xin trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

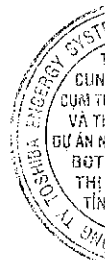
- Như trên;
- Lưu:.....



**ĐẠI DIỆN NHÀ THẦU**  
(Ký và ghi rõ họ tên, đóng dấu)

*Atsuyuki Kakehi*

**ATSUYUKI KAKEHI**  
TRƯỞNG VP&D KIỂM GIÁM ĐỘC DỰ ÁN



STT	Vị trí công việc	Chức danh công việc	Số lượng (người)	Thời gian làm việc	Mô tả công việc	Kinh nghiệm (Experience)	Yêu cầu chuyên môn	Mức lương - USD (Salary)	Hình thức làm việc	Địa điểm làm việc (dự kiến)
1	Chuyên gia	Kỹ sư QAQC hệ thống DCS	01	07/2021 – 12/2023	Có kiến thức chuyên môn về kiểm tra quy trình, chất lượng của hệ thống Điều khiển nhà máy nhiệt điện cấp 1. Tiếng Nhật tốt, Tiếng Anh tốt.	Có ít nhất 3 năm ở vị trí quản lý, kiểm tra và đánh giá các thiết bị Điều khiển trong các dự án nhà máy nhiệt điện cấp 1	Tốt nghiệp Đại học trở lên	2,000 USD	Tham gia thực hiện các gói thầu dự án tại Việt Nam	Dự án Nhà máy Nhiệt điện BOT Vân Phong 1, Khu kinh tế Vân Phong, xã Ninh Phước, thị xã Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa
2	Chuyên gia	Kỹ sư Quản lý xây dựng nhà Tua bin Máy phát	01	08/2021 – 12/2023	Có kiến thức chuyên môn về kiểm tra thiết bị cơ khí và quy trình xây dựng nhà chứa Tua Bin Máy phát cho nhà máy nhiệt điện cấp 1. Tiếng Nhật tốt, Tiếng Anh tốt	Có ít nhất 3 năm ở vị trí quản lý, kiểm tra các thiết bị cơ điện và đánh giá chất lượng xây dựng nhà chứa Tua bin & Máy phát trong nhà máy nhiệt điện cấp 1	Tốt nghiệp Đại học trở lên	5,000 USD		

