

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

Khánh Hòa, ngày 18 tháng 11 năm 2022

**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 thiết kế, mua sắm, sản xuất, lắp đặt, giám sát và chạy thử tuốc bin, máy phát và hệ thống DCS cùng các thiết bị phụ trợ cho dự án Nhà máy nhiệt điện BOT Vân Phong 1 tại khu kinh tế Vân Phong, xã Ninh Phước, thị xã Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa

- Tổng số lao động đang làm việc tại doanh nghiệp: 66

Trong đó số lao động nước ngoài: 41

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

- Giấy phép thầu số: 07/2022/QĐ-HĐXD.ĐC cấp bởi Cục Quản lý hoạt động xây dựng ngày 21 tháng 01 năm 2022

- Lĩnh vực kinh doanh/hoạt động: Thực hiện gói thầu thiết kế, mua sắm, sản xuất, lắp đặt, giám sát và chạy thử tuốc bin, máy phát và hệ thống DCS cùng các thiết bị phụ trợ cho dự án Nhà máy nhiệt điện BOT Vân Phong 1 tại khu kinh tế Vân Phong, xã Ninh Phước, thị xã Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa

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

Điện thoại: 0971 982 107

Email: [nhung\\_nguyen\\_cam@vp1-cl-toshiba.com](mailto:nhung_nguyen_cam@vp1-cl-toshiba.com)

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

Để thực hiện gói thiết kế, mua sắm, sản xuất, lắp đặt, giám sát và chạy thử tuốc bin, máy phát và hệ thống DCS cùng các 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**

**TRƯỞNG VPĐD KIỂM GIÁM ĐỐC 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	Giám đốc điều hành	Giám đốc dự án	01	12/2022 – 12/2024	Có kiến thức chuyên môn và nhiều kinh nghiệm về quản lý và theo dõi tiến độ của các công việc liên quan đến xây dựng, kiểm tra, chạy thử và nghiệm thu của nhà máy nhiệt điện cấp 1. Tiếng Anh tốt (Ưu tiên biết tiếng Nhật)	Có ít nhất 5 năm ở vị trí quản lý, nhiều kinh nghiệm về dự án nhà máy nhiệt điện cấp 1.	Tốt nghiệp Đại học trở lên	5,000 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	Điều phối viên dự án	02	12/2022 – 12/2024	Có kiến thức chuyên môn và nhiều kinh nghiệm về việc lập kế hoạch, phối hợp với các nhà thầu, chủ đầu tư và các phòng ban liên quan đến kiểm tra, chạy thử và nghiệm thu các thiết bị của nhà máy nhiệt điện cấp 1. Tiếng Anh tốt (Ưu tiên biết tiếng Nhật)	Ít nhất 3 năm ở vị trí quản lý về điều phối các hoạt động cho dự án nhà máy nhiệt điện cấp 1	Tốt nghiệp Đại học trở lên	3,500 USD		
3	Chuyên gia	Kỹ sư hiện trường và xây dựng	02	12/2022 – 12/2024	Có kiến thức chuyên môn và nhiều kinh nghiệm về quản lý các công việc hiện trường và xây dựng dự án cho nhà máy nhiệt điện cấp 1. Tiếng Anh tốt (Ưu tiên biết tiếng Nhật)	Có ít nhất 3 năm ở vị trí quản lý các công việc hiện trường & xây dựng cho dự án nhà máy nhiệt điện cấp 1	Tốt nghiệp Đại học trở lên	4,000 USD		
4	Chuyên gia	Nhân viên tiến độ dự án	01	12/2022 – 12/2024	Có kiến thức chuyên môn và nhiều kinh nghiệm về việc cơ khí, CNTT, lập trình và theo dõi tiến độ dự án trên phần mềm tiến độ đặc biệt cho nhà máy nhiệt điện cấp 1. Tiếng Anh tốt (Ưu tiên biết tiếng Nhật)	Có ít nhất 3 năm ở vị trí chuyên gia/nhân viên tiến độ dự án trong nhà máy nhiệt điện cấp 1.	Tốt nghiệp Đại học trở lên	4,000 USD		
5	Lao động kỹ thuật	Quản lý hành chính	01	12/2022 – 12/2024	Có kiến thức chuyên môn và kinh nghiệm về lĩnh vực quản lý hành chính nhân sự, doanh nghiệp, kế toán trong dự án nhiệt điện cấp 1. Tiếng Anh tốt (Ưu tiên biết tiếng Nhật)	Có ít nhất 3 năm kinh nghiệm ở phòng hành chính dự án nhà máy nhiệt điện cấp 1.	Tốt nghiệp Trung học Dự nghề trở lên	3,000 USD		



6	Lao động kỹ thuật	Nhân viên đánh giá số lượng	01	12/2022 – 12/2024	Lập kế hoạch, phối hợp đánh giá các nhà thầu và tham gia đàm phán Hợp đồng của dự án. Tiếng Anh tốt (ưu tiên biết tiếng Nhật)	Có 3 năm kinh nghiệm làm việc ở phòng kế hoạch và Thương mại của dự án nhà máy nhiệt điện cấp 1	Tốt nghiệp Cao Đẳng trở lên	4,500 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
7	Chuyên gia	Kỹ sư dự án	02	12/2022 – 12/2024	Có kiến thức chuyên môn về toàn bộ thiết bị nhà máy nhiệt điện cấp 1 và các điều khoản thương mại. Tiếng Anh tốt (Ưu tiên biết tiếng Nhật)	Có ít nhất 3 năm ở vị trí quản lý, kiểm tra và đánh giá các thiết bị nhà máy nhiệt điện cấp 1 và tham gia đàm phán, ký kết hợp đồng.	Tốt nghiệp Đại học trở lên	4,000 USD		
8	Chuyên gia	Kỹ sư quản lý xây dựng nhà tua bin máy phát	01	12/2022 – 12/2024	Có kiến thức chuyên môn về kiểm tra thiết bị cơ khí và quy trình xây dựng nhà chứa Tua Bin máy phát trong nhà máy nhiệt điện cấp 1. Tiếng Anh tốt (Ưu tiên biết tiếng Nhật)	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	4,000 USD		