

VN không chỉ cần năng lượng hạt nhân cho mục đích hòa bình.



Việt Nam đã đưa ra các chi tiết về hai nhà máy điện hạt nhân sẽ được xây dựng ở Ninh Thuận và nhà máy đầu tiên sẽ đi vào hoạt động vào năm 2020.

Nhà máy điện hạt nhân đầu tiên của Việt Nam sẽ đi vào vận hành vào năm 2020

Thông Tin Xã Việt Nam nói đi dĩn Bộ Công nghiệp đã công bố quyết định của bộ này về việc phê duyệt đề án đầu tư xây nhà máy điện hạt nhân Ninh Thuận 1.

Theo quyết định được công bố thì nội dung xây dựng nhà máy này, Ninh Thuận 1 sẽ được xây dựng trên diện tích rộng hơn 500 héc-ta trên đất liền và 310 héc-ta trên biển tại thôn Vĩnh Trường, xã Phước Dinh, huyện Thuận Nam, cách trung tâm thành phố Phan Rang-Tháp Chàm của Ninh Thuận khoảng 20 km.

Phân điện tích này bao gồm cả vùng cách ly nhà máy ở trên đất liền và trên biển.

Thông tin xã nói rằng công suất của Ninh Thuận 1 là 4.000 MW và bốn tua máy có công suất là 1.000 MW mỗi tua.

Bộ Công nghiệp và Thương mại nói rằng nhà máy đầu tiên sẽ được đưa vào vận hành vào năm 2020, tua máy 2 năm 2021, tua máy 3 năm 2023 và tua máy cuối cùng năm 2024.

Mục đích hòa bình

Hãng tin chính thức của Việt Nam cũng nói Nhà máy điện hạt nhân Ninh Thuận 2 sẽ được xây tại thôn Thái An, xã Vĩnh Hội, Huyện Ninh Hải và diện tích hơn 510 héc-ta trên đất liền và gần 310 héc-ta trên biển.

Quy mô của Ninh Thuận 2 giống như của Ninh Thuận 1 nhưng thời gian đưa vào vận hành các tua máy đầu tiên sớm hơn một năm so với Ninh Thuận 1.

Gần đây đã có những lo ngại trên quốc tế về việc phát triển điện hạt nhân của Việt Nam.

Tuy nhiên Hà Nội nói không có lý do gì để các nước có phản lo ngại.

Ông Ngô Đăng Nhân, Cục trưởng Cục Kiểm soát an toàn bức xạ hạt nhân, trong lần phỏng vấn gần đây với BBC nói:

"Việt Nam thì luôn luôn tuân thủ tất cả những cái công ước quốc tế và không để Việt Nam chúng ta đang nâng cao điện hạt nhân cho mục đích hòa bình."

VN s có đi n h t nhân vào năm 2020

Tác Giả: BBC

Chúa Nhật, 24 Tháng 10 Năm 2010 18:46
