

آژانس بین المللی انرژی اتمی طرح ساخت اولین راکتور تحقیقاتی جمهوری آذربایجان را تصویب کرد

قدرت این راکتور اتمی 30 مگا وات بوده و هزینه ساخت آن 36 میلیون دلار برآورد شده است

سرویس آذربایجان/خبرگزاری آران

خبرگزاری آران / سرویس آذربایجان : عادل قریب اف رئیس انیستیتوی اتمی آذربایجان روز جمعه اعلام کرد شورای حکام آژانس بین المللی انرژی اتمی وابسته به سازمان ملل متحد طرح ساخت اولین راکتور تحقیقاتی این کشور را مورد تصویب قرار داده است.

وی افزود: "این انستیتو در عرض سه سال کارشناسی فنی و مالی این طرح را تهیه و به آژانس گزارش خواهد داد".

در اجلاس سال گذشته آژانس بین المللی انرژی اتمی نسبت به ارائه طرح ساخت راکتور تحقیقاتی در آذربایجان تصمیم گیری شده است. برای ساخت اولین راکتور تحقیقاتی

در آذربایجان دولت این کشور نیز موافقت خود را اعلام کرده است. قدرت این راکتور اتمی 30 مگا وات بوده و هزینه ساخت آن 36 میلیون دلار برآورد شده است.

گفتنی است که انیستیتوی فوق همچنین طرح ساخت نیروگاه اتمی را نیز تهیه و تقدیم دولت کرده است. این نهاد ساخت مراکز تولید انرژی جایگزین را ضروری می داند.

به گفته قریب اف هنوز طرح فوق تحویل دولت آذربایجان نشده و پس از تعیین قدرت و ظرفیت نهایی هزینه ساخت آن معین خواهد شد.

ماییس گولعلی اوغلو رئیس حزب سبزهای آذربایجان نیز روز جمعه گفت که طرح ساخت این راکتور باعث برهم خوردن توازن زیستی خواهد شد.

تحقیقات پزشکی نشان داده است که تشعشعات اتمی ساطع شده از این مراکز باعث بیماریهای خطرناکی چون سرطان، سرطان خون، سکته مغزی، نارسائیهای قلبی و غیره می شود.

کارشناسان مستقل محیط زیست آذربایجانی نیز بر مخرب و زیانبخش بودن ساخت این مرکز تاکید دارند.

پایان پیام.