

احداث نیروگاه آبی در مرز ایران و ارمنستان ربطی به مناقشه قره‌باغ ندارد

این نیروگاه شامل دو قسمت است که در قسمتی از آب رودخانه ارس در امتداد مرز ایران با ارمنستان واقع شده است

خبرگزاری آران
خبرگزاری آران/سرویس آذربایجان

مسئول امور رسانه ای سفارت ایران در باکو احداث نیروگاه آبی در محدوده مرز ایران با ارمنستان را مرتبط با مناقشه قره باغ ندانست.

به گزارش بخش دیپلماسی عمومی و رسانه ای سفارت جمهوری اسلامی ایران در جمهوری آذربایجان، در پی طرح سؤالاتی در رسانه های جمهوری آذربایجان درباره احداث نیروگاه آبی در محدوده مرز ایران با ارمنستان و مرتبط کردن آن با مناقشه قره باغ، «سید محمد آیت اللهی» مسئول امور رسانه ای سفارت جمهوری اسلامی ایران در باکو، گفت: این نیروگاه شامل دو قسمت است که در قسمتی از آب رودخانه ارس در امتداد مرز ایران با ارمنستان واقع شده است.

وی افزود: محل احداث این نیروگاه پس از مرز ارمنستان با نخجوان و قبل از منطقه اشغالی است و هیچ ارتباطی به حوزه قره باغ ندارد.

آیت اللهی با بیان اینکه آب ارس پس از به گردش در آوردن توربین های مولد برق مجدداً به رودخانه ارس بر می گردد، خاطرنشان کرد: اجرای این پروژه تأثیری در کاهش آب ارس یا آلوده کردن آن ندارد.

احداث 2 نیروگاه برق آبی یکی در خاک ارمنستان با نام «مگری» و دیگری در خاک ایران با نام «قره چیلر» از سوی وزارت نیروی جمهوری اسلامی ایران برنامه ریزی شده است. قرار است در قالب اجرای پروژه مگری در نقطه مشترک مرزی ایران با ارمنستان و نخجوان، آب به یک تونل 18 کیلومتری برای ایجاد یک نیروگاه 130 مگاواتی وارد شود. در بخش دیگری نیز قرار است آب به یک تونل 17 کیلومتری در خاک ایران منتقل و در مرز مشترک ایران و ارمنستان نیروگاه برق آبی قره چیلر احداث شود. /خ

پایان پیام.