

Üdvözljük az atomerőmű fejlesztésére vonatkozó elvi parlamenti döntést!

Az Energiapolitika 2000 Társulat állásfoglalása a Paksi Atomerőmű fejlesztéséről.

Társulatunk megalakulása óta vallja: a nukleáris alapú villanytermelés nem nélkülözhető Magyarország XXI. századi energiaellátásában, mert hazánk adottságait figyelembe véve, az energetika mindhárom alapkövetelményének leginkább megfelel. Az üzemanyag többirányú beszerezhetősége és tárolhatósága egyértelműen növeli az ellátásbiztonságot, csökkenti az import földgáztól való függést. Az atomerőművi villanytermelés nem okoz üvegházhatású gázkibocsátást, segíti a klímavédelmet. A termelt villany ára, a rendkívül hosszú élettartam, és a teljes önköltségen belül az üzemanyagköltség kisebb hányada miatt, más megoldásokhoz viszonyítva, kedvező.

Olyan energetikai fejlesztésről van szó, amely nagyságánál és említett hatásainál fogva meghatározóan kedvező befolyást gyakorol a hazai energetikára. A majdani erőmű rész jelentős mértékben elősegíti a hatékonyság szempontjából már régóta esedékes generációváltást a hazai erőműrendszerben, s a létesítés viszonylag hosszú időszakában munkahelyteremtő hatású. A nemzeti villamos társaságban (MVM) és a Paksi Atomerőműben koncentrálódó szakértelem, valamint a ma még meglévő tudományos és oktatási háttér (KFKI, BME) biztosítja azt a szakmai kompetenciát, amely lehetővé teszi a társadalom javát szolgáló döntés szakszerű előkészítését, annak realizálását, egyúttal megalapozva e kompetencia hosszú távú fenntartását is.

A világgazdasági helyzet, ellátás-biztonsági szempontból, az energetikában még inkább indokolja a hosszú távú előrelátást. E mellett a döntés időszerűségét, a tényleges előkészítő munka mielőbbi megkezdését indokolja a szükséges gyártási kapacitások, beszerzési lehetőségek szűkösségéből adódó viszonylag hosszú előkészületi idő is.

Külön figyelmet érdemel, és példaértékű, hogy a parlamenti döntés általános politikai egyetértésben történt, aminek jótékony hatása lehet egyéb szakpolitikai kérdések kezelésére is.

Budapest, 2009. március 31.

Energiapolitika 2000 Társulat Elnöksége