

Paks II kiemelt értékű szerződését írták alá

Megszületett Paks II főberuházója és a GE Hungary konzorciuma között a turbinagépcsoportokra vonatkozó beszállítói szerződés. Az Alstommal közösen, a francia vállalat fejlesztésével pályázó GE Hungary Kft. 793,8 millió euróért vállalja a megbízást.

Somogyi Orsolya

Megkötötte a beszállítói szerződést az orosz ASZE mérnöki cégcsoport a Paks II projekt turbinagépcsoportjának szállítására kiírt tender győztésével, a GE Hungary Kft.-vel – közölte tegnap a Roszatom. Az ASZE mint a magyarországi atomerőmű kapacitásfenntartó beruházás fővállalkozója 2017 nyarán indította el a beszerzési eljárást a Paks II beruházás turbinaházainak gyártására és leszállítására, az atomenergetikai ágazati tenderek lebonyolítására létrehozott Atomkomplekt cégen keresztül.

A két szakaszból álló tender tárgya a két, egyenként 1200 megawattos (MW) blokk turbinagépcsoport fő- és segédüzemi berendezéseinek gyártása és leszállítása. Ezek az épülő két új reaktorblokk kulcsfontosságú berendezései közé tartoznak, egyúttal a legértékesebbek: a GE Hungary 793,8 millió euróért vállalja a megbízást. A tenderdokumentáció alapján a turbinagépházhoz két komplett berendezést kell szállítania a nyertesnek, ez a turbinagenerátor gépegység mellett a segédberendezéseket is magában foglalja. A dokumentáció a berendezések összes műszaki paramétere mellett tartalmazza a gyártó által teljesítendő követelményeket, így a tervezést, a gyártást és a szerelés során a helyszíni művezetést.

A tenderre két vállalat jelentkezett, az orosz Szilovije Masini, valamint a GE Hungary az Alstom Power Systemsszel konzorciumban. A tender eredménye december 20-án vált ismertté, amiről lapunk is beszámolt. A Roszatom hangsúlyozta, hogy a beszerzésekben a külföldi résztvevők az orosz vállalatokkal azonos feltételekkel vesznek részt, a tendereztetés a nemzetközi szabályok szerint zajlik. Valerij Limarenko, az ASZE elnöke kijelentette, hogy a Paks II projekt összes beszerzését nyíltan és átláthatóan bonyolítják, teljes összhangban az Európai Unió normáival. Hozzátette: figyelembe veszik annak lehetőségét, hogy a felek európai bíróságokhoz fordulhatnak.

Az ASZE cégcsoport a világ egyik vezető atomenergetikai mérnöki vállalatcsoportja, 30 százalékos részesedéssel bír az atomerőmű-építés világpiacán. A csoport megrendelésállománya 80 százalékosan külföldről származik. Az ASZE az atomerőművek mellett a kiegészítő fűtőelemek, illetve a nukleáris hulladék kezelését végző létesítményeket, valamint hőenergetikai objektumokat is épít. A Paks II beruházásnál is alkalmazza azt az összetett mérnöki létesítmények megvalósítását segítő, Multi-D nevű tervezőprogramot, amely lehetővé teszi a költségek, a határidők és a minőségbiztosítás rendszerének hatékonyabb ellenőrzését.