



Kontrola provozu mise potrvá tři týdny

Odborníci Mezinárodní agentury pro atomovou energii (MAAE) budou v následujících třech týdnech prověřovat provoz Jaderné elektrárny Dukovany. Desetičlenný tým složený z expertů z osmi zemí světa, přijel na pravidelnou mezinárodní misi OSART na pozvání vlády České republiky prostřednictvím Státního úřadu pro jadernou bezpečnost, kterou provádí zhruba v desetiletých intervalech.

ART bude probíhat podle stanoveného a předem schváleného harmonogramu od 21. října do 7. listopadu. V následujících dvou týdnech se budou experti seznamovat se stavem zařízení a dodržováním stanovených předpisů a postupů, které budou srovnávat s mezinárodními standardy pro provoz jaderných elektráren na celém světě. Zaměří se na deset oblastí, například provoz, údržbu, radiační ochranu, přípravu personálu nebo systém řízení havarijních stavů. Na základě svých poznatků pak zpracují závěrečnou zprávu, kterou předají společnosti ČEZ a Státnímu úřadu pro jadernou bezpečnost.

„Každá taková mise nezávislých a zkušených odborníků je pro nás jedinečnou příležitostí ověřit si správnost nastavených pravidel, postupů a jejich fungování v praxi ve srovnání s nejlepší světovou zkušeností. Díky této zpětné vazbě jsme schopni zajišťovat maximální možnou úroveň při zajišťování bezpečného a spolehlivého provozu elektrárny ještě na další desítky let,“ uvedl ředitel Jaderné elektrárny Dukovany Roman Havlín.

Misi OSART předcházela tzv. previsit, který spočíval v návštěvě dvou zástupců expertního týmu v Dukovanech na podzim loňského roku, a letošní mise OSART v Temelíně. Energetici se tak na mezinárodní prověrku provozu připravovali už několik měsíců. Poslední mise OSART proběhla v Dukovanech v roce 2011. Díky dostupnosti technologie je Jaderná elektrárna Dukovany také využívána agenturou MAAE (IAEA) pro zácvik inspektorů, kteří do Dukovan přijíždí pravidelně každý rok v rámci odborných kurzů pro nové inspektory MAAE.

Jiří Bezděk