

Vnitřní informace

Informace z JE Temelín 7. 3. 2007

Druhý blok je v provozu na plánovaném výkonu. Na prvním bloku probíhá plánovaná odstávka spojená s výměnou $\frac{1}{4}$ paliva v reaktoru. Včera odpoledne zde probíhala tlaková zkouška, kterou se ověřuje těsnost technologického zařízení po jeho montáži. V jejím průběhu došlo v kontejnmentu na horním bloku reaktoru k úniku asi 1m³ chladící vody s kyselinou boritou. Ta byla standardním způsobem odvedena do nádrže k tomu určené. Příčina je nyní předmětem šetření, které by mělo být ukončeno v průběhu dnešního dne. Současně bude upřesněn harmonogram odstávky.

Událost se stala v kontrolovaném pásmu elektrárny, nedošlo při ní k ohrožení pracovníků elektrárny ani životního prostředí.

Pracovníci elektrárny nyní provedou vyčištění a kontrolu všech součástí horního bloku, po které se budou tlakové zkoušky opakovat.

Všechny pomocné systémy elektrárny pracují podle provozní potřeby bloků.

Informace o parametrech na 1. bloku dnes 7. 3. 2007 v 7:00 hodin:

- blok je v provozním režimu 6
- výkon reaktoru - 0 %
- výkon turbogenerátoru - 0 MWe
- výroba elektřiny od začátku roku: 579 239 MWh

Informace o parametrech na 2. bloku dnes 7. 3. 2007 v 7:00 hodin:

- blok je v provozním režimu 1- výkonový stav
- výkon reaktoru - 99 %
- výkon turbogenerátoru - 1010 MWe
- výroba elektřiny od začátku roku: 1 522 643 MWh

Ing. Milan Nebesář
tiskový mluvčí Skupiny ČEZ
Jaderná elektrárna Temelín