



AKTUALITY Z JE DUKOVANY

5.11.2014

Informace o odstavení dvou reaktorových bloků JE Dukovany

Personál JE Dukovany dnes 5. listopadu dopoledne zahájil z důvodu netěsnosti na potrubí jednoho ze tří systémů technické vody důležité (TVD1, TVD2, TVD3) odstavování 3. a 4. výrobního bloku.

Technická voda důležitá chladí v elektrárně důležité technické a bezpečnostní systémy. Netěsnost vznikla v pondělí 3. listopadu na 2. systému (TVD2) v blízkosti stavby nových ventilátorových věží pro 3. a 4. výrobní blok. Chlazení technických systémů obou bloků bylo převedeno na ostatní dva systémy TVD3 a TVD1.

Předpisy pro bezpečný provoz v takovém případě umožňují provoz bloků 3 a 4 další tři dny (72 hod). Lhůta je využita k identifikaci a odstranění příčiny poruchy potrubí. Protože v této lhůtě nebude možné poruchu na TVD2 odstranit, rozhodlo vedení elektrárny odstavit 3. a 4. blok, pro které porušený systém pracuje (1. a 2. blok nejsou poruchou nijak dotčeny). V rámci této odstávky opraví porušené potrubí.

Během úniku vody ze systému technické vody důležité došlo také k vytopení přilehlé a níže položené stanice pitné vody, což částečně omezilo její rozvod po jaderné elektrárně. Dodávka pitné vody byla neprodleně zajištěna náhradním způsobem. V současnosti se prostory stanice pitné vody vysušují, aby mohly být uvedeny znovu do normálního provozu.

O opravě potrubí a dalším vývoji situace vás budeme včas informovat.

Provoz JE Dukovany dnes:

- | | |
|---------------------------------------|---------|
| 1. blok 100% - výkon turbogenerátorů | 498 MWe |
| 2. blok 99,2% - výkon turbogenerátorů | 492 MWe |
| 3. blok 100% - výkon turbogenerátorů | 491 MWe |
- v 18:00 hodin bude zahájeno snižování výkonu a odstavování bloku
4. blok v 10:00 bylo zahájeno snižování výkonu a odstavování bloku

Ing. Petr Spilka
tiskový mluvčí JE Dukovany

Informace o dění v JE Dukovany a jejím okolí najdete na internetové stránce www.aktivnizona.cz nebo www.cez.cz.