



Informace ze Skupiny ČEZ a Jaderné elektrárny Dukovany pro samosprávu, státní správu a osobnosti regionu.

Dukovany, 4. května 2015

Plánovaná odstávka 2. bloku JE Dukovany byla ukončena

Ve čtvrtek 30. 4. 2015 ve 22:35 proběhlo úspěšné přifázování generátoru turbíny TG 22, čímž byla ukončena plánovaná odstávka 2. reaktorového bloku. Generátor turbíny TG 21 byl přifázován první květnový den v 8:45. Všechny práce na zařízení byly provedeny podle plánu, ale z důvodu odstranění zjištěných neshod při prováděných zkouškách byl 2. blok opět uveden do běžného provozu po 34,5 dnech.

Do prvního květnového dne vstoupila Jaderná elektrárna Dukovany s provozem všech čtyř bloků. Úspěšným přifázováním generátoru turbíny TG 22 tak skončila plánovaná odstávka, v jejímž průběhu došlo k výměně 1/5 paliva, odzkoušení nových záložních AAC Dieselgenerátorů a byla realizována řada servisních a investičních akcí. Odstávka se z původních 20 dní protáhla na výsledných 34,5 dne kvůli snížené pohyblivosti zjištěné u jednoho palivového souboru. Při následných zkouškách pak ještě technici zjistili netěsnost na armatuře primárního okruhu pasivního bezpečnostního systému a blok musel být znovu vychlazen z důvodu odstranění této netěsnosti. Situace nepředstavovala žádné bezpečnostní riziko.

Po odstávce 2. bloku bude v termínu od 29. 8. – 25. 10. probíhat nejdelší odstávka tohoto roku, a to na výrobním bloku číslo 1, která je plánována v délce 60 dnů.

Provoz JE Dukovany dnes v 7:45 hod.:

1. blok 100% - výkon turbogenerátorů 496 MWe
2. blok 100% - výkon turbogenerátorů 489 MWe
3. blok 100% - výkon turbogenerátorů 494 MWe
4. blok 100% - výkon turbogenerátorů 499 MWe

S pozdravem

Ing. Jiří Bezděk
tiskový mluvčí ČEZ, a. s.
Jaderná elektrárna Dukovany