



Energetiky čekají náročné Vánoce

Energetici v Jaderné elektrárně Dukovany dnes plánovaně odstaví první výrobní blok. Důvodem jsou pravidelná údržba, kontroly zařízení a výměna části paliva za čerstvé. Výkon bloku začnou snižovat přesně ve 14 hodin a večer přestane blok dodávat elektrickou energii do sítě. Energii pro vánoční ozdoby a pečení zajistí zbývající jaderné bloky v Dukovanech a Temelíně.

Letos v květnu uplynulo přesně 40 let od zahájení zkušebního provozu prvního výrobního bloku Jaderné elektrárny Dukovany a energetiky tak čeká v pořadí již 39. odstávka, během které musí zvládnout přes 18 tisíc pracovních úkolů. Mezi časově i technicky nejnáročnější patří čištění parogenerátoru č. 5 a modernizace řídicího a bezpečnostního systému záložního generátoru.

Odstavení při maximální efektivitě využití paliva

„Blok od prosince provozujeme v takzvaném teplotně-výkonovém efektu. Každý den snižujeme výkon snižuje zhruba o půl procenta, odstavovat jej bude na výkonu 90 procent. To znamená, že jsme naplno využili energii paliva,“ vysvětluje Roman Havlín, ředitel Jaderné elektrárny Dukovany. V průběhu víkendu budou energetici blok především dochlazovat, od pondělí se už ale naplno rozběhnou údržbové a servisní práce na zařízení primárního i sekundárního okruhu. Klíčové odstávkové práce probíhají 24 hodin denně. Mimořádné pracovní nasazení tak čeká personál elektrárny i o vánočních svátcích.

„Odstávky našich jaderných bloků se odvíjí od palivových cyklů. A Vánoce jsou navíc z pohledu spotřeby poměrně příznivé. Rozsah prací pak závisí na pravidelných inspekcích i investicích do obnovy zařízení pro zajištění dlouhodobého provozu,“ upřesňuje Bohdan Zronek, člen představenstva ČEZ a ředitel divize jaderná energetika.

Odstávka prvního bloku Dukovan by měla skončit v druhé polovině února příštího roku. Termín ale budou energetici upřesňovat podle výsledků testů a kontrol.

Jiří Bezděk