

V Dukovanech se připravují na souběh odstávek dvou bloků

28.6.2023 - Jiří Bezděk | Skupina ČEZ

Centrální čerpací stanice, klapky a propojky sacích jímek a části potrubí cirkulační a technické a požární vody.

To je jen příklad zařízení, která jsou společná pro první i druhý dukovanský výrobní blok. Energetici proto využijí výměny paliva v první jednotce a na přibližně tři týdny plánovaně odstaví i druhou ze čtyř jednotek.

"Jaderné elektrárny jsou klíčové bezemisní zdroje a souběhu odstávek se snažíme vyhnout. V tomto případě využijeme pro práce na zařízení společném pro oba bloky období s nižší spotřebou elektřiny," vysvětluje člen představenstva ČEZ a ředitel divize jaderná energetika Bohdan Zronek.

V rámci řady investičních akcí energetici připravují výměnu klapek na přívodu surové vody do elektrárny a další na jejím rozvodu. Rozsáhlá údržba čeká také systém cirkulační chladicí vody, který odvádí zbytkové teplo od turbín do chladicích věží a další systémy.

„Rozsah prací, které nás během třítýdenního souběhu odstávek bloků čekají není malý. Aktuální počet úkolů pracovních příkazů této společné odstávky je cca 2 000, a to průřezově přes všechny odbornosti," řekl Roman Havlín, ředitel Jaderné elektrárny Dukovany.

Dalším příkladem rozsáhlých prací je i servis parních kolektorů, který vyžaduje úplné odstavení páry.

Všechny činnosti chtějí technici zvládnout během přibližně tří týdnů. Termíny hodlá vedení elektrárny upřesňovat v návaznosti na průběh prací a výsledky kontrol.

<https://www.cez.cz/cs/pro-media/tiskove-zpravy/v-dukovanech-se-pripravuji-na-soubeh-odstavek-dvou-bloku-178690>