

ČEZ letos do Dlouhých strání investuje téměř 50 milionů korun

21.7.2023 - Vladislav Sobol | Skupina ČEZ

„Letos jsme například opravovali kulové uzávěry nebo rozváděcí lopaty na turbíně, zvládli jsme natřít první asi stometrový úsek přivaděče prvního turbogenerátoru a dokončili jsme část rekonstrukce elektronické požární signalizace pro zvýšení ochrany a bezpečnosti,“ upřesnil Ludvík Štroblo.

Kromě oprav v podzemí se energetici zaměřili i na práce v dalších objektech elektrárny, které budou probíhat i v příštích měsících. Mimo jiné budují novou přehrázku proti naplaveninám na Česnekovém potoku nad dolní nádrží a zajišťují kameny na svazích kolem silnice vedoucí k horní nádrži. „Pro turisty i cyklisty je cesta běžně přístupná, ale doporučujeme zvýšenou opatrnost,“ dodal šéf elektrárny.

Přečerpávací vodní elektrárna Dlouhé stráně, jejíž strojovna i další technologie jsou hluboko pod zemí, slouží jako obrovský akumulátor elektrické energie. Má také certifikace na službu black start, regulaci napětí, stále větší význam elektrárny však spočívá ve vykryvání nestabilních dodávek z obnovitelných zdrojů energie. Skupina ČEZ se proto pravidelně věnuje modernizaci elektrárny. Například vloni investovala 60 milionů korun do zvýšení bezpečnosti a spolehlivosti provozu. V roce 2021 energetici zvýšili provozní hladinu horní nádrže o 70 centimetrů, což umožňuje v jednom výrobním cyklu vyprodukrovat přibližně o 6 procent elektřiny více než dříve.

<http://www.cez.cz/cs/pro-media/tiskove-zpravy/cez-letos-do-dlouhych-strani-investuje-temer-50-milioni-korun-179617>