

Ledvice jsou nejmodernější elektrárnou ČEZ. Na rekonstrukci se podílela i severočeská stavební společnost Klement

10.04.2017



Autor: cez.cz Popisek: Elektrárna Ledvice

Elektrárna Ledvice leží na úpatí východní části Krušných hor, mezi lázeňskými městy Teplice a Bílina. Postavena byla v letech 1966 až 1969 a měla celkový výkon 640 MW. Po nutné a náročné sedmileté rekonstrukci jsou Ledvice nyní nejmodernější elektrárnou skupiny ČEZ. Na rekonstrukci se významně podílela také ústecká akciová společnost Klement, která tak v Ledvicích zakončila své několikaleté úspěšné působení.

Klement se na modernizaci a budování nového zdroje podílel od listopadu roku 2010, jako generální dodavatel stavební i technologické části včetně zpracování projektové dokumentace. Dokončení a předání díla původně, plánované na konec roku 2014, se ze známých důvodů na straně zadavatele, který musel vypovědět smlouvu Vítkovicím Power Engineering pro neplnění dohod, protáhlo až do března letošního roku, kdy mimo jiné zaměstnanci společnosti Klement úspěšně předali svou část stavby v požadovaném rozsahu a kvalitě.

Realizační týmy firmy Klement, složené z odborníků s dlouholetými zkušenostmi a odbornými znalostmi, dokončením prací při modernizaci Elektrárny Ledvice potvrdili svůj profesionální přístup, který prokázali již při rekonstrukcích zastaralých technologií v elektrárnách Tušimice a Počeradý a nadále dokazují při dokončování prací v rámci obnovy Elektrárny Pruněřov II a realizací dalších technicky náročných projektů.

Ledvice jsou nyní nejmodernější elektrárnou skupiny ČEZ. Za elektrárnu o výkonu 660 megawattů a s účinností 43 procenta zaplatil ČEZ přes třicet miliard korun.