

ČHE Avče kmalu nared

Soške elektrarne zaključujejo dela na v slovenskem merilu zelo pomembni naložbi – črpalni hidroelektrani Avče

Dela na slovenski novosti na tem področju, črpalni hidroelektrani Avče, se torej bližajo koncu. Po napovedih naj bi iz nje pridobili prvo tako imenovano vršno električno energijo v aprilu prihodnjega leta, začetek komercialnega obratovanja pa naj bi bil v juniju prihodnjega leta. Mesec april pomeni začetek vseh funkcionalnih preizkusov tudi z natokom vode. Napovedi ne upoštevajo pojav nepredvidenih težav, kot so bile z geološko sestavo tal, kar je pogojevalo spremembo zadnjega dela cevovoda iz nadzemne v podzemno izvedbo zaradi zaščite pred

Strojnica z vtočno-iztočnim objektom (na fotografiji spoda)



nepredvidenimi dogodki ob morebitnih katastrofalnih potresih.

Oprema in agregat iz Japonske so dobavljeni in deloma že montirani, za vsa gradbena dela pa lahko rečemo, kot zatrjuje direktor podjetja **Vladimir Gabrijelčič**, da so v zaključni fazi. Septembra bodo porušili pregrado gradbene jame na vtoku/iztoku v akumulaciji Ajba ob popolni izpraznitvi akumulacije v Ajbi. Za nadaljnje delo v strojnici je pomembna že montirana zapornica na vtoku/iztoku elektrarne, saj so tako strojnica, oprema in montaža varovana pred vdorom vode. Glavni 300-tonski mostni žerjav je preizkušen in pripravljen za montažo najtežjih delov opreme.

Lansko 60-letnico Soških elektrarn so zabeležila tudi neurja, ki so jim posebno v Baški grapi in na Cerkljanskem povzročila veliko škodo. Sanacije malih hidroelektrarn Bača – HE Bača in HE Podmelec ter HE Cerkno na Zapožki (tam so s sanacijo fiksne točke cevovoda obnovili tudi te-



Asfaltiranje zgornje akumulacije

meljev mostu) so zahtevale hitre odzivne čase. Dokajšnje težave pa so imeli z izbiro načina čiščenja in samim čiščenjem enkratnega pojava, z nanosom hlodovine in drevja na sotočju Idrjice in Soče na Mostu na Soči. Tudi te so uspešno odpravili, zagotovo pa velja pritrditi direktorju Vladimirju Gabrijelčiču, da do takih nadihov ne bi prišlo, če bi lastniki gozdov po sečnji temeljiteje opravili svoje delo. Določene škode v strugi Bače in Tolminke pa so zahtevala daljše priprave, tako se sanacija izvaja v drugi polovici 2008.

