

MATJAŽ TANKO: V Avčah v Kanalski občini bodo naslednji mesec poskusno zagnali prvo črpalno hidroelektrarno v Sloveniji. Delovala bo tako, da bo v času nizkih cen elektrike črpala vodo iz reke Soče v akumulacijski bazen 600 metrov višje in jo znova spuščala v dolino. V času visokih cen.

MATEJA POLJŠAK: Črpalna hidroelektrarna Avče bo Sočo iz akumulacije Ajba po dva tisoč metrov dolgih ceveh črpala do zgornjega bazena na kanalskem vrhu, v katerega gre kar 2,2 milijona kubičnih metrov vode.

ALIDA REJEC (Soške elektrarne NG): Akumulacijski bazen bo poln na ponedeljek zjutraj, elektrarna bo v celem tednu obratovala določene ure, na ta način, da se bo v celoti izpraznil do petka zvečer.

MATEJA POLJŠAK: Njihov izkoristek bo v celoti odvisen od razlike med poceni električno energijo ponoči in najdražjo v dnevnih konicah.

VLADIMIR GABRIJELČIČ (direktor Soške elektrarne NG): Če je razlika takrat, ko smo delali ves program, je bila 1:2. če pade razlika pod 0,6, 0,5, takrat je že vprašljivo obratovanje.

MATEJA POLJŠAK: Pričakujejo, da se jim bo 120 milijonov evrov vreden projekt, ki je nedvomno tudi velika turistična zanimivost povrnil v enajstih letih.

ANDREJ MAFI (župan Občine Kanal ob Soči): To je velik poseg v naši občini, nedvomno je prinesel tudi nekaj razburjenja med prebivalci, tu je toliko kamionskih prevozov, toliko vsega bilo. Jaz sem prepričan, da bomo znali zdaj, ko imamo to atrakcijo v naši občini, da jo bomo znali pravilno izkoristiti.

MATEJA POLJŠAK: Črpalno hidroelektrarno Avče bodo prvič poskusno zagnali julija. Oktobra pa jo čaka tehnični pregled.