

MATJAŽ TANKO: V občini Kanal ob Soči so danes zagnali prvo slovensko črpalno hidroelektrarno Avče. S pomočjo črpanja in spuščanja vode v reko Sočo bo na leto proizvedla 426 gigavatnih ur energije, zato pa jih bo porabila 553. Poglavitna prednost je, da bo elektriko lahko proizvajala ponoči in med vikendi, ko je elektrika cenejša, jo nato hranila v ogromnem bazenu in jo v omrežje oddajala ob konicah, ko je elektrika najdražja.

MATEJA POLJŠAK: S pritiskom na zeleni gumb je danes premier Borut Pahor zagnal 122 milijonov evrov vredno prvo črpalno hidroelektrarno Avče, ki jo napaja 185-megavatna turbina.

BORUT PAHOR (predsednik vlade): Slovenija nima veliko možnosti za to, da je suverena v oskrbi z energijo. Mi moramo storit vse, kar je v določenem trenutku, in to ta trenutek je, da gradimo proizvodnjo, ki omogoča elektriko.

MATEJA POLJŠAK: Zaradi nerešenih vprašanj s postavitvijo visokonapetostnega daljnovoda v Renčah pa Avčam še vedno grozi izklop.

VLADIMIR GABRIJELČIČ (direktor Soških elektrarn NG): Zaradi tega, ker ima ELES že en daljnovod izklopljen v Renčah, prevzame pač to vlogo, garancijo, da bo vse normalno Avče, ali znižajo moč na Avčah ali jo pa celo izklopijo, zavisi, kakšna je trenutna situacija v omrežju.

MATEJA POLJŠAK: Ob zaključku naložbe so si oddahnili tudi domačini.

ANDREJ MAFFI (župan Občine Kanal ob Soči): Šest let gradnje in da ti mimo hiše in mimo okna vozijo tovornjaki, jaz lahko rečem samo, da vsaka čast tudi krajanom, ki so bili resnično potrpežljivi. Ampak zdaj je pa na potezi odprava škode in posledic, tako da bomo morali bit še kar naprej vztrajni.

MATEJA POLJŠAK: V kanalski občini že razmišljajo o razvoju turizma, saj je prva slovenska črpalna hidroelektrarna tudi turistično zanimiva, še posebej ogromen akumulacijski bazen, zgrajen v naravni kotanji.