

Tolmin/Kobarid/Bovec, 7. marca (STA) - Občini Kobarid in Bovec ter družbi Soške elektrarne in Elektro Primorska želijo Zgornjemu Posočju s postavitvijo manjkajočega dela visokonapetostnega daljnovoda ter povečanjem dveh razdelilnih transformatorskih postaj in gradnjo nove omogočiti hitrejši razvoj. Številni projekti namreč potrebujejo večjo moč električnega napajanja.

Predstavniki občin in podjetij so podpisali pismo o nameri za pripravo in izpeljavo projekta. Do konca letošnjega leta bo tako pripravljen investicijski projekt, v prihodnjih treh letih pa bo sledila izgradnja potrebne infrastrukture in objektov.

"Razdelilna transformatorska postaja, ki napaja celotni zgornji del Posočja, je problematična, pojavljajo se občasne motnje pri dobavi električne energije, ob različnih težavah pa deluje na meji zmogljivosti," je povedal bovški župan Danijel Krivec. "Če želijo uresničiti vse zastavljene projekte samo v naši občini, bomo potrebovali precej več električne energije. Razvoja brez dograditve zmogljivejšega prenosnega električnega omrežja torej ne bo," je bil še odločen Krivec.

Najtežji del celotnega projekta naj bi bilo umeščanje v prostor. Vendar imajo tukaj veliko prednost v tem, da so trase za visokonapetostne daljnovode že načrtane. Po njih so v času italijanske okupacije potekali električni vodi, ki so jih kasneje opustili, traso pa ohranili. Pri gradnji novih objektov pa bodo poskrbeli za sožitje objektov z naravo, da bodo tako za okolico kar najmanj moteči.

"To je kamenček v celi palači za izboljšanje pogojev napajanja in s tem razvoja v Zgornji posoški dolini. Tudi v Soških elektrarnah smo zelo zainteresirani za tale del doline, saj imamo na tem področju svoje elektrarne," je povedal direktor Soških elektrarn Vladimir Gabrijelčič. "S tem bomo tudi njim omogočili boljši pristop do severnoprimskega električnega omrežja. Istočasno pa nam bo to vsem skupaj služilo tudi kot boljša možnost za črpanje obnovljivih virov energije," je dodal.

Predsednik uprave Elektra Primorska Julijan Fortunat je poudaril, da je bistvo prenove daljnovoda zanesljivo napajanje Bovške kotline. Omenil je tudi povezovanje z italijanskim elektrogospodarstvom pri oskrbi smučišč na Kaninu. "Sedaj se zanesljivo prenapajanje v primeru izpada na slovenski strani lahko omogoči iz italijanske strani. V primeru izpada na italijanski strani pa omrežje na slovenski strani ne dopušča prenapajanja prek 20 kilovoltnega daljnovoda, zato bo rekonstrukcija rešila sedanje zagate," je dejal Fortunat.