

Bukinje je udaljeno nekoliko kilometara od Tuzle i nalazi se na samom ulazu u grad. Prema popisu stanovništva iz 2013. godine, u naselju, u kojem se nalaze kuća i pokoja stambena zgrada, živi nešto više od 600 stanovnika. U 2020. godini u Bukinju je umrlo 38 stanovnika, od čega je najveći broj oboljelih od karcinoma, kaže predsjednik mjesne zajednice Goran Stijak. Dodaje i da je prosječna starost umrlih u naselju oko 50 godina.

### **Novi blok 7 TE Tuzla**

U okviru postojeće Termoelektrane Tuzla planira se izgradnja Bloka 7. Finansiran je kreditom kineske uvozno-izvozne banke (CEXIM) u iznosu od 641 milion eura. Iz Elektroprivrede BiH saopšteno je 21. oktobra kako je teren na kojem će se graditi Blok skoro u potpunosti spreman za predaju kineskom investitoru. Vrijednost radova započetih u novembru 2019. godine, ističu u Elektroprivredi, iznosi gotovo 19 miliona maraka (9,5 miliona eura), a izvođač je bh. konzorcij koji čine tri kompanije iz BiH. Stijak dodaje da stanovnici strahuju šta će biti i kada bude izgrađen Blok 7 u Termoelektrani Tuzla, s obzirom da ni na dosadašnjim postrojenjima nema odsumporavanja, kao i da su zapuštena odlagališta otpada iz Termoelektrane.

Sumporne čestice iz Termoelektrane Tuzla utiču na zdravlje gotovo pola miliona stanovnika Tuzlanskog kantona. Podaci iz Zavoda za javno zdravstvo Tuzlanskog kantona pokazuju da je zagađen zrak u 2018. godini u Tuzli uzrokovao 29 posto smrti od moždanih udara, 20 posto smrti od raka pluća, 31 posto bronhitisa kod odraslih osoba te 23 posto bronhitisa kod djece. Mnoge od tih bolesti, prema podacima Svjetske zdravstvene organizacije, uzrokuju upravo štetne čestice koje oslobađaju termoelektrane na ugalj.

### **Zašto nema desumporizacije TE Tuzla?**

Dugogodišnji gradonačelnik Tuzle Jasmin Imamović tvrdi da i grad čini dosta toga da zrak bude čistiji, poput davanja podsticaja za građane da prestanu sa grijanjem na ugalj. Pokušali su, kaže, uticati na rukovodstvo Termoelektrane i Elektroprivrede BiH da se ugradi uređaj za odsumporavanje. Direktor Termoelektrane u Tuzli, Izet Džananović, nije htio da odgovara na pitanja RSE o tome zbog čega nisu postavljeni uređaji za odsumporavanje, smatrajući da je odgovor u Elektroprivredi BiH. Na stranici Elektroprivrede BiH, posljednji objavljeni izvještaj o zaštiti okoline, odnosi se na 2018. godinu. Tu je napisano da je te godine Termoelektrana Tuzla proizvela 3 207 GWh (gigavat sati) električne energije, te da je za tu količinu energije potrošeno gotovo 3 i po miliona tona uglja. Te godine je, prema istom izvještaju, ispušteno 90.153 tone sumporovog oksida, koji se smatra i jednim od glavnih uzroka nastanka smoga.

## **Energetska zajednica protiv gradnje Bloka 7 TE Tuzla**

Energetska zajednica, koja provodi energetska pravila Evropske unije (EU) u najnovijem izvještaju, objavljenom 30. novembra, navodi da je protiv Bosne i Hercegovine pokrenuto osam slučajeva zbog kršenja obaveza i zakona u gotovo svim sferama koje obuhvata sporazum o osnivanju Evropske energetske zajednice. Jedan od ključnih problema za Energetsku zajednicu jeste što se nastavlja sa aktivnostima na izgradnji Bloka 7 Termoelektrane u Tuzli u vremenu kada zemlje EU nastoje da se odreknu energije čiji je izvor uglj. Finansiranje Bloka 7 dolazi od kredita kineske uvozno-izvozne banke (CEXIM), a Vlada Federacije BiH garantuje za kredit Elektroprivredi BiH, čiji je vlasnik. Garanciju je u novembru 2019. godine potpisala federalna ministrica finansija Jelka Miličević. Nakon potpisivanja garancije, Sekretarijat Energetske zajednice i predstavnici Federacije BiH prekinuli su pregovore oko planirane izgradnje elektrane Blok 7 u Tuzli. U Energetskoj zajednici smatraju da su tim davanjem garancije prekršena pravila o državnoj pomoći, te su zbog toga podnijeli i prijavu protiv Bosne i Hercegovine. Pitanje državne pomoći je formalno pitanje unutar Energetske zajednice, ali kako tvrde, problem je što čitava Evropa, nastoji da se "razdvoji od uglja", a iz Energetske zajednice pozivaju na korištenje obnovljivih izvora energije. Evropska unija do 2050. najkasnije, ali i mnogo prije, planira zatvoriti sve termoelektrane. Prema mišljenju Energetske zajednice, Bosna i Hercegovina neće ostvariti ni cilj za 2020. godinu od 40 odsto korištenja obnovljivih izvora energije. Uskraćivanje glasačkih prava u Energetskoj zajednici, te uskraćivanje sredstava Evropske Unije za pomoć, mogle bi biti neke od sankcija koje bi Bosna i Hercegovina mogla da snosi zbog kršenja ovog i drugih pravila Energetske zajednice. U izvještaju Svjetske zdravstvene organizacije, objavljenom 2017. godine, navedeno je da Bosna i Hercegovina najzagađenija zemlja u Evropi. BiH, kako je navedeno, zbog visokog stepena zagađenosti ima 231 umrlu osobu na 100 hiljada stanovnika. Time je BiH na drugom mjestu, prema podacima Svjetske zdravstvene organizacije. Prva je Sjeverna Koreja s 238 umrlih na 100 hiljada ljudi.

Izvor: slobodnaevropa.org