

Ministarstvo zaštite okoliša Federacije BiH saopštilo je da je Suzlon Wind Energy BH, ogranak danske kompanije Suzlon Wind Energy A / S, podneo je zahtev za izdavanje ekološke dozvole za planiranu izgradnju vetroelektrane snage 25 MW u Hadžićima. Svi zainteresovani mogu dostaviti svoje komentare i preporuke u vezi sa planiranom vetroelektranom Ivan Sedlo u roku od 15 dana od dana objavljivanja aplikacije Suzlona na veb stranici Ministarstva zaštite okoliša, navodi se u saopštenju ministarstva.

U 2018. godini, sarajevska kompanija Suzlon Wind Energy BH potpisala je 30-godišnji ugovor o koncesiji sa Kantonom Sarajevo za izgradnju i upravljanje vetroelektranom u gradu Hadžići, u blizini bosanske prestolnice.

Kompanija već ima važeću ekološku dozvolu za postavljanje 12 vetroturbina snage po 2,1 MW na toj lokaciji. Međutim, prema dokumentima koji su ove nedelje postavljeni na veb stranici ministarstva, kompanija je u međuvremenu izvršila neke tehničke izmene odlučivši da smanji broj vetroturbina na pet, dok je prvobitni kapacitet vetroelektrane ostao nepromenjen - oko 25 MW.

Zbog toga se sada prijavljuje za novu ekološku dozvolu za modifikovani projekat.

U 2018. godini, kada je potpisan ugovor o koncesiji, vlada Kantona Sarajevo saopštila je da će izgradnja vetroelektrane Ivan Sedlo koštati 30 miliona evra. Konstatovano je da se ugovor o koncesiji može obnoviti na maksimalno 15 godina.

Očekivalo se da će Suzlon započeti građevinske radove na projektu 2019. godine.

Izvor: renewablesnow.com