

# Vetrne elektrarne in turizem

Investitorji v vetrne elektrarne nam ob javnih predstavitev projektov stalno zatrjujejo, da ni nobenih negativnih vplivov na razvoj turizma v bližini vetrnih elektrarn. Spet poslušamo enake argumente ob skupni presoji treh predvidenih skupin vetrnih elektrarn jugozahodno od kraja Berwick, ki se je končala v ponedeljek. V podporo našemu nasprotovanju prošnji za postavitve navedenih vetrnih elektrarn ugotavljamo, da so izjave o pomanjkanju dokazov o škodljivih vplivih vetrnih elektrarn neresnične.

Naj vam predstavimo primer:

Leta 2005 je podjetje NPower dobilo dovoljenje za postavitve 8 vetrnih turbin v kraju Knabs Ridge. Prizivni inšpektor za prostorsko načrtovanje je v svojem poročilu navedel sledeče:

“Nobenega razloga ni, da bi verjeli, da prisotnost vetrnih elektrarn odganja obiskovalce v obsegu, ki bi bil škodljiv za lokalno turistično gospodarstvo in z njim povezane dejavnosti.”

Na področju oddaljenem do 430 m od navedenih 8 vetrnih turbin, je lociran kamp za turistične prikolice. Kamp je v 28 letih poslovanja izkazoval v povprečju manj kot 5% praznih parcel za kampiranje letno, pri čemer je povprečje za take kampe 10% praznih parcel letno.

Navedene vetrne elektrarne so uradno odprli 11.11.2008 in od takrat kamp v bližini vetrnih elektrarn izkazuje 25% praznih parcel, čeprav podobni kampi v soseščini, na kater navedene vetrne elektrarne ne vplivajo, ne beležijo upada gostov.

Navedeni kamp je od novembra 2008 beležil za 91.000 funtov nižji prihodek od pristojbin za kampiranje, kot tudi nižji prihodek od prodaje prikolic. Od začetka gradnje vetrnih elektrarn pred približno dvema letoma, je prodaja prikolic upadla za 400.000 funtov.

Vse navedene številke izhajajo iz dejanskih podatkov o prihodkih tega kampa.

Selitev turistične prikolice, ki je fiksno nameščena v kampu, ni poceni in ni enostavna, zato se stranke za tak korak ne odločajo brez razloga. Selitev mnogih strank iz tega kampa po novembru 2008 dokazuje, da je negativni vpliv vetrnih elektrarn edini razlog.

Če se bodo te številke ponovile v naslednjih šestih mesecih, bo kamp, v enem letu od začetka obratovanja vseh 8 turbin, napol prazen.

John Ferguson

