

APM Arad, despre proiectul celui mai mare parc fotovoltaic: Se poate construi în arie protejata

Conducerea Agentiei pentru Protectia Mediului (APM) Arad, institutie care a emis avizul de mediu pentru cel mai mare parc fotovoltaic din Europa, atacat apoi în instanta de un ONG din Satu Mare, precizeaza ca în ariile protejate, precum situl Natura 2000, se poate construi în anumite conditii, iar în cazul proiectului de la Pilu - Graniceri s-au parcurs toate etapele legale.

Contactata marti de AGERPRES, conducerea APM Arad a facut precizari în legatura cu avizul de mediu emis pentru investitia de 800 de milioane de euro anuntata pe teritoriile administrative ale comunelor Pilu si Graniceri, proiect blocat în instanta de un ONG.

Directorul interimar al institutiei, Nicoleta Potrea, a declarat ca în faza de proiect a fost emis avizul de mediu, fiind necesara schimbarea destinatiei terenului din arabil în constructii, iar ulterior a fost emis actul deciziei de încadrare care sta la baza autorizatiei de construire.

"Pentru ca a fost vorba de o suprafata atât de mare din sit Natura 2000, nu am tratat superficial problema, ci am mers la faza de aviz de mediu pe procedura completa, atât cu raport de mediu, cât si cu studiu de evaluare adecvata pentru speciile pentru care este desemnat situl, studiu realizat de experti atestati în baza Ordinului 19/2010", a spus Nicoleta Potrea.

Ea a explicat ca toata procedura a fost mediatizata în termenele legale, prin anunturi repetate în presa.

"Pe parcursul procedurii emiterii avizului de mediu nu am avut nicio contestatie, observatie din partea publicului, fie ONG-uri, fie persoane fizice sau juridice. La dosar exista si avizul Agentiei Nationale pentru Arii Protejate", a subliniat Potrea.

Conform sursei citate, la finalul procedurii deciziei etapei de încadrare, acest ONG a depus observatii si comentarii.

"Am tinut cont de ele, am reluat sedintele etapei de procedura, am adus la cunostinta titularului de plan observatiile, a venit cu argumentari si, în final, am emis actul deciziei etapei de încadrare. Aceasta societate (ONG-ul din Satu Mare - n.r.) nu a fost multumita de rezolutiile noastre si a considerat necesar ca trebuie atacate în instanta, ceea ce a si facut. La Tribunalul Satu Mare, procesele au fost pierdute de aceasta societate, facând recurs la Bihor, unde procesul este pe rol", a spus directorul interimar al APM Arad.

Nicoleta Potrea a subliniat ca în situl Natura 2000 nu sunt interzise investitiile.

"Daca va uitati în situl Natura 2000, sunt localitati întregi, se deruleaza activitatea de agricultura, pâna la urma si aceasta este o activitate. Nu am interzis cultivarea terenurilor pentru ca suntem în situl Natura 2000. Daca este un sit, nu înseamna ca acolo nu se întâmpla nimic", a spus Potrea, care a precizat ca în aceste arii protejate se pot realiza proiecte luându-se masuri pentru protejarea speciilor, "astfel încât sa existe o armonie între sit si activitatea respectiva".

Primarul comunei Graniceri, Petru Claudiu Batrînut, declarase luni, pentru AGERPRES, ca desi construirea parcului fotovoltaic pe suprafata de 1.064 de hectare urma sa înceapa anul trecut, proiectul a fost blocat de Asociatia "Societatea Carpatina Ardeleana" din Satu Mare, care a atacat în instanta avizele de mediu.

"Au depus o contestatie pe ceea ce înseamna acordul de mediu, emis de autoritatea competenta, Protectia Mediului Arad. Au pierdut pâna acum câteva procese, iar în 13 noiembrie este un nou termen", a spus primarul, care a adaugat ca investitorii platesc în continuare toate taxele locale aferente terenurilor pe care ar urma sa se dezvolte proiectul energetic.

Edilul a sustinut ca, daca instanta va emite o solutie definitiva în acest an si va fi favorabila investitiei, lucrarile ar începe în primavara.

"Echipamentele nu pot fi comandate în acest moment din cauza blocajului din instanta, pentru ca ar trebui platit un avans de 30% din costurile acestora, iar livrarea se face oricum peste aproximativ un an. Este vorba de transformatoare, fabricate în alte tari, dar si alte echipamente", a explicat edilul.

Contactat de AGERPRES, presedintele filialei Satu Mare a Asociatiei "Societatea Carpatina Ardeleana", Márk Nagy János, declarase ca terenul pe care este prevazuta realizarea parcului fotovoltaic este arie protejata, iar proiectul ar afecta specii de pasari.

"Terenul pe care este propus sa se realizeze acea investitie, parcul fotovoltaic, este într-o arie naturala protejata, practic are dublu statut, este sit Natura 2000 si pentru protectia pasarilor si pentru protectia habitatelor. Ar avea, din punctul nostru de vedere, un impact foarte mare, mai ales asupra pasarilor care folosesc acel teren, habitat de hranire, habitat de cuibarire, habitat de migratie. Acesta este motivul pentru care am atacat în instanta avizele de mediu", a afirmat Márk Nagy János.

El a precizat ca asociatia a pierdut doua procese pe fond la Tribunalul Satu Mare, dar la Curtea de Apel Oradea a obtinut retrimiteria cazului pentru judecare la Tribunal.

Reprezentantul asociatiei a mentionat ca din faza incipienta a proiectului au fost trimise scrisori celor doua primarii si Consiliului Judetean Arad, pentru a se atrage atentia asupra aspectelor legate de mediu.

"Noi nu suntem împotriva energiei regenerabile, din contra, sustinem si promovam acest fel de productie a energiei, dar trebuie foarte bine ales locul, mai ales fiind vorba de o suprafata foarte mare, de peste o mie de hectare", a spus Márk Nagy János.

El considera ca "un teren degradat pentru agricultura e bun pentru natura", referindu-se la faptul ca autoritatile au ales acest teren pentru ca nu este cultivabil.

Potrivit propriului site, "Societatea Carpatina Ardeleana" este o asociatie nonprofit, nonguvernamentala, fondata în 1891 la Cluj, care a avut "o pauza silita de 50 de ani" în functionare, fiind reînfiintata în 1991 pentru "protectia mediului natural si antropic, practicarea si popularizarea drumetiei si a ecoturismului în general, cunoasterea, popularizarea si protectia valorilor culturale si etnografice".

La finalul lunii noiembrie 2022, investitorii si autoritatile judetene au prezentat proiectul celui mai mare parc fotovoltaic din Europa, care va avea capacitatea de 1.044 de MW si urma sa devina operational în decembrie 2024.

"Iata ca planurile noastre devin realitate. Am ales acest judet si locatia proiectului tinând cont si de infrastructura pusa la punct si de posibilitatile de logistica. Este cel mai mare parc fotovoltaic din Europa. Pâna în decembrie 2024 vrem sa livram prima cantitate de energie în retea", declara, la vremea respectiva, Sebastian Enache, reprezentant al dezvoltatorului Monsson.

El adaugase ca proiectul include unul dintre cele mai mari centre de pregatire profesionala din zona, iar minimum

1.000 de oameni vor lucra zilnic la construirea parcului. Ulterior, la finalizarea lucrurilor, vor fi angajati pâna la 200 de oameni pentru operare si mentenanta.

Sebastian Enache a dezvaluit ca Monsson are în proiect circa 2.000 de MW pentru judetul Arad, urmând sa fie construite alte doua parcuri fotovoltaice, în zona localitatilor Chisineu-Cris si Macea, care vor avea împreuna aproximativ 800 de MW. Aceste doua parcuri ar urma sa fie finalizate în 2026, investitiile fiind de circa 600 milioane de euro.

Cele trei proiecte din judetul Arad dezvoltate de Monsson ar însemna investitii totale de 1,4 miliarde de euro, la care se adauga 200 de milioane de euro investiti într-o statie de stocare a energiei cu capacitatea de aproximativ 500 de MW, la Graniceri.

Reprezentantul investitorului, Marian Pavel, precizase ca investitiile sunt exclusiv private si nu beneficiaza de niciun fel de facilitati fiscale din partea statului. O parte din banii necesari finantarii proiectelor sunt obtinuti din credite.

Primaria comunei aradene Graniceri a încasat 6,5 milioane de lei pentru emiterea autorizatiei de construire a parcului fotovoltaic, suma fiind echivalenta cu veniturile comunei pe 10 ani. Atât Primaria Graniceri, cât si Primaria Pîlu încaseaza în continuare taxe pentru terenul pe care se va dezvolta proiectul.