

PLÂNGERE PREALABILĂ

prin care vă solicităm să revocați în tot „DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 1327/26.08.2013 revizuită la data de 11.09.2014” emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara pentru proiectul „Construire și exploatare microhidrocentrale pe Râul Alb” - titular proiect: S.C. ABI AUTOMOTION S.R.L.

Motive

Titularul a depus solicitarea de revizuire cu nr. 5919/25.07.2014. A.P.M. Hunedoara trebuia, conform dispozițiilor art. 22, alin (3), litera b) din HG 445/2009, luând în considerare impactul major al acestui proiect, să reia integral evaluarea impactului asupra mediului. Apoi, trebuia să efectueze evaluarea inițială a proiectului și să-l încadreze la art. 9, alin (1), litera b) din Metodologia din 10.02.2010 (aprobată prin Ordinul 76/24.03.2010), și anume să respingă justificat solicitarea acordului pentru

deoarece proiectul este amplasat în zone cu restricții de construire stabilite prin legislația din domeniul protecției mediului, cu precizarea neconformităților constatate și/sau a actelor normative incidente ale căror prevederi nu sunt respectate.

Este interzisă plasarea unui astfel de proiect pe locația respectivă, din următoarele considerente:

- Proiectul presupune scoaterea din circuitul agricol sau silvic, definitiv, a suprafețelor pe care se vor construi captările și centralele hidroelectrice precum și suprafața de 2440 de m² pe care se va construi drumul industrial spre captarea P1. Se vor scoate temporar din circuitul agricol sau silvic suprafețele pe care se va îngropa conducta și cele adiacente, porțiunile pentru organizare de șantier și rețeaua electrică, precum și drumul de acces la șantier pentru tronsonul II, unde în studiul de evaluare adecvată scrie că ar fi drumuri comunale, dar în realitate nu există niciun drum de acces la locația centralei sau la traseul aducțiunii. Prin urmare, se încalcă art. 27, alin. (1) din OUG 57/2007. Nu se poate invoca excepția pentru că, atâta vreme cât nu există un plan de management aprobat, nu există o zonare internă legală a parcului natural Geoparcul Dinozaurilor Țara Hațegului, implicit nu există o zonă de dezvoltare durabilă. Oricum, niciun plan de management care să respecte macar condiții minimale de profesionalism nu ar putea plasa nicio suprafață din cele afectate în zona de dezvoltare durabilă, mai ales suprafața pe care este prevăzut drumul de acces la captarea P1. Zona drumului de acces la captarea P1 este cea mai salbatică zonă a parcului natural, o zonă cu o valoare inestimabilă pentru patrimoniul natural național și european, și ar trebui încadrată în zona de protecție integrală a parcului. Din centralizatorul emis în 2014 de Ministerul Mediului rezultă că Administrația geoparcului nici măcar nu a depus un plan de management, nici măcar un regulament pentru parc.

- Conform anexei Nr.1 la OUG 57/2007 managementul unui geoparc se face în conformitate cu recomandările UNESCO și Carta Rețelei Europene a Geoparcurilor. Conform recomandărilor UNESCO, geoparcul trebuie să conserve elemente geomorfologice și peisagistice care furnizează informații pentru discipline științifice precum: geomorfologia, geografia fizică, hidrologia, sedimentologia și pedologia. Valea Raului Alb este sigura vale din Carpații Românești care nu este mutilată de un drum forestier care însoțește cursul sau alte alterări și are o valoare științifică foarte ridicată, ar trebui conservată ca și etalon pentru diverse discipline. Alterarea unei văi cu o asemenea valoare de ratitate încalcă și Carta Rețelei Europene a Geoparcurilor.

- Distrugerea ultimului râu din Carpații Românești care are toate cele trei sectoare primare ale râurilor, precum și un bazin cu toate etajele de

vegetație, și nu a suferit încă alterări înalce și articolul 35, aliniatele (1) și (2) din Constituția României.

- Proiectul presupune devierea permanentă a albiei minore pentru construirea drumului industrial, detoharea malurilor și diminuarea drastică a debitului, toate acestea constituind alterări hidromorfologice extrem de grave, care implică încălcarea legii 107/1996 (Legea Apelor) și a Directivei Cadru privind Apa.

- Se prevede să se lase un debit de servitute de doar aproximativ 23% din debitul mediu al râului, și anume 0,18 m³/s la captarea tronsonului I și 0,215 m³/s la captarea tronsonului II. Intreg ecosistemul acvatic va fi devastat. Populația de *Cottus gobio* de pe sectoarele de râu corespunzătoare aducțiunilor, va fi decimată, la fel și cea de *Eudontomyzon danfordi*, vor fi afectate grav și speciile *Austropotamobius torrentium* și *Lutra lutra*. Pe tronsonul din aval, datorită devierii râului prin aducțiune, inundabilitatea luncii va scădea dramatic, fiind afectate și *Bombina variegata*, *Triturus vulgaris ampelensis* și *Triturus cristatus cristatus*. Deci, în ceea ce privește situl Strei-Hățeg, se încalcă art. 28, alin (1) din OUG 57/2007. Cu atât mai mult cu cât Raul Alb este singurul râu din situl Natura 2000 Strei-Hățeg încă neafectat de amenajări hidroenergetice sau regularizări. Mai mult, se încalcă și articolul 28, alin (9), *Austropotamobius torrentium* fiind o specie prioritară. Pentru racul de ponoare acest habitat este foarte important nu doar la nivelul sitului Strei-Hățeg ci și la nivel național și european. Raul Alb este plasat în arealul exclusiv al speciei, este cel mai bine conservat habitat din sit pentru această specie prioritară, dar habitatul este important și pentru faptul că, fiind un afluent de ordinul 4 al Dunării, specia este aici la adăpost de boala produsă de *Aphanomyces astaci*.

- Se încalcă Avizul de mediu nr. 10938/10.12.2012 privind Strategia Energetică a României, actualizat pentru perioada 2011-2020, care interzice amplasarea de MHC-uri în siturile Natura 2000 declarate pentru pești, raci și vidră, cum este cazul sitului Strei-Hățeg.

- Deteriorarea sigurului habitat acvatic din parcul natural și din situl Strei-Hățeg care nu este încă alterat afectează grav integritatea celor două arii naturale protejate și încalcă art. 28, alin. (6) din OUG 57/2007.

Cu stimă,

Pencea Elena Roxana

Președinte Asociația Efectul

