



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

Nr. 5161 / 09.05.2018

Decizia etapei de evaluare inițială
Nr. 203 / 09.05.2018

Ca urmare a solicitării depuse de **S.C. LIDIVAL S.R.L., prin APOSTOLESCU ZENIA**, cu sediul în județul Valcea, str. Hacman, nr. 1A, mun. Rm. Valcea, pentru proiectul **“Construire restaurant”**, propus a fi amplasat în municipiul Ramnicu Valcea, str. Ostroveni, nr. 161 prov., județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 4948 / 03.05.2018,

- în urma verificării amplasamentului proiectului, a analizării documentației depuse, a localizării amplasamentului în planul de urbanism și în raport cu poziția față de arii protejate, zone-tampon, monumente ale naturii sau arheologice, zone cu restricții de construit, zona costieră;

- **având în vedere că:**

- proiectul propus **intră** sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2 la pct.10.b;
- proiectul propus **intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul acestuia fiind situat în ROSPA 0106 Valea Oltului Inferior;
- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art.48 și art 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

Agencia pentru Protectia Mediului Valcea decide:

Necesitatea declanșării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, pentru proiectul

“ Construire restaurant”,

Pentru continuarea procedurii titularul va depune:

a) memoriul de prezentare, completat conform conținutului-cadru prevazut în anexa nr. 5 din O.M.M.P. nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, pentru organizare de santier si executie, care va respecta cerințele legislației actuale completată cu cele prevăzute în Anexa II, coroborat cu cele din Anexa III din Directiva 2014/52/UE, completat cu informațiile solicitate conform Ordinului 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind Evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor protejate de interes comunitar, **(pe suport de hartie si in format electronic Word)** , care trebuie să cuprindă:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

- descrierea succintă a planului/proiectului și amplasarea acestuia în raport cu aria naturală protejată de interes comunitar, cu precizarea coordonatelor geografice (STEREO 70) ale amplasamentului planului/proiectului. Aceste coordonate vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de proiecție națională Stereo 1970, sau ca un tabel în format electronic conținând coordonatele conturului (X, Y) în sistem de proiecție națională Stereo 1970;

- prezența și efectivele /suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar

în zona planului/proiectului;

- justificarea dacă planul/proiectul propus nu are legătură directă cu sau nu este necesar pentru managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar;

- estimarea impactului potențial al planului/proiectului asupra speciilor și habitatelor din aria naturală protejată de interes comunitar.

b) dovada achitării tarifului aferent etapei de încadrare proiect (400 lei); tariful se va achita la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Valcea sau prin Ordin de plată în contul RO11TREZ6715032XXX000220 Trezoreria Valcea C.F. 2989724 (Agenția pentru Protecția Mediului Valcea

c) aviz Agenția Națională pentru Aree Naturale Protejate.

Director Executiv,
Ing. ~~Alin~~ Julian VOICESCU



Sef Serv. Avize/Acorduri, Autorizatii,
Ing. Ana ARTĂRIȘI

Șef Serviciu C.F.M.
Ing. Narcisa UREA

Intocmit,
Consilier Gabriela Popescu
/ Ing. Corin Dobrinescu

