



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Nr.5383/21.11.2022

Am primit un exemplar

22.11.2022

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

NR. 123/21.11.2022



Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **ASOCIAȚIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ BOGÁT**, cu sediul în **com. Siculeni, sat Siculeni nr. 104, jud. Harghita**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 5383/20.06.2022, completată la nr. 8289/03.10.2022, nr. 8450/07.10.2022, nr. 8593/13.10.2022, nr. 9165/04.11.2022, nr. 9175/04.11.2022, nr. 9255/08.11.2022, și la nr. 9570/21.11.2022, în baza

Legii nr. 292 din 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,

Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioarele, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

Agenția pentru Protecția Mediului Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de **02.11.2022**, că proiectul ”**Alimentare cu energie electrică SP11 Mihăileni -realizare post de transformare aerian 20/0.4 kV și linie electrică aeriană de joasă tensiune**”, propus a fi amplasat în **extravilanul comunei Mihăileni, sat Nădejdea f.n., județul Harghita**, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

- I. **Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**
 - **proiectul nu se încadrează în prevederile Legii nr. 292 din 2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, , nefiind încadrat în anexele nr. I sau II,
- II. **Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:**
 - **Caracteristicile proiectului:**
Conform PUG terenul aferent traseului lucrărilor proiectate se află în extravilanul comunei Mihăileni, localitatea Nădejdea. Proiectul are ca obiectiv alimentarea cu energie electrică a stației de pompare de ape uzate SP11 Mihăileni realizate în cadrul proiectului: ”*Extinderea, modernizarea și înființarea infrastructurii de apă și apă uzată în zona A.D.I. Bogát*”
Conform Certificatului de urbanism nr. 22/07.04.2022 emis de Comuna Mihăileni suprafața solicitată pentru realizarea proiectului este: 475 mp.



Proiectul prevede următoarele lucrări:

- Realizare **post de transformare aerian** -PTA – 1 buc., montat pe un stâlp centrifugat din beton armat tip SC15014 nou, echipat cu: o consolă de întindere și terminală tip CIT 140 la înălțime de 10 m față de nivelul solului, un separator de derivație tripolar de exterior tip Stepn 20kV 1xAME, un cadru de siguranțe fuzibile de medie tensiune tripolar de exterior SFEN+FEN 24kV/2,5A cu DRV, un transformator de tip 20/0,4 kV, 50 kVA la înălțime de 4 m față de nivelul solului, coloană de joasă tensiune FYI 4x120mmp în tub PVC-G diametru 110mm, o cutie de distribuție de joasă tensiune tip CD1.4, echipat cu întrerupător automat de 100A , patru plecări cu siguranțe MPR , priză de pământ de max. 4 ohmi.
- Realizare **racord de medie tensiune aerian** realizat cu conductor izolat 3 x OAC2 (conductor de oțel-aluminiu cu izolație de polietilenă reticulată) între stâlpii nr. 5 SE-1f.b. existent al LEA 20kV Sândomic- DER. PT2 Livezi, și SC15014 nou cu postul de transformare montat la intersecția drumului de exploatare agricolă Kőkényes cu drumul județean DJ124, având lungime **L_{medie tensiune} = 25 m**
- Realizare **linie electrică de joasă tensiune aeriană** cu lungimea totală **L_{joasă tensiune} = 498 m**, formată din 11 buc. stâlpi electrice noi de întindere și de susținere din beton armat, de tip SC10005 și SC10002, echipați cu descărcători cu rezistență nelinară din oxid de zinc, scurtcircuitori, priza de pământ și din conductor torsatad tip T2X 50 OL-Al 3x50+16mmp (conductor de oțel-aluminiu, izolat cu PVC),
- Realizare bransament trifazat de pe stâlpul terminal (nr. 11) de tip SC10005 la stația de pompare de ape uzate SP11 Mihăileni, cu cablu tip ACYABY 3x25+16mmp având lungime de 12m și firida amplasată lângă stâlp
- **Amplasamentul proiectului se află în siturile Natura 2000 :**
Amplasamentul proiectului se situează integral în **ROSCI0323 " Munții Ciucului "** – sit de importanță comunitară, declarat prin Ordinul MMDD nr. 1964/2007, modificată prin Ordinul M.M.P. nr. 2387/2011, suprapus cu **ROSPA 0034 - " Depresiunea și Munții Ciucului "** – arie de protecție specială avifaunistică, declarată prin H.G. 1284/2007, modificată și completată cu H.G. nr. 971/2011
- S-a obținut Punctele de vedere nr. 739/ST.HR/13.10.2022, nr. 739/ST.HR/04.11.2022 și avizul nr. 67/ST.HR/ din 09.11.2022 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
- În vecinătatea amplasamentului pot să apară unele specii de păsări de interes comunitar: viesparul (*Pernis apivorus*), acvila țipătoare mică (*Aquila pomarina*), șerparul (*Circaetus gallicus*), eretele sur (*Circus pygargus*), eretele vânat (*Circus cyaneus*), eretele de stof (*Circus aeruginosus*), sfrânciocul roșiatic (*Lanius collurio*), cristelul de câmp (*Crex crex*), barza albă (*Ciconia ciconia*), în zona pârâului Racoșul Mare are habitat favorabil vidra (*Lutra lutra*) și castorul (*Castor fiber*), în vecinătatea amplasamentului se situează habitatul de interes comunitar 6520 (*Fânețe montane*), toate aceste specii și habitate sunt enumerate în Formularul Standard al siturilor Natura 2000 **ROSCI 0323** și **ROSPA0034** pentru care au fost desemnate siturile.
- Amplasamentul proiectului se află în extravilanul comunei Mihăileni, sat Nădejdea, în zona de protecție/de siguranță a drumurilor DE Kőkényes și DJ 124
- Lucrările se vor executa dealungul drumurilor existente, în zona de protecție a acestora, fără afectarea terenurilor agricole și a fânețelor învecinate
- Suprafața ocupată definitiv (în domeniul public – extravilan al comunei Mihăileni) va fi redusă: 13 mp (12 mp stâlpi din beton armat montate în fundație de beton + 1 mp pentru firidă de contorizare montată), restul suprafeței de 523 mp va fi ocupată doar temporar pe timpul efectuării lucrărilor la rețeaua aeriană (25 mp la LEA 20 Kv + 498 MP la LEA 0,4 KV), impactul pe termen scurt se va manifesta numai în timpul lucrărilor de construcție.
- Se va menține categoria de folosință a terenurilor – zona de protecție/de siguranță a drumurilor DE Kőkényes și DJ 124 – teren neproductiv.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-371313; 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Pentru evitarea riscului de electrocutare a speciilor de păsări sunt prevăzute următoarele soluții tehnice:
1. Stâlpul centrifugat din beton armat tip SC15014 va fi echipat cu:
 - consolă de întindere și terminală tip CIT 1400 la înălțime de 10,0 m față de nivelul solului, în susținerea lanțurilor duble de întindere cu izolatori siliconice **suspendați** (nu izolatori-suport), cu distanțe între conductoare izolate de 1400 mm,
 - **conform prevederilor Punctului de vedere nr. 239/ST.HR/04.11.2022 emis de A.N.A.N.P., la vârful stâlpului se va monta un separator de derivație tripolar de exterior tip Stepn 20kV 1xAME, în montaj vertical, la înălțime de +8,50 m față de nivelul solului sub consola de întindere CIT 140, montată pe stâlp la +10,00 m față de nivelul solului cu izolarea tuturor componentelor periculoase (izolatoare compozite)**
 2. Vor fi utilizate conductoare izolate pentru atenuarea riscului de electrocutare:
 - toate conductoarele exterioare de legătură între echipamentele PTA montate pe stâlp SC15014 vor fi preizolate (tip OAC2x50/8 mmp)
 - conductor izolat 3 x OAC2 (conductor de oțel-aluminiu cu izolație de polietilenă reticulată) la racordul de medie tensiune, $L_{\text{cmie tensiune}} = 25 \text{ m}$
 - conductor torsadat tip T2X 50 OL-Al 3x50+16mmp (conductor de oțel-aluminiu, izolat cu PVC) la linia electrică de joasă tensiune cu $L_{\text{joasă tensiune}} = 498 \text{ m}$.
 - Proiectul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent ariile naturale protejate, proiectul nu reduce suprafața habitatelor și numărul speciilor de interes comunitar, nu va produce poluarea sau deteriorarea habitatelor, perturbări semnificative ale speciilor, nu va fragmenta habitatele și coridoarele ecologice de trecere ale mamiferelor de interes comunitar, nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună care definesc structura și/sau funcția sitului de interes comunitar
 - Proiectul propus nu va avea efecte negative semnificative asupra speciilor și habitatelor ocrotite în cadrul sitului prin respectarea condițiilor impuse și prin luarea măsurilor de reducere a efectelor negative prezentate.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarea impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

- **proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare**

Condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea prevederilor avizului nr. 67/ST.HR/ din 09.11.2022 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
- Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.
- Refacerea și înierbarea suprafețelor afectate
- Gestionarea deșeurilor rezultate în timpul demolării construcției cu respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor,
- Organizarea de șantier se va executa după posibilități în afara sau cât mai aproape de limitele siturilor Natura 2000, nu vor fi afectate suprafețe de teren învecinate, aparținând altor proprietari sau concesionari.
- Lucrările de fundare și de pregătire a terenului prin îndepărtarea solului vor fi efectuate în afara perioadei de cuibărit, respectiv în afara perioadei 1 aprilie - 15 iulie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-371313; 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă. Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. DOMOKOS László József



Responsabil reglementări,
ȘEF SERVICIU A.A.A.

ing. BOTH Enikő

Responsabil biodiversitate,
ȘEF SERVICIU C.F.M.

ing. SZABÓ Szilárd

ÎNTOCMIT,
biol. SZÁNTÓ László

ÎNTOCMIT,
ing. TÖKE Laura



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-371313; 0266-312454; Fax. 0266-310041

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679