



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

nr. 4 din 15.01.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PREMIER ENERGY S.R.L./HARGAZ HARGHITA S.A.** reprezentat prin General MPM Impex SRL* cu sediul* în municipiul București, str. Bascov, nr. 8-12, sect. 5, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 8876 din 21.09.2023, completată cu nr. 9530 din 11.10.2023, nr. 10151 din 02.11.2023, nr. 11013 din 04.12.2023, nr. 11035 din 04.12.2023 și nr. 11560 din 20.12.2023 în baza:

Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 12.12.2023 că proiectul **"Extindere conducte GN MP PE100SDR11 Dn110 mm, Dn90 mm, Dn63 mm și branșamente aferente pe mai multe străzi din mun. Gheorgheni, jud. Harghita"**, amplasat în municipiul Gheorgheni, intra- și extravilan, str. Apei, nr. 4, str. Arany János, nr. 28, str. Belchiei, nr. 174, str. Biserica Armeană, nr. 3/A, b-dul Lacu Roșu, nr. 212, 201 și 86, str. Căpeli, nr. 101 și 36, Dózsa György, nr. 6, str. Exterioară, nr. 94, str. Fabrica Veche, nr. 7, str. Fogarassy Mihály, nr. 8, str. Földváry Mihály, nr. 32, str. Frasinului, nr. 11, str. Frăției, nr. 14 și FN, str. Gábor Áron, nr. 7, str. Gării, nr. 151/C/2, str. Ghindei, nr. 28 și 2/C, str. Kossuth Lajos, nr. 22/A și 66, p-ța Libertății, nr. 24, str. Margaretei, nr. 7, str. Mestecăniș, nr. 16, str. str. Nicolae Bălcescu, nr. 98, str. Olarilor, nr. 15, str. Pajiștei, nr. 15, str. Porții, nr. 11, str. Tinoasă, nr. 2, str. Vărarilor, nr. 4, jud. Harghita,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea nefectuarii evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

Caracteristicile proiectului:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa II, la pct. 10, lit. b coroborat cu pct. 13, lit. a;
- Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3;

1. Caracteristicile proiectului



a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul prevede extinderea și branșarea conductei de distribuție gaze naturale cu presiune redusă, care va fi din țeavă de polietilena de înaltă densitate PE100 SDR11 Dn 110 mm, Dn 90 mm și Dn 63 mm, 35 de branșamente locale; cu 3 subtraversări.

Nr.crt.	Adresă	DIAMETRU (mm)	LUNGIME (m)
1	str. Apei, nr.4	63	85
2	str. Arany Janos, nr.28	63	67
3	str. Belchiei nr.174	63	208
4	str. Biserica Armeana, nr.3A	63	125
5	str. Lacu Roșu, nr. 212	110	1685
6	str. Lacu Roșu, nr. 212	63	180
7	str. Lacu Roșu, nr. 86	63	55
8	b-dul. Lacu Roșu, nr. 201	110	1110
9	b-dul. Lacu Roșu, nr. 201	63	565
10	str. Capelei, nr. 101	63	130
11	str. Capelei nr. 36	90	170
12	str. Dózsa György, nr. 6	63	32.5
13	str. Exterioara, nr. 94	63	400
14	str. Fabrica Veche, nr.7	63	160
15	str. Fogarassy Mihály, nr.8	63	225
16	str. Földváry Károly, nr.32	63	722
17	str. Frasinului, nr.11	110	515
18	str. Frăției, nr.14	90	190
19	str. Frăției, nr. FN	90	130
20	str. Gabor Aron, nr. 7	63	130
21	str. Gării, nr. 151/C/2	63	105
22	str. Ghindei, nr. 28	63	320
23	str. Ghindei, nr. 2C	63	50
24	str. Kossuth Lajos, nr. 222A	63	01.0
25	str. Kossuth Lajos, nr. 66	63	103.0
26	str. Libertății, nr. 24	63	122.5
27	str. Margaretei, nr. 7	63	266
28	str. Mestecăniș, nr. 16	63	250
29	str. Nicolae Bălcescu, nr. 98	90	502
30	str. Olarilor, nr. 15	63	33
31	str. Pajiștei, nr. 15	63	350
32	str. Porții, nr. 11	63	732
33	str. Tinoasa, nr. 2	110	491
34	str. Tinoasa, nr. 2	63	154
35	str. Vărărilor, nr. 4	63	50

Săpătura șanțului se va executa în carosabil, trotuar și în spațiu verde, în funcție de configurația terenului și amplasarea rețelelor subterane existente.

Înainte și după pozarea conductei în șanț se va utiliza nisip. Pe toată lungimea conductei se folosește bandă de avertizare. Pentru identificarea cu a poziției conductei și a integrității acesteia pe întregul traseu se va utiliza un conductor de cupru izolat cu secțiunea



de 1,5 mm².

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobată:

- Nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

Resurse naturale utilizate sunt produse de balastieră (aprovisionate de la balastiere autorizate), terenul afectat de lucrare conform certificat de urbanism este de 331849 mp.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În faza de construcție vor fi generate următoarele cantități de deșeuri:

- asfalt cod 17 03 02 – cantitate aprox. - 21,74mc – 50 tone;
- beton cod 17 01 01 - cantitate aprox. – 32,5mc – 65 tone;
- balast cod 17 05 08 - cantitate aprox. 1117,6mc – 1900 tone;
- pământ cod 17 02 03 - cantitate aprox. 3277,7mc – 5900 tone;
- polietilena 17 05 04 - cantitate aprox. – mai mic de 50kg.

Deșeurile nepericuloase produse în faza de construcție vor fi colectate selectiv în containere/recipiente cu capacitate adekvată, amplasate în zonele de desfășurare a lucrărilor și vor fi depozitate în arealele specificate de titular. Deșeurile stradale colectate de operatorul serviciului de salubrizare vor fi transportate la instalația de eliminare a deșeurilor nepericuloase.

În faza de funcționare nu se va genera deșeu.

e) poluarea și alte efecte negative;

1. emisii în aer - În perioada lucrărilor de construcții-montaj, principalele surse de poluare a aerului le reprezintă utilajele din sistemul operațional participant (buldozere, săpătoare de șanț, lansatoare, autocamioane de transport), echipate cu motoare termice, care, în urma arderei combustibilului lichid, evacuează gaze de ardere specifice (gaze cu conținut de monoxid de carbon, oxizi de azot și sulf, particule în suspensie și compuși organici volatili metanici). Aceste emisii vor fi locale și temporare.

- în timpul exploatarii – *Nu este cazul.*

2. emisii în apă: - Din procesul de construire nu vor rezulta substanțe care să modifice calitatea apei, astfel că se estimează un impact nesemnificativ asupra factorului de mediu apă.

3. emisii în sol: în faza de construire sursă de poluare a solului pot rezulta din circulația utilajelor grele și a mijloacelor de transport, organizările de șantier, defecțiuni tehnice ale utilajelor, surgeri de combustibil.

- în timpul exploatarii : *Nu este cazul.*

4. zgomot: Singurele surse de zgomot și vibrații ar poate fi considerat circulația vehiculelor motorizate, traficul și activitatea utilajelor de construcție în perioada programului de lucru.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:

- prin utilizarea combustibilului de gaz natural, emisiile de PM10, PM 2,5, NOX, CO, fiind mai reduse decât în cazul combustibilului solid, proiectul va conduce la reducerea valorilor de emisie ale acestor poluanți în aerul înconjurător al zonei

e) riscurile pentru sănătatea umană: *Nu este cazul.*

2. Amplasarea proiectului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

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

E-mail: office@apmh.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului: Amplasamentul lucrărilor este situat în intră și extravilanul municipiului Gheorgheni, județul Harghita pe domeniul public, conform Certificatului de Urbanism nr. 77 din 28.08.2023 emis de municipiului Gheorgheni, folosință actuală – curți construcții, fâneță și drum. Suprafața pentru care se emis Certificatul de Urbanism este de 331849 m².

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acestuia: *nu este cazul.*

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-le atenție specială următoarelor zone:

- i) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor: *nu este cazul.*
- ii) zonele costiere și mediul marin: *nu este cazul.*
- iii) zonele montane și forestiere: *nu este cazul.*
- iv) rezervații și parcuri naturale: *nu este cazul.*
- v) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică; zonele prevăzute de - III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitată și hidrogeologică: *Cea mai apropiată arie naturală protejată de interes comunitar fiind situat la o distanță de cca. 20 m (Depresiunea și Munții Giurgeului cu codul ROSPA0033).*
- vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Unui și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: *nu este cazul.*
- vii) zonele cu o densitate mare a populației: *nu este cazul.*
- viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: *nu este cazul.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):

- aria geografică: zona de impact va fi limitată la vecinătățile amplasamentului proiectului

- numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ, prin proiect.

b) natura impactului: impact nesemnificativ.

c) natura transfrontalieră a impactului: *nu este cazul*, fiind dat distanța relativ mare față de granițe.

d) intensitatea și complexitatea impactului: mică-în perioada realizării proiectului: Impactul asupra populației și asupra factorului de mediu aer, apă, sol, zgomot în zona de implementare a proiectului este redus

e) probabilitatea impactului: apariția unui impact negativ semnificativ este foarte redusă. *Prin respectarea măsurilor de protecție a mediului prevăzut în proiect, probabilitatea de manifestare a impactului este foarte redusă*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - *impact pe termen scurt, reversibil.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

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

E-mail: office@apmh.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - *Nu este cazul.*

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *prin refacerea amplasamentelor afectate temporar de lucrările de construire*, prin utilizarea de echipamente, utilaje moderne, în stare bună poate fi redusă impactul asupra calității aerului, respectiv asupra nivelului de zgomot.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

proiectul propus nu 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 sălbatică, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă

Proiectul nu intră sub incidența art. 48 și 54 ai Legii apelor nr. 107/1996 cu completările și modificările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului:

a. Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele folosite în timpul executării lucrărilor, în scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului aveți obligația ca să aveți în dotare materiale absorbante pentru produse petroliere;

b. Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:

- abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
- staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
- distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnăsoase;

c. Utilizarea materiilor prime numai din surse autorizate;

d. Refacerea mediului și readucerea în starea inițială a suprafețelor afectate temporar prin realizarea proiectului.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competență pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare conform art. 34 alin. (1) din anexa 5 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului, revine în întregime titularului proiectului.

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 competență emitentă.

Orice persoană 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

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

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

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 din 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

ŞEF SERV. A.A.A.
ing. BOTH Enikő

Întocmit
biol. SZÁNTÓ László

ŞEF SERV. C.F.M.
ing. SZABÓ Szilárd

Întocmit
ing. SZABÓ Szilárd

Szántó



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIUULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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