



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 24/2023

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 49 din 28.03.2023**

Ca urmare a cererii adresate de **LDC COMPANY INTERNATIONAL SRL**, cu sediul în str. Nicolae Grigorescu, nr. 36, bl. SID, sc. A, etaj 10, ap. 53, sector 3, București, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu nr. 924/27.01.2023, și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **LDC COMPANY INTERNATIONAL SRL**

care prevede desfășurarea următoarei activități: Cod CAEN 3511 – Producția de energie electrică; desfășurată pe amplasamentul din loc. Certeze, comuna Certeze, str. Bisericii, nr. 488, Jud. Satu Mare,

Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de Ldc Company International SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în codidianul local Gazeta de Nord Vest la data de 11 martie 2019 și următoarele *documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Înregistrare 16136891 din data de 13.02.2004, Certificat Constatator nr. 1028654/24.10.2022, extras CF nr. 100757 Certez.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022.
- autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică vizată spre neschimbare.
- titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
- este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- respectarea Regulamentului de exploatare și întreținere a construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune, distribuție, precum și a dispozitivelor de măsurare a debitelor și volumelor de apă;

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.



Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării desfășurarea activității este interzisă.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare

I. Activitatea autorizată:

1. *Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* Tipul și numărul instalațiilor utilajelor sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Satu Mare. Cuprind în principal:

Centrala Electrica Fotovoltaică 99,4 kW este compusa din: 432 panouri solare, 5 invertoare, 1 firida colectoare cu descarcator de tensiune, instalatia de paratraznet pentru descarcarile electrice din atmosfera, suporti pentru montarea panourilor solare, sistem de iluminat, sistem de camere video pentru supraveghere, instalatia de racordare la postul de transformare de pe strada Bisericii - PT 4449 - care este prevazuta cu un contor cu telecitire bipolar pentru conturizarea energiei electrice produse si a consumului tehnologic propriu de 5 kW al parcului solar. Instalatia solara-fotovoltaica pentru obtinerea energiei electrice cuprinde 5 parti principale:

- Sursa de producere a energiei electrice prin conversia energiei solare - sistemul de 2 panouri fotovoltaice;
- Unitatea de invertoare care realizeaza transformarea tensiunii electrice continue (1kV) produsa de sistemul de panouri fotovoltaice in tensiune electrica alternativa joasa (0,4kV);
- Echipamentele de conectare si masurare prin care energia electrica produsa de sistemul de panouri fotovoltaice este transferata in sistemul de distributie al energiei electrice existent (0,4kV);
- Instalatii electrice de racordare a sistemului solar-fotovoltaic la rețeaua electrica de distributie existenta(0,4kV);
- Dotari: drumuri de exploatare in incinta, imprejmuire incinta, instalații de priză de pamant și protecție împotriva trăsnetului etc;

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* nu este cazul;

3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):* nu este cazul

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: captarea energiei solare, transformarea energiei solare în energie electrică (current continuu, tensiune și current variabile), regularizarea energiei electrice (transformarea în curent alternativ cu caracteristici standard), furnizarea energiei electrice în Sistemul Energetic Național (SEN) și echilibrarea SEN prin producție distribuită și capacitate dispecerabilă

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* energie electrică. Capacitate: o putere instalată de 99,4kW.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* nu este cazul;

7. *Alte date specifice activității:* nu este cazul;

8. *Programul de funcționare:* 24 ore/zi, 7 zile/săptămână

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:* nu este cazul;

2. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*

- a. Respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- b. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
- c. În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.
2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*
 - 2.1 La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului, orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare):* nu este cazul.
2. *Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):* nu se colectează deșeuri de la terți
3. *Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):* nu este cazul.
4. *Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):* nu este cazul.
5. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* nu este cazul.
6. *Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):* nu este cazul.
7. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* nu este cazul.
8. *Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:* nu este cazul.
9. *Ambalajele folosite și rezultate – tipuri, cantități:* nu este cazul
10. *Modul de gospodărire a ambalajelor(valorificate):* nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase : nu este cazul.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Mirela DEAC

Prezenta autorizație are 3 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.