



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 22059 / 29.11.2022

Către,

**SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL**  
comuna Micesti, sat Micesti, nr. 75A, jud. Arges

Vă înaintăm alăturat AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 01 din 03.01.2013, revizuită la data de 29.11.2022, pentru activitatea „Productie energie electrica – cod CAEN 3511”, desfășurată în comuna Micesti, sat Micesti, nr. 75A, județul Argeș.



**DIRECTOR EXECUTIV,**  
ing. ~~Cristiana Elena~~ SURDU

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta-Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099;

Fax 0248 213 200; 0248401993

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 01 din 03.01.2013  
revizuită la... 29.11.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL**, cu sediul în comuna Micesti, sat Micesti, nr. 75A, jud. Arges, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 22059/08.09.2022,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

**pentru funcționarea: S.C. DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY S.R.L.** în comuna Micesti, sat Micesti, nr. 75A, jud. Arges;

**care prevede:**

- Producție energie electrică – cod CAEN 3511;

**date de contact: tel.:** tel: 0348/430391, fax: 0348/430392; e-mail: office@deltainvest.ro;

**în scopul:** producerii energiei electrice;

**Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:**

- Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului;
- Autorizației de mediu nr. 01 din 03.01.2013;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.





**Documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr. 01 din 03.01.2013 revizuită conține:**

- Cerere solicitare modificare valabilitate conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, întocmită de SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL;
- Declarație pe propria răspundere privind desfasurarea activității în aceleași condiții pentru care s-a emis Autorizația de mediu nr. 01 din 03.01.2013, întocmită de SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL;
- Autorizația de mediu nr. 01 din 03.01.2013, emisă de APM Argeș pentru SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL;
- fișa de prezentare și declarație, elaborată de beneficiar SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 15098/07.11.2012, încheiat cu SC Administrare și Exploatare a Patrimoniului și Serviciilor de Utilități Publice Argeș SA;
- Contract nr. 461/01.01.2021, încheiat cu SC Salubris SA;+act adițional;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 4331DFE/09.06.2021 încheiat cu Enel Energie Muntenia SA;
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș; cod unic nr. 2877108/05.07.2011, nr. de ordine în registrul comerțului; J3/973/2011;
- Certificat constatator nr. 52520/25.11.2016 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de amplasament și delimitare a bunului imobil;

**Documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr. 01 din 03.01.2013 conține:**

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de beneficiar **SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL**;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
  - Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș; cod unic nr. 2877108/05.07.2011;
  - Decizia etapei de încadrare nr. 687/25.07.2011, emisă de ARPM Pitesti;
  - Contract de prestări servicii încheiat cu SC Constructii Reparatii SRL Mioveni;
  - Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare, încheiat cu SC Administrare și Exploatare a Patrimoniului și Serviciilor de Utilități Publice Argeș SA;
  - Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali, încheiat cu SC CEZ Vanzare SA;
  - Contract nr. 172/24.10.2012, încheiat cu SC Salubris SA;
  - Contract privind constituirea unui drept real de suprafață;
  - Plan de încadrare în zonă.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:**

Autorizație de Mediu nr. 01 din 03.01.2013 revizuită la 29.11......2022  
titular activitate – SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL  
amplasament: comuna Micesti, sat Micesti, nr. 75A, județul Argeș



- a) In cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările si completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local;
  - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitării consecințelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului si înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- c) Respectarea celor prevăzute in textul acesteia precum si anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- d) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor si avizelor anexate in sensul afectării factorilor de mediu.
- e) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurii si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- f) Colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminării lor in condițiile neafectării mediului.
- g) Deșeurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislația si protocoalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- h) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- j) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- k) Informarea A.P.M. Argeș si a populației din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- l) Titularul activității are obligația obținerii celorlalte avize, acorduri, autorizații, după caz, ale autorităților competente, potrivit legii;
- m) Operatorul economic are obligația să anunțe Agenției pentru Protecția Mediului Argeș în cel mai scurt timp orice accident sau incident susceptibil, prin consecințele lui directe sau evoluția lui previzibilă, să aducă daune mediului, efectele acestuia și modul de remediere ulterior, suportarea prejudiciilor cauzate;
- n) Respectarea condițiilor prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități.

Autorizație de Mediu nr. 01 din 03.01.2013 revizuită la 29.11.2022  
 titular activitate – SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL  
 amplasament: comuna Micesti, sat Micesti, nr. 75A, județul Argeș





Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

**Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile legale următoare:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu amendamentele ulterioare;
- Ordin nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locativilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.



- Regulament CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

**În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.**

**Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.**

### **I. Activitatea autorizată:**

#### **1. Dotări (instalații, utilaje mijloace de transport utilizate în activitate)**

Pe terenul în suprafața de 93869,19 mp (suprafața construită – 72640 mp) sunt amplasate următoarele:

- sala de control - S= 15 mp;
- Grup sanitar – S= 2,5 mp;
- Depozit pentru echipamente electrice – S= 25 mp;
- Centrala fotovoltaică.

Centrala fotovoltaică are în componența următoarele:

- Panouri fotovoltaice cu următoarele caracteristici:
  - Putere modul – 240 Wp;
  - Tensiune modul – 30,40 Vmpp;
  - Putere PSF – 3800,16 kWp;
  - Numar module – 21 buc.;
  - Numar de mese – 754 buc.;
- Structura;
- Cablaje;
- Tablouri protecție;
- Invertoare – 4 buc. cu următoarele caracteristici:
  - S= 40 mp;
  - Model – Ingeteam;
  - Putere nominală – 2920 kW;
  - Conexiune electrică – trifazică – puterea nominală instalație – 730 kW;
- Posturi de transformare;
- Punct de conexiune;
- Sala de control

#### **2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de depozitare, cantități**

- electricitate solară - putere maximă panouri – 949 kW;

Autorizație de Mediu nr. 01 din 03.01.2013 revizuită la 29.11.2022  
 titular activitate – SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL  
 amplasament: comuna Micesti, sat Micesti, nr. 75A, județul Argeș





### 3. Utilitati: apă, canalizare, energie

In fluxul tehnologic se utilizeaza energie electrica furnizata prin bransament de la rețeaua de distribuție națională.

Alimentarea cu apa este asigurata pe baza de contract prin bransament la rețeaua de distribuție apă comunală.

Evacuarea apelor uzate menajere se face intr-un bazin betonat vidanjabil, vidanjarea se realizeaza pe baza de contract cu o unitatea autorizata in acest sens.

### 4. Descrierea principalelor faze ale activității

Fluxul tehnologic consta in captarea si utilizarea energiei solare. La baza acestui proces sta celula fotovoltaica care in contact cu razele solare produce energie electrica. Energia electrica poate fi folosita in mod direct, acumulata in baterii pentru o utilizare ulterioara, dar si transformata in curent alternativ. Distribuția energiei electrice produse se va face direct prin rețeaua electrica de distribuție.

5. Produsele si subprodusele obținute obținute/lună: energie electrică;

6. Date despre centrala termică proprie: -

7. Activitati care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare: -

8. Program de funcționare: non stop;

## **II. Instalațiile, măsurile si condițiile de protecție a mediului**

1. Instalatii pentru reținerea, evacuarea si dispersia poluanților in mediu: -

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- europubelă pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere si asimilabile;

3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de șgomot: -

## **III. Monitorizarea mediului**

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanți, frecventa: -

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- cele solicitate de APM Argeș in baza OUG nr. 195/2005, aprobata de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: **conform Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face **anual**.
- introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;



Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Chestionar GD PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	31 martie	Chestionar nr.4 PRODDDES

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

*Deșeuri nepericuloase*

Nr. crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/proveniența	Starea fizică	Cantitate estimată /an	Stocare temporară
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate, angajați	solidă	1 mc/lună	europubelă

##### 2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinație)

Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532 /CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa/proveniența	Stare fizică	Cantitate estimată /an	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate, angajați	solidă	2 t	unități autorizate pentru eliminare

#### Notă:

- Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.
- Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

Autorizație de Mediu nr. 01 din 03.01.2013 revizuită la 29.11.2022  
 titular activitate – SC DELTA FOTOVOLTAIC ENERGY SRL  
 amplasament: comuna Micesti, sat Micesti, nr. 75A, județul Argeș





### 3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere, pe baza de contract.

### 4. Modul de transport al deșeurilor

- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;

### 6. Ambalaje folosite/rezultate, modul de gospodărire: -

### 7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor: -

## **V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase chimice: -**

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al OUG nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.*

*Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.*

**Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

**Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**

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

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



*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*

*Prezenta autorizație de mediu conține 9 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.*

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**



**Întocmit,  
ing. Adina-Florina BICĂ**

**ȘEF SERVICIU  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA**