



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 80/22.05.2024**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. FUTURE P.V. S.R.L.** cu sediul în municipiul Craiova, str. Caracal nr.5, corp 2, parter, jud.Dolj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Olt cu nr. **3861/03.04.2024**, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru: **S.C. FUTURE P.V. S.R.L.**

Punctul de lucru: - municipiul Caracal, str. Feroviarului 9-11, CF nr.57610, suprafață de **12,6656 ha, județ Olt;**

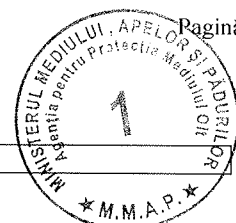
care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- **cod CAEN 3511 - producția de energie electrică;**

**Documentația conține:** fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități Certificat înregistrare, Certificat constatator, Autorizație construire 87/15.12.2022, Contract suprafață .

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

1. Respectarea prevederilor legale privind protecția mediului înconjurător și asigurarea sănătății umane. Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea tuturor persoanelor fizice juridice.
2. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor și evidența gestiunii deșeurilor.



- Operatorii economici care asigură colectarea și transportul deșeurilor au obligația de a asigura colectarea separată a acestora (hârtie, metal, plastic și sticlă) și de a nu amesteca aceste deșeuri. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile operațiunilor de gestionare a deșeurilor se suportă de către producătorul de deșeuri sau, după caz, de deținătorul actual ori anterior al deșeurilor.

- Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiunilor de colectare și transport au obligația să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare. Se va evita formarea de stocuri de deșeuri.

- Deținătorii de deșeuri sunt obligați să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului.

- Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiunilor de colectare și transport, au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

- Deșeurile menajere se vor colecta corespunzător iar evacuarea acestora se va face numai pe amplasamentul indicat de autoritățile locale . **Se interzic depozitățile necontrolate de deșeuri.**

3. Centralele și grupurile generatoare fotoelectrice trebuie să respecte cerințele tehnice de proiectare, racordare și de funcționare prevăzute în Codul Tehnic al Rețelei Electrice de Distribuție.

4. Activitatea se va desfășura fără să creeze disconfort vecinătăților. Respectarea prevederilor legale privind limita maximă admisă a zgomotului.

5. Se vor asigura permanent salubritatea și esteticul perimetrului de activitate. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.

6. Respectarea prevederilor legale în vigoare privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, bazată pe principiul "poluatorul plătește".

- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului se vor lua imediat măsurile preventive necesare și se va informa Agenția pentru Protecția Mediului în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării; în termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor preventive

se va informa Agenția pentru Protecția Mediului despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.

- în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului se va informa Agenția pentru Protecția Mediului, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.

7. Se interzice funcționarea fără autorizație de mediu a altor activități care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

8. Titularul activității are **obligativitatea de a notifica A.P.M. Olt** dacă **intervin elemente noi**, necunoscute la data emiterii autorizației, precum și asupra **oricăror modificări ale condițiilor** care au stat la baza emiterii acesteia, **înainte de realizarea modificării.**

9. Titularul are obligația de a solicita și obține acordul de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

10. Titularul are obligația de a notifica **A.P.M. Olt** dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității.

11. Titularul are obligația de a deține autorizațiile, acordurile și celelalte aprobări și avize de funcționare necesare desfășurării activității, în conformitate cu prevederile legale în vigoare. În perioada de valabilitate a autorizației de mediu aveți obligația reînnoirii autorizațiilor/avizelor/contractelor care au stat la baza emiterii acesteia.

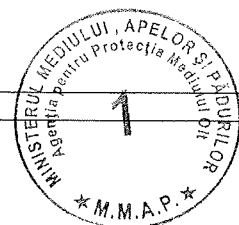
12. Având în vedere faptul că Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală, dumneavoastră în calitate de titular al autorizației de mediu **trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Olt în fiecare an.** Termenul în care trebuie să solicitați aplicarea vizei anuale este 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.** În cazul în care autorizația pe care o dețineți a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

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

Verificarea conformării cu prezentul act se face de către Garda de Mediu Olt.

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.

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



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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

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

Centrală electrică fotovoltaică cu suprafața de 126.656 mp, realizată din:

- 17654 buc. panouri fotovoltaice fiecare având o putere de 545W în curent continuu;
- Invertoare - 24 bucăți;
- Structură montaj module fotovoltaice tip fixa;
- Rețele cabluri electrice, pozate în tranșee subteranede la invertoarele de putere până la tabloul de distribuție din postul de transformare;
- Instalația de legare la pământ;
- Instalația electrică de curenți slabi;
- Transformator (0,8/20kv, 8MVA), montat în anvelopă de beton complet echipat, care ocupă o suprafață de 20mp;
- Instalație electrică de protecție împotriva electrocutării;
- Instalație electrică dintre panouri;
- Instalația de sub campuri;
- Instalație de curent alternativ de joasă tensiune;
- Instalațiile de racord la SEN;
- Terenul este înconjurat cu gard de plasă bordurată cu poartă de acces;
- Alee acces pietruită de la poarta de acces în incintă (din str. Feroviarului) până la stația trafo;
- Sistem supraveghere CCTV.

### **2. Materii prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

- Funcționarea centralei electrice fotovoltaice nu necesita materii prime si materiale sau utilitati, cu exceptia energiei electrice care se asigura din surse proprii.

### **3. Utilități - apă , canalizare, energie (surse, cantități, volume) :**

- apă potabilă: rețeaua de apă potabilă a orașului;
- canalizare: rețeaua de canalizare a orașului;
- energie electrică: sursă proprie;

### **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau activității:**

Pagină 4 din 7

- producerea energiei electrice prin convertirea energiei solare cu ajutorul celulelor fotovoltaice;
- punctul de racordare este stabilit la nivelul de tensiune de 20kV în distribuitorul stației de transformare 110/20 kV Caracal Sud.

**5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:**

- energie electrică destinată sistemului național;

**6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) producție:**

-

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament dar nu necesită autorizație de mediu)**

-

**8. Program de funcționare: 24 ore/ zi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an;**

**II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI**

**1. Stații și instalații din dotare pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu (pe factori de mediu):**

-

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:**

- dotarea cu instalații de protecție și automatizare a panourilor fotovoltaice;
- întreținerea panourilor ( reparații/schimb piese uzate ) de către firme specializate;
- colectarea diferențiată a deșeurilor menajere

**3. Concentrații și debite masice de poluanți, niveluri de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:**

- zgomot - conform STAS 10009/2017;

**III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

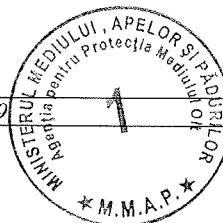
**1. Date ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

- se va raporta, de îndată, orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- orice date și informații cu privire la protecția mediului solicitate de A.P.M. Olt;

**IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități ):**

- deșeuri menajere și asimilabile celor menajere: colectare în recipient tipizat și evacuare prin serviciul de salubritate;



- deșeuri din ambalaje.

Deșeurile vor fi ridicate, în vederea eliminării de firme specializate.

**2. Deșeurile colectate ( tipuri, compoziție, cantități, frecvență ):**

-

**3. Deșeuri stocate temporar( tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare ):**

- deșeuri menajere și asimilabile celor menajere: stocare în recipient tipizat;

**4. Deșeuri valorificate ( tipuri, compoziție, cantități, destinație ):**

- deșeuri menajere: evacuare prin operatorul de salubritate;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**

- mijloace auto ale firme specializate;

**6. Mod de eliminare ( depozitare definitivă, incinerare):**

- deșeuri menajere: preluare de către operatorul de salubritate contractat;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

-

**8. Ambalaje rezultate - tipuri și cantități:**

-

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate ):**

**V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

- nu este cazul

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - MĂSURI PENTRU REDUCERE EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE ACTIVITĂȚILOR**

- nu este cazul

**DIRECTOR EXECUTIV  
Gheorghe NEACȘA**



**ȘEF SERVICIU A.A.A. ,  
Elena ZULUFOIU**

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Zulufoiu".

**Întocmit,  
Mihaela COJOCARU**

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Mihaela Cojocaru".

Adresa Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081  
Tel.: 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670  
e-mail: [office@apmot.ro](mailto:office@apmot.ro)  
website: <http://apmot.anpm.ro>

Pagină 6 din 7

## LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PRIVEȘTE PROTECȚIA MEDIULUI

- ◆ **O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2007, cu modificările și completările ulterioare.**

### **Art. 15.**

(1) Autoritatea competentă pentru protecția mediului emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.

(2) **Titularii** planurilor/programelor/proiectelor/**activităților au obligația de a notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra **oricăror modificări ale condițiilor** care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, **înainte de realizarea modificării.**

- ◆ **Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activităților cu impact semnificativ asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**

- ◆ **O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **STAS 10009/2017 privind nivelul maxim de zgomot admis.**

- ◆ **STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.**

- ◆ **Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.**

- ◆ **Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare.**

- ◆ **Orice alte acte legislative legate de protecția mediului privind activitatea desfășurată, apărute după emiterea autorizației.**

**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.**

