



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 22 din 11.04.2023

Titularul activității: **BIO VÂNĂTORI S.R.L., CUI: 44272660**

Adresa sediu social: Județul Brașov, comuna Ucea, sat Ucea de Sus, nr.242

Punct de lucru: Centrală electrică fotovoltaică Vânători

Locația activității: Județul Mehedinți, comuna Vânători, sat Vânători, NC 50173

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din O.M. 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev. 1	NFR	SNAP
3511	Producția de energie electrică	249	4011	Producția de energie electrică	-	-

- ❖ **Emisă de:** Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți
- ❖ **Activitatea poate fi desfășurată:** la punctul de lucru din județul Mehedinți, comuna Ucea, sat Ucea de Sus, nr.242
- ❖ **Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.**

Temeiul legal:

⚡ Ca urmare a cererii adresate de **BIO VÂNĂTORI S.R.L.** cu sediul social în Județul Brașov, comuna Ucea, sat Ucea de Sus, nr.242, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr. 2578 din 22.02.2023,

⚡ **în baza:**

- **Hotărârii Guvernului nr.43/2020** privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- **Hotărârii Guvernului nr.1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin **Legea nr.265/2006**, cu modificările și completările ulterioare;
- **Ordinului de Ministru nr.1798/2007** pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- **Legii nr. 219/2019** pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
2016/679
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

- **Ordinului M.M.A.P. nr.1150/2020** privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

✚ **după parcurgerea etapelor procedurale:**

- analiza preliminară a documentelor de susținere a solicitării;
- verificarea amplasamentului punctului de lucru;
- analiza documentelor în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică;
- informarea publicului,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru BIO VÂNĂTORI S.R.L. cu punctul de lucru - Centrală electrică fotovoltaică
- din județul Mehedinți, comuna Vânători, sat Vânători, N.C. 50173 U.A.T. Vânători.**

Documentația de emitere a autorizației de mediu conține:

- Cererea de emitere a autorizației de mediu și documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr. 2578 din 22.02.2023;
- Fișa de prezentare și declarație conform Anexei nr.2 din Ordinul nr.1798/2007;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație;
- Plan echipare parc fotovoltaic;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu, Transfer bancar ref. nr. 2302205079699561 din 20.02.2023;
- Dovada mediatizării solicitării emiterii autorizației de mediu - anunț în ziarul România Liberă din data de 22.02.2023;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 3416/09.03.2023/APM MH;
- Proces verbal nr. 3839/16.03.2023 întocmit cu ocazia ședinței Comisiei de Analiză Tehnică;
- Decizia nr. 40431/21.03.2023 de emitere a autorizației de mediu;

✚ **acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 4310603, C.U.I. 44272660, NORC J8/1398/13.05.2021, emis de O.R.C. de pe lângă Tribunalul Brașov;
- Certificat constatator nr. 43841/07.04.2022, emis de O.R.C. de pe lângă Tribunalul Brașov, pentru desfășurarea activităților la punctul de lucru din județul Mehedinți, comuna Vânători, sat Vânători, NC 50173 U.A.T. Comuna Vânători;
- Extras de carte funciară pentru informare nr. 10986/06.06.2022, CF nr. 50173 Vânători, emis de O.C.P.I. Mehedinți- B.C.P.I. Vânju Mare;
- Decizia etapei de încadrare nr. 138/04.11.2021 emisă de A.P.M. Mehedinți pentru realizarea proiectului "Desființare construcții corp C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8, C9, C10, C11 și montare centrală producere energie electrică din surse regenerabile cu ajutorul panourilor fotovoltaice" pe amplasamentul din județul Mehedinți, comuna Vânători, sat Vânători, NC 50173 U.A.T. Comuna Vânători;
- Proces verbal de constatare a respectării condițiilor din Decizia etapei de încadrare, nr. 2642/23.02.2023;
- Autorizație de Înființare pentru realizarea noii capacități energetice Centrală Electrică Fotovoltaică (CEF) Vânători Mehedinți nr.1235/21.10.2022, emisă de A.N.R.E. prin Decizia nr. 1883/21.10.2022;

✚ **alte documente:**

- Contract de prestări servicii pentru consultanță probleme de mediu, colectare, transport și eliminarea deșeurilor industriale periculoase/nepericuloase SVT nr. 142/09.02.2023 încheiat între S.C. SOLIVET CONCEPT S.R.L. și BIO VÂNĂTORI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro.

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

- S.R.L. pentru servicii de management și gestiune deșeuri, colectare și transport deșeuri carton –plastic, DEEE-uri;
- Act adițional nr.1/16.03.2023 la Contractul de prestări servicii nr. 142/09.02.2023 încheiat între S.C. SOLIVET CONCEPT S.R.L. și BIO VÂNĂTORI S.R.L. pentru servicii de vidanjare-transport eliminare deșeuri nespecificate cod deșeu 19 08;
 - Decizie de impunere pentru anul 2022 pentru stabilirea impozitelor/taxelor de salubritate datorate de persoanele juridice – BIO VÂNĂTORI S.R.L. – nr. 5710/26.09.2022, emisă de Primăria Vânători.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Prezenta autorizație de mediu stabilește condițiile de funcționare pentru Centrala electrică fotovoltaică de pe amplasamentul din județul Mehedinți, comuna Vânători, sat Vânători, N.C. 50173 U.A.T. Vânători:

Luarea tuturor măsurilor:

- de protecție a mediului înconjurător și a sănătății populației;
- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor;
- de prevenire a accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- de aducere a amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

Pentru desfășurarea activității autorizate se impune:

- Asigurarea întreținerii și funcționării instalațiilor la parametri proiectați, în vederea respectării condițiilor privind valorile maxime admise la evacuare în mediu;
- Activitatea se va desfășura astfel încât să se prevină orice poluare a solului, apelor subterane și apelor de suprafață, atât în incinta punctului de lucru cât și în zona limitrofă;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora;
- Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate; să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor;
- Este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare-curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică;
- Alte obligații ale titularului activității:
 - să realizeze măsurile stabilite prin autorizația de mediu;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
[Signature]
IZAT SPRE NĒSCHIMBARE

- să realizeze în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;
- să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, autorizații, etc.) pentru asigurarea respectării legislației de mediu;
- să asigure instruirea personalului de mentenanță asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- **Titularul activității are obligația să solicite A.P.M. Mehedinți**, cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna emiterii autorizației, aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu deținută. Scopul aplicării vizei anuale este acela de a confirma faptul că titularul desfășoară activitatea în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația de mediu sau autorizația integrată de mediu și că nu au intervenit modificări care să afecteze condițiile stabilite prin actele de reglementare;
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți** dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului;
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți** dacă urmează să deruleze sau să fie supuși 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului;
- **La punctul de lucru se va menține un exemplar al:**
 - Autorizației de mediu,
 - Raportărilor transmise autorităților de mediu,
 - Proceselor verbale de control pe linie de mediu;
 - Corespondenței cu autoritățile de mediu.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- **O.U.G. nr. 195/2005** privind protecția mediului, completată și modificată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- **Ordinul M.M.A.P. nr.1150/2020** privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- **O.U.G. 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 ulterioare;
- **Legea nr. 17/2023** pentru aprobarea **O.U.G. nr. 92/2021** privind regimul deșeurilor;
- **H.G. nr. 856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- **H.G. nr. 1061/2008** privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- **Lege nr. 104/2011** privind calitatea aerului înconjurător;
- **S.R. 10009/2017** privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- **Hotărârea nr. 188/2002** pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- **NTPA - 002/2002 din 28.02.2002** normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare;
- **Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997** pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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

- O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, modificat și completat cu **Ordinul nr. 994/2018**.

- **Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**

- **În conformitate cu Ordinul M.M.A.P. nr.1150/2020 privind probarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, termenul în care titularul activității solicită 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 pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.**

- **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.**

- **Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.**

- **Pentru proiecte de investiții noi sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, trebuie să se solicite și să se obțină acordul de mediu.**

- **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.**

- **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.**

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

Cod CAEN Rev.2	Denumire cod CAEN rev.2	Instalație/Activitate	Capacitate maximă proiectată a instalației	UM
3511	Producția de energie electrică	Centrala electrică fotovoltaică (CEF)	5000	MWh/an

Vecinătățile amplasamentului: N: teren proprietate privată; S: drum de exploatare; E: teren proprietate privată; V: teren proprietate privată.

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

Societatea deține:

1.1. Construcții

1.1.1. Teren amplasament cu suprafața S = 38.313 mp, împrejmuit.

1.1.2. Platformă depozitare temporară deșeuri.

1.1.3. Gard din plasă metalică montat pe fundații metalice înfipte în pământ.

1.2. Instalații, utilaje, mijloace de transport

1.2.1. 6214 panouri fotovoltaice (2285 x 1134 x 30 mm) de 540 W energie electrică în curent continuu, instalate pe structuri metalice;

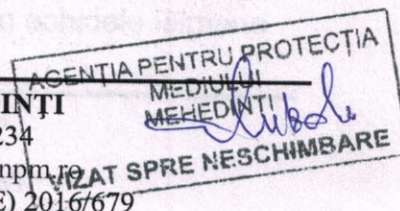
1.2.2. 12 invertoare de 250 kW fiecare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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



1.2.3. 1 stație de transformare tip container prefabricat realizat din beton, dotată cu un transformator de 3000 kVA, 0,8/20 kV;

1.2.4. 1 container pentru echipamente de monitorizare camere video și pază;

1.2.5. Instalații electrice pentru preluarea și livrarea energiei electrice - linie electrică (LES + LEA) 20 kV și cablu cu fibră optică necesar monitorizării centralei;

1.2.6. Instalație complexă pentru protecția împotriva electrocutărilor, priză de pământ, protecție împotriva loviturilor directe de trăsnet prin paratrâznete cu amorsare de tip PDA instalate pe stâlpi;

1.2.7. Instalații de iluminat nocturn - stâlpi metalici pe care sunt montate proiectoare necesare iluminatului nocturn;

1.2.8. Sistem de supraveghere antiefracție montat central și pe perimetru, cu semnalizare automată la distanță și alertare la firma de pază;

1.2.9. Punct de conexiune 20 kV cu rolul de a colecta energia produsă de sistemul fotovoltaic;

1.2.10. Post de transformare pentru servicii interne de 63 kVA, 20/0,4 kV, amplasat în punctul de conexiune.

1.2.11. Toaletă ecologică vidanjabilă.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite (mod de depozitare, cantități)

Nu este cazul. Activitatea constă în producerea de energie prin intermediul unei centrale fotovoltaice.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă potabilă și apă menajeră în scopuri igienico-sanitare	Nu este cazul; nu există personal de operare/întreținere	-	-
Canalizare/gestionare ape uzate	Eventualele ape uzate menajere sunt stocate într-o toaletă ecologică vidanjabilă.	-	-
Energie electrică	Energia electrică necesară serviciilor interne (iluminat nocturn, funcționare motoare de activare a sistemelor de orientare a panourilor, asigurare servicii de protecție și supraveghere, comandă, semnalizare, monitorizare) este asigurată printr-un racord la un post de transformare 63 kVA, 20/0,4kV amplasat în punctul de conexiune.		kWh/ lună
Energie termică	Nu este cazul.	-	-

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Câmpul fotovoltaic este format din 6214 panouri fotovoltaice monocristaline de 540 Wp fiecare, amplasate pe un teren cu suprafață de 38.313 mp.

Panourile fotovoltaice sunt fixate în șiruri orientate la un unghi de 14,34° față de direcția nord - sud, pe o structură metalică prefabricată tip tracker (mobilă), special proiectată pentru instalații fotovoltaice, care se adaptează în funcție de poziția soarelui astfel încât să fie la o înclinație optimă, precum și cerințele legate de greutatea ansamblului de module fotovoltaice și de încărcările suplimentare generate de factorii meteorologici – vânt, zăpadă etc.

Panourile fotovoltaice generează energie electrică în curent continuu ce este apoi transformată în curent alternativ prin intermediul a 12 invertoare de 250 kW fiecare. Invertoarele transformă energia electrică produsă de panouri din curent continuu în curent alternativ trifazat 800 V, 50 Hz.

Curentul electric alternativ generat este injectat în sistemul național de distribuție a energiei electrice prin intermediul unui transformator electric și a unei linii electrice de înaltă

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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

tensiune. Transformatorul de putere transformă energia electrică de la tensiunea de 800 V la tensiunea de 20 kV (tensiunea rețelei electrice de distribuție publică).

Energia electrică produsă se transmite către rețeaua electrică publică prin intermediul unei linii electrice (LES + LEA) de 20 kV.

Funcționarea ansamblului este controlată și monitorizată prin automate inteligente, procesoare, interconectate cu cabluri pentru transmitere date.

Centrala transmite la distanță personalului de exploatare parametri de stare. Personalul de exploatare intervine ori de câte ori este necesar, la semnalizările recepționate.

Instalațiile electrice sunt prevăzute cu protecții moderne care să asigure funcționarea în condiții de siguranță.

Energia electrică necesară serviciilor interne (iluminat nocturn, funcționare motoare de activare a sistemelor de orientare a panourilor, asigurare servicii de protecție și supraveghere, comandă, semnalizare, monitorizare) este asigurată printr-un racord la un post de transformare 63 kVA, 20/0,4kV amplasat în punctul de conexiune.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Activitatea constă în producerea de energie prin intermediul unei centrale fotovoltaice: putere instalată de 3,3 MW, aproximativ 5000 MWh/an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie (dotare, combustibili utilizați)

Nu este cazul.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

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 (pe factori de mediu)

1.1 Aer: Nu este cazul.

1.2 Alte surse de poluare: Nu este cazul.

1.3 Apă/ Pretratate ape pe amplasament: Nu este cazul.

1.4 Sol/Subsol:

Sursă generatoare	Măsuri pentru protecția solului
Exploatarea și întreținerea centralei fotovoltaice	Cele 2 transformatoare electrice cu ulei electroizolant sunt etanșe, instalate în containerele prefabricate ale posturilor de transformare și respectă normele CE de produs pentru echipamentele cu ulei. Riscul de poluare a solului ca urmare a scurgerii uleiului electroizolant din transformatoarele etanșe este eliminat prin calitatea certificată a echipamentelor, prin protecțiile și automatizările prevăzute în instalațiile electrice; fiecare transformator este prevăzut cu o cuvă specială amplasată în interiorul containerului (în care este amplasat transformatorul) pentru reținerea eventualelor scurgeri de ulei și care are capacitatea de trei ori mai mare față de cantitatea de ulei din transformator.

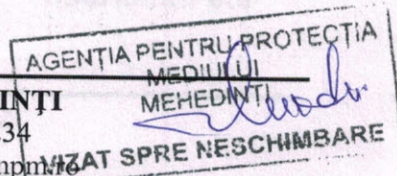
1.5 Alți factori de mediu (după caz): Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail: office@apmmh.anpm.ro

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



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

- Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- Deșeurile municipale amestecate și reciclabile sunt stocate în containere ecologice cu capac, amplasate pe platformă betonată în vederea preluării de către operatorii autorizați.

4. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise

Operatorul este obligat să respecte valorile limită ale emisiilor pentru fiecare factor de mediu conform legislației de mediu în vigoare și prevederile prezentei autorizații.

Aer: Nu este cazul.

Zgomot: Toate echipamentele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare și vor fi utilizate în condiții care să permită încadrarea nivelului de zgomot echivalent în limitele admise în mediu și în zonele protejate.

Se va respecta limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional $L_{AeqT} = 65$ dB (L_{AeqT} - Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A), limită admisă la limita incintelor industriale și a spațiilor cu activități asimilate activităților industriale conform SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.

Spații funcționale	Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L_{AeqT}
Incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale	65 dB

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale: Nu este cazul.

Apă: Se vor respecta condițiile în care se acceptă evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și stații de epurare – N.T.P.A. 002/2002, astfel încât să se asigure protecția și funcționarea normală a acestora, precum și protejarea mediului de efectele adverse ale evacuărilor de ape uzate.

Apă subterană: Nu este cazul.

Sol: Urmele de elemente chimice în sol (*mg/kg substanță uscată*) trebuie să se încadreze în valori normale conform Ordinului 756/1997 privind aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

Urme de element	Valori normale	Praguri de alertă Tipuri de folosință		Praguri de intervenție Tipuri de folosință	
		Sensibile	Mai puțin sensibile	Sensibile	Mai puțin sensibile
Hidrocarburi din petrol	<100	200	1000	500	2000

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu în cazul unor sesizări.

Monitorizarea aerului: Nu este cazul.

Monitorizarea nivelului de zgomot: Nu este cazul.

Monitorizarea apei: Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: Nu este cazul.

Monitorizarea solului: Nu se impune.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la Capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail: office@apmmh.anpm.ro

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

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (generate):

Toate tipurile de deșeuri rezultate din activitatea desfășurată pe platformă vor fi predate către firme specializate autorizate în vederea valorificării/eliminării de către acestea.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare/proveniență	Cantitate	UM	Mod gestionare	Operațiune	Cod și denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Ambalaje ale pieselor de schimb	10	kg/ an	Containere HDPE/ saci polietilenă, pe platformă betonată	Valorifi care	R 12 Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	Ambalaje de plastic	Ambalaje ale pieselor de schimb	10	kg/an			
20 01 36	Echipeamente electrice și electronice casate	Intretinerea echipamentelor	Variabil, 100	kg/an			
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Salariatii firmei de paza	300	kg/an	Container HDPE	Elimina re	D 5 Depozitare în depozite special amenajate (celule etanșe separate)

2. Deșeuri colectate:

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar:

A se vedea pct. IV.1 - Deșeuri generate și cele colectate cf. H.G. nr. 235/2007.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Nu este cazul.

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

Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transport și sunt eliminate prin depozitare pe amplasament autorizat (depozit de deșeuri).

Deșeurile valorificabile vor fi transportate de către firme autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transport, evitându-se afectarea mediului înconjurător și respectând prevederile H.G. 1061/2008.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare)

Nu este cazul.

Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate și sunt eliminate prin depozitare definitivă pe amplasament autorizat (depozit de deșeuri).

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține 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.

Se vor raporta datele referitoare la gestiunea deșeurilor A.P.M. Mehedintî, în formatul și la termenele stabilite de către aceasta.

8. Ambalaje folosite și rezultate

Ambalajele rezultate de la achiziționarea echipamentelor devin deșeuri și se gestionează ca atare.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele de la achiziționarea echipamentelor devin deșeuri și se gestionează ca atare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

MEDIULUI MEHEDINȚI

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI AMESTECURILE PERICULOASE

1. Substanțele și amestecurile periculoase produse, folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): Nu este cazul.
2. Modul de gospodărire: Nu este cazul.
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: Nu este cazul.
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: Nu este cazul.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

VII. DATELE CE VOR FI RAPORTATE AUTORITĂȚII PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ȘI PERIODICITATEA

- Producătorii de deșeuri nepericuloase și periculoase țin o **evidență cronologică lunară tabelară** și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de A.P.M. până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după: codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, destinația, frecvența colectării, modul de transport.
- Poluările accidentale și elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă: imediat, Gărzii Naționale de Mediu – Comisariatul Județean Mehedinți și Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți;
- Alte raportări solicitate de către Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri	anual	1 ianuarie – 31 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri
2.	Evidența gestiunii deșeurilor, conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002	anual	15 martie	-

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost emisă în 3 exemplare originale.



DIRECTOR EXECUTIV,
Dragos Nicolae TARNIȚĂ

Șef Serviciu A.A.A.,
Claudia LOHON

Întocmit,
Elena VIZDEI

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0252/320396; Fax: 0252/306018; e-mail:office@apmmh.anpm.ro

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