



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

Nr. 18 din 27.09.2021

Ca urmare a notificării adresate de S.C. SUNNY GLADE S.R.L. cu sediul în municipiul Tg.Jiu , strada Dumitru Frumușeanu , nr. 14 , județul Gorj , privind planul/progranul PUZ – CONSTRUIRE CENTRALĂ FOTOVOLTAICĂ - cu amplasamnet în comuna Telești , sat Telești , județul Gorj , înregistrată la APM Gorj cu nr. 7263 din 05.08.2021 și a completărilor nr. 8263 din 09.09.2021 și nr. 8398 din 14.09.2021 , în baza

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 262/2020 pentru modificarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 19/2010;
- Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

**Agenția pentru Protecția Mediului Gorj**

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 31.08.2021 , a completărilor depuse la documentație;
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin. 3 pct. a și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



decide :

**Planul/programul PUZ – CONSTRUIRE CENTRALĂ FOTOVOLTAICĂ - cu amplasament în comuna Telești , sat Telești , județul Gorj , nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

**1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:**

*a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor:*

Planul este pregătit pentru domeniul: amenajarea teritoriului și urbanism și stabilește cadrul pentru un proiect care este prevăzute în anexa II la Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și în urma analizei obiectivelor din plan, luând în considerare criteriile relevante prevăzute în anexa I din HG 1076/2004, nu au fost evidențiate efecte potențial semnificative asupra mediului.

Obiectul Planului Urbanistic Zonal îl constituie rezolvarea problemelor funcționale și tehnice de pe amplasament, determinarea condițiilor de amplasare, cuprinzând elemente tehnice și urbanistice ce stau la baza întocmirii documentației pentru obținerea Autorizației de Construire pentru construcțiile și amenajările aferente centralei fotovoltaice (panouri fotovoltaice și construcții anexe) , realizarea instalației de racordare ce se solicită a se realiza, și anume:

- regimul juridic, economic și tehnic al terenului și construcțiilor;
- modul de ocupare și utilizare a terenului P.O.T. respectiv C.U.T.;
- relațiile funcționale cu vecinătățile;
- rezolvarea circulației și a echipării tehnico- edilitare;
- dimensionarea și funcționalitatea construcțiilor precum și a amenajărilor;
- accesele carosabile, spațiile verzi.

De asemenea se realizează o împrejmuire a zonei.

Se solicită schimbarea destinației terenului, din teren neproductiv în zonă industrială, (de producție pentru energie regenerabilă) în vederea realizării unei centrale electrice fotovoltaice, care se va construi pe terenul mai sus menționat în suprafață de 39420 mp. Zona studiată în prezentul P.U.Z este situată în partea de sud-est a intravilanului localității Telești, la sudul Drumului comunal 95 ce face legătura între DN 67( Tg. Jiu Motru) și localitatea Șomanesti.

Accesul la incinta studiată se face din drumul comunal situat la nordul amplasamentului prin intermediul drumului de exploatare existent situat la vestul acestuia. Loturile au o forma în plan paralelipipedică cu o latime variabila, si separate de canale .

Se propune realizarea unei centrale electrice fotovoltaice de 2,50 MWp , prin amplasarea unor panouri fotovoltaice, și construcții auxiliare (post de transformare și cabină administrator) de asemenea amenajarea unor platforme balastate pentru circulația auto și pietonală în incintă, precum în staționarea ocazională a 1-2 autoturisme.

Caracteristicile instalațiilor de producere a energiei electrice:

- puterea totala instalata  $P_i=2,50$  MWp;
- puterea maxim simultan debitata  $P_{maxdeb}= 2,50$  MW;
- tensiunea nominala de iesire  $U_i=0,23/0,4/20$  kV;
- panouri fotovoltaice fabricatie QCELLS 250 W montate pe structura din profile metalice, orientate spre sud;
- invertoare cc/ca, producator REFUSOL:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



- 2. tip 17K, Un 0,4 kV, factor de putere cu posibilitate de ajustare in functie de necesitati intre 0,9 inductiv si 0,9 capacitiv la puterea nominala;
- 3. tip 13K, Un 0,4 kV, factor de putere cu posibilitate de ajustare in functie de necesitati intre 0,9 inductiv si 0,9 capacitiv la puterea nominala;
- cutii de distributie;
- posturi de transformare ridicatoare 0,4 kV/20 kVx1250 kVAx8 buc=10000 kVA;
- factorul de putere =1 la nivelul inverteoarelor.

*b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;*

Planul Urbanistic Zonal va respecta prevederile Planurilor de Amenajare a Teritoriului .

*c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:*

Centrala fotovoltaică va fi racordată la rețeaua existentă în zonă LEA 20 KV Rovinari – Somănești situată la 35 m de amplasament .

*d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program:*

Lucrările propuse a se executa nu creează probleme de mediu care ar putea afecta echilibrul ecologic existent. Terenul studiat nu prezintă pericol de degradare, de inundare, alunecări sau eroziuni.

Nu se vor deversa nici un fel de ape reziduale si nu se vor depozita deseuri menajere, în afara platformelor si spatiilor special destinate;

*e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu : nu este cazul .*

## **2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:**

*a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:* nu este cazul .

*b) natura cumulativă a efectelor:* nu este cazul .

*c) natura transfrontieră a efectelor:* nu este cazul .

*d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor):* nu este cazul .

*e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate):* – nu este cazul

*f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:*

*(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural:* nu este cazul .

*(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului:* nu este cazul .

*(iii) folosirea terenului în mod intensiv :* nu este cazul .

*g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional:* nu este cazul

### **Obligațiile titularului:**

- Respectarea legislației de mediu în vigoare și a legislației specifice .
- Titularul planului are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării .

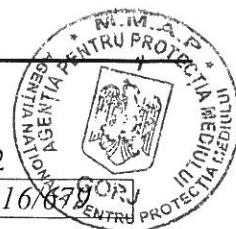


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



- Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul , precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului .
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului planului

**Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:**

- Anunțuri publicate în ziarul Impact în data de 05.08.2021 și 09.08.2021 privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu și anunțul deciziei etapei de încadrare în ziarul Impact în data de 14.09.2021;
- Anunțul și Draft-ul deciziei etapei de încadrare a PUZ afișat pe pagina de internet a APM Gorj;
- Documentația de susținere a solicitării au fost accesibile consultării publicului pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Gorj , municipiul Tg.Jiu , strada Unirii , nr. 76 județul Gorj

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Dr. ing. Nicolae GIORGI



SEF SERVICIU AVIZE , ACORDURI ,  
AUTORIZAȚII ,

Dr. Ing. Ina Liliana BLIDEA

INTOCMIT ,  
Ing. Ludmila Liana BARDAN



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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