



ROMÂNIA
JUDEȚUL SATU MARE
CONSILIUL JUDEȚEAN SATU MARE



HOTĂRÂREA NR. 50/2026

pentru modificarea și completarea Hotărârii Consiliului Județean Satu Mare nr. 99/2025 privind aprobarea proiectului „Instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu capacitatea de stocare integrată la Aeroportul Satu Mare” și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea depunerii acestuia spre finanțare de către R.A. Aeroportul Satu Mare

Consiliul Județean Satu Mare, întrunit în ședință extraordinară,

având în vedere Referatul de aprobare nr.7605/06.05.2026 al președintelui Consiliului Județean Satu Mare, anexat Proiectului de hotărâre nr.51/06.05.2026, Raportul de specialitate al Direcției de Dezvoltare Regională nr.7606/06.05.2026, Avizul Comisiei pentru activități economico-financiare nr.51/08.05.2026, Avizul Comisiei de muncă și protecție socială, sănătate și familie, protecția copilului nr.47/08.05.2026, Avizul Comisiei juridice, de disciplină, administrație publică, relații cu cetățenii, probleme ale minorităților nr.53/08.05.2026, Avizul Comisiei pentru realizarea lucrărilor publice, construcții și modernizarea drumurilor de interes județean, investiții nr.24/08.05.2026, Avizul Comisiei pentru protecția mediului, turism și agricultură nr.24/08.05.2026, Avizul Comisiei pentru administrarea domeniului public și privat al județului, dezvoltare urbanistică, conservarea monumentelor istorice și de arhitectură, amenajarea teritoriului nr.28/08.05.2026, Avizul Comisiei de dezvoltare regională, cooperare internă și internațională, parteneriate interne și internaționale nr.25/08.05.2026,

raportat la prevederile Hotărârii Consiliului Județean Satu Mare nr. 99/2025 privind aprobarea proiectului „Instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu capacitatea de stocare integrată la Aeroportul Satu Mare” și a cheltuielilor legate de proiect în vederea depunerii acestuia spre finanțare de către R.A. Aeroportul Satu Mare,

ținând cont de :

- Nota de fundamentare a R.A. Aeroportul Satu Mare înregistrată la Consiliul Județean Satu Mare cu nr. 7404/04.05.2026;

- Hotărârea Consiliului de Administrație al R.A. Aeroportul Satu Mare nr. 12/2026 pentru modificarea și completarea Hotărârii Consiliului de Administrație nr. 17/2025 privind aprobarea proiectului „Instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu capacitatea de stocare integrată la Aeroportul Satu Mare”, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul Ministrului Transporturilor nr. 390 din 24.04.2025 pentru aprobarea Ghidului solicitantului privind sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsumul aerodromurilor, inclusiv sisteme de stocare a energiei;

- prevederile art. 3 alin. (2) din HG nr. 398/1997 privind trecerea unor regii autonome aeroportuare de sub autoritatea Ministerului Transporturilor sub autoritatea consiliilor județene,

în baza prevederilor Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,

luând în considerare prevederile art. 173 alin (1) lit. f) și cele ale art. 182 alin (4) cu trimitere la art. 139 alin (3) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul prevederilor art. 196 alin. (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. I. Hotărârea Consiliului Județean Satu Mare nr. 99/2025 privind aprobarea proiectului „Instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu capacitatea de stocare integrată la Aeroportul Satu Mare” și a cheltuielilor legate de proiect în vederea depunerii acestuia spre finanțare de către R.A. Aeroportul Satu Mare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Articolul 2 se modifică și va avea următorul cuprins:

„**Art. 2** Se aprobă valoarea totală a proiectului „Instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu capacitatea de stocare integrată la Aeroportul Satu Mare”, în cuantum de 11.776.414,04 lei (inclusiv TVA), compusă din 8.074.096,36 lei cheltuieli eligibile și 3.702.317,68 lei cheltuieli neeligibile.”

2. După articolul 2 se introduce un nou articol, articolul 3, care va avea următorul cuprins:

„**Art. 3** Se aprobă indicatorii tehnico-economici aferenți obiectivului de investiție „Instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu capacitatea de stocare integrată la Aeroportul Satu Mare”, conform Anexei care parte integrantă din prezenta hotărâre.”

3. Articolul 3 devenit după renumerotare articolul 4, se modifică și va avea următorul cuprins:

„**Art. 4** Se aprobă finanțarea din bugetul de venituri și cheltuieli al R.A. Aeroportul Satu Mare, a cheltuielilor neeligibile în valoare de 3.702.317,68 lei, din care 2.025.757,68 lei reprezintă T.V.A.-ul necesar implementării proiectului.”

4. Articolul 4 devine, prin renumerotare, articolul 5.

Art. II. Cu ducerea la îndeplinire se încredințează R.A. Aeroportul Satu Mare, Direcția Dezvoltare Regională și Direcția Economică din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Satu Mare.

Art. III. Prezenta hotărâre se comunică R.A. Aeroportul Satu Mare, Direcției Dezvoltare Regională și Direcției Economice din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Satu Mare.

Satu Mare, la 08.05.2026

PREȘEDINTE,
Pataki Csaba

CONTRASEMNEAZĂ:
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Crasnai Mihaela Elena Ana

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor legale privind majoritatea de voturi.

<i>Nr. total al aleșilor locali în funcție</i>	<i>33</i>	<i>Voturi pentru</i>	<i>32</i>
<i>Nr. total al aleșilor locali prezenți</i>	<i>33</i>	<i>Voturi împotriva</i>	<i>0</i>
<i>Nr. total al aleșilor locali absenți</i>	<i>0</i>	<i>Abțineri</i>	<i>0</i>
<i>Nr. total al aleșilor locali care nu participă la dezbateri și la vot</i>			<i>1</i>

**Indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiție
„Instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu capacitatea
de stocare integrată la Aeroportul Satu Mare”**

a) Indicatori maximali

Valoarea totală a investiției: 11.776.414,04 lei cu TVA, respectiv 9.750.656,36 lei fără TVA, **din care C+M** 6.003.399,88 lei cu TVA, respectiv 4.961.487,50 lei fără TVA

b) Indicatori minimali (conform studiului de fezabilitate):

ID	Indicatori obligatorii la nivel de proiect	Unitate măsură	d	Valoare
Indicatorul 1.1 - realizare	Capacitate nou instalată de producere a energiei din surse regenerabile solar	MW		0,95
Indicatorul 1.2 - rezultat	Reducerea gazelor cu efect de seră: scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră	Echivalent tone de CO2/an		651,785
Indicatorul 1.3 - rezultat	Producția medie de energie electrică din surse regenerabile	MWh/an		1065,183
Indicatorul 1.4 - rezultat	Producția totală de energie din surse regenerabile pentru perioada de referință	MWh		21303,66
Indicatorul 1.5	Procentul din producția totală de energie din surse regenerabile estimat a fi folosit pentru consumul propriu	%		70,55%
Indicatorul 1.6 - rezultat	Factorul de capacitate al centralei	%		12,8%
Indicatorul 1.7	Capacitate nou instalată de stocare a energiei din surse regenerabile solar	MWh		2,070 MWh
Indicatorul 1.8	Energia absorbită anual de instalația de stocare trebuie să provină cel puțin 75% din instalația de producție de energie din surse regenerabile la care este conectată direct	%		100%
Indicatorul 1.9	Reducerea gazelor cu efect de seră: scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră ca urmare a utilizării energiei stocate pentru activitățile întreprinse în aeroport pe timp de noapte	Echivalent tone de CO2/an		191,924
Indicatorul 1.10	Economii în consumul anual de energie primară	MWh/an		1065,183
Consum anual de energie primară, estimat, în urma implementării proiectului:				677,204 MWh/an

c) Durata estimată de execuție a obiectivului de investiții: 18 luni.

PREȘEDINTE,
Pataki Csaba

SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Crasnai Mihaela Elena Ana