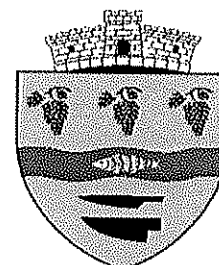




ROMÂNIA
JUDEȚUL BIHOR
COMUNA TĂMĂȘEU
CONSILIUL LOCAL



H O T Ă R Ă R E

privind aprobarea proiectului, a documentației tehnico-economice - faza SF și a indicatorilor tehnico-economici aferenți, cât și participarea la „Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei”, respectiv măsura „Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice” pentru proiectul denumit:

„ÎNFIINȚARE PARC FOTOVOLTAIC ÎN COMUNA TĂMĂȘEU JUDEȚUL BIHOR”

Analizând Raportul de specialitate nr. 4154 din 22.11.2023, întocmit de către administratorul public al Comunei Tămășeu, Referatul de aprobare al primarului nr. 4155 din 22.11.2023, precum și avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local Tămășeu,

Având în vedere:

- Ordinul Ministerului Energiei nr. 1431 din 01.11.2023 pentru aprobarea Ghidului Solicitantului – Condiții specifice de accesare a finanțării din Fondul pentru modernizare, aferent Programului-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei”, respectiv măsura „Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice”,
- Prevederile art. 41, art. 44, alin. 1 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu referire la cheltuielile de investiții și documentațiile tehnico-economice, cu modificările și completările ulterioare,
- Prevederile Legii 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

În conformitate cu prevederile art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d), e), f), alin. (9) lit. a) art. 134, alin. (1) lit. a), alin. (4), art. 139, alin. (3), lit. d), e) din OUG nr. 57 din 05.07.2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI TĂMĂȘEU

h o t ă r ă ș t e :

Art.1 Se aprobă implementarea proiectului cu denumirea „ÎNFIINȚARE PARC FOTOVOLTAIC ÎN COMUNA TĂMĂȘEU JUDEȚUL BIHOR”.

Art.2 Se aprobă necesitatea, oportunitatea și indicatorii tehnico-economici ai investiției cu denumirea „ÎNFIINȚARE PARC FOTOVOLTAIC ÎN COMUNA TĂMĂȘEU JUDEȚUL BIHOR” conform anexei nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3 Se aprobă includerea și menținerea în bugetul comunei Tamaseu pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării, a valorii de 2.272.240,59 lei cu TVA inclus, reprezentând cuantumul cheltuielilor aferente proiectului, din care valoare eligibilă în valoare de 2.272.240,59 lei lei cu tva inclus și valoare neeligibilă în valoare de 0 lei.

Art.4 Se aprobă angajamentul de a asigura fluxul financiar pentru implementarea proiectului și cofinanțarea proiectului, respectiv finanțarea cheltuielilor neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea rezultă din documentațiile tehnico-economice.

Art.5 Se aprobă contractarea finanțării, în cazul în care proiectul este selectat spre finanțare și se desemnează reprezentantul legal al comunei Tamaseu, dl. Matyi Miklos în relația cu autoritatea contractantă.

Art.6 Se aprobă documentația tehnico-economică - faza SF și devizul general al proiectului „**ÎNFIINȚARE PARC FOTOVOLTAIC ÎN COMUNA TĂMĂȘEU JUDEȚUL BIHOR**” conform anexei nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.7 Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarul Comunei Tămășeu

Art.8 Prezenta hotărâre se comunică cu:

- Instituția Prefectului- Județul Bihor
- Primarul Comunei Tămășeu
- Compartimentul contabilitate
- Ministerul Energiei
- se aduce la cunoștința publică prin afișare și publicare în Monitorul Oficial Local

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Piski Attila

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL
Jr. Ioana-Elena Flore

Tămășeu, 28.11.2023

Nr. 68

Hotărârea a fost adoptată cu 11 voturi „pentru,, 0 împotriva și 0 abțineri

Privind aprobarea proiectului, a documentației tehnico-economice - faza SF și a indicatorilor tehnico-economici aferenți, cât și participarea la „Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei”, respectiv măsura „Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice” pentru proiectul denumit
„ÎNFIINȚARE PARC FOTOVOLTAIC ÎN COMUNA TAMASEU

JUDEȚUL BIHOR”

Necesitatea și oportunitatea investiției:

Necesitatea și oportunitatea investiției a fost fundamentată pe baza nivelului actual al comunei Tamaseu în ceea ce privește consumul de energie la nivel de UAT și ținând cont de criza energetică existentă și de prețurile ridicate ale energiei electrice care afectează în mod direct bugetul local al UAT.

Obiectivul general al proiectului vizează promovarea investiției în sectorul de energie curată și eficiență energetică în vederea asigurării contribuției la obiectivele stabilite prin Pactul Ecologic European, țintele stabilite în cadrul Planului Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice (PNIESC) privind utilizarea energiei din surse regenerabile, precum și cele stabilite în cadrul Fondului pentru modernizare.

Obiectivele specifice ale investiției sunt următoarele:

- a) reducerea emisiilor de carbon în atmosferă generate de sectorul energetic prin înlocuirea unei părți din cantitatea de combustibili fosili consumați în fiecare an - cărbune, gaz natural;
- b) o economie mai eficientă din punctul de vedere al utilizării surselor, mai ecologică și mai competitivă, conducând la dezvoltarea durabilă, care se bazează, printre altele, pe un nivel înalt de protecție și pe îmbunătățirea calității mediului;
- c) creșterea producției de energie electrică din surse regenerabile contribuind la obiectivele Pactului verde european ca strategie de creștere sustenabilă a Europei și de combatere a schimbărilor climatice în concordanță cu angajamentele Uniunii de punere în aplicare a Acordului de la Paris și obiectivele de dezvoltare durabilă ale ONU;

- d) creșterea ponderii energiei regenerabile în totalul consumului de energie primară, ca rezultat al investiției de creștere a puterii instalate de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie;

Indicatori tehnici ai investiției:

ID	Indicatori obligatorii la nivel de proiect	Unitate de măsură
Indicatorul I.1 - realizare	Capacitate nou instalată de producere a energiei din surse regenerabile	0.40 MW
Indicatorul I.2 - rezultat	Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră (scăderea anuală estimată a emisiilor de gaze cu efect de seră)	292.81 Echivalent tone de CO2/an
Indicatorul I.3 - rezultat	Producția medie de energie electrică din surse regenerabile	460.79 MWh/an
Indicatorul I.4 - rezultat	Producția totală de energie electrică din surse regenerabile pentru perioada de referință	8860.5 MWh
Indicatorul I.5 - rezultat	Factorul de capacitate al centralei electrice	13.18 %

Indicatori economici ai investiției:

Valoarea totală a proiectului conform devizului general este de 1.910.244,19 lei fără TVA, TVA în valoare

de 361.996,40 lei, respectiv 2.272.240,59 lei cu TVA inclus, din care:

- **valoare eligibilă** în cuantum de 1.910.244,19 lei fără TVA, TVA în valoare de 361.996,40 lei, respectiv 2.272.240,59 lei cu TVA inclus.
- **valoare neeligibilă** în cuantum de 0 lei fără TVA, TVA în valoare de 0, respectiv 0 lei cu TVA inclus.

Anexa 2 HCL 68/28.N.2023

Categori Subcap	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea totala a investitiilor:			Valoarea totala eligibila a cheltuielilor:			Valoarea grantului solicitat:			Contributia proprie la:	
		Baza	TVA	Total	Baza	TVA elig.	TOTAL	Baza	TVA	TOTAL	Baza	TVA
1	Cheltuieli pentru amenajarea terenului											
1.2	Obținerea terenului											
1.3	Amenajarea terenului											
1.4	Amenajări în domeniul producției mediului și aducerea terenului în sarea inițială											
	Total capitol 1	139.248,00	24.557,12	163.805,12	139.248,00	24.557,12	163.805,12	139.248,00	24.557,12	163.805,12	139.248,00	24.557,12
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	129.248,00	24.557,12	153.805,12	129.248,00	24.557,12	153.805,12	129.248,00	24.557,12	153.805,12	129.248,00	24.557,12
	Total capitol 2	129.248,00	24.557,12	153.805,12	129.248,00	24.557,12	153.805,12	129.248,00	24.557,12	153.805,12	129.248,00	24.557,12
3	Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică	158.500,00	29.165,00	187.665,00	158.500,00	29.165,00	187.665,00	158.500,00	29.165,00	187.665,00	158.500,00	29.165,00
3.1	Studii											
3.1.1	Studii de teren											
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului											
3.1.3	Ale studiilor specifice											
3.2	Documentații suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații											
3.3	Expertizate tehnice											
3.4	Certificarea performanței energetice											
3.5	Proiectare	92.500,00	17.575,00	110.075,00	92.500,00	17.575,00	110.075,00	92.500,00	17.575,00	110.075,00	92.500,00	17.575,00
3.5.1	Temă de proiectare											
3.5.2	Studii de proiectare											
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	50.000,00	9.500,00	59.500,00	50.000,00	9.500,00	59.500,00	50.000,00	9.500,00	59.500,00	50.000,00	9.500,00
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor											
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	2.500,00	475,00	2.975,00	2.500,00	475,00	2.975,00	2.500,00	475,00	2.975,00	2.500,00	475,00
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00
3.5.7	Analiza energetică/audit energetic											
3.6	Organizarea procedurilor de achiziții	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00
3.7	Consultanță	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obținerea de investiții - depunere cerere finanțare	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00	47.600,00	40.000,00	7.600,00
3.7.2	Auditul financiar											
3.8	Asistență tehnică	25.000,00	4.940,00	30.940,00	25.000,00	4.940,00	30.940,00	25.000,00	4.940,00	30.940,00	25.000,00	4.940,00
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	5.000,00	950,00	5.950,00	5.000,00	950,00	5.950,00	5.000,00	950,00	5.950,00	5.000,00	950,00
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	2.000,00	380,00	2.380,00	2.000,00	380,00	2.380,00	2.000,00	380,00	2.380,00	2.000,00	380,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la taxele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, aviza de către Inspectoratul de Stat în Construcții	3.000,00	570,00	3.570,00	3.000,00	570,00	3.570,00	3.000,00	570,00	3.570,00	3.000,00	570,00
3.8.2	Organizare de șantier	16.000,00	3.040,00	19.040,00	16.000,00	3.040,00	19.040,00	16.000,00	3.040,00	19.040,00	16.000,00	3.040,00
3.9	Cheltuieli pentru asistență în elaborarea de studii de piață/revizuire											
3.10	Cheltuieli pentru asistență în domeniul managementului resurselor	158.500,00	29.165,00	187.665,00	158.500,00	29.165,00	187.665,00	158.500,00	29.165,00	187.665,00	158.500,00	29.165,00
	Total capitol 3	1.582.871,92	300.245,66	1.883.617,58	1.582.871,92	300.245,66	1.883.617,58	1.582.871,92	300.245,66	1.883.617,58	1.582.871,92	300.245,66
4	Cheltuieli pentru investiții de bază	147.661,12	7.383,06	155.044,18	147.661,12	7.383,06	155.044,18	147.661,12	7.383,06	155.044,18	147.661,12	7.383,06
4.1	Construcții și instalații	227.000,00	43.130,00	270.130,00	227.000,00	43.130,00	270.130,00	227.000,00	43.130,00	270.130,00	227.000,00	43.130,00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	1.208.210,80	60.410,54	1.268.621,34	1.208.210,80	60.410,54	1.268.621,34	1.208.210,80	60.410,54	1.268.621,34	1.208.210,80	60.410,54
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	882.830,80	167.737,85	1.050.568,65	882.830,80	167.737,85	1.050.568,65	882.830,80	167.737,85	1.050.568,65	882.830,80	167.737,85
4.3.1	Echipamente specifice în scopul obținerii unei economii de energie, sisteme care utilizează surse regenerabile/ alternative de energie	325.380,00	61.822,20	387.202,20	325.380,00	61.822,20	387.202,20	325.380,00	61.822,20	387.202,20	325.380,00	61.822,20
4.3.2	Echipamente specifice											
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport											
4.5	Dotări											
4.6	Active necorporale											
	Total capitol 4	1.582.871,92	300.245,66	1.883.617,58	1.582.871,92	300.245,66	1.883.617,58	1.582.871,92	300.245,66	1.883.617,58	1.582.871,92	300.245,66
5	Alte cheltuieli	26.624,27	5.058,61	31.682,88	26.624,27	5.058,61	31.682,88	26.624,27	5.058,61	31.682,88	26.624,27	5.058,61
5.1	Organizare de șantier	20.000,00	2.850,00	22.850,00	20.000,00	2.850,00	22.850,00	20.000,00	2.850,00	22.850,00	20.000,00	2.850,00
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier (impaginarea, iluminat, etc.)	15.000,00	2.850,00	17.850,00	15.000,00	2.850,00	17.850,00	15.000,00	2.850,00	17.850,00	15.000,00	2.850,00
5.1.2	Cheltuieli pentru organizarea și asistența tehnică	5.000,00	950,00	5.950,00	5.000,00	950,00	5.950,00	5.000,00	950,00	5.950,00	5.000,00	950,00
5.2	Comisia de evaluare a proiectelor și dobândirea aferente creditului finanțatorilor	1.624,27		1.624,27	1.624,27		1.624,27	1.624,27		1.624,27	1.624,27	
5.2.1	Comisia de evaluare a proiectelor și dobândirea aferente creditului finanțatorilor											
5.2.2	Costa aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	738,31	140,28	878,59	738,31	140,28	878,59	738,31	140,28	878,59	738,31	140,28
5.2.3	Cost aferentă ISC pentru controlul stării în amplasarea terenurilor, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	147,65	28,05	175,70	147,65	28,05	175,70	147,65	28,05	175,70	147,65	28,05
5.2.4	Costa aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	738,31	140,28	878,59	738,31	140,28	878,59	738,31	140,28	878,59	738,31	140,28

