

REFERAT DE APROBARE

privind aprobarea documentației tehnice faza Proiect tehnic de execuție, a indicatorilor tehnico - economici și a devizului general în vederea alimentării cu energie electrică pentru racordarea parcului fotovoltaic aferent obiectivului de investiție ”Înființare parc fotovoltaic în comuna Timișești, județul Neamț”

Prin Hotărârea consiliului local Timișești nr. 96 din 10.11.2023 a fost aprobat Studiul de fezabilitate și indicatorii tehnico-economici pentru implementarea obiectivului de investiție ”Înființare parc fotovoltaic în comuna Timișești, județul Neamț” .

Comuna Timișești a întreprins toate demersurile pentru realizarea acestui proiect motivat de faptul că pentru anul 2030 Uniunea Europeană a stabilit ca obiectiv trecerea către un sistem energetic cu emisii reduse de carbon și creșterea rezistenței la schimbările climatice .

Scopul principal al acestei investiții este majorarea producției brute de energie electrică din surse regenerabile, contribuind astfel la atingerea obiectivelor asumate de România în cadrul Fondului pentru Modernizare, Programul cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei, în vederea creșterii eficienței energetice și diminuarea cheltuielilor cu energia electrică.

Implementarea proiectului va aduce următoarele beneficii:

- producerea energiei electrice din surse regenerabile având o putere instalată de 177,1 KWp, produsă de 432 module fotovoltaice și acoperirea unei ponderi cât mai mari din consumul anual de energie electrică luată din Sistemului Energetic Național pentru care cheltuielile de funcționare sunt finanțate de la bugetul local,
- scăderea facturii cu energia electrică, prin auto-furnizarea unei ponderi din totalul de energie electrică necesară,
- reducerea proporțională a amprentei de dioxid de carbon,
- atingerea obiectivelor din Planul Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030, aprobat prin H.G. nr. 1076/2021 privind ponderea globală de energie din surse regenerabile în consumul final brut de energie;
- decongestionarea Sistemului Energetic Național prin utilizarea de noi capacități de producție a energiei electrice.

Pentru terminarea investiției este imperios necesar a se realiza alimentarea cu energie electrică pentru racordarea în vederea funcționării acestui parc fotovoltaic.

În acest sens comuna Timișești a încheiat contractul de prestări-servicii de proiectare nr. 1624 din 05.03.2025 cu S.C. D&D ELECTRIC STAR S.R.L în vederea realizării alimentării cu energie electrică pentru racordarea parcului fotovoltaic și a emis certificatul de urbanism nr. 17 din 25.04.2025.

Cheltuielile pentru realizarea alimentării cu energie electrică în vederea racordării parcului fotovoltaic sunt neeligibile și trebuie suportate din bugetul local al comunei Timișești.

Conform devizului general întocmit de S.C D&D ELECTRIC STAR S.R.L., indicatorii tehnico-economici pentru realizarea racordării parcului fotovoltaic se prezintă astfel:

INDICATORI	Valoare investiție fără TVA - RON	Valoare investiție inclusiv TVA - RON
TOTAL INVESTIȚIE	202.792,29	245.207,43
Valoare NEELIGIBILĂ	202.792,29	245.207,43

Luând în considerare cele menționate vă supun spre dezbatere și aprobare documentația tehnică faza Proiect tehnic de execuție, indicatorii tehnico-economici și devizul general pentru racordarea parcului fotovoltaic aferent investiției ” Înființare parc fotovoltaic în comuna Timișești, județul Neamț ”.

Având în vedere obligația autorităților administrației publice în procesul de elaborare a proiectelor de acte administrative normative și în conformitate cu prevederile art. 7 din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică prezentul proiect de hotărâre a fost publicat conform anunțului nr. 5169 din 11.08.2025 pe site-ul propriu comuna-timisesti.ro secțiunea “**CONSILIU LOCAL**” – “**PROIECTE H.C.L**” și afișat la sediul propriu – panoul de afișaj, într-un spațiu accesibil publicului.

Primar,
Mărculeț Vasile