



## COMUNA BRASTAVĂȚU

Str. A. I. Cuza, nr. 108, Comuna Brastavățu, Județul Olt

tel/f:0783013529 e- mail: [primar@primariabrastavatu.ro](mailto:primar@primariabrastavatu.ro)



PRIMAR

Nr. 63 din 18.07.2025

### HOTARARE (PROIECT)

#### **Privind aprobarea documentatiei tehnico-economice ( faza Proiect Tehnic –Detalii de executie ) pentru obiectivul de investitii “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUDETUL OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW”**

Avand in vedere :

- referatul de aprobare al primarului;
- raportul comun al viceprimarului comunei si compartimentului contabilitate –buget-salarizare si achizitiei publice ;
- Avizul Comisiei pentru agricultura, activitati economico-financiare, amenajarea teritoriului si urbanism, protectia mediului si turism .
- Avizul Comisiei pentru activitati social-culturale, culte, invatamant, sanatate si familie, munca si protectie sociala, protectie copii, tineret si sport;
- Avizul Comisiei de validare, juridica si de disciplina;
- prevederile H.C.L nr.87 /15.11.2023 privind depunerea proiectului “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUD. OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW”, în vederea finanțării acestuia în cadrul apelului din cadrul Fondului pentru Modernizare Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei – Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice;
- prevederile H.C.L nr.88/15.11.2023 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate si a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investitie “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUD. OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW”,, în vederea finanțării acestuia în cadrul apelului Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei - Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice;
- prevederile Ghidului specific privind condițiile de accesare a fondurilor europene aferente Fondului pentru Modernizare în cadrul apelului de proiecte Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei - Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice;
- prevederile HCL nr.8/29.01.2025 privind aprobarea de cheltuieli neeligibile pentru obiectivul de investitii “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUD. OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW”;
- prevederile H.C.L nr.22/25.03.2025 privind aprobarea bugetului local pentru anul 2025 ;
- Prevederile H.G. nr.907/2016 privind etapele de elaborare si conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- Prevederile articolului 10d Directiva 2003/87/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 octombrie 2003 din Directiva 2003/87/CE de stabilire a unui sistem de comercializare a cotelor de emisie de gaze cu efect de seră în cadrul Uniunii și de modificare a Directivei 96/61/CE a Consiliului, cu modificările si completările ulterioare (Directiva ETS) pentru constituirea Fondului de Modernizare (FM);
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.60/2022 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar de implementare și gestionare a fondurilor alocate României prin Fondul pentru modernizare, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative;
- 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; Strategia Energetică a României 2020-2030, cu perspectiva anului 2050;
- Planul Național Integrat în Domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030;

- Legea nr.122/2015 pentru aprobarea unor măsuri în domeniul promovării producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie și privind modificarea și completarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare;

-Legea nr.121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare;

-Prevederile H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice

In baza prevederilor art.129 alin(4) ,lit.a) și în temeiul dispozițiilor art.139, alin(3) lit.a) coroborat cu art.196 , alin(1) lit.a) din OUG nr.57 / 2019 privind Codul administrativ.

**Consiliul local al comunei Brastavatu, județul Olt,  
intrunit în ședința ordinară din data de 24.07.2025, adoptă prezenta**

**H O T A R A R E :**

**Art.1.** Se aprobă documentația tehnică ( faza Proiect Tehnic –Detalii de execuție ) pentru obiectivul de investiții “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUDETUL OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW”, conform Anexei 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Se aprobă indicatorii economici, conform Anexei nr.2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

INDICATOR	LEI fara TVA	TVA	Lei(TVA inclus)
VALOARE TOTALA PROIECT	1.672.764,82	316.429,44	1.989.194,26
C + M (1.2 + 1.3 +1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)	667.884,90	126.898,13	794.783,03

**Art.3 -Prezenta hotarare** se aduce la cunostinta publica prin publicare pe pagina de internet , se comunica primarului comunei și Institutiei Prefectului -Judetul Olt .

Initiator,  
PRIMAR  
Oprea Cici-Constantin

In baza art.243 , alin 1 , lit.a) din O.U.G nr.57 /2019  
avizez prezentul proiect de hotarare  
SECRETAR GENERAL al comunei  
Popescu Marian



## COMUNA BRASTAVĂȚU

Str. A. I. Cuza, nr. 108, Comuna Brastavățu, Județul Olt

telf:/0783013529 e- mail: [primar@primariabrastavatu.ro](mailto:primar@primariabrastavatu.ro)



Nr. 5591/18.07.2025

### REFERAT DE APROBARE

Prezentul referat de aprobare are la bază prevederile art.136, alin.(8), lit.a) din O.U.G nr.57/2019 privind Codul administrativ, coroborate cu prevederile art.6 alin (3), art.29 alin.(1) lit. c) și alin.(3) și art.30 alin.(1) și (2) din Legea nr.24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare, reprezentând instrumentul de prezentare și motivare a proiectului privind aprobarea documentatiei tehnico-economice ( faza Proiect Tehnic –Detalii de executie ) pentru obiectivul de investitii “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUDETUL OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW” .

Avand in vedere :

- prevederile H.C.L nr.87 /15.11.2023 privind depunerea proiectului “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUD. OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW”, în vederea finanțării acestuia în cadrul apelului din cadrul Fondului pentru Modernizare Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei – Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice;
- prevederile H.C.L nr.88/15.11.2023 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate si a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investitie “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUD. OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW”,, în vederea finanțării acestuia în cadrul apelului Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei - Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice;
- prevederile Ghidului specific privind condițiile de accesare a fondurilor europene aferente Fondului pentru Modernizare în cadrul apelului de proiecte Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie și stocarea energiei - Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice;
- prevederile HCL nr.8/29.01.2025 privind aprobarea de cheltuieli neeligibile pentru obiectivul de investitii “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUD. OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW”;
- prevederile H.C.L nr.22/25.03.2025 privind aprobarea bugetului local pentru anul 2025 ;
- Prevederile articolului 10d Directiva 2003/87/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 octombrie 2003 din Directiva 2003/87/CE de stabilire a unui sistem de comercializare a cotelor de emisie de gaze cu efect de seră în cadrul Uniunii și de modificare a Directivei 96/61/CE a Consiliului, cu modificările și completările ulterioare (Directiva ETS) pentru constituirea Fondului de Modernizare (FM);
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.60/2022 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar de implementare și gestionare a fondurilor alocate României prin Fondul pentru modernizare, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative;
- 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; Strategia Energetică a României 2020-2030, cu perspectiva anului 2050;
- Planul Național Integrat în Domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030;
- Legea nr.122/2015 pentru aprobarea unor măsuri în domeniul promovării producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie și privind modificarea și completarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare;

-Prevederile H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare si conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice,

Indicatorii economici sunt:

INDICATOR	LEI fara TVA	TVA	Lei(TVA inclus)
VALOARE TOTALA PROIECT	1.672.764,82	316.429,44	1.989.194,26
C + M (1.2 + 1.3 +1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)	667.884,90	126.898,13	794.783,03

Față de cele de mai sus, vă rog să analizați și să hotărâți asupra proiectului *Hotărârii Consiliului Local* privind aprobarea documentatiei tehnico-economice ( faza Proiect Tehnic – Detalii de executie ) pentru obiectivul de investitii “EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICA LA UAT COMUNA BRASTAVATU, JUDETUL OLT PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 280 KW” .

Anticipând sollicitudinea dumneavoastră, vă mulțumesc și vă rog să primiți stimați consilieri locali, expresia considerației mele.

Primar,  
Oprea Cici-Constantin