

HOTĂRÂRE

REFERITOR LA: modificarea prevederilor art. 2 din H.C.L. nr. 208/14.11.2023 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate (S.F.) și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: **„Realizarea unei centrale fotovoltaice pentru utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă pentru iluminat public și pentru instituții publice, în Municipiul Caracal”**

AVÂND ÎN VEDERE:

- Referatul de aprobare nr. 39588/01.07.2024 al Primarului Municipiului Caracal;
 - Raportul de specialitate nr. 39593/01.07.2024 al Direcției Tehnice din cadrul Primăriei Municipiului Caracal;
 - Prevederile H.C.L. nr. 208/14.11.2023 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate (S.F.) și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: **„Realizarea unei centrale fotovoltaice pentru utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă pentru iluminat public și pentru instituții publice, în Municipiul Caracal”**;
 - Prevederile H.C.L. nr. 222/05.12.2023 privind modificarea prevederilor art. 2 din H.C.L. nr. 208/14.11.2023 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate (S.F.) și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: **„Realizarea unei centrale fotovoltaice pentru utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă pentru iluminat public și pentru instituții publice, în Municipiul Caracal”**;
 - Devizul General rectificat al obiectivului de investiții întocmit de Consulting & Technical Support S.R.L.;
 - Prevederile Ghidului solicitantului privind Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice din cadrul Programului cheie 1 Surse regenerabile de energie și stocarea energiei din Fondul pentru Modernizare, aprobat prin Ordinul Ministrului Energiei 1431/01.11.2023;
 - Prevederile OUG nr. 90/2023 din 24.11.2023, privind aprobarea unor măsuri de reducere a cheltuielilor bugetare pe anul 2023;
 - H.G. nr. 1460/2008 - Strategia națională pentru dezvoltare durabilă a României – Orizonturi 2013-2020-2030;
 - H.G. nr. 1069/2007(2016) - Strategia Energetică a României 2007 – 2020, actualizată pentru perioada 2011- 2020;
 - H.G. nr. 925/1995 de aprobare a regulamentului de verificare și expertizare tehnică de calitate a proiectelor, a execuției lucrărilor și a construcțiilor;
 - H.G. nr. 907/2016 modificat, privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
 - Prevederile art. 42 alin. 1 lit. b, alin. 2 din Legea nr. 500/2002 – Legea finanțelor publice, cu modificările și completările ulterioare;
 - Prevederile art. 44 alin. 1 și alin. 4 din Legea nr. 273/2006 – legea finanțelor publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
 - Prevederile art. 129 alin. 2 lit. b și alin. 4 lit. d, art. 139 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- În temeiul** prevederilor art. 136 alin. 1 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare

PRIMARUL MUNICIPIULUI CARACAL propune următorul PROIECT DE HOTĂRÂRE

ART. I. Consiliul local al Municipiului Caracal aprobă modificarea prevederilor art. 2 din H.C.L. nr. 222/15.12.2023 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: **„Realizarea unei centrale fotovoltaice pentru utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă pentru iluminat public și pentru instituții publice, în Municipiul Caracal”**, care va avea următorul cuprins:

”ART. 2. (1) Consiliul local al Municipiului Caracal aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: „Realizarea unei centrale fotovoltaice pentru utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă pentru iluminat public și pentru instituții publice, în Municipiul Caracal” urmează:

Principalii indicatori tehnico-economici:

1. Valoarea totală inclusiv TVA = 7.332.172,13 lei

din care:

2. valoare C+M = 1.914.171,41 lei

3. Durata de implementare a investiției : 12 luni.

(2) Consiliul local al Municipiului Caracal aprobă valoarea totală a proiectului TVA inclusiv 7.332.172,13, din care valoare eligibilă în sumă de 6.204.114,58 lei, iar valoarea neeligibilă în sumă de 1.128.057,55 lei

ART. II. La data adoptării prezentei hotărâri, prevederile H.C.L. nr. 222/05.12.2023, își încetează aplicabilitatea.

ART. III. Prezenta hotărâre poate fi contestată la instanța de contencios administrativ competentă conform prevederilor Legii nr. 554/2004 privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

ART. IV. Prezenta hotărâre va fi comunicată Instituției Prefectului Județului Olt, Primarului municipiului Caracal, direcțiilor din cadrul Primăriei municipiului Caracal.



AVIZAT
PENTRU LEGALITATE:
SECRETAR GENERAL
AL MUNICIPIULUI CARACAL,

VIOREL EMIL RĂDESCU

REFERAT DE APROBARE

Energia din surse regenerabile poate juca un rol important ca vector de dezvoltare durabilă în zonă. Sursele regenerabile de energie (energia eoliană, energia solară, energia hidroelectrică, energia geotermală, biomasa și biocombustibilii ș.a.) constituie alternative la combustibilii fosili și contribuie la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, la diversificarea ofertei de energie și la reducerea dependenței de piețele volatile și incerte ale combustibililor fosili, în special de petrol și gaze.

Promovarea producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie (E-SRE) reprezintă un imperativ al perioadei actuale motivat de: protecția mediului, creșterea independenței energetice față de importuri prin diversificarea surselor de aprovizionare cu energie, precum și motive de ordin economic și de coeziune socială.

Astfel, obiectivul prezentei investiții este realizarea unei centrale fotovoltaice conectată la Sistemul Energetic Național prin utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă în municipiul Caracal, având o putere instalată de 982.8 KWp.

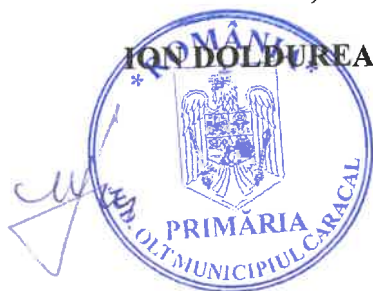
Prin H.C.L. nr. 208/14.11.2023 a fost aprobat Studiul de Fezabilitate (S.F.) și indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: **„Realizarea unei centrale fotovoltaice pentru utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă pentru iluminat public și pentru instituții publice, în Municipiul Caracal”**.

Se propune aprobarea indicatorilor tehnico-economici cu structura devizului general, întocmite conform baza HG 907/2016 și modificărilor ulterioare, inclusiv OUG 90/24.11.2023. Modificarea legislativă impune modificări valorice în cadrul devizului general. Modificările sunt necesare depunerii proiectului pentru finanțare în data de 06.12.2023 la Ministerul Energiei.

Spre susținerea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum aferent apelului de proiecte pentru solicitanții din sectorul public, din cadrul „Programului-cheie”.

În conformitate cu prevederile art. 129 alin. 14 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, propun Consiliului Local modificarea prevederilor art. 2 din H.C.L. nr. 208/14.11.2023 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate (S.F.) și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: **„Realizarea unei centrale fotovoltaice pentru utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă pentru iluminat public și pentru instituții publice, în Municipiul Caracal”**.

PRIMAR,



RAPORT DE SPECIALITATE

Prin H.C.L. nr. 208/14.11.2023 a fost aprobat Studiul de Fezabilitate (S.F.) și indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: „Realizarea unei centrale fotovoltaice pentru utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă pentru iluminat public și pentru instituții publice, în Municipiul Caracal”.

Se propune aprobarea indicatorilor tehnico-economici cu structura devizului general, întocmit conform H.G. nr. 907/2016 cu modificările și completările ulterioare, inclusiv O.U.G. nr. 90/24.11.2023.

Modificarea legislativă impune modificări valorice în cadrul devizului general. Modificările sunt necesare pentru a răspunde la clarificările primite, termenul limita de răspuns fiind de 08.07.2024.

Sprejinierea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum aferent apelului de proiecte pentru solicitanții din sectorul public, din cadrul „Programului-cheie”.

Promovarea producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie (E -SRE) reprezintă un imperativ al perioadei actuale motivat de: protecția mediului, creșterea independenței energetice față de importuri prin diversificarea surselor de aprovizionare cu energie, precum și motive de ordin economic și de coeziune socială.

Astfel, principalii indicatori tehnico-economici sunt:

1. Valoarea totală inclusiv TVA = 7.332.172,13 lei
- din care:
2. valoare C+M = 1.914.171,41 lei

3. Durata de implementare a investiției : 12 luni.

Valoarea totală a proiectului TVA inclusiv 7.332.172,13, din care valoare eligibilă în sumă de 6.204.114,58 lei, iar valoarea neeligibilă în sumă de 1.128.057,55 lei.

Conform prevederilor H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, indicatorii tehnico-economici ai investițiilor necesită aprobarea Consiliului local al localității.

Potrivit prevederilor O.U.G. nr. 57/2019, privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:

- art. 129 alin. “(1) Consiliul local are inițiativa și hotărăște, în condițiile legii, în toate problemele de interes local, cu excepția celor care sunt date prin lege în competența altor autorități ale administrației publice locale sau centrale.

alin. (2) Consiliul local exercită următoarele categorii de atribuții:

lit. b: atribuții privind dezvoltarea economico-socială și de mediu a comunei, orașului sau municipiului;

alin. (4) lit. d: aproba, la propunerea primarului, documentațiile tehnico-economice pentru lucrările de investiții de interes local, în condițiile legii”.

Considerăm că, sunt îndeplinite condițiile legale de formă și conținut, drept pentru care propunem adoptarea proiectului de hotărâre privind modificarea prevederilor art. 2 din H.C.L. nr. 208/14.11.2023 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate (S.F.) și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: „Realizarea unei centrale fotovoltaice pentru utilizarea energiei solare ca resursă regenerabilă pentru iluminat public și pentru instituții publice, în Municipiul Caracal”.

DIRECTOR EXECUTIV,

CERNAT RAZVAN

