



ROMÂNIA

Județul Olt

Tel./fax:0249/472006 – 472005; e-mail :contact@primaria-strejesti.ro

COMUNA STREJEȘTI
PRIMARIA

Nr.9587/06.12.2023

REFERAT

Privind inițiere Proiect de hotărâre referitor la : aprobarea Studiului de Fezabilitate, a indicatorilor tehnico-economici și valoarea totală a proiectului de investiții pentru obiectivul de investiții
"„SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT”"

Având în vedere :

- dispozițiile art. 44 (1) din Legea nr. 273/2006, documentatiile tehnico-economice ale obiectivelor de investitii noi, a caror finantare se asigura integral sau in completare din bugetele locale, precum si ale celor finantate din imprumuturi interne si externe, contractate direct sau garantate de autoritatile administratiei publice locale, **se aproba de catre autoritatile deliberative.**

Potrivit dispozițiilor art. 10 (1), (2) din HG nr. 907/2016, devizul general este partea componenta a studiului de fezabilitate sau a documentatiei de avizare a lucrarilor de interventii, prin care se stabileste valoarea totala estimativa, exprimata in lei, a cheltuielilor necesare realizarii unui obiectiv de investitii.

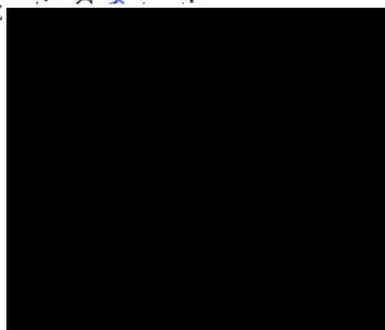
Devizul general se structureaza pe capitole si subcapitole de cheltuieli. In cadrul fiecarui capitol/subcapitol de cheltuieli se inscriu cheltuielile estimate aferente realizarii obiectului/obiectelor de investitie din cadrul obiectivului de investitii.

Potrivit dispozițiilor art. 10(4) din HG nr. 907/2016, devizul general intocmit la faza de proiectare studiu de fezabilitate in cazul obiectivului nou/mixt de investitii si, respectiv, la faza documentatie de avizare a lucrarilor de interventii in cazul interventiei la constructie existenta **se actualizeaza prin grija beneficiarului investitiei/investitorului, ori de cate ori este necesar.**

Având în vedere precizările mai sus, solicit inițierea unui proiect de hotărâre privind **aprobare a realizării proiectului „SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT”** si a cheltuielilor de consultanță si proiectare in vederea scrierii si depunerii cererii de finantare a proiectului.

Primar,

Viz





ROMÂNIA

Județul Olt

Tel./fax:0249/472006 – 472439; e-mail : contact@primaria-strejesti.ro

COMUNA STREJEȘTI
PRIMARIA

Nr. 9588/06.12.2023

REFERAT

Privind : Proiectul de hotărâre referitor la : aprobarea
Studiului de Fezabilitate, a indicatorilor tehnico-economici și valoarea totală a proiectului de investiții pentru obiectivul de investiții
"„SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDEȚUL OLT”"

Potrivit dispozițiilor art. 44 (1) din Legea nr. 273/2006, documentatiile tehnico-economice ale obiectivelor de investitii noi, a caror finantare se asigura integral sau in completare din bugetele locale, precum si ale celor finantate din imprumuturi interne si externe, contractate direct sau garantate de autoritatile administratiei publice locale, **se aproba de catre autoritatile deliberative.**

Potrivit dispozițiilor art. 10 (1), (2) din HG nr. 907/2016, devizul general este partea componenta a studiului de fezabilitate sau a documentatiei de avizare a lucrarilor de interventii, prin care se stabileste valoarea totala estimativa, exprimata in lei, a cheltuielilor necesare realizarii unui obiectiv de investitii.

Potrivit devizului actualizat, întocmit de către societatea de proiectare S.C. 24H ELECTRIC S.R.L. au rezultat următorii indicatori tehnico-economici :
a) indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectului de investiții, exprimata în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general;

Valoarea totală a obiectului de investiții, exprimata în lei, cu TVA 1218925.33 lei

Valoarea totală a obiectului de investiții, exprimata în lei fără TVA 1024307.00 lei,
din care construcții-montaj (C+M), 215747.00 lei (include TVA)

b) indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții - și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare;

Indicatori de rezultat:

<i>Indicatori de rezultat</i>		
<i>Indicator de realizare (de output)</i>	Valoarea indicatorului la începutul implementării proiectului (de input)	Valoarea indicatorului la implementării proiectului (de output) finalul
<i>Scăderea consumului anual de energie primară (MWh/an)</i>	0	258,932 MWh

Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echiv. tone de CO2/an)	0	6,231 tCO2/an
-----------------------------------------------------------------------------	---	---------------

Indicatori de proiect:

Indicatori de proiect		
Indicator de realizare (de output)	Valoarea indicatorului la începutul implemnetării proiectului (de input)	Valoarea indicatorului la implementării proiectului (de output) finalul
<i>Nr. Module fotovoltaice</i>	0	446
<i>Puterea instalată fotovoltaic [MWp]</i>	0	0.201
<i>Energia electrică consumată [MWh/an]</i>	277,028	0
<i>Energia electrică produsă [MWh/an]</i>	0	258,932
<i>Energia electrică economisită [MWh/an]</i>	0	258,932

c) durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni.

Durata de pregătire, achiziție, proiectare, execuție și monitorizare a funcționării în bune condiții se estimează la **20 de luni**.

Având în vedere precizările de mai sus și în conformitate cu dispozițiile art. 136 (8), lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 – Codul Administrativ, **aprob și susțin** Proiectul de hotărâre nr. 42/2023 pe care l-am inițiat, referitor la aprobarea studiului de fezabilitate, a indicatorilor tehnico-economici actualizați și a valorii totale pentru obiectivul de investiții "„SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDEȚUL OLT”"

Inițiator,

Y  în



ROMÂNIA

Județul Olt

Tel./fax:0249/472006 – 472439; e-mail : primaria.strejesti@yahoo.com

COMUNA STREJEȘTI
PRIMĂRIA

Nr.9589/06.12.2023

RAPORT

Privind proiectul de hotărâre referitor la : aprobarea
Studiului de Fezabilitate, a indicatorilor tehnico-economici și valoarea totală a proiectului de investiții pentru obiectivul de investiții
"„SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT””

Proiectul de hotărâre a fost inițiat în baza documentației întocmită de personal calificat (societatea de proiectare S.C. 24H ELECTRIC S.R.L.), care a întocmit următoarele documente: "„SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT””,

Studiul de fezabilitate pentru obiectivul de investiții și indicatori tehnico-economici urmatori:

a) indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectului de investiții, exprimata în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general;

Valoarea totală a obiectului de investiții, exprimata în lei, cu TVA 1218925.33 lei

Valoarea totală a obiectului de investiții, exprimata în lei fără TVA 1024307.00 lei,
din care construcții-montaj (C+M), 215747.00 lei (include TVA)

b) indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții - și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare;

Indicatori de rezultat:

<i>Indicatori de rezultat</i>		
<i>Indicator de realizare (de output)</i>	Valoarea indicatorului la începutul implemnetării proiectului (de input)	Valoarea indicatorului la implementării proiectului (de output) finalul
<i>Scăderea consumului anual de energie primară (MWh/an)</i>	0	258,932 MWh
<i>Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echiv. tone de CO2/an)</i>	0	6,231 tCO2/an

Indicatori de proiect:

Indicatori de proiect

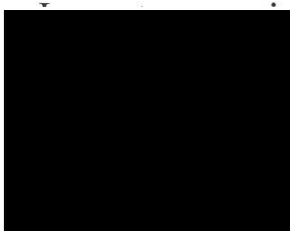
<i>Indicator de realizare (de output)</i>	<i>Valoarea indicatorului la începutul implementării proiectului (de input)</i>	<i>Valoarea indicatorului la finalul implementării proiectului (de output)</i>
<i>Nr. Module fotovoltaice</i>	0	446
<i>Puterea instalată fotovoltaic [MWp]</i>	0	0.201
<i>Energia electrică consumată [MWh/an]</i>	277,028	0
<i>Energia electrică produsă [MWh/an]</i>	0	258,932
<i>Energia electrică economisită [MWh/an]</i>	0	258,932

c) durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni.

Durata de pregătire, achiziție, proiectare, execuție și monitorizare a funcționării în bune condiții se estimează la **20 de luni**.

Devizul general se structurează pe capitole și subcapitole de cheltuieli. În cadrul fiecărui capitol/subcapitol de cheltuieli se înscriu cheltuielile estimate aferente realizării obiectului/obiectelor de investiție din cadrul obiectivului de investiții și respectă prevederile H.G. nr. 907/2016, privind întocmirea devizelor.

Având în vedere precizările de mai sus susțin și propun adoptarea proiectului de hotărâre nr. 42/2023 privind aprobarea studiului de fezabilitate, a indicatorilor tehnico-economici și valoarea totală a proiectului de investiții pentru obiectivul de investiții "„SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDEȚUL OLT”".

r,
ia



COMUNA STREJEȘTI
PRIMARIA

Nr.42/06.12.2023

PROIECT DE HOTARARE

Referitor la : aprobarea

Studiului de Fezabilitate, a indicatorilor tehnico-economici și valoarea totală a proiectului de investiții pentru obiectivul de investiții
"„SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT”"

Având în vedere:

- Studiul de fezabilitate pentru obiectivul de investiții : **"„SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT”"**, întocmit de societatea de proiectare S.C. 24H ELECTRIC S.R.L.;
- Prevederile articolului 10 din 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 sera in cadrul Uniunii și de modificare a Directivei 96/61/CE a Consiliului, cu modificarile si completarile ulterioare (Directiva ETS) pentru constituirea Fondului de Modernizare (FM);
- Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 60/2022 privind stabilirea cadrului institutional și financiar de implementare și gestionare a fondurilor alocate Romaniei prin Fondul pentru modernizare, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative;
- Planul National Integrat in domeniul Energiei și Schimbarilor Climatice 2021-2030, aprobat prin H.G. nr. 1.076/2021 privind ponderea globala de energie din surse regenerabile in consumul final brut de energie Strategia energetica a Romaniei 2020-2030, cu perspectiva anului 2050;
- Planul National Integrat in Domeniul Energiei și Schimbarilor Climatice 2021-2030, Legea nr. 122/2015 pentru aprobarea unor masuri in domeniul promovării producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie și privind modificarea și completarea unor acte normative, cu modificarile și completarile ulterioare, Legea 121/2014 privind eficienta energetica, cu modificarile și completarile ulterioare.
- Prevederile H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare si continutul cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice,
- Prevederile art. 129(4), lit.d) din O.U.G. nr. 57/2019 – privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

În conformitate cu prevederile art. 136 (1) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

**PRIMARUL COMUNEI STREJESTI PROPUNE URMATORUL PROIECT DE
HOTĂRĂRE :**

Art. 1 - Se aproba Studiul de Fezabilitate pentru obiectivul de Investitii "SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL DOLJ".

Art. 2 - Se aproba indicatorii tehnico-economici aferenti obiectivului de Investitii "SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT" conform Anexei 1 care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 3 - Se aprobă valoarea totală a proiectului de investiții "SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT", în valoare de 1218925.33 Lei, din care TVA 194618.33 Lei, din care:

Valoare eligibila 1024307.00 lei fara TVA, TVA 194618.33 lei, valoarea totala eligibila 1218925.33 lei si

Valoarea neeligibila de 0.00 Lei fara TVA, TVA 0.00 lei, valoare totala neeligibila 0.00 Lei.

Se aproba asigurarea cofinanțării proiectului in valoare de 0 lei.

Se aproba acoperirea contravalorii cheltuielilor neeligibile in valoare de 0.00 lei, valoare ce include TVA 0.00 Lei.

Art. 4 - Finantarea obiectivului de investitii prevazut în prezenta hotarare se va face din Fondul pentru modernizare în Romania, Programul-cheie 1: Surse regenerabile de energie si stocarea energiei, Sprijinirea investitiilor in noi capacitati de productie a energiei electrice produsa din surse regenerabile pentru autoconsum, cofinanțarea proiectului, asigurarea fluxului financiar pentru implementarea proiectului și acoperirea contravalorii cheltuielilor altele decât cele eligibile, vor fi asigurate de la bugetul local.

Art. 5 - Primarul UAT STREJESTI va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 6. Anexele 1 – 2, fac parte integrantă din prezentul proiect de hotărâre.

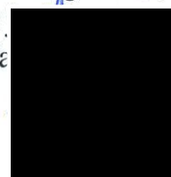
Art. 7. Cu ducerea la îndeplinire a hotărâri, dupa adoptare, se împuternicește primarul comunei STREJESTI.

Art. 8. Dupa adoptare prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului comunei, în termenul prevăzut de reglementările legale în vigoare, primarului Comunei STREJESTI, Instituției Prefectului – Județul OLT și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul instituției.

Inițiator
Primar
Vizantie C



Avizat pentru legalitate,
Pentru Secretar general,
Consilier
Dima Mă



Anexa nr. 1 la Pr. de hotărâre
nr. 42 / 2023

STUDIU DE FEZABILITATE

**„SPRIJINIREA INVESTITIILOR IN NOI
CAPACITATI DE PRODUCERE A ENERGIEI
ELECTRICE PRODUSA DIN SURSE
REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM,
U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT” având
Pi – 201kWp**

Tipul documentului:
STUDIU DE FEZABILITATE

Titlul proiectului:
„SPRIJINIREA INVESTITIILOR IN NOI CAPACITATI DE PRODUCERE A
ENERGIEI ELECTRICE PRODUSA DIN SURSE REGENERABILE PENTRU
AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDETUL OLT” având Pi – 201 kWp

DEVIZ GENERAL - al obiectivului de investiții
„SPRIJINIREA INVESTIȚIILOR ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM, U.A.T. STREJESTI, JUDEȚUL OLT”
 1 euro = 4.9754 lei

<i>(denumirea obiectivului de investiții)</i>								
Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fără TVA	TVA	Valoare cu TVA	Valoare eligibila fara TVA	Valoare neeligibila fara TVA	Valoare eligibila cu TVA	Valoare neeligibila cu TVA
		lei	lei	lei	Obiectiv 1	Obiectiv 2	Obiectiv 1	Obiectiv 2
1	2	3	4	5	6	7	8	9
CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului								
1.1	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	74100,00	14079,00	88179,00	74100,00	0,00	88179,00	0,00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total capitol 1		74100,00	14079,00	88179,00	74100,00	0,00	88179,00	0,00
CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții								
Total capitol 2		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică								
3.1	Studii	5000,00	950,00	5950,00	5000,00	0,00	5950,00	0,00
3.1.1	Studii de teren	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Alte studii specifice (raport audit energetic ANRE)	5000,00	950,00	5950,00	5000,00	0,00	5950,00	0,00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Expertizare tehnică	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare	36000,00	6840,00	42840,00	36000,00	0,00	42840,00	0,00
3.5.1	Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.2	Studii de fezabilitate	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	12500,00	2375,00	14875,00	12500,00	0,00	14875,00	0,00
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	5000,00	950,00	5950,00	5000,00	0,00	5950,00	0,00
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	3500,00	665,00	4165,00	3500,00	0,00	4165,00	0,00
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	15000,00	2850,00	17850,00	15000,00	0,00	17850,00	0,00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7	Consultanță	65000,00	12350,00	77350,00	65000,00	0,00	77350,00	0,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	60000,00	11400,00	71400,00	60000,00	0,00	71400,00	0,00
3.7.2	Auditul financiar	5000,00	950,00	5950,00	5000,00	0,00	5950,00	0,00
3.8	Asistență tehnică	10244,38	1946,43	12190,81	10244,38	0,00	12190,81	0,00
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	5000,00	950,00	5950,00	5000,00	0,00	5950,00	0,00
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	2500,00	475,00	2975,00	2500,00	0,00	2975,00	0,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	2500,00	475,00	2975,00	2500,00	0,00	2975,00	0,00
3.8.2	Dirigenție de șantier	5244,38	996,43	6240,81	5244,38	0,00	6240,81	0,00
Total capitol 3		116244,38	22086,43	138330,81	116244,38	0,00	138330,81	0,00
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investiția de bază								
4.1	Construcții și instalații	57200,00	10868,00	68068,00	57200,00	0,00	68068,00	0,00
4.1.1	Construcții și Instalații	57200,00	10868,00	68068,00	57200,00	0,00	68068,00	0,00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	50000,00	9500,00	59500,00	50000,00	0,00	59500,00	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	725762,62	137894,90	863657,52	725762,62	0,00	863657,52	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotări	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total capitol 4		832962,62	158262,90	991225,52	832962,62	0,00	991225,52	0,00
5.1	Organizare de șantier	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.1	Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.4	Cota aferentă Casci Sociale a Constructorilor - CSC	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	1000,00	190,00	1190,00	1000,00	0,00	1190,00	0,00
Total capitol 5		1000,00	190,00	1190,00	1000,00	0,00	1190,00	0,00
CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste								

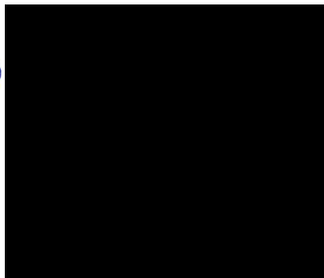
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total capitol 6		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL		1024307,00	194618,33	3225925,33	1024307,00	0,00	1218925,33	0,00
din care: C + M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)		181300,00	34467,00	235940,00	181300,00	0,00	215767,00	0,00

PROIECTANT SPECIALITATE ELECTRICE:
Ing. Horia Barbuleanu

SC EUROTEHNICA ITC SRL
Persoana de contact: Horia Barbuleanu
M: 0744621565
E-mail: hbarbuleanu@gmail.com

Prima
Vizantie

6



Avizat pt. legalitate,
Pentru secretar
general,
Consilier juridic,
Din oficiu Doru



ANEXA 2

La Proiectul de Metabolismă nr. 42 / 2023

Principalii indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții:

a) indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general;

Valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei, cu TVA 1218925.33 lei

Valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei fără TVA 1024307.00 lei,

din care construcții-montaj (C+M), 215747.00 lei (include TVA)

b) indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții - și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare;

Indicatori de rezultat:

Indicatori de rezultat		
Indicator de realizare (de output)	Valoarea indicatorului la începutul implementării proiectului (de input)	Valoarea indicatorului la finalul implementării proiectului (de output)
Scăderea consumului anual de energie primară (MWh/an)	0	258,932 MWh
Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echiv. tone de CO2/an)	0	6,231 tCO2/an

Indicatori de proiect:

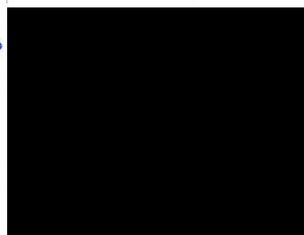
Indicatori de proiect		
Indicator de realizare (de output)	Valoarea indicatorului la începutul implementării proiectului (de input)	Valoarea indicatorului la finalul implementării proiectului (de output)
Nr. Module fotovoltaice	0	446
Puterea instalată fotovoltaic [MWp]	0	0.201
Energia electrică consumată [MWh/an]	277,028	0
Energia electrică produsă [MWh/an]	0	258,932

Energia electrică economisită [MWh/an]	0	258,932
----------------------------------------	---	---------

c) durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni.

Durata de pregătire, achiziție, proiectare, execuție și monitorizare a funcționării în bune condiții se estimează la **20 de luni**.

Prima,
Vitorie



Arhitet pt Capitala,
Pentru secretar general,
Comitetul judec,
Din [redacted] Dealu

