



România
Județul Bihor
Consiliul Local al Comunei Câmpani



Hotărârea nr.65
din 31 octombrie 2023

Privind aprobarea depunerii proiectului „Cresterea Eficientei Energetice a Grădiniței cu Program Prelungit din localitatea Câmpani, Comuna Câmpani județul Bihor” a documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici, în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice,

Având în vedere:

-Referatul de aprobare înregistrat sub nr.4689 din 27.10.2023 a Primarului comunei Câmpani, prin care propune aprobarea depunerii proiectului „Crestea Eficientei Energetice a Grădiniței cu Program Prelungit din localitatea Câmpani, Comuna Câmpani județul Bihor a documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici, în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice,

-Raportul de specialitate înregistrat sub nr.4690/23.10.2023, întocmit de dna Lucuta Mihaela , inspector în aparatul de specialitate al primarului;

-Raportul de avizare al Comisiei de specialitate programe de dezvoltare economică-socială, buget-finanțe, administrarea serviciului public și privat al comunei, agricultură, activități economic-financiare, administrarea domeniului public și privat al comunei, amenajarea teritoriului și urbanism, protecția mediului și turism ;

În conformitate cu prevederile: Ordinului nr. 2.641 din 11 octombrie 2023 privind modificarea Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 2.057/2020 pentru aprobarea Ghidului de finanțare din anul 2021 a Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice

În temeiul : prevederilor art.129, alin.2, lit.d), alin.7, lit.a) art.139, alin.1 si art. 196, alin.1, lit a) din OUG.nr.57/2019 privind Codul administrativ cu modificările și completările ulterioare ;

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI CÂMPANI

H O T Ă R Ă Ș T E:

ART 1 Se aprobă depunerea proiectului“CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A GRADINITEI CU PROGRAM PRELUNGIT DIN LOCALITATEA CÂMPANI, COMUNA CÂMPANI DIN JUDEȚUL BIHOR”, a documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici, conform Anexei nr. 1, atasată prezentei hotărâri, în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice, EMITENT: MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI

PĂDURILOR, Publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 949 din 20 octombrie 2023, la nivel de fază: D.A.L.I. cu modificările și completările ulterioare.

ART 2. Se aprobă valoarea totală a proiectului “CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A GRADINITEI CU PROGRAM PRELUNGIT DIN LOCALITATEA CÂMPANI, COMUNA CÂMPANI DIN JUDEȚUL BIHOR”, în cuantum de 1.895.245,00 lei – T.V.A. - inclus, la nivel de fază: D.A.L.I..

ART 3. Toate cheltuielile sunt eligibile, în cuantum de: 1.895.245,00 lei - T.V.A. – inclus, iar Comuna Câmpani are 0,00 lei – contribuție proprie, reprezentând cofinanțarea proiectului “CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A GRADINITEI CU PROGRAM PRELUNGIT DIN LOCALITATEA CÂMPANI, COMUNA CÂMPANI DIN JUDEȚUL BIHOR”.

ART 4. Se vor asigura toate resursele financiare necesare implementării proiectului în condițiile rambursării/ decontării ulterioare a cheltuielilor din instrumente finanțate de la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor.

ART 5. Se împuternicește d-na Valentina Victorica Țoța, Primarul Comunei Câmpani, Județul Bihor să semeneze toate actele necesare și contractul de finanțare în numele Comunei Câmpani, din Județul Bihor și să reprezinte Comuna Câmpani în vederea accesării și derulării de fonduri prin intermediul acestui Program privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice cu destinație de unități de învățământ, prin demararea acestui proiect.

ART 6. Se aproba oportunitatea și necesitatea investiției: CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A GRADINITEI CU PROGRAM PRELUNGIT DIN LOCALITATEA CIMPANI, COMUNA CIMPANI DIN JUDEȚUL BIHOR, conform Anexei 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART 7. Lucrările vor fi prevăzute în Bugetul Local al Comunei Câmpani pentru perioada de realizare a investiției.

ART 8. Prezenta hotărâre se va comunica de către secretarul Comunei Câmpani, în vederea ducerii sale la îndeplinire:

- Instituția Prefectului Județului Bihor;
- Primarul Comunei Câmpani;

**Președinte de ședință,
Ciprian Tuduce**

**Contrasemnează:
Secretar general al comunei
Ionela Toda**

Hotărârea a fost adoptată cu 10 voturi „pentru” din totalul de 11, cu 0 voturi împotriva, 0 abțineri

Denumire lucrare: CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A GRADINITEI CU PROGRAM PRELUNGIT DIN LOCALITATEA CÂMPANI, COMUNA CÂMPANI DIN JUDETUL BIHOR

Faza: D.A.L.I.

Beneficiar: Comuna Cîmpani

Elaborator: S.C. ADRIANA & RADU CONSULTING S.R.L.

Capacitati: CRESTEREA EFICIENTEI ENERGETICE A GRADINITEI CU PROGRAM PRELUNGIT DIN LOCALITATEA CÂMPANI, COMUNA CÂMPANI DIN JUDETUL BIHOR

Buget eficientizare energetica Gradinita cu program prelungit Cîmpani:

1.895.245,00 lei, inclusiv T.V.A.,

din care: C + M: 1.395.227,40 lei, inclusiv T.V.A..

Finantarea investitiei: **Programul privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice cu destinație de unități de învățământ, EMITENT: MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR.**

În baza Hotararii Consiliului Local al Comunei Cîmpani, nr ... /.....2023 s-a stabilit ca doamna Valentina Victorica Țoța, în calitate de primar al acestei comune este împuternicitul legal să reprezinte Comuna Cîmpani în vederea accesării și derulării de fonduri prin intermediul acestui Program privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice cu destinație de unități de învățământ, prin demararea acestui proiect.

NECESITATEA SI OPORTUNITATEA INVESTITIEI

Acest proiect are rolul de diminuare a decalajelor care persistă încă între mediul rural și cel urban și pentru crearea unor condiții decente de viață la nivelul populației rurale.

Prin proiectul propus sunt vizate modernizarea clădirilor publice cu destinație de unități de învățământ, prin finanțarea de activități/acțiuni specifice realizării de investiții pentru creșterea performanței energetice a acestora.

Schimbările demografice și sociale au implicații majore asupra sistemelor de servicii sociale. Cele mai mari consecințe sunt datorate reducerii ratei natalității și fenomenului accentuat de îmbătrânire a populației. Prin urmare, una din provocările cărora trebuie să le facă față un sistem de servicii sociale, se referă la capacitatea de a asigura servicii sociale suficiente și de calitate, apte să răspundă nevoilor unui număr crescut de persoane.

Conform principiilor dezvoltării durabile, acest proiect vizează **următoarele obiective specifice**, așa după cum sunt ele promovate în cadrul regulamentelor Fondurilor Europene Structurale și de Investiții 2014-2020, respectiv:

- protecția mediului;

- utilizarea eficientă a resurselor;
- atenuarea și adaptarea la schimbările climatice;
- conservare și protejarea biodiversității;
- dezvoltarea capacității de a rezista la producerea dezastrelor;
- prevenirea și gestionarea riscurilor.

Concret, pentru a exista o adevărată dezvoltare durabilă trebuie să coexiste și să interacționeze reciproc trei dimensiuni majore, respectiv dimensiunea economică, socială și cea ambientală. În acest context, prezentul proiect adoptă soluții de utilizare a materialelor non-poluante, prietenoase cu mediul înconjurător, utilizarea eficientă a resurselor naturale regenerabile, respectiv energia solară și căldura pământului, permite o reducere cu mai bine de 20 % a emisiilor de gaze cu efect de seră (CO₂, metan, monoxid de azot, etc.), permite conservarea cât mai eficientă a energiei rezultate în urma aplicării modernizărilor propuse, având astfel un efect pozitiv asupra mediului și contribuie la atenuarea efectelor schimbărilor climatice. Totodată, rezultatele implementării acestui proiect vor contribui și la ameliorarea stării de sănătate a populației (în special a copiilor și a personalului didactic și auxiliar), cât și la protejarea cadrului natural (terestru și acvatic), altfel spus, acest proiect va contribui la creșterea responsabilității față de mediul înconjurător.

De altfel, această lucrare este cuprinsă în Strategia de Dezvoltare a Comunei Câmpani, cu toate specificatiile menționate anterior.

Oamenii petrec aproximativ 90 % din timpul lor în interiorul clădirilor, în birouri, în săli de clasă, spații comerciale, locuințe, astfel încât calitatea aerului din interiorul clădirilor este un factor esențial, care influențează sănătatea, productivitatea și siguranța ocupanților.

Clădirile sustenabile sunt clădiri performante, cu un înalt grad de eficiență energetică, proiectate în așa fel încât să conserve energia, să folosească spațiul, materialele și resursele în mod eficient, să reducă la minimum reziduurile din construirea lor și să creeze un spațiu interior sănătos. Astfel, o clădire sustenabilă este o structură concepută, construită, renovată, operată și reutilizată într-o manieră ecologică și cu folosirea eficientă a resurselor.

Beneficiile pentru ocupant, includ costuri mici în mentenanță și operare pe durata de viață a clădirii, sănătate și productivitate, calitate foarte bună a mediului interior, diminuarea emisiilor de gaze cu efect de seră prin folosirea unor materiale cu amprentă de carbon redusă și prin performanță energetică ridicată.

**Președinte de ședință,
Ciprian Tuduțe**

**Contrasemnează:
Secretar general al comunei
Ionela Toda**



România
Județul Bihor
Consiliul Local al Comunei Câmpani



Nr.4689 din 27.10.2023

Referatul de aprobare

La proiectul de hotărâre privind aprobarea depunerii proiectului „Cresterea Eficienței Energetice a Grădiniței cu Program Prolungit din localitatea Câmpani, Comuna Câmpani județul Bihor” a documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici, în vederea finanțării acestuia în cadrul *Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice*

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor a lansat *Programul privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice cu destinație de unități de învățământ*, finanțat din Fondul pentru Mediu. Prin acest program școlile și grădinițele din România pot fi izolate termic și eficientizate energetic.

Potrivit Dispoziției președintelui Administrației Fondului pentru Mediu, nr. 719 din 20.10.2023 privind organizarea sesiunii de depunere a dosarelor de finanțare în cadrul *Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice* **depunerea cererilor de finanțare în aplicația informatică, împreună cu documentația aferentă, începe în 11.12.2023, ora 10:00 și se încheie în 31.12.2023, ora 23:59 sau la epuizarea bugetului.**

Obiectivul programului îl reprezintă creșterea eficienței energetice a clădirilor publice cu destinație de unități de învățământ și îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin reducerea consumului anual de energie.

Un astfel de proiect va produce o scădere a facturii la energie cu 45% - 65%, ceea ce înseamnă că la fiecare 1 euro investit în acest domeniu se economisesc 3 euro, deci eficiența energetică este una din cele mai rentabile metode de combatere a schimbărilor climatice.

Finanțarea se acordă în procent de maximum 100% din cheltuielile eligibile ale unui obiectiv de investiție și în limita sumelor ce pot fi acordate pentru fiecare categorie de solicitanți prevăzută *la art. 5 alin. (4) din ORDINUL nr. 2.641 din 11 octombrie 2023 privind modificarea Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 2.057/2020 pentru aprobarea Ghidului de finanțare din anul 2021 a Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice*, respectiv- 6.000.000 lei pentru comune cu o populație de până la 5.000 de locuitori inclusiv;

Activitățile concrete ce vor putea fi finanțate prin program sunt lucrări de construcții și instalații precum: lucrări de reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii, a sistemului de încălzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum, instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu, lucrări de instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare și/sau ventilare mecanică pentru asigurarea calității aerului interior, de reabilitare/modernizare a instalațiilor de iluminat în clădiri, instalarea de sisteme de management energetic integrat pentru clădiri etc.

Ținând cont de: numeroasele beneficii pe care le aduce acest proiect, de oportunitatea obținerii unor fonduri nerambursabile supun dezbaterii și aprobării dvs proiectul de hotărâre în forma prezentată.

Primar,
Valentina Țoța



România
Judetul Bihor
Consiliul Local al Comunei Câmpani



Nr.4690 din 27.10.2023

Raport de specialitate

Luând act de : oportunitatea oferită de *Programul privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice* cu destinație de unități de învățământ finanțat Administrația Fondului pentru Mediu

Scopul programului constă în îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin scăderea consumului anual de energie primară.

Solicitanți eligibili sunt UAT-urile organizate la nivel de comună, oraș sau municipiu, inclusiv subdiviziunile municipiului București.

Finanțarea se acordă în procent de maximum 100% din cheltuielile eligibile ale unui obiectiv de investiție și în limita sumelor ce pot fi acordate pentru fiecare categorie de solicitanți prevăzută **la art. 5 alin. (4) din ORDINUL nr. 2.641 din 11 octombrie 2023** privind modificarea Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 2.057/2020 pentru aprobarea **Ghidului de finanțare** din anul 2021 a Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice , *respectiv- 6.000.000 lei pentru comune cu o populație de până la 5.000 de locuitori inclusiv;*

Prin implementarea acestui program putem beneficia pentru obiectivul de investiții Grădinița cu Program Prelungit din localitatea Câmpani de următoarele investiții :

1.Lucrări de constructii si reparatii

- reabilitare a elementelor de anvelopă a clădirii
- asigurarea sistemului de încălzire, sistemului de furnizare a apei caldede consum
- lucrări de modernizare a instalatiilor de iluminat cladire
- lucrări de instalare /modernizare a sistemelor de climatizare , sistemelor de producerea a energiei electrice sau termice pentru consum propriu

2.Dotări si echipamente conform 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

3. Reparare /înlocuire acoperis tip terasă/sarpantă inclusiv reparare înlocuirea sistemului de

meteorice de la nivelul terasei respectiv sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice la nivelul invelitoarei tip sarantă

4. Demontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațadele/terasa clădirii, precum și montarea/remontarea acestora după efectuarea lucrărilor de intervenție;
5. Repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura clădirii;
- 6 Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție;

În conformitate cu art 12 din Pentru depunerea cererii de finanțare este necesară Hotărârea Consiliului Local Câmpani privind participarea la program

În contextul celor mai sus menționate în baza prevederilor art. 136 alin. (3) lit. a) și alin (8) lit. b) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, republicat, cu modificările și completările ulterioare,

PROPUNEM
CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI CÂMPANI

adoptarea proiectului de hotărâre privind **aprobarea depunerii proiectului „Cresterea Eficientei Energetice a Grădiniței cu Program Prelungit din localitatea Câmpani, Comuna Câmpani județul Bihor” a documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici, în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice**

Inspector superior,
Mihaela Lucața

