

PROIECT de HOTĂRÂRE nr. 16
privind aprobarea realizării proiectului
”Creșterea eficienței energetice a clădirii Grădiniței Braniștea” și
a cheltuielilor de consultanță în vederea scrierii și depunerii cererii de finanțare

Consiliul Local al Comunei Braniștea, județul Mehedinți, având în vedere:

- referatul de aprobare al Primarului Comunei Braniștea nr. **2157/18.06.2021** prin care se propune aprobarea realizării proiectului ”Creșterea eficienței energetice a clădirii Grădiniței Braniștea” și a cheltuielilor de consultanță în vederea scrierii depunerii cererii de finanțare a proiectului ;
- raportul compartimentului de specialitate nr. **2158/18.06.2021** ;
- prevederile **Ordinului nr. 2057/16.11.2020** privind aprobare Ghid de finanțare a Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice și anume *Creșterea eficienței energetice a clădirilor publice și îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin reducerea consumului anual de energie finală.*
- că perioada de înscriere este 5 iulie 2021, orele 10⁰⁰ - 4 octombrie 2021, orele 16³⁰;
- Sursa de finanțare: Ministerul mediului, apelor și pădurilor ;
- avizul comisiilor de specialitate ale Consiliului Local Braniștea;
- prevederile **art. 129, alin. 2, lit. b și alin. 4 lit. d din OUG nr. 57/2019** privind Codul administrativ ;
În temeiul **art. 196, alin. 1, lit. a din OUG nr. 57/2019** privind Codul administrativ,

HOTĂRĂȘTE

Art. 1 Se aprobă realizarea proiectului ”Creșterea eficienței energetice a clădirii Grădiniței Braniștea” și a cheltuielilor de consultanță în vederea scrierii și depunerii cererii de finanțare a proiectului .

Art. 2 Se vor asigura toate resursele financiare necesare depunerii proiectului în condițiile rambursării / decontării ulterioare a cheltuielilor din instrumente structurale .

Art. 3 Prezenta hotărâre poate fi atacată potrivit prevederilor Legii nr. 554/2004 a contenciosului administrativ la Tribunalul Mehedinți.

Art. 4 Prezenta hotărâre se comunică prin intermediul Secretarului General al Comunei Braniștea, în termenul prevăzut de lege, Primarului Comunei Braniștea, Instituției Prefectului - Județul Mehedinți – în vederea exercitării controlului de legalitate și va fi afișată pe site-ul www.branistea.ro.

18.06.2021

Inițiator,
Primar,
I. Marin

Avizat de legalitate
Secretar General Comuna Braniștea,
Blăgniceanu Ionuț

ROMÂNIA
JUDEȚUL MEHEDINȚI
COMUNA BRANIȘTEA
PRIMAR
Tel: 0374049508 Fax: 0252395190
E-mail: secretar@clbranistea.ro
www.clbranistea.ro
Nr. 2157/18.06.2021

REFERAT DE APROBARE

la Proiectul de Hotărâre nr. 16 privind aprobarea realizării proiectului "Creșterea eficienței energetice a clădirii Grădiniței Branîștea" și a cheltuielilor de consultanță în vederea scrierii și depunerii cererii de finanțare

Având în vedere programul derulat de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, aprobat prin Ordinul nr. 2057 din 16.11.2020, privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice cu destinația de unități de învățământ prin finanțarea de activități/acțiuni specifice realizării de investiții pentru creșterea performanței energetice a acestora, Primăria Comunei Branîștea își propune realizarea obiectivului de investiții "Creșterea eficienței energetice a clădirii Grădiniței Branîștea și a cheltuielilor de consultanță în vederea scrierii și depunerii cererii de finanțare" .

În cadrul acestui program derulat de către Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, finanțarea nerambursabilă poate fi de 1.500.000 lei pentru comune cu o populație de până la 5.000 de locuitori, aceasta acordându-se în procent de maxim 90% din valoarea totală a cheltuielilor eligibile aferente.

Printre acțiunile finanțate prin acest proiect regăsim:

- îmbunătățirea izolației termice a anvelopei clădirii (pereți exteriori, ferestre și uși, planșeu peste ultimul nivel, planșeu peste subsol), a șarpantelor și învelitorilor; precum și a altor elemente de anvelopă care închid spațiul climatizat al clădirii;
- introducerea, reabilitarea și modernizarea, după caz, a instalațiilor pentru prepararea, distribuția și utilizarea agentului termic pentru încălzire și a apei calde de consum, a sistemelor de ventilare și climatizare, a sistemelor de ventilare mecanică cu recuperarea căldurii, inclusiv sisteme de răcire pasivă, precum și achiziționarea și instalarea echipamentelor aferente și racordarea la sistemele de încălzire centralizată, după caz;
- utilizarea surselor regenerabile de energie;
- implementarea sistemelor de management energetic având ca scop îmbunătățirea eficienței energetice și monitorizarea consumurilor de energie ;
- înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, tehnologie LED, cu respectarea normelor și reglementărilor tehnice;
- optimizarea calității aerului interior prin ventilație mecanică cu unități individuale sau centralizată, după caz, cu recuperare de energie termică pentru asigurarea necesarului de aer proaspăt și a nivelului de umiditate, care să asigure starea de sănătate a utilizatorilor în spațiile în care își desfășoară activitatea;
- orice alte activități care conduc la îndeplinirea realizării scopului proiectului (înlocuirea circuitelor electrice, lucrări de demontare/montare a instalațiilor și echipamentelor montate consumatoare de energie, lucrări de reparații și etanșări la nivelul îmbinărilor și străpungerilor la fațade etc.).

Ținând cont de argumentele prezentate mai sus, consideram necesar și oportun proiectul de hotărâre. Pentru aceste considerente, propun analizarea și supunerea lui spre aprobare.

Primar,
I. Marin

RAPORT DE SPECIALITATE

La Proiectul de Hotărâre privind creșterea eficienței energetice a clădirii Grădinița Braniștea, Comuna Braniștea, Județ Mehedinți

Având în vedere Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor Nr.2057 din 16 noiembrie 2020 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a ***Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice cu destinație de unități de învățământ*** coroborat cu Legea Nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, precum și expunerea de motive a Primarului Comunei Braniștea privind realizarea unu proiect pentru creșterea eficienței energetice a clădirii Grădinița Braniștea, Comuna Braniștea, Județ Mehedinți și ținând seama de oportunitatea realizării acestui proiect din fonduri nerambursabile în procent de 90%, susțin această propunere.

Acest proiect vine în completarea demersurilor inițiate până în prezent de către aparatul de specialitate din cadrul Primăriei Comunei Braniștea în vederea dezvoltării durabile a comunității locale.

Potrivit Art.6, alin(16) lit(b) din Legea 121/2014 privind eficiența energetică : ”autoritățile administrației publice implementează programe anuale de creștere a eficienței energetice în clădiri”.

Scopul Programului derulat de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 finală.

Obiectul Programului vizează modernizarea clădirilor publice cu destinație de unități de învățământ, prin finanțarea de activități/acțiuni specifice realizării de investiții pentru creșterea performanței energetice a acestora, respectiv:

- îmbunătățirea izolației termice a anvelopei clădirii (pereți exteriori, ferestre și uși, planșeu peste ultimul nivel, planșeu peste subsol), a șarpantelor și învelitorilor; precum și a altor elemente de anvelopă care închid spațiul climatizat al clădirii;
- introducerea, reabilitarea și modernizarea, după caz, a instalațiilor pentru prepararea, distribuția și utilizarea agentului termic pentru încălzire și a apei calde de consum, a sistemelor de ventilare și climatizare, a sistemelor de ventilare mecanică cu recuperarea căldurii, inclusiv sisteme de răcire pasivă, precum și achiziționarea și instalarea echipamentelor aferente și racordarea la sistemele de încălzire centralizată, după caz;
- utilizarea surselor regenerabile de energie;
- implementarea sistemelor de management energetic având ca scop îmbunătățirea eficienței energetice și monitorizarea consumurilor de energie (de exemplu, achiziționarea, instalarea, întreținerea și exploatarea sistemelor inteligente pentru gestionarea și monitorizarea oricărui tip de energie pentru asigurarea condițiilor de confort interior);
- înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, tehnologie LED, cu respectarea normelor și reglementărilor tehnice;
- optimizarea calității aerului interior prin ventilație mecanică cu unități individuale sau centralizată, după caz, cu recuperare de energie termică pentru asigurarea necesarului de aer proaspăt și a nivelului de umiditate, care să asigure starea de sănătate a utilizatorilor în spațiile în care își desfășoară activitatea;

– orice alte activități care conduc la îndeplinirea realizării scopului proiectului (înlocuirea circuitelor electrice, lucrări de demontare/montare a instalațiilor și echipamentelor montate consumatoare de energie, lucrări de reparații și etanșări la nivelul îmbinărilor și străpungerilor la fațade etc.)

În cadrul acestui program derulat de către Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor , finanțarea nerambursabilă poate fi de 1.500.000 lei pentru comune cu o populație de până la 5.000 de locuitori, aceasta acordându-se în procent de maxim 90% din valoarea totală a cheltuielilor eligibile aferente proiectului.

Prin realizarea acestui proiect se urmărește promovarea de soluții tehnice și tehnologice performante cu costuri minime, prin reducerea consumurilor specifice.

Luând în considerare cele expuse mai sus și în conformitate cu prevederile legale în vigoare, apreciem acest proiect ca legal și oportun, urmând ca plenul consiliului să se pronunțe prin vot.

Compartiment Financiar-Contabil