

ROMÂNIA
JUDEȚUL BUZĂU
COMUNA BRĂDEANU
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE NR. 30
Din 30.09.2017

**privind aprobarea Programului de îmbunătățire a eficienței energetice a
comunei Brădeanu pentru perioada 2016-2020**

Consiliul local al comunei Brădeanu,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr.4429/26.09.2017, a domnului Nicolaie Costel, Primarul comunei Brădeanu;
- Raportul compartimentului de specialitate nr.4438/26.09.2017;
- Avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al comunei Brădeanu.

În conformitate cu:

- Prevederile art. 36 alin. (1), alin. (2) lit. b), coroborate cu prevederile alin. (4) lit. e) din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 45 alin. (2) și al art.115 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

H O T Ă R Ă Ș T E

Art. 1. Se aprobă **Programului de îmbunătățire a eficienței energetice a comunei Brădeanu pentru perioada 2016-2020**, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Primarul comunei Brădeanu prin aparatul de specialitate va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 4. Secretarul comunei Brădeanu va asigura aducerea la cunoștință publică a prevederilor prezentei hotărâri și comunicarea acesteia, Primarului comunei Brădeanu, serviciilor de specialitate în vederea aducerii la îndeplinire și Instituției Prefectului – Județului Buzău.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
IOSIF AUREL-MARIAN



Contrasemnează,
Secretar delegat,
VLAD NARCISA FLORICA

Aceasta hotărâre a fost adoptată de Consiliul local al comunei Brădeanu în ședința din data de 30.09.2017, cu respectarea prevederilor art. 45 alin. 2) din Legea nr. 215/2001, a administrației publice locale, rep., cu un număr de 11 voturi pentru, 0 abțineri și 0 voturi împotriva, din numărul total de 11 consilieri în funcție și 11 consilieri prezenți la ședința.

ROMANIA
JUDETUL BUZAU
COMUNA BRADEANU
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE NR.
privind aprobarea Programului de îmbunătățire a eficienței energetice a
comunei Brădeanu pentru perioada 2016-2020

Consiliul local al comunei Brădeanu,

Având în vedere:

- Expunerea de motive a domnului Nicolaie Costel, Primarul comunei Brădeanu;
- Raportul compartimentului de specialitate;
- Avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al comunei Brădeanu.

În conformitate cu:

• Prevederile art. 36 alin. (1), alin. (2) lit. b), coroborate cu prevederile alin. (4) lit. e) din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 45 alin. (2) și al art.115 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRÂȘTE

Art. 1. Se aprobă **Programului de îmbunătățire a eficienței energetice a comunei Brădeanu pentru perioada 2016-2020**, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Primarul comunei Brădeanu prin aparatul de specialitate va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 4. Secretarul comunei Brădeanu va asigura aducerea la cunoștință publică a prevederilor prezentei hotărâri și comunicarea acesteia, Primarului comunei Brădeanu, serviciilor de specialitate în vederea aducerii la îndeplinire și Instituției Prefectului – Județului Buzău.



Contrasemnează,
SECRETAR,

Anexa nr. 1 la Hotărârea Consiliului local nr.....privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici și a documentației tehnico - economice pentru obiectivul de investiții Reabilitare termică Școala gimnazială Smîrdan, Comuna Brădeanu, parter + pod necirculabil, Bradeanu, Buzau

<p>DENUMIRE COMPONENTA</p>	<p>"Reabilitare termică Școala gimnazială Smîrdan, Comuna Brădeanu, parter + pod necirculabil" – C1, Școala Gimnazială Smirdan , str. Bisericii nr. 277, Sat Smirdan, Com. Bradeanu, jud. Buzau</p>
<p>DESCRIEREA SUMARA A INVESTITIEI</p>	<p>În conformitate cu soluțiile și recomandările propuse în Raportul de expertiză tehnică și în Raportul de audit energetic, precum și cu cerințele "Programului Operational Regional 2014-2020, Axa prioritară 3: Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, Prioritatea de investiții 3.1.- Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din resurse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice și în sectorul locuințelor Operațiunea B - Clădiri publice", AP. nr. POR/2016/3/3.1/B/1/BI , lucrările propuse în proiectul de reabilitare a școlii sunt următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Măsuri de creștere a eficienței energetice <p>A. Lucrări de reabilitare termică a anvelopei;</p> <p>B. Lucrări de reabilitare termică a sistemului de încălzire și a sistemului de furnizare a apei calde de consum</p> <p>C. Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și termice pentru consum propriu</p> <p>D. Lucrări de instalare a sistemelor de ventilație mecanică pentru asigurarea calității aerului interior</p> <p>E. Lucrări de modernizare și reabilitare a instalațiilor de iluminat în clădire</p> <ul style="list-style-type: none"> • Măsuri conexe care contribuie la implementarea proiectului <p>Lucrările de eficientizare energetică constau în:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izolarea termică a pereților exteriori cu minim 10 cm de vată minerală bazaltică; • Izolarea podului fals cu vată bazaltică de minim 20 cm; • Schimbarea tamplăriei existente cu tamplărie eficientă energetic tip tripan $R > 1.2 \text{ m}^2\text{K/W}$; • Montarea cronotermostate de ambianță și robinete cu actuator pe corpurile statice în fiecare încălzire pentru reglarea sarcinii termice în

	<ul style="list-style-type: none"> • reabilitare sarpanta, reparatii la burle si jgheaburi; • aneeparatii ale peretilor si tavanelor - tencuieli interioare; • demontarea si remontarea antenelor de receptie montate pe suporti metalici ancorati de elemente structurale prin intermediul ancorelor chimice; • demontarea si remontarea cablurilor de antena si curenti slabi; • desfacere trotuare in vederea termoizolarii soclului si repararea trotuarelor din jurul cladirii in scopul eliminarii infiltratiilor la infrastructura cladirii dupa terminarea lucrarilor de reabilitare termica; • Amenajarea terenului : acces si alee, locuri de parcare, sisteme de drenaj; • Actiuni pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala : plantare copaci, reamenajare spatii verzi, sisteme de irigatii pentru covor vegetal, amenajare covor vegetal, lucrari si actiuni pentru protectia mediului. 						
<p style="text-align: center;">INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI</p>	<p>I.1. valoarea totala (investitie), inclusiv TVA (1 euro = 4,5172 lei) = 2.469.552,32 lei, din care:</p> <p style="padding-left: 40px;">(C+M) = 1.980.519,40 lei</p> <p>I.2. esalonarea investitiei (C+M fara TVA): 1.664.302,02 lei</p> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>C+M (lei, fara TVA)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Anul 1</td> <td>1.664.302,02</td> </tr> <tr> <td>Anul 2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>I.3. durata de realizare: 4 luni - 80 zile lucratoare</p> <p>I.4. capacitati (in unitati fizice si valorice); Ac = 642.42 mp, Ad = 642.42 mp.</p>		C+M (lei, fara TVA)	Anul 1	1.664.302,02	Anul 2	0
	C+M (lei, fara TVA)						
Anul 1	1.664.302,02						
Anul 2	0						

Intocmit,

arh. Mihai Theodor Sava

PRESEDINTE DE SEDINTA,

SECRETAR,