



R O M Ȃ N I A
JUDEȚUL BUZĂU
COMUNA SAGEATA
CONSILIUL LOCAL SAGEATA

HOTĂRĂRE

cu privire la aprobarea participării din cadrul Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte „COMPONENTA 10 - Fondul Local în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR)”, cu proiectul:

„Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice - Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,, PRIN PLANUL NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ -APELURILE DE PROIECTE PNRR/2022/C10 PLANUL NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ, COMPONENTA C10 – FONDUL LOCAL

Consiliul Local al comunei Sageata, județul Buzau întrunit în ședința ordinară din data de 30 iunie 2022;

Având în vedere:

Referatul de aprobare nr. 131/9 iunie 2022 la proiectul de hotărâre privind aprobarea participării la „Planul Național de Redresare și Reziliență -componenta 10.”;

Raportul nr.132/9 iunie 2022 al aparatului de specialitate al primarului UAT comuna Sageata;

Avizele comisiilor de specialitate din cadrul consiliului local Săgeata;

Ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației nr. 999/2022 pentru aprobarea Ghidului specific — Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, componenta 10 — Fondul local luând în considerare prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență.

Prevederile Hotărârii de Guvern cu nr. 907 din 29 noiembrie 2016 privind etapele de elaborare și conținutul - cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

Prevederile art. 44 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Prevederile GHIDULUI SPECIFIC - CONDIȚII DE ACCESARE A FONDURILOR EUROPENE AFERENTE PNRR ÎN CADRUL APELURILOR DE PROIECTE

NRR/2022/C10, PLANUL NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ, GHID SPECIFIC CONDIȚII DE ACCESARE A FONDURILOR EUROPENE AFERENTE PNRR ÎN CADRUL APELURILOR DE PROIECTE PNRR/2022/C10 PLANUL NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ, COMPONENTA C10 – FONDUL LOCAL, O1 – Investiții în infrastructura locală pentru tranziția verde a zonelor urbane și rurale, reducerea disparităților teritoriale la nivel regional, intra-regional și intra-județean, OS I.3 – Reabilitare moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale;

Prevederile art. 1, art. 2, art. 5 alin.(2) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- art. 76 din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările ulterioare.

Tinând cont de:

- RAPORT DE AUDIT ENERGETIC elaborat de ing. Marian Irina-Maria auditor energetic pentru clădiri si instalatii;
- Raportul de expertiză elaborat de expert Viorel Constantinescu ;
- Nota de fundamentare a investitiei ,, **Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice -Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,,**
În temeiul art.129, alin2,lit.b) ,art. 196, alin. 1, lit. a) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare,

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SAGEATA, JUDEȚUL BUZAU HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă participarea in cadrul proiectului si depunerea cererii de finantare intocmita conform prevederilor prevazute in Ghidul specific privind regulile si conditiile aplicabile finantarii din fondurile europene aferente ONRR in cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10/I3 pentru investitia ,, **Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice -Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,,** pentru care se solicita finantarea in baza Planului National de Redresare si Rezilienta.

Art.2. Se aprobă cheltuielile legate de proiect, respectiv valoarea maxima eligibila în cuantum de 433.197,6 lei, respectiv **88.000 euro fără TVA**, calculată în conformitate cu formula de calcul precizată la secțiunea 2.5 din ghidul specific apelului de proiecte PNRR/2022/C10.

200 mp x 440 euro mp= 88.000 euro x 4,9227 = 433.197,6 lei fără TVA.

Art.3. Comuna Sageata se angajează să finanțeze toate cheltuielile neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentatiile tehnico economice/contractul de lucrari, solicitate in etapa de

implementare;

Art.4. Se aproba nota de fundamentare a proiectului, Anexa 1 la prezenta Hotarare de Consiliu, intocmita conform Modelului F, anexa la ghidul specific privind regulile si conditiile aplicabile finantarii de fondurile europene aferente PNRR in cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10 impreuna cu descrierea sumara a investitiei-Anexa 2 la prezenta Hotarare de Consiliu.

Art.5. Este numit reprezentant legal al Comunei Sageata, primarul acesteia, in dubla sa calitate si de ordonator principal de credite, pentru relatia cu MINISTERUL DEZVOLTARII, LUCRARILOR PUBLICE SI ADMINISTRATIEI in vederea depunerii Proiectului precum si a derularii acestuia.

Art.6. Se mandateaza primarul Comunei Sageata, Dl. Tanase Sorin, sa semneze contractul de finantare precum si toate actele care au legatura cu procesul de scriere, depunere, contractare si implementare a Proiectului.

Art.7. Aducerea la indeplinirea prezentei hotărâri se asigură de către primarul comunei Sageata, Dl. Tanase Sorin;

Art.8. Prezenta hotarare se va comunica de catre secretarul general al comunei Sageata in vederea ducerii sale la indeplinire:

- Primarului Comunei Sageata;
- Institutia Prefectului Judetului Buzau.

**Președinte de ședință,
Consilier,
Nela-Carmen CRĂCIUN**

**Contrasemnează secretar general
Comunei ,
Elena PETRACHE**

Nr. 30 din 30 iunie 2022 ,Săgeata,Buzău

Această hotărâre a fost adoptată de Consiliul local al Comunei Săgeata în ședință ordinara din 30 iunie 2022 conform prevederilor art. 139 alin.(3) lit.g) cu un număr de 10 voturi”pentru”, 0 “împotriva” 0 “abțineri”, din numărul total de 12 consilieri locali în funcție și 10 consilieri locali prezenți la ședință.

ANEXA 1
LA H.C.L.SĂGEATA , nr. 30 din 30 iunie 2022

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

	<p><i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul Local</i></p>	<p><i>Planului Național de Redresare Si Rezilientil, Componenta 10 — Fondul Local, Investitia 3 - 1.3 — Reabilitare moderate' a cladirilor publice pentru a imbuntailli furnizarea de servicii publice de catre uniteitile administrativ-teritoriale.</i></p> <p>Titlu apel proiect: Titlu apel proiect PNRR/2022/C10/1.3 Titlu proiect: <i>„Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice - Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,,</i></p>
1.	<p>Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p>	<p>Economia Romaniei a fost afectata major de pandemie si de restrictiile drastice de mobilitate fizica implementate rapid in scopul limitarii extinderii. Sub impactul lor, economia a suferit in trimestrul II din 2020 o severa contractie, recuperata partial in trimestrele III si IV din 2020, si respectiv in trimestrul I din 2021.</p> <p>Economia Romaniei a inregistrat un avans de 6,3% in 2021, gratie unei cereri interne solide, insa ritmul de crestere va incetini pana la 4,2% in acest an, pentru ca in 2023 sa accelereze usor la 4,5%, conform previziunilor economice, publicate de Comisia Europeana (CE).</p> <p>Provocari semnificative se remarca in economia Romaniei, dincolo de aspectele majore de sistem, in ceea ce priveste dezvoltarea locala. Afectate semnificativ de pandemie, UAT-urile din Romania au o scadere semnificativa a veniturilor proprii.</p> <p>Aceasta situatie duce la o reducere semnificativa a investitiilor in domenii cum ar fi educatia, sanatatea si infrastructura locala. Prin urmare, este nevoie de o injectie de capital pentru a continua investitiile in infrastructura locala si pentru a creste astfel rezilienta localitatilor in perioada de redresare economica.</p> <p>Tinand cont ca intr-o perioada de criza economica, veniturile locale sunt si mai reduse, este nevoie de suport financiar suplimentar pentru asigurarea bunastarii populatiei si garantarea unor servicii publice de calitate in perioada imediat urmatoare, cu accent pe tranzitia verde si digitala.</p> <p>Populatia scolara din toate nivelurile educationale a inregistrat o scadere continua ca urmare a evolutiilor demografice din ultimii ani. Pentru a putea interveni in cresterea calitatii actului educational, Primaria Comunei Sageata cauta solutii pentru</p>

		<p>problemele cu care se confrunta acest domeniu: dotarea si modernizarea spatiilor de invatamant, sprijinirea corupurilor didactice precum si interventia in modernizarea si eficientizarea cladirilor ce tin de scoala dar si de petrecerea timpului liber sau a unor activitati educationale extrascolare.</p> <p>Obiectivul principal al acestei investitii este de renovare energetica moderata a cladirilor publice, contribuind astfel la imbunatatirea furnizarii de servicii publice la nivel local. Investitia finanteaza renovarea moderata a cladirilor publice eligibile.</p> <p>Renovarea va conduce la o reducere cu 30% a necesarului de energie primara, demonstrata prin studiul de audit energetic elaborat in faza de proiectare si certificatul de performanta energetica realizat la finalizarea investitiei.</p> <p>Realizarea acestor investitii nu implica un avantaj la nivelul constructorului, executia lucrarilor urmand a fi atribuita prin licitatie.</p> <p>Cladirile reabilitate/renovate/modernizate vor fi utilizate pentru desfasurarea unor activitati social educative si culturale si vor fi puse la dispozitia tuturor utilizatorilor in mod nediscriminatoriu.</p> <p>Analizand toate aceste considerente, Scoala cu clasele I-IV din sat Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau, este eligibil pentru acest tip de investitie, deoarece are ca principal scop, eficientizarea energiei electrice si reabilitarea moderata a cladirii.</p> <p>Cladirea Scolii are un singur corp si a fost construita in anul 1935 si consolidata in anul 2000, are 2 incaperi, cu pereti din caramida, cu tamplarie si dusumele din lemn, incalzirea cu sobe de teracota.</p> <p>Spatiile destinate procesului de invatare sunt urmatoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 Sali de clasa; - 1 cancelarie; <p>Constructia are regim de inaltime P, fara subsol tehnic.</p> <p>Constructia cu destinatia de scoala, este pozitionata in vecinatatea drumului judetean care strabate localitatea. Suprafata construita la sol este de 200 mp.</p>
2.	Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	<p>Energia solara este o sursa gratuita de energie, care se gaseste din abudenta in intreaga lume, iar tehnologia avansata si instalatorii calificati au facut-o accesibila acum si pentru tara noastra.</p> <p>Folosind logica si arhitectura "eco-design", focusata pe modularitate, performanta si fiabilitate in perspectiva minimizarii impactului asupra mediului inconjurator, propunem spre implementare un sistem de productie locala a energiei electrice cu panouri fotovoltaice, care vor reduce cheltuielile cu administrarea (scaderea costurilor cu energia electrica) si reducerea amprentei de carbon prin realizarea incalzirii cu pompe de caldura.</p> <p>Conectarea sistemelor de panouri fotovoltaice la rețeaua de alimentare cu electricitate asigura o reducere suplimentara a cheltuielilor, energia produsa si nefolosita fiind preluata in rețea la un cost care va scadea din factura de cheltuieli.</p> <p>In acest sens, utilizarea panourilor solare reduce impactul asupra mediului al acestei institutii si o face mai ecologica si mai prietenoasa cu mediul inconjurator.</p> <p>Analizand toate aceste considerente, credem ca este oportun sa realizam si sa crestem eficienta energetica la Scoala cu clasele I-IV din sat Bordusani, comuna Sageata, judetul</p>

		Buzau, prin montarea de panouri fotovoltaice, de realizare a incalzirii prin pompe de caldura dar si prin reabilitarea moderata a cladirii.
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	Investitia este corelata cu Strategia de Dezvoltare Locala 2021-2027 si cu strategiile sectoriale de interes judetean. UAT Sageata implementeaza proiecte care reduc considerabil gazele cu efect de sera si nu numai, prin accesarea unor fonduri europene, cat si pe alte fonduri, a unor proiecte de reabilitare si eficientizare a cladirilor publice.
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	Investitia „Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice - Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,, se va corela cu proiectele depuse in cadrul programelor nationale (Anghel Saligny, CNI, etc) , a programelor operationale (POR, POCU, etc) precum si in cadrul Planului National de Redresare si Rezilienta a Romaniei. Investitia va tine cont de proiectele si planurile de dezvoltare locala deja implementate de comuna si de strategiile la nivel judetean. Corelarea cu proiecte in curs de implementare de la nivel local: -Modernizare școală în localitatea Săgeata , comuna Săgeata,județul Buzău;
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	Investitia „Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice - Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,, se va elabora tinand cont de Strategia de Dezvoltare Locala 2021-2027, portofoliu care exprima concret nevoile de dezvoltare ale comunei Sageata, ce vor fi finantate prin fondurile nationale si europene nerambursabile puse la dispozitia Romaniei (PNRR, fonduri structurale, precum si alte fionduri ale Uniunii Europene, etc) Investitia se coreleaza cu proiectele: - Modernizare școală în localitatea Săgeata , comuna Săgeata,județul Buzău;
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	Ca stat membru al UE, Romania, si-a asumat angajamente prin responsabilitati in legatura cu protectia mediului, pentru limitarea efectelor schimbarilor climatice, alaturandu-se de astfel initiativelor comune alestatelor implicate in reducerea poluarii. Principalul obiectiv al statelor semnatare a Protocolului de la Kyoto, state dintre care face parte si Romania este reducerea cu 20 % a nivelului de emisii de CO2. Politicile europene din domeniul energiei si a protectiei mediului, subliniaza impactul negativ asupra mediului pe care il au marile aglomerari urbane si cresterea numarului de cladiri energofage. Prin implementarea proiectului „Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice - Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,, cu siguranta vom beneficia de foarte multe avantaje, iar efectul previzionat prin realizarea obiectivului de investitii va fi unul pozitiv. Prin intermediul investitiei „Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice - Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,, se

		<p>urmarestre reducerea cheltuielilor cu energia electrica pentru aceasta institutie de invatamant.</p> <p>In acest sens utilizarea panourilor solare si folosirea pompelor de caldura pentru incalzirea spatiilor reduce impactul asupra mediului al acestei institutii si o face mai ecologica si mai prietenoasa cu mediul inconjurator.</p> <p>In contextul actual in care preturile la energie electrica au crescut semnificativ, deoarece scoala, prin natura activitatilor specifice, genereaza o cantitate mare de energie electrica consumata, consideram ca energia solara este solutia pentru a reduce costurile lunare pentru energie.</p> <p>Din fericire, energia solara este o sursa gratuita de energie, care se gaseste din abudenta in intreaga lume, iar tehnologia avansata si instalatorii calificati au facut-o accesibila acum si pentru tara noastra.</p>
7.	Modul de indeplinire a condițiilor aferente investițiilor	<p>Prin instalarea de panouri solare care produc energie verde, conduc la cresterea eficientei energetice ale scolii.</p> <p>Prin aceste procese de reabilitare, se va oferi un mediu prielnic elevilor pentru studio.</p> <p>De asemenea prin implementarea aceste investitii in Scoala cu clasele I-IV din sat Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau, oferim pentru membrii comunitatii noastre practici constiente de mediu, energie regenerabila si facilitati ecologice, ajutand scoala si comunitatea sa castige o reputatie de inovatie si creativitate. Panourile solare produc energie, dar ies in evidenta si ca un simbol social si cultural unic.</p> <p>Toate conditiile privind implementarea si respectarea proiectului, cuprinse in cadrul ghidului specific, sunt asumate de catre UAT Sageata, orice conditie omisa, sau care se va impune pe perioada de implementare a proiectului, vor fi insusite si respectate pentru a putea implementa proiectul.</p>
8.	Descrierea procesului de implementare	<p>Implementarea proiectului implica realizarea urmatoarelor activitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Constituirea echipei de implementare si stabilirea modului de Lucru. Echipa de implementare va fi desemnata de solicitant din cadrul aparatului propriu de specialitate si va reuni persoane cu competente in domeniile tehnic, financiar, achizitii, juridic, informare si comunicare, administrativ. - Elaborarea Caietului de sarcini, cu respectarea legislatiei in vigoare, a normelor metodologice specifice si in concordantd cu obiectivele programului de finantare a Planului National de Redresare si Rezilienta a Romaniei, Componenta C10 — Fondul Local - Realizarea achizitiei publice. Activitatea cuprinde organizarea si derularea achizitiilor prestari de servicii necesare implementarii proiectului pe baza calendarului estimativ al achizitiilor, cu respectarea prevederilor legislatiei in vigoare pentru domeniul achizitiilor publice (Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice), a prevederilor contractului de finantare si a conditiilor prevazute in Ghidul specific. -Executia si finalizarea lucrarilor se va face in concordanta cu legislatia in vigoare si in conformitate cu Ghidul specific -Decontarea cheltuielilor se va realiza in conformitate cu mecanismului decontarii Ghidul specific. <p>Implementarea investitiei va fi finalizata pana la 30 iunie 2026.</p>

9.	Alte informații	Nu este cazul.
----	-----------------	----------------

**Președinte de ședință,
Consilier,
Nela-Carmen CRĂCIUN**

**Contrasemnează secretar general
Comunei ,
Elena PETRACHE**

JUDETUL BUZĂU
COMUNA SĂGEATA

ANEXA 2 LA H.C.L. Săgeata , nr.30 /30 iunie 2022

DESCRIEREA INVESTITIEI

Prin intermediul investitiei „*Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice - Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,*”, se urmareste reducerea cheltuielilor cu energia electrica pentru acesta unitate de invatamant.

Energia solara este o sursa de energie regenerabila, produsa direct prin lumina si radiatia solara. Folosind acest tip de energie ajutam la incetinirea incalzirii globale, o amenintare tacita pentru supravietuirea speciei umane si nu numai.

Cercetarile au dovedit ca aceste sisteme de panouri solare genereaza energie electrica suficienta fara sa produca poluare.

Romania este o tara favorizata din punct de vedere al unghiului in care este luminata de Soare, cu 210 zile insorite pe an si un flux de energie de 1300 kWh/metru patrat/an.

Conectarea sistemelor de panouri fotovoltaice la reseaua de alimentare cu electricitate asigura o reducere suplimentara a cheltuielilor, energia produsa si nefolosita fiind preluata in retea la un cost care va scadea din factura de cheltuieli.

Folosind logica si arhitectura ”eco-design”, focusata pe modularitate, performanta si fiabilitate in perspectiva minimizarii impactului asupra mediului inconjurator, propunem spre implementare un sistem de productie locala a energiei electrice cu panouri fotovoltaice, care vor reduce cheltuielile cu administrarea (scaderea costurilor cu energia electrica) si reducerea amprentei de carbon.

In acest sens, utilizarea panourilor solare reduce impactul asupra mediului al acestei institutii si o face mai ecologica si mai prietenoasa cu mediul inconjurator.

Pe langa reducerea amprentei de carbon a Scolii, panourile solare genereaza si o mare cantitate de energie, acestea functionand foarte bine pe majoritatea acoperisurilor institutiilor de invatamant deoarece acestea au in mod obisnuit acoperisuri plate, realizate din materiale ideale pentru instalarea panourilor solare.

In contextul actual in care preturile la energie electrica au crescut semnificativ, deoarece scoala, prin natura activitatilor specifice, genereaza o cantitate mare de energie electrica consumata, consideram ca energia solara este solutia pentru a reduce costurile lunare pentru energie.

Din fericire, energia solara este o sursa gratuita de energie, care se gaseste din abudenta in intreaga lume, iar tehnologia avansata si instalatorii calificati au facut-o accesibila acum si pentru tara noastra.

De asemenea prin implementarea aceste investitii in Scoala cu clasele I-IV din sat Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau, oferim pentru membrii comunitatii noastre practici constiente de mediu, energie regenerabila si facilitati ecologice, ajutand scoala si comunitatea sa castige o reputatie de inovatie si creativitate. Panourile solare produc energie, dar ies in evidenta si ca un simbol social si cultural unic.

Sistemele de energie solara propuse a se monta in cadrul acestui proiect ofera o sursa sigura de energie nelimitata. In timp ce combustibilii fosili sunt o sursa finita de energie, energia solaranu este. Proiectate pentru a lucra in zile innorate, sub soare, chiar si in medii de iarna, panourile solare pot genera o cantitate semnificativa de energie pentru cladirile pe care acestea se instaleaza.

De asemenea, pentru aducerea cladirii la o performanta energetica superioara celei existente in prezent, pe langa instalarea unor sisteme descentralizate de alimentare cu energie, utilizand surse regenerabile de energie, precum instalatiile cu panouri solare fotovoltaice, se propun urmatoarele tipuri de lucrari:

- Izolarea termica a cladirii
- Termoizolarea planseului peste ultimul nivel cu sisteme termoizolante
- Reabilitarea sarpantei
- Dotarea cu corpuri de incalzire cu ventilconvectoroare
- Instalarea de sisteme de ventilare mecanica a unitatii individuale cu comanda locala, utilizand recuperator de caldura cu performanta ridicata
- Instalarea de ventilatoare si recuperatoare de caldura, in vederea cresterii performantei energetice a cladirii
- Inlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent si incandescent cu corpuri de iluminat cu eficienta energetica ridicata si durata de viata mai mare, pe baza de tehnologie LED
- Montarea unor sisteme inteligente de contorizare , urmarire si inregistrare a consumurilor energetice si instalarea unor sisteme de management energetic integrat, precum sisteme de automatizare, control si monitorizare, care vizeaza si fac posibila economia de energie la nivelul sistemelor tehnice ale cladirii
- Implementarea sistemelor de management al consumurilor energetice prin achizitionarea si instalarea sistemelor inteligente pentru gestionarea energiei
- Instalarea de pompe de caldura aer-apa
- Instalarea de recuperatoare de caldura
- Achizitia si montarea unei centrale electrice
- Echiparea cladirii cu o statie de incarcare pentru masini electrice, conform prevederilor Legii nr 372/2015 privind performanta energetica a cladirii.

Prin intermediul lucrarilor propuse a se realiza prin proiectul „**Lucrari de reabilitare moderata in vederea cresterii eficientei energetice - Scoala Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau,**” se urmareste reducerea consumului anual specific cu energie finala pentru incalzire cu cel putin 30% fata de consumul anual specific de energie pentru incalzire inainte de renovare a cladirii Scoala cu clasele I-IV din sat Bordusani, comuna Sageata, judetul Buzau.

**Președinte de ședință,
Consilier,
Nela-Carmen CRĂCIUN**

**Contrasemnează secretar general
Comunei ,
Elena PETRACHE**