

ROMÂNIA
JUDEȚUL ARGHEȘ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI COȘEȘTI

HOTĂRÂRE

privind aprobarea proiectului „Reabilitare moderată a sediului Primăriei Coșești, com. COȘEȘTI, jud. ARGHEȘ”, a cheltuielilor legate de proiect și depunerea acestuia în cadrul apelului de proiecte din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10 – Fondul Local

Consiliul Local al comunei COȘEȘTI, județul ARGHEȘ, întrunit ședința ordinară din data de 24.05.2022;

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- a) art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
 - b) art. 8 și 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
 - c) art. 7 alin. (2) și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
 - d) art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
 - e) Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
 - f) Ordonanța 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;
 - g) ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 124 din 13 decembrie 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;
 - h) Ordin nr. 999 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*);
- În temeiul prevederilor art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d), alin. (7) lit. a) și art. 196 alin (1) din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 03.07.2019 privind Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare, luând act de:

a) referatul de aprobare prezentat de către primarul comunei, domnul Pană Nicolae, în calitatea sa de inițiator, înregistrat cu nr. 3873/20.05.2022, prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;

b) raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului, înregistrat cu nr. 3874/20.05.2022 prin care se motivează, în drept și în fapt, necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;

c) Avizele favorabile ale Comisiilor de Specialitate din cadrul Consiliului Local Coșești,

În temeiul prevederilor art.196, alin(1), lit.,a” din O.U.G nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. – (1). Se aprobă depunerea proiectului „Reabilitare moderată a sediului Primăriei COȘEȘTI, jud. ARGES”, în cadrul apelului de proiecte din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10 – Fondul Local cu o valoare maximă eligibilă de **933.540,82 lei** fara TVA (**189.640 euro** fara TVA) aferent cheltuielilor eligibile, sumă ce corespunde unei suprafețe desfășurate de 431 mp pentru lucrările de renovare energetică moderată și un cost de **440 euro/mp** fara TVA.

(2). Valoarea maximă eligibilă a proiectului a fost calculată în conformitate cu precizările din ghidul specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, luând în calcul **plafonul maxim prealocat pentru UAT de tip comuna (324.770 euro** fara TVA)

Suma maximă eligibilă ce poate fi solicitată

440 euro/mp, fără TVA.

Cursul valutar utilizat este cursul Inforeuro aferent lunii mai 2021, conform PNRR, COMPONENTA C10 – Fondul Local, costuri: 1 euro=4,9227 lei.

(3) În conformitate cu precizările din ghidul specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, Masura I.1.3 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice, comuna COȘEȘTI nu se regăsește pe lista pentru care este obligatoriu ca în cadrul primei solicitări de finanțare depuse să fie prevăzută instalarea unui număr minim de puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice. Cu toate acestea, se aprobă achiziția de 2 stații de reîncărcare pentru vehiculele electrice – stații ce vor fi achiziționate centralizat de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației.

(4.) Este prevăzută o alocare suplimentară în cadrul apelului de proiecte din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10 – Fondul Local, I.1.3 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice cu o valoare maxima eligibila de 246.135 lei fără TVA (50.000 euro fara TVA), sumă ce corespunde achiziției unui numar de două stații de încărcare pentru vehiculele electrice (cu două puncte de reîncărcare per stație și o putere de peste 50kW).

(5.) Se mandateaza dl. Pană Nicolae, Primarul U.A.T. Comuna COȘEȘTI să depună cererea de finanțare și anexele la cererea de finanțare pe platforma de investiții a Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, www.mdlpa.ro/investiții/PNRR

(6.) Se aproba nota de fundamentare întocmită conform prevederilor Ghidului de finantare, în anexă la prezenta hotărâre.

Art. 2. – Se aprobă asigurarea și susținerea cheltuielilor neeligibile care asigură implementarea proiectului, după cum vor rezulta din documentațiile tehnico economice / contractul de lucrări solicitate în etapa de implementare.

Art. 3. – Se aprobă contractarea finanțării prin Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C10, COMPONENTA C10 – Fondul Local pentru obiectivul de investiții „**Reabilitare moderata a Sediului Primariei COȘEȘTI, loc. COȘEȘTI, jud. ARGES**”

Art. 4. – (1). Se nominalizează dl. Pană Nicolae, Primarul U.A.T. Comuna COȘEȘTI ca reprezentant legal al Comunei COȘEȘTI în relația cu Ministr ului Dezvoltarii, Lucrărilor Publice și Administrației, Autoritatea finanțatoare.

(2). Se mandateaza dl. Pană Nicolae, Primarul U.A.T. Comuna COȘEȘTI în calitate de reprezentant legal, să semneze toate documentele necesare elaborarii si implementarii proiectului de investiții „**Reabilitare moderata a Sediului Primariei COȘEȘTI, loc. COȘEȘTI, jud. ARGES**”.

Art. 5. – Descriere sumară a investiției propusă prin proiect, în concordanță cu măsurile propuse pentru renovarea energetică a clădirii (inclusiv a instalațiilor aferente acesteia), așa cum reies din Raportul de audit energetic se regăsește în anexa nr. 1, parte integrantă a prezentei hotărâri, cu asumarea atingerii indicatorilor descriși în ghidul solicitantului, respectiv:

- în urma implementării proiectelor de reabilitare moderată, se va contribui la reducerea cu 30% a consumului primar de energie, atestat prin certificatele de performanță energetică;

- costurile care nu țin de sistemele de îmbunătățire a eficienței energetice nu vor depăși pragul de 10% din valoarea totală a costurilor;

Art. 6. – Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștința cetățenilor prin afișare în locurile special amenajate.

Art. 7. – Primarul comunei COȘEȘTI, Județul ARGESȘ si compartimentele de specialitate, vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 8. – Prezenta hotărâre se comunică, în mod obligatoriu, prin intermediul Secretarului general al comunei COȘEȘTI, în termenul prevăzut de lege, Primarului Comunei COȘEȘTI, Județul ARGESȘ, Instituției Prefectului județului ARGESȘ, și se afișează la sediul institutiei precum și pe pagina de internet.

Data: 24.05.2022

NR. 29

Data azi, 24.05.2022

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
OGOREANU SIMONA-MARIA**



**CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL
MAZILESCU ADRIAN**



Această hotărâre a fost adoptată de Consiliul Local al comunei Coșești, în sesiunea ordinară din 24.05.2022, cu respectarea prevederilor OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu un număr de 15 voturi pentru, 0 abțineri și 0 împotriva, din totalul de 15 consilieri locali în funcție și 15 consilieri locali prezenți la sesiune.

Descrierea sumară a investiției propusă prin proiect, în concordanță cu măsurile propuse pentru renovarea energetică a clădirii (inclusiv a instalațiilor aferente acesteia), așa cum reies din Raportul de audit energetic

1. Investiția Propusă:

„Reabilitare moderată a Sediului Primăriei COȘEȘTI, loc. COȘEȘTI, jud. ARGEȘ” din Comuna COȘEȘTI, Sat Jupanesti, str. Principala, DJ 731 nr. 110

2. Descrierea Investitiei :

Clădire cu aria desfasurata de 431 mp, avand un nivel de inaltime P si P+1E. Din punct de vedere al tipologiei clădirilor civile, imobilul expertizat se caracterizează prin:

- Zona teritorială - rural
- Conformarea și amplasarea pe lot - clădire individuala
- Regim înălțime - P si P+1E

Destinația principală este cea de **birouri – sediu al administratiei publice locale.**

Clădirea se află într-o stare tehnică foarte bună, dat fiind faptul că lucrările de întreținere și modernizare, ce ar fi fost necesare pe perioada exploatării, au fost realizate cu un buget suficient și au vizat întregul imobil, starea acestuia fiind influențată și de vârsta mică spre medie a imobilului.

Construcția, propusă pentru reabilitare, având auditul energetic făcut și o expertiză tehnică din care rezultă că această construcție a fost corect configurată și nu prezintă degradări care i-ar pune în pericol structura de rezistență.

Clădirea nu este datată însă din configurație, se pot estima urmatoarele:

- Constructia a fost realizată la sfârșitul anilor 1980.
- Este formată din două tronsoane, unul cu regim de inaltime P si inca o parte P+1;

Cladirea nu prezinta nicio fisura structurala si nu prezinta fisuri de finisaj sau uzura fizica si morala a finisajelor, trotuarul de garda partial afectat.

În aceste condiții, imobilul îndeplinește cerințele de rezistența și stabilitate pentru propria sa existența iar lucrările propuse nu aduc încărcări suplimentare semnificative.

Nu s-au constatat degradări la elementele de rezistența din lemn cauzate de infiltrații la nivelul acoperișului.

Nu au fost observate fisuri la nivelul planșelor.

Șarpanta din lemn de rășinoase nu prezintă degradări de natură fizică (crăpat, rupt) nici la nivelul scafei dar nu și de natură biochimică (putred, copt) – șarpanta a fost reconditionată.

Invelitoarea este realizată din tablă și nu este uzată fizic și moral, prezintă sistem de scurgere al apelor pluviale complet. Nu prezintă infiltrații.

La nivelul podului se constată o alcătuire a acestuia corespunzătoare.

3. Probleme identificate :

În urma inspecției pe teren s-au constatat următoarele deficiențe majore cu influență negativă privind siguranța exploatării și performanțele energetice ale imobilului:

- a) izolația termică a elementelor exterioare de construcție trebuie îmbunătățită;
- b) atât planșeul inferior, cât și cel superior sunt termo/hidroizolate necorespunzător;
- c) tamplăria existentă nu izolează suficient din punct de vedere termic spațiile interioare de spațiul exterior;
- d) instalații (electrice, termice, sanitare) foarte vechi, greu de utilizat;

4. Concluzii

Lucrările propuse pentru a îmbunătăți performanța energetică a clădirii sediului primăriei Comunei COȘEȘTI sunt:

- Îmbunătățirea protecției termice la nivelul pereților exteriori ai clădirii
- termoizolarea planșeului superior spre pod cu 25 cm vată minerală bazaltică;
- izolarea termică a planșeului inferior (izolare soclu cu 5 cm polistiren extrudat);
- înlocuirea tâmplăriei exterioare cu tâmplărie performantă energetic;
- montarea unei centrale termice electrice ce se va alimenta parțial sau total din energia produsă;
- instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice (panouri fotovoltaice);
- reabilitarea instalației de iluminat (corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată).

De asemenea, vor fi achiziționate centralizat de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației stații de reîncărcare pentru vehicule electrice, iar în conformitate cu precizările din ghidul specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, este obligatoriu ca în cadrul primei solicitări de finanțare depuse să fie prevăzută instalarea unui număr de 2 puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice.

Intervențiile de creștere a eficienței energetice propuse pentru clădire conduc la o reducere a consumului anual specific de energie primară de cel puțin 30% față de consumul anual specific de energie pentru încălzire înainte de renovare.

Intervențiile de creștere a eficienței energetice propuse pentru clădire conduc la reduceri ale consumului de energie primară și reduceri ale emisiilor de CO2, de cel puțin 30% în comparație cu starea de pre-renovare.

Proiectul respectă obligațiile prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului „Do No Significant Harm” (DNSH), inclusiv cele din articolul 17 („Prejudicierea în mod semnificativ a obiectivelor de mediu”) din Regulamentul privind taxonomia, stabilite pentru fiecare obiectiv de mediu.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
OGOREANU SIMONA-MARIA**



**CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL
MAZILESCU ADRIAN**

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

	<p><i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 - Fondul Local</i></p>	<p>Titlu apel proiect Planul National de Redresare si Rezilienta, apelul de proiecte PNRR/2022/C10, Componenta C10 - Fondul Local I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale Proiect: „Reabilitare moderata a sediului Primariei Cosesti, com. COSESTI, jud. ARGES”</p>
1.	<p>Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p>	<p>Prin obiectivul de investitii propus se doreste reabilitarea energetica a sediului primariei Comuna Cosesti, Sat Jupanesti, Judetul Arges</p> <p>Clădirea cu suprafata desfasurata de 431 mp, avand un regim de inaltime P si P+1E. Din punct de vedere al tipologiei clădirilor civile, imobilul se caracterizează prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zona teritorială - rural • Conformarea și amplasarea pe lot - clădire individuala <p>Destinația principală este cea de birouri - sediu al administratiei publice locale.</p> <p>Cladirea se afla intr-o stare tehnica foarte buna, dat fiind faptul ca lucările de întreținere si modernizare, ce ar fi fost necesare pe perioada exploatarii, au fost realizate cu un buget suficient si au vizat întregul imobil, starea acestuia fiind influentata si de varsta mica spre medie a imobilului.</p> <p>Construcția, propusă pentru reabilitare, având auditul energetic făcut si o expertiză tehnica din care rezultă că aceasta constructie a fost corect configurata si nu prezinta degradari care i-ar pune in pericol structura de rezistenta.</p> <p>Clădirea nu este datata inasa din configuratie se pot estima urmatoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Constructia a fost realizata la sfarsitul anilor 1980. - Este formata din doua tronsoane, unul cu regim de inaltime P si inca o parte P+1; <p>Cladirea nu prezinta nicio fisura structurala si nu prezinta fisuri de finisaj sau uzura fizica si morala a finisajelor, trotuarul de garda partial afectat.</p> <p>În aceste condiții, imobilul îndeplinește cerințele de rezistenta si stabilitate pentru propria sa existenta iar lucrarile propuse nu aduc incarcari suplimentare semnificative.</p> <p>Nu s-au constatat degradări la elementele de rezistenta din lemn cauzate de infiltrații la nivelul acoperișului.</p> <p>Nu au fost observate fisuri la nivelul planșeelor.</p> <p>Șarpanta din lemn de rășinoase nu prezinta degradări de natura fizica (crăpat, rupt) nici la nivelul scafei dar nu si de natura biochimica (putred, copt) - sarpanta a fost reconditionata.</p>

		<p>Invelitoarea este realizata din tabla si nu este uzata fizic si moral, prezinta sistem de scurgere al apelor pluviale complet. Nu prezinta infiltratii.</p> <p>La nivelul podului se constata o alcătuire a acestuia corespunzatoare.</p>
2.	Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	<p>Necesitatea investiției este impusă pe de o parte de nevoia de a moderniza și a asigura consumul de resurse și promovarea modurilor de transport nepoluante la nivelul Comunei Cosesti, și pe de alta parte, de starea curentă a clădirii sediului Primăriei Comunei Cosesti și costurile ridicate de intretinere, fiind absolut necesară renovarea clădirii din punct de vedere energetic pentru a se realiza o reducere cu peste 30% a necesarului de energie primară față de situația prezentă.</p> <p>Oportunitatea investiției este dată de apelul de proiecte care se derulează prin Planul National de Redresare și Rezilientă (PNRR), COMPONENTA 10 - Fondul local, I.3 - Reabilitare moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, întrucât rata de finanțare în cazul investițiilor aferente COMPONENTEI 10 Fondul local este de 100% din valoarea cheltuielilor eligibile ale proiectului, în limita bugetelor predefinite pe categorii de UAT-uri. Cheltuielile eligibile sunt considerate sumele prevăzute prin PNRR împreună cu contribuția națională (TVA-ul aferent cheltuielilor eligibile prin PNRR) în limita plafonului prevăzut pentru fiecare categorie de UAT in parte.</p> <p>Având în vedere aspectele prezentate mai sus rezultă necesitatea asigurării infrastructurii pentru transportul verde prin montarea a 2 puncte de reîncărcare vehicule electrice, și prin reabilitarea energetică a sarpantei și a invelitorii, schimbarea tâmplăriei, înlocuirea tâmplăriei exterioare cu tâmplărie performantă energetic, instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice (panouri fotovoltaice), echiparea cu corpuri de iluminat cu LED.</p> <p>Investițiile sunt necesare pentru dezvoltarea, digitalizarea și reducerea amprentei de carbon prin implementarea de solutii prietenoase cu mediul.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	Nu este cazul.
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	Nu este cazul.
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	<p>Din suma prealocata se vor depune și proiectele: „Reabilitare moderata a SCOALII GIMNAZIALE, com. COSESTI, sat JUPANESTI, jud. ARGES” și „Reabilitare moderata a GRADINITEI din com. COSESTI, sat JUPANESTI, jud. ARGES”.</p> <p>Este prevăzută o alocare suplimentară în cadrul apelului de proiecte din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10 - Fondul Local, I.1 - Mobilitate urbană durabilă, I.1.3 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare vehicule electrice cu o valoare maxima eligibila de 246.135 lei fara TVA (50.000 euro fara TVA), sumă ce corespunde achiziției unui numar de două stații de încărcare pentru vehiculele electrice (cu două puncte de reîncărcare per stație și o putere de peste 50kW).</p>
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investitii este asigurat de reducerea cu peste 30% a necesarului de energie primară față de situația prezentă și, implicit de scădere a costurilor pentru întreținerea clădirii.

	investiții	Interveniile propuse prin proiect vor contribui atât la reducerea substanțială a costurilor cu încălzirea, climatizarea și iluminatul clădirii, precum și la diminuarea impactului asupra mediului, prin utilizarea surselor regenerabile de energie și prin instalarea de tehnologii moderne, curate, cu consumuri specifice reduse.
7.	Modul de îndeplinire condițiilor aferente investițiilor	<p>de a</p> <p>Îndeplinirea condițiilor aferente investiției este asigurată în conformitate cu prevederile Ghidului specific - condiții de accesare a fondurilor europene aferente PNRR în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, precum și a ANEXEI 1 - Condițiile de aplicare, respectiv criteriile de eligibilitate ale cheltuielilor pentru investiții:</p> <ul style="list-style-type: none"> - UAT Cosesti județul Arges se încadrează în categoria beneficiarilor eligibili, definite conform O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare și constituite potrivit Legii nr. 2/1968 privind organizarea administrativă a teritoriului României, având statutul juridic de Comuna - Investiția se încadrează în Bugetul total alocat pentru investițiile incluse în COMPONENTA 10 - Fondul local este de 2.730 milioane euro (fără TVA), împărțit pe categorii de investiții <ul style="list-style-type: none"> • I.3 - Reabilitare moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale <p>Investiția solicitată este aferentă prealocării pentru fiecare unitate administrativ-teritorială, pe categorii, respectiv: comune - 324.700 euro fără TVA, conform Ghidului solicitantului.</p> <ul style="list-style-type: none"> • I.1.3 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare vehicule electrice <p>Achiziția de stații de reîncărcare vehicule electrice - 25.000 euro /bucată, fără TVA.</p> <p>În afara cheltuielilor eligibile a proiectului, orice altă cheltuială constituie cheltuială neeligibilă și va fi suportată din bugetul local.</p> <p>Proiectul contribuie la tranziția verde și digitală a localităților din România. În acest sens, comuna Cosesti își asumă să respecte principiul DNSH ("Do not significant harm"), astfel cum este prevăzut la Articolul 17 din Regulamentul (UE) 2020/852 privind instituirea unui cadru care să faciliteze investițiile durabile, conform prevederilor Capitolul 7 - Anexe, la Ghidul solicitantului.</p> <p>Investiția nu are un impact previzibil semnificativ asupra obiectivului de mediu privind adaptarea la schimbările climatice, luând în considerare efectele directe și efectele primare indirecte de pe parcursul implementării.</p>
8.	Descrierea procesului de implementare	<p>de</p> <p>Investiția constă în realizarea următoarelor achiziții:</p> <ul style="list-style-type: none"> • izolație termică pentru planșee și pereții exteriori; • panouri fotovoltaice; • centrala termică electrică; • tâmplărie exterioară; • corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată; • materiale necesare pentru repararea șarpantei și a învelitorii; • 2 stații de reîncărcare vehicule electrice; <p>Valoarea investiției de mai sus:</p> <p>1. Reabilitarea sediului primăriei Comunei Cosesti: conform plafonului</p>

		<p>maxim prealocat pentru UAT de tip comuna (431 mp x 440 euro/mp = 189.640 EURO).</p> <p>2. Statii reincarcare vehicule electrice: 25.000 euro fara TVA X 2 statii = 50.000 euro fara TVA.</p> <p>Cursul valutar utilizat este cursul Infoneuro aferent lunii mai 2021, conform PNRR: 1 euro=4,9227 lei.</p> <p>Solicitantul se angajeaza sa finanteze toate costurile neeligibile aferente proiectelor conform declaratiilor de angajament.</p> <p>Etapele principale privind implementarea proiectelor sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Depunerea cererii de finantare; ➤ Evaluare (raspuns la solicitarile de informatii suplimentare); ➤ Semnarea contractului de finantare; ➤ Implementarea proiectului: <ul style="list-style-type: none"> • achiziționarea echipamentelor; • serviciile de proiectare; • realizarea de documentații suport și obținere avize, acorduri, autorizații. <p>Achizitia de stații de încărcare va fi realizata in sistem centralizat de catre MDLPA.</p>
9.	Alte informații	<p>Avand in vedere ca reabilitarea cladirii sediului primariei si montajul statiilor de incarcare vehicule electrice presupun realizarea de lucrari de constructii-montaj este necesar a fi obtinut certificat de urbanism.</p>

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
OGOREANU SIMONA-MARIA




CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL
MAZILESCU ADRIAN

