

HOTĂRÂREA NR.114

Din data de 16.06.2022

privind aprobarea documentației în vederea participării la programul „Fondul Local” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență – Componenta 10 cu proiectul “Reabilitare moderata a cladirilor publice pentru a imbunatati serviciile publice prestate la nivelul UAT Oras Ineu jud Arad, strada Republicii nr 26 si strada 1 Mai nr. 1”

Consiliul Local al Orașului Ineu, întrunit în ședință extraordinară în data de 16.06.2022,
Având în vedere:

- referatul de aprobare nr.13.331/10.06.2022 la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației în vederea participării la programul „Fondul Local” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență – Componenta 10 cu proiectul “Reabilitare moderata a cladirilor publice pentru a imbunatati serviciile publice prestate la nivelul UAT Oras Ineu jud Arad, strada Republicii nr 26 si strada 1 Mai nr. 1”;

- raportul nr.13.332/10.06.2022 al doamnei director executiv Stancu Adriana – Direcția Economică și al domnului șef serviciu Benea Radu Calin – Serviciul Achiziții Publice, Investiții și Proiecte cu Finanțare Internațională;

- avizele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local al Orașului Ineu;

- prevederile Ghidului specific – Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, componenta C10 – Fondul local aprobat prin Ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației nr.999/2022;

- prevederile O.U.G. 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 O.U.G. 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, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 129, alin.(2) lit.b), alin.(4) lit.e), art.139 și art.196 alin.(1) lit.a) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, adoptă prezenta

HOTĂRÂRE:

Art.1 – Se aprobă participarea orașului Ineu, județul Arad la programul „Fondul Local” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență – Componenta 10 cu proiectul “Reabilitare moderata a cladirilor publice pentru a imbunatati serviciile publice prestate la nivelul UAT Oras Ineu jud Arad, strada Republicii nr 26 si strada 1 Mai nr. 1”, cu următoarea axa de investiție:

I.3 Reabilitarea moderata a cladirilor publice pentru a imbunatati serviciile publice prestate la nivelul unitatilor administrativ-teritoriale, denumite in continuare PROIECT.

Art.2 – Se aprobă și susțin cheltuielile neeligibile aferente proiectului în valoare de 100.000 lei cu TVA inclus.

Art.3 – Se aprobă nota de fundamentare a investiției aferente PROIECTULUI prezentate în Anexa nr.1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.4 – Se aprobă descrierea investițiilor aferente PROIECTULUI, prezentată în Anexa nr.2, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.5 – Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul Orașului Ineu și se comunică cu:

- Instituția Prefectului – Județul Arad;
- Primarul Orașului Ineu;
- Direcția Economică;
- Serviciul Achiziții, Investiții și Proiecte cu Finanțare Internațională;
- Serviciul Tehnic Urbanism și Amenajare Teritoriu;
- Secretarul General al Orașului Ineu.

Prezenta hotărâre a fost adoptată de către Consiliul Local al Orașului Ineu în ședința ordinară din data de 16.06.2022, cu respectarea prevederilor art.139 din O.U.G nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu un număr de 13 voturi pentru, - abțineri și - vot împotriva din numărul total de 15 consilieri locali în funcție, 13 consilieri locali prezenți și 2 consilieri locali absenți.

**PRESEDINTE DE SEDINTA,
LILIANA-DANA NEMES**

**CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR GENERAL AL
ORASULUI INEU,
NICOLETA-ANCUTA RADA**



NOTĂ DE FUNDAMENTARE

	<p><i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 - Fondul Local</i></p>	<p>I.3-Reabilitarea moderata a cladirilor publice pentru a imbunatati serviciile publice prestate la nivelul unitatilor administrativ-teritoriale Reabilitare baza sportiva CF 304857 si cladire administrativa CF 301403 din oras Ineu Judetului ARAD</p>
1.	<p>Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p>	<p>Ineu este un oraș în județul Arad format din localitatea componentă Ineu (reședința), și din satul Mocrea. Situat la o distanță de 57 km față de municipiul Arad, orașul Ineu ocupă o suprafață de 116,6 km². Ineu este principala poarta de intrare în Țara Zarandului. Orașul are în componență și localitatea rurală Mocrea. Conform recensământului efectuat în 2011, populația orașului Ineu se ridică la 9.260 de locuitori. Potențialul turistic al orașului este unul de excepție. Cetatea Ineului, ansamblul arhitectural din centrul istoric al orașului, Poiana cu narcise din Pădurea Rovina și Balta Rovina sunt obiective turistice de prim rang care nu trebuie ocolite de turiștii care vizitează această parte de țară. La ora actuala orasul Ineu are in proprietate publica un numar de 61 imobile, din care 23 au fost reabilitate sau sunt in curs de reabilitare. Cele doua imobile propuse pentru reabilitare moderata ofera servicii publice, respectiv club sportiv-Ineu si cladire administrativa, au fost construite in anul 1975 (clubul sportiv) si 1910 (cladire administrativa). Consideram aceste doua imobile ca fiind energofage, ele nu au beneficiat de nicio modernizare, nu au instalatii moderne menite sa optimizeze consumul de energie termica sau electrica, iar din punct de vedere estetic nu se aliniaza la standardul secolului XXI.</p>
2.	<p>Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică</p>	<p>Directia de dezvoltarea aleasa de orasul Ineu si Impusa de contextul european actual este catre</p>

		<p>implementarea solutiilor green, inteligente, menite pe de o parte sa reduca emisiile de carbon iar pe de alta sa scada cheltuielile fixe prin economie de combustibili fosili, inlocuirea acestora cu cei regenerabili, imbunatatirea serviciilor publice, o mai buna reaktionare cu cetateanul. Ne dorim sa pastram orasul curat atat pentru locuitorii acestuia cat si pentru turistii care ne viziteaza principalele obiective. Clubul sportiv al orasului reprezinta un punct important in agenda noastra de lucru, acesta constituind baza de formare a viitorilor sportivi de performanta. Conditile improprii de antrenament precum si costurile enorme pe care le sustinem de la buget pentru plata utilitatilor sunt in mare discrepanta. Consideram ca in urma reabilitarii moderate, suma de bani economisita din facturile de energie termica si electrica pot fi redirectionati catre dotare si utilare, lucru extrem de important in aceasta faza. Investitia este necesara si oportuna deoarece in urma implementarii ei, vom putea asigura servicii publice de inalta calitate, vom incuraja activitatile sportive in randul tinerilor.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	<p>La nivelul orasului nostru au fost implementate urmatoarele proiecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> extindere retea de canalizare a apelor uzate menajere construire gradinita cu program normal cu 4 sali de grupa in sat Mocrea (apartinator) oras Ineu, construire gradinita cu program normal cu 4 sali de grupa (str. Avram Iancu) reabilitare si modernizare liceul tehnologic Sava Brancovici str. c. Traian, nr. 2, lucrari de reabilitare retea de iluminat public extindere, reabilitare si modernizare liceul "Mihai Viteazul", corp c1, bazin de inot str. Aleea Oltuz, nr. 14, construire bază sportivă tip 1, str. Oltenia, nr. 4 reabilitare si modernizare liceu Mihai Viteazu <p>Dupa cum se poate observa, in cadrul orasului nostru am acordat o atentie sporita infrastructurii dar mai</p>

		<p>ales educatiei tinerilor, prin modernizarea si dotarea institutiilor de invatamant. Dorim sa investim in viltor, in tehnologie, in inovare, in activitati sportive, sa ne apropiem de tineri si sa li incurajam sa ramana in comunitate. Pentru acest lucru consideram ca investitia nu doar ca va satisface necesitatile actuale, ci prin serviciile oferite va reusi sa imbogateasca stima de sine si sa aduca in prim plan prioritatea administratiel noastre: imbunatatirea nivelului de trai a cetatenilor orasului Ineu.</p>
4.	<p>Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local</p>	<p>La aceasta data in orasul nostru sunt in curs de implementare urmatoarele proiecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Dotare ambulatoriu Integrat si laboratoare ale spitalului orasenesc -Restaurarea si reabilitarea functionala a cetatii Ineului -Extindere retele de apa-canal si modernizare drumuri -Reducerea emisiilor de carbon in zona urbana Ineu -Reabilitare si mansardare scoala clasele I-IV str. Republicii nr.27 -Am depus 5 proiecte pentru a fi finantate in vederea eficientizarii energetice a cladirilor publice, -Am depus proiecte pentru finantarea a 11 statii de reincarcare auto de mare putere. <p>Dupa cum se observa, am acordat o atentie sporita si investitiilor pentru modernizarea cladirilor din oras, pentru eficientizarea lor energetica si reducerea emisiilor de carbon, pentru incurajarea transportului verde, pentru restaurarea principalului obiectiv turistic al orasului, Cetatea Ineului. De aceea consideram ca aceasta finantare menita sa accelereze procesul de evolutie este deosebit de importanta pentru a ne alinia standardelor europene, pentru a demara procesul de digitalizare si pentru a trece la urmatoarea etapa in dezvoltarea comunitatii noastre : Orasul Ineu, oras european.</p> <p>Consideram ca desi sunt foarte importante, masurile pentru dezvoltarea infrastructurii care nu sunt corelate cu proiecte sociale nu ofera garantia atingerii scopului institutiei noastre: ridicarea nivelului de trai a tuturor cetatenilor din orasul Ineu. Acest proiect este menit sa completeze investitiile deja realizate si sa consolideze structural comunitatea noastra.</p>

		<p>Ne dorim o dezvoltare unitara, pe toate planurile, de aceea consideram ca odata finalizate toate investitiile legate de canalizare, asfaltari, modernizarea drumurilor secundare, etc. este momentul oportun sa facem pasul catre dezvoltarea accelerata a infrastructurii sportive si a calitatii serviciilor publice oferite cetatenilor.</p>
5.	<p>Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare</p>	<p>Prin acest program de finantare ne dorim sa achizitionam:</p> <ul style="list-style-type: none"> -o aplicatie si platforma pentru informarea cetatenilor si identificarea problemelor la nivel local, -un sistem de iluminat fotovoltaic inteligent, -mobillier urban inteligent-statii de autobuz smart fotovoltaice, banci inteligente fotovoltaice. -infrastructura de igienizare inteligenta, cosuri de gunoi fotovoltaice cu senzori. -reabilitarea moderata a doua cladiri publice: baza sportiva si cladire administrativa, -realizarea infrastructurii de rulare pentru biciclete. <p>Corelarea acestor proiecte este naturala, observam ca in titlul tuturor investitiilor propuse intalnim cuvintele „smart”, „green”, „reabilitare”. Ne dorim implementarea cat de multe solutii inteligente, prietenoase cu mediul, implementarea de senzori care sa colecteze informatii, aplicatii de comunicare si informare pentru ca in final sa reusim sa implementam instrumentul care sa gestioneze in mod inteligent orasul: Platforma Smart City.</p> <p>Mesajele din aplicatia de comunicare cu cetatenii vor putea fi afisate si pe ecranul LCD din statiile de autobuz inteligente pentru a facilita comunicarea cu persoanele care nu detin un telefon mobil smart. Eficientizarea energetica a cladirilor impreuna cu constructia infrastructurii de transport cu bicicleta sunt menite sa scada emisile de carbon, sa realizeze economie la bugetul local si sa imbunataseasca in mod semnificativ calitatea vietii in orasul Ineu.</p> <p>Cele sase investitii constituie instrumentul cu ajutorul caruia vom parcurge o etapa importanta pentru a ne alinia la procesele europene de incluziune sociala si de a intari legaturile cu comunitati urbane europene.</p>

6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<p>Consideram ca in urma implementarii investitiei vom reusi sa atingem cateva dintre obiectivele propuse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vom reduce cu minim 30% emisiile de carbon - Vom reduce semnificativ costurile pentru intretinerea imobilelor. - Banii economisiti vor putea fi reinvestiti in dotarea si modernizarea clubului sportiv precum si in tehnologia necesara imbunatatirii serviciilor publice. - Vom incuraja activitatile sportive si vom atrage mai multi tineri in vederea practicarii unui sport de performanta. - Vom imbunatati calitatea serviciilor publice. - Vom imbunatati aspectul urbanistic al orasului.
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	<p>In cadrul investitiei propuse a fi finantata, vom indeplini toate conditiile impuse de ghidul de finantare dupa cum urmeaza:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vom completa cererea de finantare si anexe - Vom prezenta hotararea de consiliu local cu anexele acestuia - Vom sustine cheltuielile neeligibile aferente proiectului - Vom anexa raportul de expertiza tehnica a cladirilor din care rezulta ca acestea nu sunt in clasa I si II de risc seismic. - Vom anexa raportul de audit energetic, fisa de analiza termica si energetica, certificatul de performanta energetica. - Vom semna contractul de finantare. - Vom prezenta documente justificative din care sa rezulte ca omobilul a fost construit inainte de anul 2000 - Vom elibera certificatul de urbanism. - Vom elabora DALI impreuna cu devizul general. - Vom atinge indicatorii de eficienta energetica din cadrul indicatorilor tehnico-economici. - Se va aproba prin hotarare de consiliu local devizul general, indicatorii tehnico-economici precum si detaliera cheltuielilor eligibile si neeligibile. - Vom licita faza de PT/DTAC si vom prezenta contractul impreuna cu caietul de sarcini. - Vom emite autorizatie de construire.

		<ul style="list-style-type: none"> - Vom pune la dispozitie contractul de executie incheiat. - Vom depune documentatia DNSH, certificatul de performanta energetica, procesul verbal de receptie - Vom finaliza intreaga investitie in maximum 12 luni de la demararea acestela.
8.	Descrierea procesului de implementare	<ul style="list-style-type: none"> - Vom sustine cheltulele neeligibile aferente proiectului - Vom anexa raportul de expertiza tehnica a cladirilor din care rezulta ca acestea nu sunt in clasa I si II de risc seismic. - Vom anexa raportul de audit energetic, fisa de analiza termica si energetica, certificatul de performanta energetica. - Vom semna contractul de finantare. - Vom prezenta documente justificative din care sa rezulte ca omobilul a fost construit inainte de anul 2000 - Vom elibera certificatul de urbanism. - Vom elabora DALI impreuna cu devizul general. - Vom atinge indicatorii de eficienta energetica din cadrul indicatorilor tehnico-economici. - Se va aproba prin hotarare de consiliu local devizul general, indicatorii tehnico-economici precum si detalierea cheltulelilor eligibile si neeligibile. - Vom licita faza de PT/DTAC si vom prezenta contractul impreuna cu caletul de sarcini. - Vom emite autorizatie de construire. - Vom pune la dispozitie contractul de executie incheiat. - Vom depune documentatia DNSH, certificatul de performanta energetica, procesul verbal de receptie - Vom finaliza intreaga investitie in maximum 12 luni de la demararea acestela.
9.	Alte informatii	





**Descrierea sumara a investitiilor
din cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C 10**

In urma consultarii Ghidului Specific- "Conditii de accesare a fondurilor aferente PNRR in cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C 10" ne dorim sa accesam urmatoarele componente:

- 1. Componenta I.1- Mobilitate urbana durabila; Subcomponenta I.1.2 Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde- ITS/alte Infrastructuri TIC (sisteme Inteligente de management urban/local)**

In cadrul acestei componente consideram de o importanta deosebita achizitia de :

→ APLICATIE SI PLATFORMA PENTRU INFORMAREA CETATENILOR SI IDENTIFICAREA PROBLEMELOR LA NIVEL LOCAL

Prin intermediul aplicatiei pentru informarea cetatenilor si identificarea problemelor acestora la nivel local vom rezolva o parte din problemele existente in zona de informare, ne dorim un canal de comunicare sigur in eforturile noastre pentru combaterea fake news-ului; prin aceasta aplicatie vor fi inlocuite materiale suport tip hartie (afise) si nu vom mai genera costuri suplimentare la bugetul local. Aplicatia va permite consultarea cetatenilor in vederea anumitor proiecte, va permite cetatenilor sa propuna proiecte, va facilita comunicarea cu departamentele din cadrul institutiei, va promova obiectivele turistice, va permite programari online pentru audienta cu primarul orasului. Platforma de comunicare va permite institutiei noastre sa creeze content pentru informarea cetatenilor, sa transmita stiri locale, etc. In acest fel vom reusi sa ne aliniam la tendinta globala de protejare a mediului inconjurator si vom face un pas inainte spre digitalizarea institutiei. Ne dorim ca pe toata perioada de monitorizare, platforma, aplicatiile pentru android si IOS sa fie updatate gratuit, sa se asigure securitatea cibernetica, sa fie sigura si user friendly pentru toti cetatenii nostri indiferent de varsta. In urma consultarii pietei, apreciem ca pentru a realiza aceasta investitie este necesara suma de 20.000 euro fara TVA.

→ ACHIZITIA SI INSTALAREA UNUI SISTEM DE ILUMINAT FOTOVOLTAIC INTELIGENT

In cadrul acestui program ne dorim sa achizitionam un sistem de iluminat inteligent fotovoltaic, care sa prezinte o garantie de peste 5 ani, sa asigure iluminatul indiferent de numarul de zile fara soare, sa poata fi controlat printr-un sistem de telegestiune, sa respecte standardele de iluminat in functie de clasa de drum in care vor fi montati. Acest sistem ne dorim sa il instalam in zonele cu risc mare de accidente: treceri de pietoni, Intersectii periculoase, aglomerari urbane dar si in zonele izolate sau in proximitatea obiectivelor turistice sau de interes. Ne dorim sa achizitionam stalpi vopsiti in camp electrostatic, sa imbunatatim aspectul peisajului urban, sa il folosim ulterior ca si suport pentru a instala



sisteme de monitorizare video al obiectivelor turistice, sa punem in valoare Cetatea Ineu prin iluminat cald, uniform dispus, fara a fi nevole sa suportam costuri importante de la bugetul local pentru plata energiei electrice. Apreciem ca in aceasta faza de dezvoltare avem nevoie de 60 de stalpi. In urma consultarii pietei, pentru acestia sunt necesari 300.000 euro fara TVA, buget in care este inclus proiectul tehnic, studiile luminotehnice, lucrarile de fundare, obtinere avize, acorduri, autorizatii, achizitia stalpilor, instalarea si punerea lor in functiune, achizitia platformei de management si control.

→ MOBILIER URBAN INTELIGENT : STATII DE AUTOBUZ INTELIGENTE FOTOVOLTAICE SI BANCII INTELIGENTE FOTOVOLTAICE

Prin achizitia de statii de autobuz inteligente dorim sa asiguram cetatenilor nostri conditii excelente pe timpul asteptarii transportului in comun, sa asiguram siguranta si securitatea mai ales a elevilor si sa asiguram servicii suplimentare prin intermediul acestora.

In cadrul conceptului nostru : « **MOBILIER URBAN, PLATFORMA DE TEHNOLOGIE** » intentionam sa asiguram urmatoarele servicii in statiile de autobuz :

- Internet wifi gratuit
- Posibilitatea de a incarca telefonul mobil atat wireless cat si prin cablu
- Camera de supraveghere
- Iluminat LED
- Cosuri de gunoi moderne
- Banci (minim doua) pentru calatori
- Panou publicitar iluminat LED
- Ecran LCD pentru publicarea mesajelor sau a informatiilor
- Panouri fotovoltaice care sa asigure iluminatul
- Posibilitatea de integrare cu senzori de masurare a calitatii aerului
- Prin montajul lor sa faciliteze accesul persoanelor cu handicap
- Sa fie inchise din cel putin 2 laturi pentru a proteja de intemperii

Apreciem ca implementarea acestei investitii: achizitia a 7 statii de autobuz inteligente, instalarea lor, a acumulatorilor si panourilor fotovoltaice se poate realiza cu suma de 112.000 de euro fara TVA

Bancile inteligente vor fi alimentate fotovoltaic, vor avea platforma de management si control, vor furniza internet wireless, vor oferi iluminat LED, vor oferi posibilitatea de a incarca telefoane mobile wireless sau cu fir, vor fi dotate cu un sistem de ventilatie pentru a evita supra-incalzirea. Vor putea integra tehnologii precum: senzori de masurare a calitatii aerului, camera video, ecran LCD pentru reclama sau anunturi, people counting etc.

Apreciem ca pentru a achizitiona 5 banci inteligente vom avea nevoie de o investitie de 20.000 euro fara TVA

→ INFRASTRUCTURA DE IGIENIZARE INTELIGENTA-COSURI DE GUNOI INTELIGENTE CU SENZORI SI TEHNOLOGIE BAZATA PE GPS CARE OFERA DATE DESPRE GRADUL DE UMPLERE AL ACESTORA



In cadrul acestei investitii ne dorim achizitionarea decosuri de gunoi smart, care sa functioneze exclusiv folosind energie regenerabila SOLARA, care sa comprime gunoiul, sa citeasca nivelul de umplere si sa realizeze traseul cel mai scurt pentru colectarea gunoiului. Acestea vor oferi multiple informatii legate de numarul de accesari, frecventa colectarii, vor permite automatizari pentru stingerea incendiului. Pentru a facilita colectarea gunoiului, in interiorul cosurilor de gunoi smart este necesara instalarea de europubele clasice de minimum 120 l.

Intentionam sa instalam aceste sisteme in aglomerarile urbane precum si in proximitatea obiectivelor turistice.

Apreciem ca pentru realizarea acestei investitii avem nevoie de 48.000 de euro fara TVA, care vor fi cheltuiti dupa cum urmeaza: achizitia a 8 cosuri de gunoi inteligente care includ softul pentru managementul acestora si instrumente de comunicatii si transmitere de date, instalarea lor si punerea in functiune.

2. Componenta I.1- Mobilitate urbana durabila; Subcomponenta I.1.3 Asigurarea Infrastructurii pentru transportul verde- puncte de reincarcare vehicule electrice

Prin acest program dorim sa instalam in orasul Ineu 3 statii de reincarcare electrica cu minim doua puncte de reincarcare/statie, cu o putere instalata de minim 50 KW cu ajutorul carora sa incurajam transportul verde local dar si sa oferim posibilitatea turistilor sa incarce autovehiculele pe perioada sederii in oras. De asemenea, vom asigura accesul liber, nediscriminatoriu atat cetatenilor orasului nostru, precum si a celor aflati in tranzit pentru a beneficia de reincarcare gratuita a vehiculelor electrice. In acest mod ne dorim sa stimulam transportul verde nepoluant.

3. Componenta I.1.4 - Asigurarea infrastructurii pentru transport verde-piste pentru biciclete (si alte vehicule electrice usoare) la nivel local/metropolitan

4. Componenta I.3 Reabilitarea moderata a cladirilor publice pentru a imbunatati serviciile publice prestate la nivelul unitatilor administrativ-teritoriale.

In cadrul acestei investitii se vor reabilita energetic doua cladiri publice aflate in proprietatea primariei orasului Ineu care ofera servicii publice, respectiv :

- a) CLUB SPORTIV INEU, CF 304857 cladire construita in anul 1975 care nu a fost niciodata reabilitata, cu o suprafata desfasurata de 321.75 mp, Suprafata utila =264.76 mp, regim de inaltime P
- b) Cladire administrativa CF 301403 cladire construita in anul 1910, ce nu a fost reabilitata in ultimii 30 de ani, Suprafata desfasurata = 626.03 mp Suprafata utila =477.76 mp

REPREZENTANT LEGAL
NUME SI PRENUME
DATA
SEMNATURA

