

R O M Â N I A
JUDEȚUL NEAMȚ
MUNICIPIUL ROMAN
CONSILIUL LOCAL

PROIECT DE HOTĂRÂRE

Nr. 88295 din 06.12.2022

privind modificarea anexei la H.C.L. nr.224 din 05.10.2022 privind aprobarea depunerii proiectului „RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl. 7A” în cadrul apelului de proiecte „PNRR/2022/C5/1/A.3: Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI ROMAN;

Examinând proiectul de hotărâre nr. 68599 din 03.10.2022, referatul de aprobare nr. 88291 din 06.12.2022 înaintat de către domnul Leonard Achiriloaei - Primarul Municipiului Roman, precum și raportul de specialitate nr. 88629 din 07.12.2022 al Serviciului Managementul Proiectelor,

Văzând avizul de legalitate nr. __ din __.12.2022 al Secretarului general al municipiului Roman, avizul favorabil nr. __ din __.12.2022 al Comisiei pentru buget - finanțe, precum și avizul favorabil nr. __ din __.12.2022 al Comisiei juridice.

Ținând cont de 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. 135/2020 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,

Având în vedere „a doua rundă de atragere de fonduri” a PNRR, Componenta C5 – Valul renovării, Axa 1 – Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3- Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale și Acordul proprietarilor din strada Sucedava, Bl.7A, aparținând Asociației de proprietari nr.50S.

Luând în considerare prevederile cap. 6 - Verificarea, contractarea și implementarea proiectelor din Ghidul specific - Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3.1/1, Componenta C5 – Valul Renovării, Operațiunea A.3: Renovarea energetică moderată, care permit corectarea și

corelarea documentelor depuse în cazul solicitărilor de clarificări transmise de MDLPA în vederea finalizării etapei de verificare a conformității administrative și a eligibilității,

Ținând cont de prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, actualizată,

În baza prevederilor art. 129, alin. 2, lit. "b", alin. 4, lit. "d", alin. 7, lit. "i", ale art. 139, alin. 3, lit. "d", ale art. 140, alin. 1, precum și ale art. 196, alin. 1, lit. "a" din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă modificarea anexei la H.C.L. nr. 224 din 05.10.2022 privind aprobarea depunerii proiectului „**RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl. 7A**”, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Celelalte prevederi ale H.C.L. nr. 224 din 05.10.2022 rămân neschimbate.

Art. 3. Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștința publică prin afișare la sediul Municipiului Roman, Județul Neamț și publicare pe site-ul propriu al Primăriei Municipiului Roman, Județul Neamț.

Art. 4. Prezenta hotărâre se va comunica de către secretarul general al Municipiului Roman în vederea ducerii sale la îndeplinire, astfel:

- Primarului Municipiului Roman, Județul Neamț - dnul Leonard Achiriloaei;
- Direcției tehnice și de investiții – Serviciul Managementul proiectelor Municipiul Roman;
- Direcției Economice - Municipiul Roman;

Inițiator
Primarul Municipiului Roman,
Leonard ACHIRILOAEI

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor legale privind majoritatea de voturi.

Nr. total al aleșilor locali în funcție	___	Voturi „pentru”	___
Nr. total al aleșilor locali prezenți	___	Voturi „împotrivă”	___
Nr. total al aleșilor locali absenți	___	Abțineri	___
Nr. total al aleșilor locali care nu participă la dezbateri și la vot	___		___

**la proiectul de hotărâre privind modificarea anexei la H.C.L. nr. 224 din
05.10.2022 privind aprobarea depunerii proiectului**

**„RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR
REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN -
Strada Sucedava, bl. 7A”**

**în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3: Renovarea energetică
moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale.**

Primăria Roman a depus pentru finanțare proiectul „RENOVARE ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl.7A” prin Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta C5 – Valul renovării, „a doua rundă de atragere de fonduri”, Axa 1 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3- Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, beneficiarul acestui proiect fiind Municipiul Roman.

Prin intermediul componentei C5 - Valul Renovării se urmărește îmbunătățirea fondului construit printr-o abordare integrată a eficienței energetice, a consolidării seismice, a reducerii riscului la incendiu și a tranziției către clădiri verzi și inteligente, conferind respectul cuvenit pentru estetică și calitatea arhitecturală a acestuia, dezvoltarea unor mecanisme adecvate de monitorizare a performanțelor fondului construit și asigurarea capacității tehnice pentru implementarea investițiilor.

În urma analizei termoenergetice și auditului efectuat, se constată faptul că blocul 7A din strada Sucedava, municipiul Roman, prezintă un nivel de protecție termică redus, inferior exigențelor actuale referitoare la utilizarea eficientă a energiei;

Pentru reducerea consumurilor energetice în exploatare și ameliorarea condițiilor de confort au fost propuse soluții pentru construcții și pentru instalații, de modernizare energetică a anvelopei și/sau a instalației de încălzire, de apă caldă și a instalațiilor electrice.

În urma analizei termoenergetice și auditului efectuat, pot fi formulate următoarele concluzii:

- în situația actuală, clădirea prezintă un nivel de protecție termică redus, inferior exigențelor actuale referitoare la utilizarea eficientă a energiei;
- pentru reducerea consumurilor energetice în exploatare și ameliorarea condițiilor de confort au fost propuse soluții de eficientizare energetică a clădirii și a instalațiilor electrice.

Se propune ca protecția termică a pereților exteriori să se facă prin montarea unui strat de izolație termică din vată minerală bazaltică în grosime de 15 cm, amplasat pe suprafața exterioară a pereților eventual reparați, inclusiv în ceea ce privește planeitatea,

și curățat de praf și depuneri. Peretele trebuie prevăzut de asemenea cu o barieră contra vaporilor, așezată pe fața caldă a termoizolației. Aceasta întârzie pătrunderea în izolația termică a vaporilor de apă din exterior și în același timp permite ca umiditatea din interiorul clădirii să fie eliminată. Se recomandă dispunerea unei membrane continue, pentru ca întreg stratul izolator să fie acoperit, iar punțile termice de la îmbinările panourilor rigide să fie reduse și efectul micșorat de „răcire” a termoizolației.

Pe conturul tâmplăriei diminuarea punților termice de la acest nivel se va realiza prin dispunerea unui strat de polistiren extrudat pe o grosime de min. 5 cm, în zona glafurilor exterioare și a solbancurilor, prevăzându-se profile de întărire și protecție adecvate (din aluminiu) precum și benzi suplimentare din țesătură de fibră de sticlă sau fibre organice. Se vor prevedea glafuri noi.

Pe înălțimea soclului se propune asigurarea continuității termoizolației prin montarea unui strat de polistiren extrudat de 10 cm grosime, ce are o comportare bună la acțiunea umidității, iar stratul de protecție va fi armat cu două straturi de țesătură de fibre de sticlă sau din fibre organice. Pe înălțime, stratul termoizolant de la nivelul soclului va fi aplicat astfel încât să ajungă la suprafața terenului sistematizat (CTS) și sub această cotă, cu cca. 100cm.

La partea inferioară a clădirii, în zonele în care există subsol tehnic, se propune un strat termoizolant din dispunerea unui strat de polistiren expandat – 15 cm grosime, având conductivitatea termică λ mai mică sau cel mult egală cu 0,036 W/mK care se va proteja cu un strat de tencuială subțire.

Pentru planșeul superior se propune desfacerea și înlăturarea straturilor existente până la placa din beton, și ulterior aplicarea a 30 cm de vată minerală bazaltică. Vata minerală se va proteja cu barieră de vaporii la interior, iar la exterior cu hidroizolație din membrana sintetică multistrat pe bază de policlorură de vinil (PVC) pentru hidroizolarea acoperișurilor, armată cu poliester, ce conține stabilizatori de lumină ultravioletă și întârziatori pentru propagarea focului conform cu EN 13956. Se vor reface odată cu termoizolarea terasei și sifoanele de scurgere pluvială.

Șarpanta executată pe acest bloc este neconformă atât din punct de vedere structural cât și din punct de vedere al siguranței utilizatorilor, întrucât mare parte din învelitoare este executată din plăci ondulate de azbociment (eternită), material cancerigen interzis în UE. Din acest motiv se propune înlăturarea completă a șarpantei.

Modernizarea din punct de vedere termic a tâmplăriei se poate realiza prin înlocuirea tâmplăriei existente cu una din PVC cu trei foi de geam termoizolant, low e, cu argon între foile de geam, profilul ramei cu min. 5 camere, cu rezistența termică min 0.87 m²K/W. Se prevăd garnituri de etanșare pe conturul cercevelor.

Instalația de iluminat

Se propune:

- Refacerea și înlocuirea instalațiilor electrice deteriorate sau defecte;
- Utilizarea cu precădere a corpurilor de iluminat cu lămpi economice sau tuburi cu LED;
- Utilizarea corpurilor de iluminat cu randament ridicat (fluxul luminos al corpului de iluminat raportat la fluxul luminos al lămpilor aferente);
- Montarea de întrerupătoare cu senzori de prezență (mișcare) în încăperile cu grad redus de ocupare cât și pe casa scării fără lumină naturală;

- Un număr suficient de comutatoare și întrerupătoare pentru secționarea iluminatului artificial și utilizarea eficientă a aportului de iluminat natural din timpul zilei.

Sisteme alternative pentru iluminat, apă caldă de consum și ventilație

Se propune introducerea de panouri fotovoltaice, on grid, ce alimentează spațiile de folosință comună.

Se propune montarea unei stații de încărcare mașini electrice cu o putere instalată de peste 22kW. Amplasarea stației de încărcare se va realiza strict pe clădirea rezidențială multifamilială la care se efectuează lucrări de renovare energetică moderată, fără a fi impusă vreo restricție în ceea ce privește poziționarea la o arteră importantă/zona intensă de circulație.

<i>Aria utilă a spațiului încălzit:</i>	$S_{u,inc} = 1514,00 \text{ m}^2$
<i>Aria construită a imobilului:</i>	$S_c = 480,50 \text{ m}^2$
<i>Aria desfășurată a imobilului:</i>	$S_d = 2.517,20 \text{ m}^2$

Indicatorii apelului de proiecte:

Renovare energetică moderată suprafață desfășurată, renovată energetic	2517,20 m²
Reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m ² an)	66,417 %
Reducere a consumului de energie primară totală (kWh/m ² an)	56,613 %
Reducere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO ₂ /m ² an)	57,612 %
Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului (kWh/m ² an)	2,3 kWh/m² an
Instalare 1 stație de încărcare rapidă pentru vehicule electrice aferente clădirilor publice (cu putere peste 22 kW), cu două puncte de încărcare/stație	1 buc
Persoane care beneficiază în mod direct de măsuri pentru adaptarea la schimbările climatice	35

Perioada de implementare a activităților proiectului – până la 30 iunie 2026.

Valoarea maximă eligibilă a proiectului, calculată în conformitate cu precizările din ghidul specific este de **528.440,00 euro** (fără TVA) cuprinzând:

- Valoarea maximă eligibilă = **503.440,00 euro** (fără TVA) pentru clădire (aria desfășurată de **2.517,20 m²** x **200 euro/m²** cost unitar pentru lucrări de renovare moderată),
- Valoarea stației de încărcare = **25.000 euro** (fără TVA), /stație, respectiv **123.067,50 lei** (fără TVA).

Cursul valutar utilizat este cursul Inforeuro aferent lunii mai 2021, conform PNRR, Componenta 5 –Valul Renovării, 1 euro=4,9227 lei.

	Valoare Euro (fără TVA)	Valoare Euro (inclusiv TVA)	Valoare Lei (fără TVA)	Valoare Lei (inclusiv TVA)

VALOARE MAXIMĂ ELIGIBILĂ				
Renovare moderată	503.440	599.093,60	2.478.284,088	2.949.158,06
Stație de încărcare rapidă (1buc)	25.000	29.750,00	123.067,50	146.450,33
Total general	528.440	628.843,60	2.603.351,59	3.095.608,39

Proiectul respectă obligațiile prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului ”Do No Significant Harm” (DNSH), inclusiv cele din articolul 17 din Regulamentul (UE) 2020/852 (”Prejudicierea în mod semnificativ a obiectivelor de mediu”) din Regulamentul privind taxonomia, stabilite pentru fiecare obiectiv de mediu.

PROIECT



MUNICIPIUL ROMAN

Piața Roman-Vodă nr. www.primariaroman.ro
Tel. 0233.741.651, 0233.741.119, 0233.740.165, 0233.744.650
Fax. 0233.741.604, E-mail: primaria@primariaroman.ro



Emitent: Cabinet Primar
Nr. 88291 din 06.12.2022

REFERAT DE APROBARE

la proiectul de hotărâre privind modificarea anexei la H.C.L. nr. 224 din
05.10.2022 privind aprobarea depunerii proiectului
„RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR
REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN -
Strada Sucedava, bl. 7A”

în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3: Renovarea energetică
moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale.

În cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C5 – Valul Renovării, Axa 1 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 - Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, „a doua rundă de atragere de fonduri” sunt finanțate investiții pentru creșterea eficienței energetice a clădirilor rezidențiale multifamiliale (blocuri de locuințe) din mediul rural și urban.

UAT Municipiul Roman a depus în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3: Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale „a doua rundă de atragere de fonduri” cererea de finanțare C5-A3.1-2332 pentru investiția aferentă proiectului cu titlul „RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl.7A”.

Conform prevederilor Cap 6 - Verificarea, contractarea și implementarea proiectelor din Ghidul specific - Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3.1/1, Componenta C5 – Valul Renovării, MDLPA poate transmite solicitări de clarificări/completări asupra cererii de finanțare și/sau a anexelor la aceasta, în vederea finalizării etapei de verificare a conformității administrative și a eligibilității.

În cazul proiectului „RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN

MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl.7A”, în urma verificării documentelor transmise, există solicitarea nr. 6407 din 5.12.2022 pentru completarea anexei la HCL nr. 224 din 05.10.2022 privind aprobarea depunerii proiectului **„RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl. 7A**”, condiție esențială pentru finalizarea etapei. Termenul maxim de răspuns la solicitarea de clarificări este de 5 zile lucrătoare.

Prin intermediul componentei C5 - Valul Renovării s-a propus îmbunătățirea fondului construit printr-o abordare integrată a eficienței energetice, a reducerii riscului la incendiu și a tranziției către clădiri verzi și inteligente, conferind respectul cuvenit pentru estetică și calitatea arhitecturală a acestuia, dezvoltarea unor mecanisme adecvate de monitorizare a performanțelor fondului construit și asigurarea capacității tehnice pentru implementarea investițiilor.

În cadrul investiției, în afara valorii eligibile a proiectului, Municipiul Roman are obligația asigurării finanțării cheltuielilor neeligibile, cum vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări, solicitate în etapa de implementare.

În cadrul celei de-a doua runde, abordarea este de tip necompetitiv, cu termen limită de depunere a cererilor de finanțare, pe principiul primul venit, primul servit.

Prezentul referat de aprobare însoțit de proiectul de hotărâre va fi transmis către Serviciul Managementul Proiectelor în vederea întocmirii raportului de specialitate.

Față de cele ce preced, rog domnii consilieri să analizeze și să se pronunțe prin vot.

Inițiator
Primarul Municipiului Roman,
Leonard ACHIRILOAEI



MUNICIPIUL ROMAN

Piața Roman-Vodă nr. 1 www.primariaroman.ro
Tel. 0233.741.119, 0233.740.165, 0233.744.650 Fax. 0233.741.604



Emitent: Direcția Tehnică și de Investiții / Serviciul Managementul Proiectelor
Nr. 88629 din 07.12.2022

RAPORT DE SPECIALITATE

la proiectul de hotărâre privind modificarea anexei la H.C.L. nr. 224 din
05.10.2022 privind aprobarea depunerii proiectului
„RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR
REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN -
Strada Sucedava, bl. 7A”

în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3: Renovarea energetică
moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale.

Analizând referatul de aprobare a domnului Primar Leonard Achiriloaei, înregistrat cu nr. 88291 din 06.12.2022 prin care se propune modificarea anexei la HCL nr. 224 din 05.10.2022 privind aprobarea depunerii proiectului „RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl.7A” pentru finanțarea din fondurile europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență, facem următoarele precizări:

Prin intermediul componentei C5 - Valul Renovării se propune îmbunătățirea fondului construit printr-o abordare integrată a eficienței energetice, a reducerii riscului la incendiu și a tranziției către clădiri verzi și inteligente, conferind respectul cuvenit pentru estetică și calitatea arhitecturală a acestuia, dezvoltarea unor mecanisme adecvate de monitorizare a performanțelor fondului construit și asigurarea capacității tehnice pentru implementarea investițiilor.

UAT Municipiul Roman a depus cererea de finanțare C5-A3.1-2332 pentru obiectivul de investiții aferent proiectului „RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl.7A” în cadrul apelului de

proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3:Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, „a doua rundă de atragere de fonduri”.

Conform prevederilor Cap 6 - Verificarea, contractarea și implementarea proiectelor din Ghidul specific - Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3.1/1, Componenta C5 – Valul Renovării, MDLPA poate transmite solicitări de clarificări/completări asupra cererii de finanțare și/sau a anexelor la aceasta, în vederea finalizării etapei de verificare a conformității administrative și a eligibilității.

În cazul proiectului „**RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl.7A**”, în urma verificării documentelor transmise, există solicitarea completării anexei la HCL nr. 224 din 05.10.2022, privind descrierea sumară a investiției cu soluția conformă operațiunii, precum și cu indicatorii apelului de proiecte prevăzuți în raportul de audit energetic, condiție esențială pentru finalizarea etapei de verificare.

Termenul maxim de răspuns la solicitarea de clarificări este de 5 zile lucrătoare. După finalizarea etapei de verificare a conformității administrative și a eligibilității, solicitantul va fi notificat asupra rezultatului verificării.

Prin realizarea investiției „**RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRILOR REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN MUNICIPIUL ROMAN - Strada Sucedava, bl.7A**” sunt sprijinite activități/acțiuni specifice pentru creșterea eficienței energetice, respectiv:

- Lucrări de reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii;
- Lucrări de reabilitare termică a sistemului de încălzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum;
- Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu; utilizarea surselor regenerabile de energie;
- Lucrări de instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare și/sau ventilare mecanică pentru asigurarea calității aerului interior;
- Lucrări de reabilitare/ modernizare a instalațiilor de iluminat în clădiri;
- Sisteme inteligente de umbrire pentru sezonul cald;
- Modernizarea sistemelor tehnice ale clădirilor, inclusiv în vederea pregătirii clădirilor pentru soluții inteligente.

Valoarea maximă eligibilă a proiectului, calculată în conformitate cu precizările din ghidul specific este de **528.440 euro** (fără TVA), cuprinzând:

- valoarea maximă eligibilă a lucrărilor de reabilitare energetică moderată a clădirii în cuantum de **503.440,00 euro** (fără TVA), respectiv **2.478.284,088 lei** (aria desfășurată de **2.517,20 m²** x **200 euro/m²** cost unitar pentru lucrări de renovare moderată).

- valoarea stației de încărcare obligatorie în cadrul fiecărei finanțări, în cuantum de **25.000 euro** (fără TVA), respectiv **123.067,50 lei** (fără TVA).

În cadrul investiției, în afara valorii eligibile a proiectului, Municipiul Roman are obligația asigurării finanțării cheltuielilor neeligibile, cum vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări, solicitate în etapa de implementare.

Drept urmare proiectul de hotărâre propus este legal și oportun și recomandăm aprobarea lui.

Director Direcția Tehnică și de Investiții
Ovidiu BOJESCU

Șef Serviciu Managementul Proiectelor
Nadia CÎRCU

PROIECT