



Reabilitarea, modernizarea, extinderea și dotarea Ambulatoriului Spitalului Municipal de Urgență Roman

- rezumat proiect -

Municipiul Roman, reprezentat prin Primarul Lucian – Ovidiu Micu, a semnat pe data de 30 decembrie 2019 contractul de finanțare nr. 5045 pentru proiectul “**Reabilitarea, modernizarea, extinderea și dotarea Ambulatoriului Spitalului Municipal de Urgență Roman**”, Cod Smis: 124970.

Proiectul se derulează prin **Programul Operațional Regional (POR) 2014-2020**

Axa Prioritară 8 - “Dezvoltarea infrastructurii sanitare și sociale”,

Prioritatea de Investiții 8.1 – “Investiții în infrastructurile sanitare și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local, reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate și promovând incluziunea socială prin îmbunătățirea accesului la serviciile sociale, culturale și de recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunitati”,

Operațiunea A – Ambulatorii.

Obiectivul specific 8.1 - “Creșterea accesibilității serviciilor de sănătate, comunitare și a celor de nivel secundar, în special pentru zonele sărace și izolate”,

Obiectivul general al proiectului este creșterea accesului la servicii medicale de calitate și eficientizarea sistemului de sănătate în Municipiul Roman, prin reabilitarea, modernizarea, extinderea și dotarea Ambulatoriului Spitalului Municipal de Urgență Roman, în vederea accesului sporit al tuturor persoanelor la servicii de îngrijire medicală primară, având drept scop creșterea calității vieții populației cu acces redus, din zonele defavorizate.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

1. Reabilitarea, modernizarea, extinderea și dotarea Ambulatoriului Spitalului Municipal de Urgență Roman, în termen de 52 luni de implementare a proiectului;

2. Creșterea numărului beneficiarilor de infrastructură medicală reabilitată, modernizată, extinsă și dotată la finalul implementării proiectului: 51.500 persoane.

Grupurile țintă ale proiectului sunt formate din beneficiari direcți și indirecti, care vor primi un real sprijin prin implementarea acestui proiect și vor beneficia eficient de rezultatele finale ale proiectului. Beneficiarii direcți vor fi: - locuitorii municipiului Roman (70.116 locuitori); - locuitorii zonelor limitrofe defavorizate (din 30 de comune: 200.000 locuitori), locuitori cu acces redus la serviciile medicale - populație dezavantajată; - locuitorii zonelor învecinate, care vor beneficia de servicii medicale de calitate, ca urmare a implementării proiectului care preconizează reabilitarea, modernizarea, extinderea și dotarea Ambulatoriului Spitalului Municipal de Urgență Roman; - membrii grupurilor din care fac parte locuitorii municipiului Roman și ai zonelor învecinate; Beneficiarii indirecti vor fi: - comunitatea locală care va beneficia de infrastructura sanitară reabilitată și modernizată în municipiul Roman; - societatea, la nivelul cel mai amplu, prin schimbarea mentalității și atitudinii populației, prin conștientizarea valorificării condițiilor de sănătate și igienă, a mediului medical, social, economic și a infrastructurii sanitare și prin formarea unei gândiri în perspectivă și a unei orientări spre responsabilitate, calitate și performanță; - domeniul sanitar, medical, social și economic pe plan local, regional și județean.

Descrierea investiției:

Proiectul presupune următoarea investiție:

- Extindere (OB. 1)
- Reabilitare și Modernizare spații existente (OB. 2).

Prin proiect se propune reabilitarea, modernizarea, extinderea și dotarea Ambulatoriului Spitalului Municipal de Urgență Roman cu o clădire cu regim de înălțime D+P legată funcțional de corpul de clădire E și independentă structural (Ob. 1). Prin această opțiune, investiția propusă se justifică prin asigurarea unor servicii ambulatorii de sănătate de calitate pentru locuitorii Municipiului Roman și ai localităților limitrofe, concomitent cu cheltuieli mici de exploatare și prin confortul sporit al utilizatorilor, respectându-se standardele în vigoare inclusiv cele europene. Având în vedere funcționalul actualului Ambulatoriu care funcționează la parterul corpurilor D și E (Ob. 2), și, pe baza temei de proiectare prin care se impun asigurarea unor noi spații pentru găzduirea aparatului necesare pentru extindere, modernizare, este necesară extinderea cu aproximativ 480mp care să asigure normele minimale de funcționare.

OB. 1 – Prin proiect se propune Extinderea Ambulatoriului Spitalului Municipal de Urgență Roman cu o construcție cu regim de înălțime D+P cu structura de rezistență în cadre din beton armat.

Clădirea va avea spații în care se vor desfășura servicii de imagistica, mai exact: Camera Computer Tomograf, Camera Radiologie, Camera Mamografie cu camerele de control anexă, cabinete medici și asistenți, vestiare și grupuri sanitare.

Se propun următoarele spații: La demisol se propune un spațiu pentru amplasarea Computer Tomograf și spații anexă funcționării acestuia (camera comandă computer tomograf, cabinet medic, cabinet asistenți, spații de așteptare, vestiare personal, grupuri sanitare pacienți, spații de circulație). Camera unde va fi amplasat Computerul Tomograf va fi izolată împotriva radiațiilor prin materiale pe bază de plumb (baritare) astfel încât să respecte cerințele normativelor în vigoare. La parter se propun spații pentru amplasare aparat radiologic digital și anexe necesare funcționării acestuia; se propune Cabinet mamografie și cameră control, spații pentru personal, grupuri sanitare pentru personal și pacienți și spații de circulație. Spațiile aferente acestor funcțiuni vor fi izolate împotriva radiațiilor prin materiale pe bază de plumb (baritare) astfel încât să respecte cerințele normativelor în vigoare. Circulația pe verticală se realizează prin intermediul unei scări în două rampe și două lifturi (un lift pentru persoane și un lift pentru transport persoane cu targă). Circulația pe orizontală din clădirea existentă se va face prin dezafectarea a două parapete între axele 15 și 16 la nivelul demisolului și a parterului corpului C1 pentru crearea unui hol prin care să se comunice cu extinderea propusă (la demisol se va modifica spațiul Depozitare și la parter Cabinet Ecografie). Accesul principal se va realiza prin intermediul terasei propuse a extinderii de la cota 0.00, accesând scara exterioară propusă, terasa acoperită ce are o diferență de nivel față de trotuarul existent de -1,75 metri. La partea superioară închiderea se va face cu acoperiș, terasa având prevăzută la partea superioară strat pietriș pentru protecție hidroizolație și două luminatoare pentru iluminarea naturală a holului de la cota 0.00.

OB. 2 – Reabilitare și Modernizare spații existente: Se va amplasa un aparat nou RMN la nivelul parter al clădirii existente, în zona Radiologie. Se vor modifica spațiile existente din această zonă astfel încât să poată funcționa noul aparat RMN. Pereții, tavanul și partea superioară de la planseul existent vor fi izolați împotriva radiațiilor emise de aparatul RMN propus, conform specificațiilor producătorului pentru ecranarea corespunzătoare a radiațiilor electromagnetice.

Total suprafață utilă extindere propusă: $S = 365.23$ mp; Suprafață construită extindere propusă Parter: $S = 247.15$ mp; Suprafață construită extindere propusă Demisol: $S = 234.20$ mp; Suprafață desfășurată D+P extindere propusă: $S = 481.35$ mp; Suprafață totală a terenului studiat este de 12.126 mp.

Soluția de investiție a proiectului prezintă următoarele avantaje: rezistență bună la acțiuni seismice, rezistență bună la coroziune, raport calitate/preț mai bun decât în cazul structurii metalice, grad de rezistență la foc ridicat, grad superior de izolare termică, proiect tehnic de

execuție mai ușor de realizat, mentenanță ușoară cu cost redus, durabilitate mărită, tehnologie pentru realizarea finisajelor simple, fără consum de resurse umane și materiale deosebite.

Activitățile derulate după semnarea contractului de finanțare sunt:

1. Pregătirea și organizarea managementului proiectului ;
2. Efectuare achiziții ;
3. Obținere Avize, Acorduri și Autorizație de construire ;
4. Proiectare și inginerie ;
5. Verificarea Proiectului tehnic ;
6. Auditare proiect ;
7. Asistență tehnică din partea proiectantului ;
8. Dirigenție de șantier ;
9. Realizarea lucrărilor ;
10. Dotări ;
11. Plată cheltuieli pentru comisioane, cote, taxe ;
12. Certificarea performanței energetice a clădirii ;
13. Informare și publicitate ;
14. Evidența financiar-contabilă ;
15. Angajarea personalului ;
16. Întocmirea și depunerea Cererii de rambursare finale .

Beneficiarul finanțării nerambursabile este Municipiul Roman.

Durata de implementare a Proiectului este de **62 luni** (13 iunie 2018 – 31 iulie 2023)

Locația Proiectului: Str. Tineretului, nr. 28, Municipiul Roman

Valoarea totală a proiectului este de 12.030.739,27 lei, din care:

- valoarea eligibilă nerambursabilă din Fondul European de Dezvoltare Regională: **7.484.219,43 lei**;
- valoarea eligibilă nerambursabilă din bugetul național: **2.993.687,77 lei**;
- co-finanțarea eligibilă a Municipiului Roman: **213.834,85 lei**.
- valoarea ne-eligibilă inclusiv TVA: **1.338.997,22 lei**.

Investim în viitorul tău! Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Regional 2014 - 2020