



HOTĂRÂREA NR. _____

din _____ 2019

privind aprobarea documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici ai investiției „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni

Consiliul Județean Mureș,

Văzând Referatul de aprobare nr.30539/21.11.2019 a Vicepreședintelui Consiliului Județean Mureș, Raportul de specialitate nr.30578/22.11.2019 al Direcției Tehnice - Serviciul Investiții și Achiziții Publice - Compartimentul Investiții, Raportul Serviciului Juridic nr. 30585/22.11.2019, precum și avizul comisiilor de specialitate,

Luând în considerare solicitarea Spitalului Municipal „Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni, înregistrată la Consiliul Județean Mureș sub nr.25861/09.10.2019, precum și documentația tehnico-economică întocmită de către proiectantul SC Economic Proiect SRL din Târgu Mureș,

Cu respectarea prevederilor art.9-10 din HGR nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul dispozițiilor art.173 alin.(1) lit.”b” coroborate cu cele ale alin.(3) lit.”f”, precum și ale art.182 alin.(1) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ,

hotărăște:

Art.1. Se aprobă documentația tehnico-economică și indicatorii tehnico-economici ai investiției „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni, conform Scenariului 1 din Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenție (DALI), la valoarea totală a investiției de 2.430.259,73 lei cu TVA inclus (19%), din care C+M: 1.787.023,00 lei cu TVA inclus (19%), conform Anexei și a devizului general, care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Prezenta hotărâre se comunică Spitalului Municipal „Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni, Direcției Tehnice și Direcției Economice din cadrul Consiliului Județean Mureș.

PREȘEDINTE
Péter Ferenc

Avizat pentru legalitate
SECRETAR GENERAL
Paul Cosma





Nr.30539/21.11.2019

Dosar VI/D/1

REFERAT DE APROBARE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici ai investiției „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni

Imobilul ce face obiect al investiției este situat în municipiul Târnăveni, str. Victor Babeș nr.2, fiind în proprietatea Județului Mureș - domeniu public, cu drept de administrare stabilit în favoarea Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni.

Prin Hotărârea Consiliului Județean Mureș nr.132/22.11.2018 privind rectificarea bugetului general al Județului Mureș pentru anul 2018, anexa 8i, capitol bugetar 66.C, poziția 20, au fost aprobate fondurile necesare elaborării documentației „D.A.L.I.- Reabilitarea și modernizarea subsolul Pavilionului Central”.

Spitalul Municipal „Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni, în calitate de beneficiar al investiției, a înaintat prin adresa nr.16126/09.10.2019, înregistrată la Consiliul Județean Mureș sub nr.25861/09.10.2019, un exemplar original din Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții DALI, în vederea aprobării documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici, în conformitate cu prevederile art.44 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectantul a prevăzut două scenarii tehnico-economice, după cum urmează:

Scenariul 1 - cu investiție minimă, la valoarea totală a investiției este 2.430.259,73 lei cu TVA inclus (19%), din care Construcții-montaj (C+M): 1.787.023,00 lei cu TVA inclus (19%).

Scenariul 2 - cu investiție maximală, la valoarea totală a investiției este 3.556.134,23 lei cu TVA inclus (19%), din care Construcții-montaj (C+M): 2.659.203,75 lei cu TVA inclus (19%).

Proiectantul a recomandat scenariul 1.

Potrivit Certificatului de Urbanism nr.255/13.11.2018, au fost obținute următoarele avize:

- Clasarea notificării Agenției pentru Protecția Mediului Mureș Nr.13227/17.10.2019
- Comunicare Inspectoratul de Stat în Construcții Nr.25163/31.10.2019;



- Plan de situație vizat O.C.P.I.;
- Referatul verficatorului nr.108/2019;
- Expertiza tehnică Nr.350/2017;

Documentația a fost recepționată, încheindu-se în acest sens Procesul-Verbal de Recepție a Serviciilor de Proiectare - faza DALI Nr.18446/18.12.2018.

Ca urmare a verificării documentației depuse pentru investiția „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni, imobil situat în str. Victor Babeș nr.2 și luând în considerare că documentația a fost întocmită potrivit HGR nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare,

Supunem spre dezbatere și aprobare proiectul de hotărâre alăturat.

VICEPREȘEDINTE

Ovidiu Dancu





Nr. 30578/22.11.2019

Dosar VI/D/1

RAPORT DE SPECIALITATE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici ai investiției „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni

Imobilul în care își desfășoară activitatea Spitalul Municipal „Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni este situat în municipiului Târnăveni, pe str. Victor Babeș nr.2, fiind în proprietatea Județului Mureș - domeniu public, dreptul de administrare fiind transmis în favoarea Spitalului Municipal „Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni.

Imobilul este înscris în CF nr.55540 și identificat în planurile de situație și de încadrare în zonă, fiind compus dintr-un teren cu o suprafață de 98.496,00 mp și clădiri. Clădirea din cadrul Spitalului Municipal „Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni care face obiectul documentației tehnico-economice mai sus-menționate este C1 - Pavilion central.

Situația existentă

Spitalul Municipal Târnăveni are o capacitate operațională de aproximativ 2600 pacienți/lună, fiind o unitate sanitară publică de interes local și județean.

Investiția propusă, „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni, se înscrie în obiectivele Strategiei de dezvoltare locală a Municipiului Târnăveni, județul Mureș, perioada 2014-2020, ce are în vedere și dezvoltarea infrastructurii serviciilor de sănătate, prin construirea, reabilitarea, amenajarea, extinderea și modernizarea acesteia.

Clădirea Pavilionului central, situată chiar la intrarea în incinta dinspre strada Victor Babeș, are regim de înălțime S+P+E1+E2 (parțial), prevăzută cu lift care deservește inclusiv subsolul Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni. Clădirea adăpostește secția de interne, secția de chirurgie și secția de obstetrică și ginecologie, secția dermatologie și secția de ATI.

Situația utilităților tehnico-edilitare existente este următoarea:

- Alimentarea cu apă potabilă este realizată prin intermediul unui bransament la rețeaua existentă de alimentare cu apă potabilă a municipiului Târnăveni;
- Evacuarea apelor uzate menajere este realizată prin intermediul canalelor în rețeaua de canalizare interioară și condusă spre rețeaua de canalizare a municipiului Târnăveni;
- Apele pluviale sunt colectate cu ajutorul rigolelor carosabile și sunt conduse la rețeaua de canalizare pluvială a municipiului Târnăveni;



- Alimentarea cu energie electrică este realizată prin intermediul branșamentului existent la rețeaua electrică existentă a localității. Puterea instalată este $P_i = 25$ KW, iar puterea absorbită estimată $P_a = 12$ KW;
- Energia termică este produsă de centrala termică proprie, amplasată la Subsol. Puterea instalată a sobelor cu ardere completă existente este $P_i=50$ KW, iar consumul de gaze estimat $q=1600$ mc/lună timp de 5 luni și $q = 100$ mc/lună timp de 7 luni. Subsolul are o suprafață de 884,55 mp și are următoarele funcțiuni:
 - Subsol tehnic, care adăpostește centrala termică;
 - Magazii pentru materiale sanitare și materiale de curățenie;
 - Vestiare pentru asistenți și infirmiere de chirurgie și brancardieri.

În prezent, jumătate din spațiul de la subsolul Pavilionului central este neutilizat din cauza problemelor de infiltrații și inundații, hidroizolația este deteriorată, fapt ce produce infiltrații, care, la rândul lor conduc la un grad avansat de degradare a întregii clădiri și la micșorarea stabilității fundației clădirii, crescând riscul de prăbușire. La fiecare ploaie, apa se infiltrează în pereții clădirii și inundă subsolul Pavilionului Central. Prezența continuă a umidității ridicate la nivelul subsolului duce la dezvoltarea de mușegaiuri, ciuperci, precum și multe insecte (în special țânțari). Aceste organisme pot pune în pericol sănătatea oamenilor prin transmiterea de boli (prin înțepături) sau dezvoltarea unor infecții respiratorii.

Având în vedere problemele existente la subsolul Pavilionului central, se impune de urgență efectuarea lucrărilor de intervenție pentru remedierea situației, prin reabilitarea subsolului acestei clădiri.

Situația propusă

Ca urmare a situației prezentate mai sus, pentru a asigura îmbunătățirea serviciilor medicale acordate populației la standardele europene, crearea unui mediu sănătos pentru pacienți și personalul spitalului, dezvoltarea infrastructurii medicale și creșterea calității serviciilor medicale din acest municipiu, se impune realizarea investiției privind „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni, str. Victor Babeș nr.2.

Obiective preconizate a fi atinse prin realizarea acestei investiții publice:

- În urma lucrărilor de intervenții se va obține un spațiu al subsolului igienizat, fără infiltrații și fără risc de inundații, precum și spații noi pentru utilizare;
- Va crește funcționalitatea spațiilor subsolului, contribuind astfel și la îmbunătățirea condițiilor de lucru ale personalului medical, prin diminuarea riscului epidemiologic cauzat de infiltrații și inundații (mușegai, ciuperci, insecte);
- Se va reduce riscul de erodare a fundației;
- Se va reduce riscul de prăbușire în caz de cutremur.

În vederea realizării obiectivului de investiții, Spitalului Municipal Târnăveni a comandat în cursul anului 2018 realizarea unei Documentații de Avizare a Lucrărilor de Intervenții, în care proiectantul a propus două scenarii tehnico-economice, după cum urmează:

Scenariul 1 - cu investiție minimă:

Se propune realizarea următoarelor lucrări de intervenții/modificări ale construcției existente:



- În magazia mare unde există degradări mai severe, se va introduce un cadru metalic central pentru preluarea eforturilor din grinzile metalice de planșee și transmiterea la teren. Practic se va înjumătăți deschiderea grinzilor existente și implicit solicitarea acestora;
- Între grinzile cadrului și grinzile metalice se vor dispune pene metalice pentru realizarea unei împănări între grinzi și cadru;
- Se vor înlocui buiandrugii existenți pe care reazemă profilele metalice ale planșeului;
- Toate grinzile metalice se vor curăța și se vor trata cu soluții speciale și cu soluții de protecție;
- Pereții subsolului se vor decapa de tencuielile existente și se vor adânci rosturile în zidăriile existente;
- Se vor înlocui elementele degradate cu elemente noi;
- Se vor retencui suprafețele de zidărie cu tencuială pe baza de var;
- Se vor realiza hidroizolații orizontale pe bază de injecții cu soluții speciale;
- Se va realiza un drenaj perimetral a zonei de subsol și conducerea acestui drenaj la un sistem de canalizare;
- La exterior, odată cu realizarea drenajului, se va dispune un strat de membrană cu cramioane înspre zidăria subsolului;
- Se vor realiza sisteme speciale pentru asigurarea aerisirii permanente a spațiului subsolului, montate în cadrul unor tâmplării noi la ferestre;
- Se vor dispune pardoseli rezistente la umiditate în toate spațiile existente;
- Se vor reface traseele conductelor și se vor înlocui instalațiile cu instalații noi, performante;
- Se va monta un sifon de pardoseală Dn 50;
- Se vor monta 2 tablouri de distribuție: TD1 alimentat cu cablu CYABY 5x35 mmp și TD2 alimentat cu cablu CYY 5x6 mmp, pentru alimentarea cu energie electrică a subsolului;
- Se vor monta corpuri de iluminat de tip LED, echipate cu KIT de urgență, cu autonomie 2 ore și pornire automată la avarie, la instalația de iluminat avarie și siguranță;
- Se vor monta corpuri de încălzire statice din oțel tip Purmo și tubulatură din polipropilenă la instalația de încălzire;
- Se vor recompartimenta spațiile de la subsol conform cerințelor beneficiarului;
- Se va monta termosistem EPS 2-3 cm și tencuială structurată decorativă la glafuri orizontale și verticale;
- Se va monta Termosistem XPS 10 cm și tencuială mozaicată la soclu, de la CTA până la cota +/- 0,00 (polistirenul coborând min. 50 cm sub cota CTA);
- Se va realiza trotuar de gardă din beton, cu lățime de 90 cm, finisat cu pavele prefabricate din beton montate pe șapă;
- Se vor monta tâmplării PVC cu profile pentacamerale și geam termoizolant;
- Se va realiza șapă semiumedă pe întreaga suprafață a plăcii (~8 cm grosime);
- Se va monta placaj ceramic la pardoseală - gresie glazurată antiderapantă pe $S_u=740,30$ mp, întreaga suprafață utilă;
- Se va aplica tencuială din mortar de ciment la pereții din zidărie;
- Se va monta placaj ceramic la pereții grupurilor sanitare până la înălțimea $H=2,00$ m-faianță glazurată;
- Se va aplica glet de ipsos deasupra placajului ceramic la pereți;



- Se va aplica vopsea lavabilă pe toate suprafețele de glet și gips-carton neacoperite de placaj ceramic.

Conform devizului general din scenariul 1, valoarea totală a investiției este 2.430.259,73 lei cu TVA inclus (19%), din care Construcții-montaj (C+M): 1.787.023,00 lei cu TVA inclus (19%).

Durata de implementare a proiectului este 12 luni, din care durata de execuție a lucrărilor este de 9 luni, iar restul de 3 luni includ activități legate de consultanță, studii, realizarea serviciilor de proiectare DTAC+PT, verificare și aprobare a proiectului tehnic, obținerea autorizației de construire, conform graficului întocmit de proiectant.

Scenariul 2 - cu investiție maximală:

În plus față de lucrările prevăzute în Scenariul 1, Scenariul 2 propune următoarele lucrări de intervenții:

- Reparații la învelitoarea din țiglă ceramică existentă, datorită degradării și uzurii acesteia;
- Înlocuirea tuturor elementelor din lemn de la șarpantă, care sunt degradate;
- Înlocuirea tuturor elementelor din lemn de la planșeul peste etajul clădirii, care sunt degradate, cu elemente noi;
- Tratarea tuturor elementelor din lemn cu soluții ignifuge omologate pentru protecția lemnului împotriva incendiilor și tratarea cu soluții omologate împotriva agenților biologici (cari, insecte).
- Înlocuirea tuturor geamurilor de la fațade care nu sunt termopan;
- Reparații la toate scurgerile de apă de pe acoperiș. Toate elementele de scurgere a apei care sunt degradate, se vor înlocui;
- Repararea și recondiționarea finisajelor exterioare.

Conform devizului general din scenariul 2, valoarea totală a investiției este 3.556.134,23 lei cu TVA inclus (19%), din care Construcții-montaj (C+M): 2.659.203,75 lei cu TVA inclus (19%).

Durata de implementare a proiectului este 12 luni, din care durata de execuție a lucrărilor este de 9 luni, iar restul de 3 luni includ activități legate de consultanță, studii, realizarea serviciilor de proiectare DTAC+PT, verificare și aprobare a proiectului tehnic, obținerea autorizației de construire, conform graficului întocmit de proiectant.

Proiectantul recomandă **Scenariul 1 - cu investiție minimă**, care prezintă următoarele avantaje din punct de vedere financiar și tehnic, prin prisma indicatorilor calculați mai sus:

- costul de realizare a investiției în Scenariul 1 este cu 47% mai scăzut decât în Scenariul 2;
- durata de realizare a investiției presupune intervenții mai puține la structura clădirii, nu presupune întreruperea activității nici măcar parțial.

În calitate de beneficiar al investiției, Spitalul Municipal „Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni a înaintat prin adresa nr.16126/09.10.2019, înregistrată la Consiliul Județean Mureș sub nr.25861/09.10.2019, un exemplar original din Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții DALI, în vederea aprobării documentației tehnico-



economice și a indicatorilor tehnico-economici ai investiției „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni.

Prin adresa nr.16824/21.10.2019, înregistrată la Consiliul Județean Mureș cu nr.27032/22.10.2019, precum prin înscrisurile transmise prin poștă electronică, înregistrate la Consiliul Județean Mureș sub nr.28741/06.11.2019 și nr.28822/07.11.2019, Spitalul Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni a completat documentațiile predate, conform solicitării Consiliului Județean Mureș, transmisă cu adresa nr.25861/16.10.2019.

Au fost anexate următoarele documente:

- Certificatul de Urbanism nr.255/13.11.2018, cu valabilitate prelungită;
- Expertiza tehnică Nr.350/2017;
- Avizele obținute potrivit Certificatului de Urbanism nr.255/13.11.2018:
 - Clasarea notificării Agenția pentru Protecția Mediului Mureș Nr.13227/17.10.23019;
 - Comunicare Inspectoratul de Stat în Construcții Nr.25163/31.10.2019;
 - Plan de situație vizat O.C.P.I.;
 - Referatul verficatorului nr.108/2019;
- Studiu geotehnic;
- Extras de carte funciară pentru informare Nr.55540 împreună cu Anexa 1 la Partea 1;
- Proces-Verbal de Recepție a Serviciilor de Proiectare - faza DALI Nr.18446/18.12.2018.

În conformitate cu prevederile art.20 lit.”e” din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, autoritățile administrației publice locale au responsabilitatea administrării eficiente a bunurilor din proprietatea publică și privată a unității administrativ-teritoriale. Conform art.23 lit.”d” din aceeași lege, ordonatorul de credite răspunde de integritatea bunurilor aflate în proprietatea sau în administrarea instituției pe care o conduce. Imobilul este în patrimoniul Județului Mureș, astfel lucrările descrise mai sus trebuie realizate de proprietar/administrator.

Având în vedere cele prezentate anterior, apreciem că, sunt întrunite condițiile legale pentru promovarea spre aprobare a documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici depuse pentru Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (DALI) privind obiectivul de investiții „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni, imobil situat în str. Victor Babeș nr.2, la o valoare totală a investiției de 2.430.259,73 lei cu TVA inclus (19%), din care C+M: 1.787.023,00 lei cu TVA inclus (19%).

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Márton Katalin

Întocmit: ing. Tămaș Teofil
Verificat: șef serviciu ing. Pătran Carmen
2 ex





Nr. 30585 /22.11.2019
Dosar. VI/D/1

RAPORT

la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici ai investiției „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni

Analizând proiectul de hotărâre inițiat de Vicepreședintele Consiliului Județean Mureș, cu Referatul de aprobare nr.30539/21.11.2019 și în considerarea celor reținute în Raportul de specialitate nr.30578/22.11.2019 al Direcției Tehnice - Compartimentul Investiții,

În conformitate cu prevederile art.45 alin.(4) din Regulamentul de organizare și funcționare al Consiliului Județean Mureș, aprobat prin Hotărârea nr.115 din 26.09.2019, am procedat la verificarea legislației primare și secundare în aplicarea căreia este elaborat proiectul, corespondența cu normele de competență incidente activității autorității deliberative și respectarea normelor de tehnică legislativă, sens în care s-a întocmit prezentul raport, prin care precizăm următoarele:

Analizând proiectul de hotărâre și înscrisurile anexate, reiese că, în speță, sunt incidente prevederile art.9-10 din HGR nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare, și ale art.173 alin.(1) lit.„b” coroborate cu cele ale alin.(3) lit.„f” din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul Administrativ.

Astfel, prin Hotărârea Consiliului Județean Mureș nr.132/22.11.2018 privind rectificarea bugetului general al Județului Mureș pentru anul 2018, au fost aprobate fondurile necesare elaborării documentației „D.A.L.I.- Reabilitarea și modernizarea subsolul Pavilionului Central”.

Prin urmare, a fost elaborată documentația tehnico-economică aferentă obiectivului de investiții, respectiv documentația de avizare a lucrărilor de intervenție și devizul general al investiției, în conformitate cu prevederile art.9-10 din HGR nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții



finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare, fiind obținute toate avizele prevăzute în certificatul de urbanism.

În calitate de beneficiar al investiției, Spitalul Municipal „Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni a înaintat cu adresa nr.16126/09.10.2019, înregistrată la Consiliul Județean Mureș sub nr.25861/09.10.2019, documentația de avizare a lucrărilor de intervenții (DALI), în vederea aprobării documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici.

În conformitate cu prevederile art.9 alin.(4) din HGR nr.907/2016, DALI se aprobă potrivit competențelor stabilite prin Legea nr.500/2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare, și Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare.

În ceea ce privește normele de competență incidente activității autorității, arătăm că potrivit prevederilor art.173 alin.(1) lit.”b” din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, consiliul județean exercită atribuții privind dezvoltarea economico-socială a județului, sens în care potrivit alin.(3) lit.”f” din același text legal, în exercitarea acestor atribuții, aprobă documentațiile tehnico-economice pentru lucrările de investiții de interes județean, în limitele și în condițiile legii.

Precizăm totodată, că proiectul de hotărâre a fost elaborat cu respectarea prevederilor art.81-82 din Legea nr.24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, cu modificările și completările ulterioare.

Față de argumentele anterior expuse, opinăm că proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici ai investiției „Reabilitare și modernizare subsol Pavilion central” din incinta Spitalului Municipal ”Dr. Gheorghe Marinescu” Târnăveni, îndeplinește condițiile legale pentru a fi supus dezbaterii și aprobării plenului Consiliului Județean Mureș, ulterior avizării de către comisiile de specialitate nominalizate în condițiile art.136 alin.(4) din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ.

DIRECTOR EXECUTIV

Genica Nemeș



Întocmit: Lokodi Emőke / 2 ex.

Verificat: Adriana Farkas - Șef Serviciu