



# JUDEȚUL ARGEȘ

## CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ

Pitești, Piața Vasile Milea Nr. 1, Cod poștal: 110053  
Telefon: 0248.210.056 Fax: 0248.220.137

[www.cjarges.ro](http://www.cjarges.ro)

Operator de date personale nr. 37708



ISO 9001

LL-C (Certification)



Nr. 99/PH/16.04.2021

Punctul\_1

### PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea realizării obiectivului de investiție: ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare la Spitalul Județean nr. 2 din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești”, a Devizului general și a documentației tehnice aferente –faza Proiect Tehnic- Spitalul Județean de Urgență Pitești**

Consiliul Județean Argeș:

Analizând Referatul de aprobare nr. 136/SC/16.04.2021 al Președintelui consiliului județean;

Având în vedere:

- Art. 173, alin. (3) lit. f) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Art.44 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, modificată și completată;
- Hotărârea Consiliului Județean nr.155/25.06.2020 privind aprobarea realizării obiectivului de investiție:”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare Spital Județean nr. 2”, a Devizului general, a indicatorilor tehnico-economici și a documentației tehnice aferente – faza Studiu de Fezabilitate(S.F.) - Spitalul Județean de Urgență Pitești,județul Argeș;
- Art.6, art.13 din Anexa 4-Metodologia privind elaborarea devizului general pentru obiective de investitii și lucrări de intervenții la HG nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, republicată;
- Art.11 și art.14 din O.M.S. nr.1096/2016 privind modificarea și completarea O.M.S nr.914/2006;
- Certificatul de Urbanism nr.1560/26.11.2019 emis de Primaria Pitești;
- Autorizația de Construire nr.686/24.09.2020 emisă de Primaria Pitești;
- Contractul de servicii elaborare documentație tehnico-economică (SF,PAC,PT) aferentă instalației de rezervă apă la secțiile exterioare Spital Județean nr.2 și Oncologie și Infecțioase, nr.33 776/ 03.09.2019;
- Avizele comisiilor de specialitate K1, K2 și K5;
- Avizul secretarului general al județului Argeș.

În temeiul prevederilor art. 182, alin. (1) coroborat cu art. 196, alin. (1), lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

## HOTĂRĂȘTE:

**ART.1.** Se aprobă realizarea obiectivului de investiție: ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare la Spitalul Județean nr.2 din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești”, la Spitalul Județean de Urgență Pitești, în valoare totală de 581.348,00 lei.

**ART.2.** Se aprobă Proiectul Tehnic și Detaliile de Execuție pentru obiectivul de investiție: ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare la Spitalul Județean nr.2 din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești”, conform Anexei nr. 1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.3.** Se aprobă Devizul general al obiectivului de investiție ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare la Spitalul Județean nr.2 din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești”, conform Anexei nr. 2, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.4.** Se aprobă Indicatorii Tehnico - Economici ai obiectivului de investiție ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare la Spitalul Județean nr.2 din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești” conform Anexei nr. 3, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.5.** Direcția Economică, Direcția Tehnică și Spitalul Județean de Urgență Pitești vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**ART.6.** Serviciul Legislativ – Transparență Decizională va comunica hotărârea:

- Instituției Prefectului – Județul Argeș;
- Direcției Economice;
- Direcției Tehnice;
- Spitalului Județean de Urgență Pitești.

**PREȘEDINTE  
ION MÎNZÎNĂ**

**Avizat,  
SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI**

**IONEL VOICA**

AVIZAT DE LEGALITATE,  
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI  
Ionel VOICA

VIZAT,  
VICEPREȘEDINTE,  
Marius Florinel NICOLAESCU

### **RAPORT**

la proiectul de hotărare privind aprobarea realizării obiectivului de investiție: "Instalație de rezerva de apă la secțiile exterioare la Spitalul Județean nr.2 din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești", a Devizului general și a documentației tehnice aferente –faza Proiect Tehnic- Spitalul Județean de Urgență Pitești;

#### **1.SITUATIA EXISTENTA**

1.La Spitalul Județean nr.2, rețeaua de distribuție interioară de apă potabilă este în montaj îngropat de la căminul pentru apometru și până la consumatori. Din această rețea se alimentează clădirea spitalului și centrala termică pentru prepararea agentului termic și a apei calde pentru consum.

Actualmente Spitalul Județean nr. 2 este și el racordat la rețeaua de distribuție apă potabilă strădala a municipiului Pitești, exploatată de către S.C. APĂ CANAL 2000 S.A. Pitești conform contractului existent la beneficiar. Evacuarea apelor uzate provenite din spital se face prin sistemul de canalizare exterior, cu efectuarea dezinfecției acestora cu o instalație proprie de clorinare, înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare publică.

Spitalul Județean nr. 2 este consumator de apă potabilă pentru puncte de consum din clădirile existente respectiv obiecte sanitare curente din grupurile sanitare, saloane, hidranți interiori, centrala termică și laborator.

În prezent, unitățile se confruntă cu o neconformitate funcțională, legată de faptul nu se asigură continuu, necesarul de apă atât de consum, cât și pentru rezerva de apă de incendiu, conform normativelor în vigoare.

Astfel, în conformitate cu prevederile articolelor nr.11 și 14 din Ordinul M.S. nr.1096/2016 privind modificarea și completarea OMS nr.914/2006, este necesară instalarea unor rezervoare care să asigure rezerva de apă pentru o durată 1-3 zile.

În vederea eliminării acestei neconformități, Spitalul Județean de Urgență Pitești a încheiat contractul de servicii elaborare documentație tehnico-economică (SF,PAC,PT) aferentă instalației de rezerva apă la secțiile exterioare Spital Județean nr.2 și Oncologie și Infecțioase, nr.33 776/ 03.09.2019 pentru montarea rezervoarelor de apă potabilă necesare asigurării consumului de apă pentru 1-3 zile.

## 2. DESCRIEREA DIN PUNCT DE VEDERE TEHNIC, CONSTRUCTIV, FUNCTIONAL SI TEHNOLOGIC

Se propune ca la Spitalul Județean nr. 2 sa se monteze un rezervor de stocare apa potabila ce va asigura o rezervă de consum de 1-3 zile si rezerva intangibila pentru stingerea incendiului.

Perioada de asigurare a consumului de apa potabila in cazul unei avarii va fi cuprins in intervalul 24-72 ore .

Se propune ca in afara rezervei de consum sa se mai asigure si o rezervă de apă suplimentara ca rezerva intangibila pentru stins incendiu considerindu-se :  $n_i=1$  numărul de incendii exterioare simultane 5 l/s debitul pentru incendiu exterior 3 ore durata teoretica de funcționare a hidranților exteriori **ri2** -2 numărul de incendii interioare teoretice simultane 2,1 l/s debitul pentru incendiu interior.

Datorita condițiilor de spațiu din incinta beneficiarului in vederea montării rezervorului pentru stocarea apei potabile, a traseului conductei de distribuție apa potabila s-a stabilit locul de montaj al rezervorului ca fiind cel propus in planul de situație. Soluția constructiva propusa s-a adoptat, tinind cont si de solicitările din caietul de sarcini, particularitățile terenului si studiului geotehnic

Rezervorul va fi intercalat în circuitul general al apei potabile, asigurindu-se distribuția apei potabile cu ajutorul unui grup de pompare cu hidroför. Un alt grup de pompare va asigura distribuția apei pentru instalația de stins incendiu cu hidranți interiori din clădirea spitalului. Apa potabila din rezervorul de stocare, introdusa in circuitul de distribuție de apa potabila, va fi dezinfectată prin clorinare si cu o instalație cu raze ultraviolete.

### INSTALAȚII HIDRAULICE

#### Volumul rezervorului

Se propune ca la Spitalul Județean nr. 2 sa se monteze un rezervor de stocare apa potabila ce va asigura o rezervă de consum de 1-3 zile si rezerva intangibila pentru stingerea incendiului.

Perioada de asigurare a consumului de apa potabila in cazul unei avarii va fi cuprins in intervalul 24-72 ore .

Se propune ca in afara rezervei de consum sa se mai asigure si o rezervă de apă suplimentara ca rezerva intangibila pentru stins incendiu considerindu-se :  $n_i=1$  numărul de incendii exterioare simultane 5 l/s debitul pentru incendiu exterior 3 ore durata teoretica de funcționare a hidranților exteriori **ri2** -2 numărul de incendii interioare teoretice simultane 2,1 l/s debitul pentru incendiu interior.

Datorita condițiilor de spațiu din incinta beneficiarului in vederea montării rezervorului pentru stocarea apei potabile, a traseului conductei de distribuție apa potabila s-a stabilit locul de montaj al rezervorului ca fiind cel propus in planul de situație. Soluția constructiva propusa s-a adoptat, tinind cont si de solicitările din caietul de sarcini, particularitățile terenului si studiului geotehnic

Rezervorul va fi intercalat în circuitul general al apei potabile, asigurindu-se distribuția apei potabile cu ajutorul unui grup de pompare cu hidroför. Un alt grup de pompare va asigura distribuția apei pentru instalația de stins incendiu cu hidranți interiori din clădirea spitalului. Apa potabila din rezervorul de stocare, introdusa in circuitul de distribuție de apa potabila, va fi dezinfectată prin clorinare si cu o instalație cu raze ultraviolete.

### INSTALAȚII HIDRAULICE

#### Volumul rezervorului

Se propune montarea supraterana pe un radiator de beton armat a unui rezervor inchis cu capacitatea de 114 mc, cu structura metalica si membrana interioara dedicata pentru apa potabila.

Rezervorul de apa, echipamentele tehnologice, armaturi, accesorii, tehnologii si instructiuni de montaj si exploatare vor fi furnizate de agenti economici specializati, montajul efectuindu-se sub directa supraveghere a reprezentantului acestora, pentru asigurarea calitatii executiei si acordarea garantiei materiale si de functionare conform specificatiilor din fisele tehnice.

Sarcina constructorului va fi de a executa lucrarile de bransare/racordare la sistemul de alimentare cu apa potabila, canalizare si de energie electrica sub supravegherea furnizorului de echipamente

Montarea rezervorului se va face suprateran pe suprafata sistematizata. Rezervorul va avea structura metalica, panouri din tabla de otel galvanizat la cald, cu profil unic care confera rezervorului o rezistenta sporita la miscarile solului; Panourile sunt prinse intre ele cu doua randuri de bolturi pentru rezistenta sporita. Grinzi de sustinere acoperis din profil patrat de otel galvanizat la cald termoizolatie si membrana interioara. Sistemul pivotant al grinzii permite alinierea corecta indiferent de pozitie.

Membrana in trei straturi - tesatura din fire poliesterice de mare rezistenta acoperita pe ambele fete cu folie de PVC extra rezistenta; Membrana este aprobata pentru contact si stocare apa potabila; Membrana are caracteristici omogene datorita metodei de fabricatie, prin laminarea celor trei straturi la cald si la inalta presiune. Astfel, legatura dintre cele trei straturi este permanenta si indestructibila in conditii normale de lucru. Membrana, datorita structurii speciale in trei straturi, actioneaza aproape ca un termos, mentinand timp indelungat temperatura apei din interior. Membrana poate fi utilizata de la -30° la +70°C. In cazul unei gauriri sau sfasieri accidentale, ea poate fi reparata imediat, pe loc, folosind setul de reparare.

Rezervorul va fi prevazut cu capac si pentru prevenirea inghetului si cu instalatie de incalzire si conexiuni pentru :

A. Echipamente tehnologice:

- Grup de pompare apa potabila cu 2 pompe
- Grup de pompare apa rece pentru incendiu cu 2 pompe
- Instalatie dezinfectie cu hipoclorit pentru mentinerea dozei de clor rezidual.

Cuprinde pompa dozatoare si rezervor cu posibilitate de reglaj al cantitatii de clor injectate in circuitul de apa potabila cu functionare automata pe baza senzorului declor rezidual.

- Instalatie dezinfectie cu radiatii ultraviolete(UV)

Prin instalatia de dezinfectie combinata cu pompa dozatoare cu hipoclorit si dezinfectie cu raze UV, se asigura apa curata atat pentru necesarul de apa potabila cit si pentru prepararea apei calde.

- Container tehnologic montat pe placa de beton armat

B. Conducte, armaturi, camin vane:

Materialul tubular va fi PEID cu montaj ingropat si partial in canal termic. Armaturi utilizate conform lista dotari.

S-a prevazut un camin pentru vane. Caminul se va realiza din beton monolit, asigurat cu capac si rama, montate cu piesa suport tip IV cu capac carosabil. Acest camin va avea o portiune a radiatorului coborata cu 50 cm, realizand o baza pentru colectarea si evacuarea eventualelor pierderi de apa.

Traseul conductelor si pozitia lor, a caminului de vane pot fi diferite fata de situatia proiectata, in functie de conditiile din teren, incarcarea rezervorului se va face din conducta de alimentare cu apa potabila de la camin apometru. Din rezervor apa este preluata de o instalatie hidrofor si dirijata printr-o conducta propusa pina la locul de racordare in conducta de distributie apa in canalul termic.

Amplasarea rezervorului se va realiza aproape de limita de proprietate sudica (vecin biserica) in aliniament cu cladirea in care se afla sectia de oftalmologie.

Intrucit apa potabila din sistemul de distributie al municipiului Pitești provine in proportie de 93% din surse de suprafata se va executa golirea rezervorului prin introducerea apei in circuitul de consum in perioada martie-octombrie la interval de 36 ore, iar in perioada octombrie-martie la interval de 48 ore.

## INSTALAȚII ELECTRICE

Având în vedere caracteristicile electrice ale echipamentelor tehnologice, armaturilor cu acționare electrică, a dotărilor electrice din containerul în care se montează echipamentele rezultă o putere electrică instalată necesară  $P_{I2KW}$ .

Alimentarea cu energie electrică se va face pentru tensiunea de 380V, 50 Hz din instalația electrică a spitalului, cu energie măsurată și cu acordul societății furnizoare de energie electrică.

S-a prevăzut asigurarea controlată la accesul în containerul echipamentelor și la ușa tabloului de control și automatizare (TECT). Grupurile de pompare se livrează cu tablouri electrice de echipament și cabluri de forță și semnalizare. Alimentarea cu energie electrică a tabloului electric TECT se face din tabloul electric TED existent pe fațada clădirii Secției Oftalmologie și racordat la 2 surse de energie electrică (rețeaua electrică strădală și un grup electrogen trifazat existent, amplasat în zona containerului pentru echipamente). Automatizarea pompelor se face funcție de nivelul apei din rezervor, dat de aparate de nivel (oprire la nivel minim, pornire la nivel maxim și alarmare la nivel minim și la maxim de avarie).

Protecția circuitelor pompelor și a celorlalți receptori se face cu întreruptoare automate și relee de protecție montate în tablourile electrice. Cablurile electrice și de comandă/semnalizare vor fi din cupru cu izolație din PVC, montate aparent în interiorul containerului și în montaj îngropat în exterior la electrovane. Execuția și exploatarea instalațiilor electrice se vor face cu respectarea normativelor în vigoare, cu personal autorizat.

Tabloul electric general (TECT) va fi montat în containerul cu echipamente tehnologice, livrat de furnizorul de echipamente.

Instalațiile electrice din container, circuitele electrice aferente echipamentelor tehnologice cu acționare electrică și tabloul electric general (TECT) vor fi proiectate și premontate de furnizorul de utilaj în funcție de echipamentele propuse, în funcție de caracteristicile constructive și de funcționare a instalației de alimentare cu apă potabilă în caz de avarie.

În proiectul tehnic sunt dimensionate cablurile electrice de legătură între locul de conexare de la instalația electrică a spitalului și tabloul electric TECT din containerul cu echipamente tehnologice și între tabloul electric TECT și electrovana din căminul de vane. Secțiunea cablului depinde de putere și distanță și trebuie calculată de către un electrician calificat în funcție de constrângerile de la amplasament.

Valoarea totală a investiției este de 581.348,00 lei, din care construcții-montaj 237.706,00 lei.

Proiectul tehnic este întocmit în conformitate cu Studiul de Fezabilitate aprobat prin HCJ nr.155/25.06.2020 de aprobare a documentației tehnice-faza: Studiu de Fezabilitate, precum și prevederile menționate la Regimul economic și Regimul tehnic din Certificatul de Urbanism nr.1560/26.11.2019 și Autorizația de Construire nr.686/24.09.2020, ambele emise de Primăria Pitești.

Având în vedere cele prezentate mai sus, în conformitate cu prevederile art.173, alin.3, litf) din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, coroborate cu prevederile art.6, art.13 din Anexa 4-Metodologia privind elaborarea devizului general pentru obiective de investiții și lucrări

de interventii la HG nr.907/2016 privind etapele de elaborare si continutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice, precum si a structurii si a metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investitii si lucrari de interventii si prevederile art.44 din Legea nr.273/2006 privind finantele publice locale privind aprobarea proiectelor de investitii publice locale, supunem plenului Consiliului Judetean Arges aprobarea Proiectului Tehnic+Detalii de executie pentru obiectivul de investitii: :”*Instalatie de rezerva de apa la sectiile exterioare Spital Judetean nr.2*”.

Anexam la prezentul raport proiectul tehnic+detalii de executie, pe suport letric si electronic CD.

Directia Amenajarea Teritoriului si Urbanism  
Arhitect Sef,  
Andreea TACHE

Directia Juridica Administratie Publica Locala  
Director Executiv,  
Alisa CIOBANU

Directia Economica  
Director Executiv,  
Carmen MOCANU

Directia Tehnica  
Director Executiv,  
Alin STOICEA



# JUDEȚUL ARGEȘ

## CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ

Pitești, Piața Vasile Milea Nr. 1, Cod poștal: 110053

Telefon: 0248.210.056 Fax: 0248.220.137

[www.cjarges.ro](http://www.cjarges.ro)

Operator de date personale nr. 37708



ISO 9001

LL-C (Certification)



Nr. 106/PH/21.04.2021

Punctul\_2

### PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea realizării obiectivului de investiție: ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare Oncologie și Infecțioase la Spitalul Județean de Urgență Pitești”, a Devizului general și a documentației tehnice aferente –faza Proiect Tehnic - Spitalul Județean de Urgență Pitești**

Consiliul Județean Argeș:

Analizând Referatul de aprobare nr.143/SC/21.04.2021 al Președintelui consiliului județean;

Având în vedere:

- Art. 173, alin. (3) lit. f) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Art.44 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, modificată și completată;
- Hotărârea Consiliului Județean nr.154/25.06.2020 privind aprobarea realizării obiectivului de investiție:”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare Oncologie-Infecțioase”, a Devizului general, a indicatorilor tehnico-economici și a documentației tehnice aferente – faza Studiu de Fezabilitate(S.F.)-Spitalul Județean de Urgență Pitești, județul Argeș;
- Art.6, art.13 din Anexa 4-Metodologia privind elaborarea devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții la HG nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, republicată;
- Art.11 și art.14 din O.M.S. nr.1096/2016 privind modificarea și completarea Ordinului ministrului sănătății nr. 914/2006 pentru aprobarea normelor privind condițiile pe care trebuie să le îndeplinească un spital în vederea obținerii autorizației sanitare de funcționare;
- Certificatul de Urbanism nr.1464/11.11.2019/26.11.2019 emis de Primaria Pitești;
- Autorizația de Construire nr.685/24.09.2020 emisă de Primaria Pitești;
- Nota de fundamentare nr.792/1721/19.01.2021 a Spitalului Județean de Urgență Pitești
- Contractul de servicii elaborare documentație tehnico-economică (SF,PAC,PT) aferentă instalației de rezervă apă la secțiile exterioare Spital Județean nr.2 și Oncologie și Infecțioase, nr.33 776/ 03.09.2019;
- Avizele comisiilor de specialitate K1, K2 și K5;
- Avizul secretarului general al județului Argeș.

În temeiul prevederilor art. 182, alin. (1) coroborat cu art. 196, alin. (1), lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,



## **HOTĂRĂȘTE:**

**ART.1.** Se aprobă realizarea obiectivului de investiție: ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare Oncologie și Infecțioase la Spitalul Județean de Urgență Pitești”, în valoare totală de 594.113 lei.

**ART.2.** Se aprobă Proiectul Tehnic al obiectivului de investiție: ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare Oncologie și Infecțioase la Spitalul Județean de Urgență Pitești”, conform Anexei nr. 1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.3.** Se aprobă Devizul general al obiectivului de investiție ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare Oncologie și Infecțioase la Spitalul Județean de Urgență Pitești”, conform Anexei nr. 2, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.4.** Se aprobă Indicatorii Tehnico - Economici ai obiectivului de investiție ”Instalație de rezervă de apă la secțiile exterioare Oncologie și Infecțioase la Spitalul Județean de Urgență Pitești”, conform Anexei nr. 3, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.5.** Direcția Economică, Direcția Tehnică și Spitalul Județean de Urgență Pitești vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**ART.6.** Serviciul Legislativ – Transparență Decizională va comunica hotărârea:

- Instituției Prefectului – Județul Argeș;
- Direcției Economice;
- Direcției Tehnice;
- Spitalului Județean de Urgență Pitești.

**PREȘEDINTE**

**ION MÎNZÎNĂ**

**Avizat,  
SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI**

**IONEL VOICA**

CONSILIUL JUDEȚEAN ARGES

APROBAT,  
PREȘEDINTE,  
Ion MÎNZÎNĂ

AVIZAT DE LEGALITATE,  
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI  
Ionel VOICA

VIZAT,  
VICEPREȘEDINTE,  
Marius Florinel NICOLAESCU

### **RAPORT**

la proiectul de hotărare privind aprobarea realizării obiectivului de investiție: ”Instalație de rezerva apă la secțiile exterioare Oncologie și Infecțioase la Spitalul Județean de Urgență Pitesti”, a Devizului general și a documentației tehnice aferente –faza Proiect Tehnic- Spitalul Județean de Urgență Pitesti;

#### **1.SITUATIA EXISTENTA**

1.1.Rețeaua de distribuție interioară de apă potabilă de la Spitalul N.Balcescu, organizat ca sediu secundar al Spitalului Județean de Urgență Pitesti, este în montaj îngropat de la căminul pentru apometru, până la consumatori.

Clădirile aferente secțiilor Oncologie și Infecțioase, situate la adresa str. I.C. Bratianu, nr. 56, au dubla alimentare cu apă potabilă din rețeaua de distribuție (apă potabilă) strădala a municipiului Pitești, exploatată de către S.C. APĂ CANAL 2000 S.A. respectiv una din str. I.C.Bratianu și alta din str. Campineanu (Maternității), conform contractului existent la beneficiar.

Evacuarea apelor uzate provenite din spital se face prin sistemul de canalizare exterior.

Secțiile Oncologie și Infecțioase ale SJU Pitești sunt consumatoare de apă potabilă pentru puncte de consum din clădirile existente, respectiv obiecte sanitare curente din grupurile sanitare, saloane, hidranți interiori.

Prin realizarea investiției se va asigura pentru cele două secții ale Spitalului Județean de Urgență Pitești îndeplinirea criteriilor de performanță tehnică la nivelul actelor normative tehnice specifice în vigoare ce se referă la alimentarea cu apă a unităților spitalicești.

În prezent, unitatea se confruntă cu o neconformitate funcțională, legată de faptul că nu se asigură continuu, necesarul de apă atât de consum, cât și pentru rezerva de apă de incendiu, conform normativelor în vigoare.

Astfel, în conformitate cu prevederile articolelor nr.11 și 14 din Ordinul M.S. nr.1096/2016 privind modificarea și completarea OMS nr.914/2006, este necesară instalarea unor rezervoare care să asigure rezerva de apă pentru o durată 1-3 zile.

În vederea eliminării acestei neconformități, Spitalul Județean de Urgență Pitești a încheiat contractul de servicii elaborare documentație tehnico-economică (SF,PAC,PT) aferentă instalației de rezerva apă la secțiile exterioare: Spital Județean nr.2 și Oncologie și

Infectioase, nr.33 776/ 03.09.2019 pentru montarea rezervoarelor de apa potabila necesare asigurarii consumului de apa pentru 1-3 zile.

## **2. DESCRIEREA DIN PUNCT DE VEDERE TEHNIC, CONSTRUCTIV, FUNCTIONAL SI TEHNOLOGIC**

a) caracteristici tehnice si parametri specifici obiectivului de investitii:

Se propune ca la Secțiile de Oncologie si Infectioase ale SJU Pitești sa se monteze un rezervor de acumulare cu apa potabila ce va asigura o rezervă de consum de 1-3 zile si rezerva intangibila pentru stingerea incendiului.

Dimensionarea capacității rezervorului de apa potabila s-a făcut pe baza consumului de apa pentru consumul mediu lunar de apa potabila facturat din luna ianuarie, noiembrie, mai, iulie.

Perioada de asigurare a consumului de apa potabila in cazul unei avarii va fi cuprins in intervalul 24-72 ore, durata aleasa pentru dimensionarea capacității rezervorului.

Se propune ca in afara rezervei de consum sa se mai asigure si o rezervă de apă suplimentara ca rezerva intangibila pentru stins incendii.

b) varianta constructiva de realizare a investitiei, cu justificarea alegerii acesteia:

Intocmirea documentației tehnico- economice s-a făcut pe baza observațiilor și informațiilor culese *in situ*.

Datorita condițiilor de spațiu din incinta beneficiarului in vederea montării rezervorului pentru stocarea apei potabile, a traseului conductei de distribuție apa potabila s-a stabilit locul de montaj al rezervorului ca fiind cel propus in planul de situație.

Soluția constructiva propusa s-a adoptat, tinind cont si de solicitările din caietul de sarcini, particularitățile terenului si studiului geotehnic.

Rezervorul va fi intercalat în circuitul general al apei potabile, asigurindu-se distribuția apei potabile cu ajutorul unui grup de pompare cu hidrofor. Un alt grup de pompare va asigura distribuția apei pentru instalația de stins incendiu cu hidranti interiori din clădirea secției Infectioase. Apa potabila din rezervorul de stocare, introdusa in circuitul de distribuție de apa potabila, va fi dezinfectată prin clorinare si cu o instalație cu raze ultraviolete.

### *INSTALAȚII HIDRAULICE*

#### *Volumul rezervorului*

**Se propune montarea supraterana pe un radier de beton armat a unui rezervor inchis cu capacitatea de 114 mc, cu structura metalica si membrana interioara dedicata pentru apa potabila.**

Rezervorul de apa, echipamentele tehnologice, armaturi, accesorii, tehnologii si instrucțiuni de montaj si exploatare vor fi furnizate de agenți economici specializați, montajul efectuindu-se sub directa supraveghere a reprezentantului acestora, pentru asigurarea calității execuției si acordarea garanției acordarea si de funcționare conform specificațiilor din fisele tehnice.

Sarcina constructorului va fi de a executa lucrările de bransare/racordare la sistemul de alimentare cu apa potabila, canalizare si de energie electrica sub supravegherea furnizorului de echipamente.

Montarea rezervorului se va face suprateran pe suprafața sistematizata. Rezervorul va avea structura metalica, panouri din tabla de otel galvanizat la cald, cu profil unic care confera rezervorului o rezistenta sporita la mișcările solului. Panourile sunt prinse intre ele cu doua rânduri de bolturi pentru rezistenta sporita. Grinzi de susținere acoperiș din profil pătrat de otel galvanizat la cald termoizolatie si membrana interioara. Sistemul pivotant al grinzii permite alinierea corecta indiferent de poziție.

Membrana in trei straturi – țesătura din fire poliesterice de mare rezistență acoperită pe ambele fețe cu folie de PVC extra rezistentă. Membrana este aprobată pentru contact și stocare apă potabilă. Membrana are caracteristici omogene datorită metodei de fabricație, prin laminarea celor trei straturi la cald și la înaltă presiune. Astfel, legătura dintre cele trei straturi este permanentă și indestructibilă în condiții normale de lucru. **Membrana, datorită structurii speciale în trei straturi, acționează aproape ca un termos, menținând timp îndelungat temperatura apei din interior.** Membrana poate fi utilizată de la -30° la +70°C. În cazul unei gauriri sau sfâșieri accidentale, ea poate fi reparată imediat, pe loc, folosind setul de reparare.

Rezervorul va fi prevăzut cu capac și pentru prevenirea înghețului și cu instalație de încălzire și conexiuni pentru :

A. Echipamente tehnologice:

- Grup de pompare apă potabilă cu 2 pompe;
- Grup de pompare apă rece pentru incendiu cu 2 pompe;
- Instalație dezinfectie cu hipoclorit pentru menținerea dozei de clor rezidual.

Cuprinde pompa dozatoare și rezervor cu posibilitate de reglaj al cantității de clor injectate în circuitul de apă potabilă cu funcționare automată pe baza senzorului de clor rezidual.

- Instalație dezinfectie cu radiații ultraviolete (UV).

Prin instalația de dezinfectie combinată cu pompa dozatoare cu hipoclorit și dezinfectie cu raze UV, se asigură apa curată atât pentru necesarul de apă potabilă cât și pentru prepararea apei calde.

- Container tehnologic montat pe placă de beton armat;

B. Conducte, armături, cămin vane:

Materialul tubular va fi PEID cu montaj îngropat și parțial în canal termic. Armături utilizate conform lista dotări.

S-a prevăzut un cămin pentru vane. Căminul se va realiza din beton monolit, asigurat cu capac și ramă, montate cu piesa suport tip IV cu capac carosabil. Acest cămin va avea o porțiune a radiatorului coborâtă cu 50 cm, realizând o basă pentru colectarea și evacuarea eventualelor pierderi de apă.

Traseul conductelor și poziția lor, a căminului de vane pot fi diferite față de situația proiectată, în funcție de condițiile din teren. Încărcarea rezervorului se va face din conductă de alimentare cu apă potabilă de la cămin apometru. Din rezervor apă este preluată de o instalație hidrofors și dirijată printr-o conductă propusă până la locul de racordare în conductă de distribuție apă în canalul termic.

### *INSTALAȚII ELECTRICE*

Având în vedere caracteristicile electrice ale echipamentelor tehnologice, armaturilor cu acționare electrică, a dotărilor electrice din containerul în care se montează echipamentele, rezultă o putere electrică instalată necesară  $P_i=15\text{KW}$ .

Alimentarea cu energie electrică se va face pentru tensiunea de 380V, 50 Hz din instalația electrică a spitalului, cu energie măsurată și cu acordul societății furnizoare de energie electrică.

S-a prevăzut asigurarea controlată la accesul în containerul echipamentelor și la ușa tabloului de control și automatizare (TECT). Grupurile de pompare se livrează cu tablouri electrice de echipament și cabluri de forță și semnalizare.

Alimentarea cu energie electrică a tabloului electric TECT se face din tabloul electric TED existent pe fațada clădirii Secției Infecțioase și racordat la 2 surse de energie electrică (rețeaua electrică stradală și un grup electrogen trifazat existent, amplasat în zona containerului pentru echipamente).

Automatizarea pompelor se face în funcție de nivelul apei din rezervor, dat de aparate de nivel (oprire la nivel minim, pornire la nivel maxim și alarmare la nivel minim și la maxim de avarie). Protecția

circuitelor pompelor si a celorlalti receptori se face cu intreruptoare automate si relee de protectie montate in tablourile electrice.

Cablurile electrice si de comanda/signalizare vor fi din cupru cu izolatie din PVC, montate aparent in interiorul containerului si in montaj ingropat in exterior la electrovane. Executia si exploatarea instalatiilor electrice se vor face cu respectarea normativelor in vigoare, cu personal autorizat.

Tabloul electric general (TECT) va fi montat in containerul cu echipamente tehnologice.

Instalatiile electrice din container, circuitele electrice aferente echipamentelor tehnologice cu actiunare electrica si tabloul electric general (TECT) vor fi proiectate si premontate de furnizorul de utilaj in functie de echipamentele propuse, in functie de caracteristicile constructive si de functionare a instalatiei de alimentare cu apa potabila in caz de avarie. Proiectul electric redactat si avizat conform normelor in vigoare I 7/ 2011 va fi integrat in proiectul tehnic si atasat la cartea tehnica a constructiei.

Valoarea totala a investitiei este de 594.113 lei, din care constructii-montaj 233.888 lei .

Proiectul tehnic este intocmit in conformitate cu Studiul de Fezabilitate aprobat prin HCJ nr.154/25.06.2020 de aprobare a documentatiei tehnice-faza:Studiu de Fezabilitate, precum si prevederile mentionate la Regimul economic si Regimul tehnic din Certificatul de Urbanism nr.1464/11.11.2019/26.11.2019 si Autorizatia de Construire nr.685/24.09.2020.

Având în vedere Nota de fundamentare nr.792/1721/19.01.2021, elaborata de catre Spitalul Judetean de Urgenta Pitesti, a prevederilor art.173, alin.(3), lit.f din O.U.G nr.57/2019, a prevederilor Legii nr.273/2006-actualizata, precum si a prevederilor art.10, alin.(4) din H.G.nr.907/2016, *supunem spre aprobare Proiectul Tehnic(Anexa nr.1),a Devizului General(Anexa nr.2)si indicatorii tehnico-economici(Anexa 3) pentru investitia:*

„ Instalatie de rezerva apa la sectiile exterioare Oncologie si Infectioase la Spitalul Judetean de Urgenta Pitesti”.

Directia Tehnica  
Director Executiv,  
Alin STOICEA

Directia Economica  
Director Executiv,  
Carmen MOCANU

Directia Amenajarea Teritoriului si Urbanism  
Arhitect Sef,  
Cosmina TACHE

Directia Juridica Administratie Publica Locala  
Director Executiv,  
Alisa CIOBANU



# JUDEȚUL ARGEȘ

## CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ

Pitești, Piața Vasile Milea Nr. 1, Cod poștal: 110053  
Telefon: 0248.210.056 Fax: 0248.220.137

[www.cjarges.ro](http://www.cjarges.ro)

Operator de date personale nr. 37708



ISO 9001

LL-C (Certification)



Nr. 111/PH/28.04.2021

Punctul\_3

### PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea realizării obiectivului de investiții : “Reabilitare, supraetajare și extindere corp A de la U.A.M.S Dedulești”, a Devizului General, a indicatorilor tehnico – economici și a documentațiilor tehnico-economice aferente - faza Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (D.A.L.I)**

Consiliul Județean Argeș:

Analizând Referatul de aprobare nr. 148/SC/28.04.2021 al Președintelui consiliului județean;

Având în vedere:

- Art. 173, alin. (3) lit. f) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Art. 44 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, modificată și completată;
- Art. 15 alin. 1 lit. c și alin. 2 din H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, republicată;
- Certificatul de urbanism nr. 35/14.09.2020;
- Avizele comisiilor de specialitate K1, K2 și K5;
- Avizul secretarului județului Argeș;

În temeiul prevederilor art. 182, alin. (1) coroborat cu art. 196, alin. (1), lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare

### HOTĂRĂȘTE:

**ART.1.** Se aprobă realizarea obiectivului de investiții “**Reabilitare, supraetajare și extindere corp A de la U.A.M.S Dedulești**” în valoare totală de 6.313.272,07 lei cu TVA.

**ART.2.** Se aprobă Devizul general al investiției “**Reabilitare, supraetajare și extindere corp A de la U.A.M.S Dedulești**”, conform Anexei nr. 1, parte integrantă din prezentul proiect de hotărâre.

**ART.3.** Se aprobă indicatorii tehnico – economici ai obiectivului de investiții “**Reabilitare, supraetajare și extindere corp A de la U.A.M.S Dedulești**”, conform Anexei nr. 2, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.4.** Se aprobă Documentațiile tehnico-economice aferente - faza Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (D.A.L.I) ale obiectivului de investiții “**Reabilitare, supraetajare și extindere corp A de la U.A.M.S Dedulești**”, conform Anexei nr. 3, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.5.** Direcția Economică, Direcția Tehnică și U.A.M.S Dedulești vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**ART.6.** Serviciul Legislativ – Transparență Decizională va comunica hotărârea:

- Instituției Prefectului – Județul Argeș;
- Direcției Economice;
- Direcției Tehnice;
- U.A.M.S Dedulești.

**PREȘEDINTE**

**ION MÎNZÎNĂ**

**Avizat,**  
**SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI**

**IONEL VOICA**

**CONSILIUL JUDEȚEAN ARGES**  
**DIRECȚIA AMENAJAREA TERITORIULUI ȘI URBANISM**  
**DIRECȚIA JURIDICĂ ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ LOCALĂ**  
**DIRECȚIA ECONOMICĂ**  
**DIRECȚIA TEHNICĂ**

**APROB,**  
**PREȘEDINTE,**  
**Ion MÎNZÎNĂ**

**AVIZAT DE LEGALITATE,**  
**SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,**  
**Ionel VOICA**

**VIZAT,**  
**VICEPREȘEDINTE**  
**Marius Florinel NICOLAESCU**

## **RAPORT**

la proiectul de hotărâre privind aprobarea realizării obiectivului de investiții :“**Reabilitare, supraetajare și extindere corp A de la U.A.M.S Dedulești**”, a Devizului General, a indicatorilor tehnico – economici și a documentațiilor tehnico-economice aferente - faza **Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (D.A.L.I)**

### **1. Situația existentă.**

În conformitate cu “*Strategia de dezvoltare a serviciilor sociale*” la nivelul Județului Arges ,U.A.M.S Dedulești a solicitat aducerea la standardele actuale a saloanelor din Corpul A, pe cât posibil cu mărirea numărului de paturi, introducerea unor spații administrative și cabinete suplimentare și realizarea unui spațiu minimal de primit vizite de către internați. Realizarea acestor cerințe ar fi posibilă prin extinderea și supraetajarea corpului A.

Clădirea aferenta corpului A face parte dintr-un ansamblu de clădiri construite în timpul primului război mondial , situate în comuna Morărești, sat Dedulești , județul Argeș, la adresa str.Spitalului , nr.138.



În scopul realizării investiției “Reabilitare , supraetajare și extindere corp A de la U.A.M.S Dedulești” , Autoritatea Contractantă deține o documentație tehnico – economică, întocmită în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul – cadru al documentațiilor tehnico – economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, în următoarele faze: elaborare Expertiză tehnică, Studiu topografic, Studiu geotehnic, elaborare Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (D.A.L.I).

## 2. Descrierea construcției și a utilităților tehnico - edilitare existente

Conform Expertizei tehnice întocmită în anul 2019 de către Expert Tehnic Atestat MLPAT ing.Ursăchescu E.Mihai , clădirea Corpului A(CI) face parte din categoria de importanță "C" ( clădiri de importanța normală) și clasa de importanta „III”

- Funcțiune : Unitate de Asistență Medico – Socială
- Regimul de înălțime Corp A(C1) : Parter
- Suprafața construită ansamblu clădiri ( Corp C1 ÷ Corp C12 ): 1762,84mp
- Suprafata teren : 12 292,00 mp
- CI (corp A) - (pavilion asistati) : 264,87mp
- POT existent : 14,35 %
- CUT existent 0,143

Clădirea se prezintă într-o stare tehnica aparent bună, fiind întreprinse în timp lucrări de întreținere curente, dar este vulnerabilă la seism. Expertiza tehnică încadrează clădirea la clasa seismică **Rsl** — clădire cu susceptibilitate de prăbușire, totală sau parțială, la acțiunea cutremurului de proiectare, corespunzător stării limită ultime.

Înălțimea maximă la coamă este +7,40 m, de la cota ±0,00m care se afla la aproximativ 60cm de la cota terenului existent, iar înălțimea la cornișa este +4,36m. Forma în plan este neregulată.

Structura de rezistență este alcătuita din pereți structurali de zidărie nearmată (ZNA) : pereții interiori au grosimea de 38-40cm și cei exteriori au grosimea de 50cm , alcătuiți din elemente ceramice pline (Grupa I) și mortar de var . Zidăria nu este prevăzută cu elementele pentru confinare (stâlpișori și centuri din beton armat). Planșeul peste parter este realizat din grinzi de lemn de brad ecarisat . Șarpanta este din lemn de brad ecarisat.

Pereții structurali au fundații din balast compactat cu grosimea de 20-50cm peste care s-a zidit un soclu de cărămidă . Adâncimea de fundare este la aproximativ 50cm de la cota terenului actual (-0,50m) . Terenul de fundare este nisipul prafos , cafeniu si afânat.

Imobilul beneficiază de alimentare cu apă din puț propriu cu gospodărie de apă proprie și canalizare în fosă septică.

Tabloul electric general existent are rezerve pentru noii consumatori.

În prezent, clădirea ce face obiectul documentației tehnico - economice supusă aprobării este prevăzută cu următoarele instalații termice , sanitare și de incendiu:

- instalație de încălzire cu radiatoare din otel, cu funcționare cu agent termic apă caldă ;
- instalație de încălzire cu aer cald (aeroterme) funcționând cu agent termic tip apă caldă produs de cazane ;
- preparare apă caldă pentru consum igienico-sanitar, cu ajutorul unui boiler cu capacitatea de 1000l, cu funcționare cu agent termic apă caldă produs de cazan și cu energie electrică ;
- preparare agent termic pentru încălzire și preparare apă caldă pentru consum igienico- sanitar, realizată cu ajutorul a trei cazane cu funcționare cu lemne ;
- instalație interioare de distribuție a apei reci și calde la consumatorii existenți;
- instalație de canalizare a apelor uzate;
- instalație de limitare și stingere cu hidranți interiori de incendiu;

Alimentarea cu apă rece, atât pentru consum igienico - sanitar cât și pentru instalația de hidranți interiori de incendiu se realizează prin intermediul unei gospodării de apă, având ca sursa de apă, puțul existent în incintă.

Gospodăria de apă nu asigură parametrii de funcționare în condiții optime a hidranților interiori de incendiu. Incinta nu este prevăzută cu hidranți exteriori de incendiu.

Clădirea actuală ce se va extinde este prevăzută cu următoarele instalații electrice: tablou electric general (TDG) cu putere totală instalată  $P_i = 55\text{kW}$  și cu putere totală absorbită calculată  $P_a=44\text{kW}$ ;

### **3. Descrierea lucrărilor de intervenții din punct de vedere tehnic, constructiv, functional-arhitectural si tehnologic**

#### **3.1. Caracteristici tehnice și parametrii specifici obiectivului de investiții**

Autoritatea Contractanta (U.A.M.S Dedulesti) va implementa lucrările de intervenții la Corpul A prevăzute în Expertiza tehnică și descrise în D.A.L.I.

Proiectantul Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenții recomandă ca **variantă optimă** pentru aprobare **Scenariul nr.1** .

#### **Scenariul nr.1**

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| - Funcțiune :   | Unitate de Asistență Medico – Socială |
| - Regimul de înălțime Corp A(C1) :  | Parter +1Etaj +Mansardă               |
| - Suprafața construită desfășurată <b>propusă</b> ansamblu clădiri ( Corp C1 ÷ Corp C12 ) : | 2466,72 mp                            |
| - Suprafața construită desfășurată <b>propusă</b> Cl (corp A) - (pavilion asistati) :       | 968,75mp =                            |

	= 411,03mp(Parter) + 426,99mp(Etaj 1) + 131,63mp(Mansarda)
- Suprafata teren :	12 292,00 mp
- POT propus :	15,71 %
- CUT propus :	0,201

**Soluția constructivă** presupune următoarele lucrări de intervenții :

### **Infrastructura**

Fundațiile existente se vor consolida prin subzidire și cămășuire , pentru atingerea unei adâncimi de fundare adecvate (sub adâncimea de îngheț) și a unei lățimi corespunzătoare de min 50 cm . Fundația subzidită, va reprezenta o talpa adâncita de beton ce va pătrunde complet sub actuala talpă a fundației existente, având înălțimea de cca. 90 cm necesară atingerii unei adâncimi de fundare de 90cm sub cota terenului sistematizat, cu talpa fundației încastrată în stratul portant natural. Pentru a preveni infiltrarea apei în structura de beton a fundatiilor , implicit în zidaria portantă și in pardoseli , fundațiile se vor proteja cu un sistem de hidroizolație eficient și de bună calitate.

### **Suprastructura**

Consolidarea structurii supraterane se va realiza printr-un sistem de stâlpi și grinzi din beton armat care va confina pereții portanți din zidărie existenți , cuprinzând construcția veche și ridicându-se pe întreaga înălțime a construcției supraînălțată și extinsă . Pereții interiori vor fi realizați din blocuri ceramice cu goluri, respectiv gips carton EI-120 la mansardă.

Se va realiza o nouă conformare a spațiilor interioare de cazare / comune , a grupurilor sanitare, a căilor de acces / circulație, a scărilor, în conformitate cu exigențele de performanță prevăzute în legislația specifică în vigoare , astfel încât fiecare salon să fie dotat cu un grup sanitar, care va avea obiecte sanitare conformate și accesoryzate special pentru persoane cu deficiențe locomotorii.

Pavilionul de asistați (Corp A) va asigura un număr de 31 de paturi, spații pentru un cabinet psihologic și unul pentru asistent social, împreună cu un spațiu situat la intrare pentru primire vizite, cu propriul grup sanitar pentru vizitatori, precum și un spațiu administrativ sub acoperiș , sub forma unei săli de ședință accesibile numai pe scară.

S-au prevăzut spații pentru cabinet psiholog (cu anticameră), cabinet asistent social și cameră de zi (de 40,71mp) apropiat de intrare, pentru a facilita întâlnirea internaților cu vizitatori și, prin aceasta, reintegrarea lor în societate.

Extinderea propusă se va retrage de la aliniamentul străzii cu 12,80 m , respectându-se prevederea de minim 10m pentru spațiile de cazare și minim 5m pentru serviciile medicale și gospodărești.

### **Acoperișul și învelitoarea**

Acoperișul va fi în 2 ape cu lucarnă , înclinată la 20°. Învelitoarea va fi realizată din tablă solzi, asemănătoare cu învelitoarea corpului B deja realizată, montată pe șarpantă din lemn ignifugat.

### **Căile de circulație și accese**

Pentru persoanele care nu se pot deplasa singure sau cele în cărucior rulant, s-a asigurat lățimea minimă a accesului de 1,10m (respectiv 1,80 la cele două intrări), podestul de intrare la intrarea principală va avea dimensiuni mai mari de 1,5x1,5m (respectiv 1,87x2,45m), iar pentru accesul cu căruciorul rulant, s-au prevăzut rampe una de 1,20m lățime, una de 2,45m lățime, cu pante de 8%, respectiv 7,9%.

Scările interioare se vor realiza cu rampe de 2,20m lățime și cu podeste de 2,60m lățime, iar pentru o evacuare facilă din cele două saloane existente care sunt deservite de un coridor îngust se vor realiza rampe exterioare. Ușile de acces spre casa scării de la etajul 1 și de la mansardă, vor fi pline și echipate cu dispozitive de autoînchidere.

Se vor realiza coridoare centrale cu lățimea de 1,7m la parter în clădirea existentă și 2,2m la etajul propus, asigurându-se astfel deplasarea în căruciorul cu roțile , care necesită 0,90m în linie dreaptă, 1,00m pentru întoarcere în unghi drept și 1,50m pentru manevră.

Astfel coridoarele centrale vor asigura prin dimensiunile lor , evacuarea a peste 50 de persoane (necesar normat aici la 1,40m) .

Conformarea scărilor și înălțimea de etaj (3,36m între parter și etajul 1) asigură înălțimea liberă normată pe căile de circulație principale de 2,50m. Se vor evita treptele cu nas sau fără contratreaptă . Scările vor avea mâna curentă fixată pe balustradă sau pe perete pe o singură parte la rampe sub 1,20m lățime și pe ambele părți la cele mai late.

Se asigură și condițiile de transport cu targa la etaj și în partea nouă a clădirii, respectiv coridor de 2,20m cu ușile de minim 1,00m deschidere netă.

Din motive structurale, a fost menținut coridorul existent din clădirea veche, de 1,70m lățime. Pentru a nu periclita totuși evacuarea, s-au asigurat rampe exterioare de 2,20m lățime pentru cele două saloane care sunt deservite de acest coridor mai îngust.

S-a prevăzut un lift cu dimensiunea cabinei de 2,1x1,1m și cu dimensiunile puțului de lift în plan de 2,45x1,75m liber, astfel încât să se asigure transportul internaților cu patul între niveluri (liftul va fi conectat la sursă continuă de energie pentru a servi și pentru evacuarea internaților în caz de incendiu, chiar și în cazul întreruperii curentului). Palierul din fața liftului de persoane pentru bolnavi transportați cu targa va avea minim 2,50m.

### **Pardoseli**

Pardoselile vor fi plane, netede, antiderapante, cu același nivel pe același etaj (cu denivelări preluate prin rampe cu pante de maxim 8%), realizate din materiale rezistente la uzură, care nu se deformează la șocuri dinamice sau statice , ușor de întreținut și ușor de reparat, care nu produc scântei la lovire și cu potențial scăzut de încărcare electrostatică și care sunt rezistente la acțiunea substanțelor de întreținere. Pardoselile din

spațiile interioare , exceptând spațiile umede ( grupurile sanitare), vor fi prevazute cu covor PVC sanitar. În grupurile sanitare se va executa pardoseală din gresie ceramică antiderapantă .

### **Pereți interiori**

În zona de racord dintre clădirea existentă și extinderea propusă se propune demolarea parțială a unor ziduri, cu scopul de a permite lărgirea holurilor necesare pentru evacuare cu targa dintr-un salon de internați (salonul nr. 1). În plus, se mai realizează demolări locale, a unor pereți secundari, pentru unirea unor încăperi existente și se mai demolează corpul băilor, din spatele clădirii, pentru a putea lumina corespunzător saloanele 1 și 2. Se mai demolează porțiuni de zid exterior pentru a putea extinde clădire și înspre stradă cu un cabinet și pentru a mări ferestrele saloanelor. Configurația zidurilor principale ale clădirii existente rămâne însă în mare parte neschimbată. Schimbările din zidurile principale se produc în principal prin inserarea de elemente structurale de beton și prin astuparea unor goluri de uși și de ferestre, laolaltă cu lărgirea unora existente.

Pereții interiori nou proiectați vor fi realizați din blocuri ceramice cu goluri, respectiv gipscarton rezistenți la foc 150 minute la mansardă.

Pereții de pe căile de circulație vor fi plani, netezi, fără asperități sau muchii tăioase și fără elemente ieșite din planul pereților care să producă senzația de lovire.

Se vor monta elemente de sprijin și protecție (mâini curente) în lungul pereților de la coridoare, la cota +0,90m de la pardoseala.

Suprafețele de geam ale pereților se vor proteja împotriva lovirii până la înălțimea de 0,90m , iar înălțimea curentă a balustradelor va fi de 0,90m.

În conformitate cu prevederile Normativului privind securitatea la incendiu a construcțiilor P118 /99 , se va asigura gradul II rezistență la foc al ansamblului format din corpurile A, B și C— la corpurile A și B prin concepția structurală și la corpul C prin placarea planșeului de lemn de peste parter pe ambele părți cu gips-carton rezistent la foc 30 minute sau prin vopsire cu vopsea intumescentă rezistentă la foc 30 minute.

Elementele verticale care separă mansarda de pod se vor realiza din materiale rezistente la foc 120 minute, iar ușa spre pod va fi din materiale rezistente la foc 45 minute.

Pereții antifoc prevăzuți la casa scării materiale rezistente la foc 150 minute, cu realizarea nișelor sau șlițurilor din materiale rezistente la foc 45 minute.

### **Pereți exteriori**

Pereții exteriori existenți sunt din cărămidă plină presată în grosime de 50 cm . Cei care vor fi păstrați se vor răzui , retencuiți și refiniși în totalitate. Pereții exteriori nou proiectați vor fi realizați din blocuri ceramice cu goluri , termoizolați cu vată bazaltică cu grosimea de 12cm.

### **Tâmplăria**

Ușile interioare simple se vor realiza din lemn sau PVC , iar ferestrele din PVC tripan.

Ferestrele fără parapet sau suprafețele cu geam peste 0,50m de la pardoseală se vor proteja cu grilaje sau balustrade (h recomandat = 1,00m)

Ușile prevăzute sunt de 1,10m (gol în zidărie) la saloane, respectiv 1,00m (gol în zidărie) la grupurile sanitare și cabinete, cu înălțimea de 2,10m (gol în zidărie) fiind astfel asigurate condițiile normate aici de lățime minimă pentru ușile de la cabinetele consultații și camerele de cazare, iar pentru încăperile comune de 0,90m, cu înălțimea liberă de 2,04m.

### **Instalația termică interioară**

Se va realiza o extindere a instalației interioare de încălzire existentă în actuala clădire, prin introducerea unei noi ramuri în distribuitorul /colectorul existent în centrala termică.

Instalația de încălzire se va realiza cu radiatoare din oțel, alimentate cu agent termic apă caldă 80°C /70° C. Conductele de distribuție vor fi din țeava din cupru, izolate, pozate îngropat în șapa pardoselii sau în perete. În grupurile sanitare se vor monta radiatoare de perete tip uscător .

### **Instalația de alimentare cu apă și canalizare**

Clădirea extinsă și suprinalțată a Corpului A(C1) va fi dotată cu noi instalații interioare sanitare și alimentare cu apă potabilă, conform normelor în vigoare.

Apa caldă pentru consum igienico-sanitar se va prepara cu un boiler nou cu două serpentine, cu capacitatea de 1000 litri. Cele două serpentine ale boilerului vor fi alimentate cu agent termic preparat de cazan și de cele șase panouri solare amplasate pe o platformă amenajată lângă aleea existentă. Cu ajutorul sistemului de panouri solare se reduce consumul de energie, beneficiind astfel de confortul dorit fara nici un cost suplimentar.

Fiecare grup sanitar aferent camerelor pentru cazarea persoanelor asistate va fi prevăzut cu următoarele obiecte sanitare : lavoar, vas WC, duș . Obiectele sanitare prevazute vor fi pentru persoanele cu dizabilități ,iar colectarea apelor uzate de la grupurile sanitare se va realiza prin conducte de canalizare executate din tuburi de scurgere tip PP.

### **Instalația de stingere cu hidranți interiori**

Instalația interioară de hidranți de incendiu este separată de restul instalației de alimentare cu apă rece a consumatorilor din clădire. Alimentarea cu apă a instalației de hidranți interiori se realizează de la gospodăria de apă pentru incendiu ce se va executa în incintă. Hidranții de incendiu sunt amplasați în locuri vizibile și ușor accesibile în caz de incendiu, și anume în holuri și casa scării.

### **Instalația de stingere cu hidranți exteriori**

Conform legislației specifice privind securitatea la incendiu a construcțiilor este necesară echiparea clădirii extinsă și suprainălțată (P+1E+M) a Corpului A(C1) cu hidranți exteriori de incendiu.

S-au prevăzut 5 hidranți de incendiu supraterani , DN 100 mm, montați pe rețeaua de apă de incendiu Dn150, alimentată de grupul de pompare de incendiu din cabina pompelor amplasată adiacent rezervorului de apă subteran nou proiectat.

Clădirea extinsă și suprainălțată a Corpului A(C1) va fi prevăzută cu gospodărie proprie de apă, comună pentru hidranții interiori și hidranții exteriori . În zona de amplasare a puțului de apă existent în incinta se va realiza un rezervor de apă subteran , din beton armat, cu dimensiunile în plan de 12,9 m x 4,60 m și adâncimea de 3,7 m, prevăzut cu stație de pompe pentru incendiu.

### **Instalații electrice curenți „tari”**

#### **a) Alimentarea cu energie electrică**

Alimentarea cu energie electrică a obiectivului se va realiza printr-un racord la rețeaua operatorului local de distribuție. Distribuția cu energiei electrice în interiorul clădirii se va face în sistem radial , de la tabloul general ( TDG) existent amplasat în Corpul A catre tabloul electric general al Extinderii Corpului A, nou proiectată.

Clădirea extinsă va fi prevăzută cu o încăpere TEG (Generator termoelectric), separată de restul clădirii prin pereți / planșee din materiale rezistente la foc min 180min /90min ,iar accesul se va face printr-o ușă rezistentă la foc min 30 min, prevăzută cu sistem de autoinchidere .

Alimentarea de bază a stației de pompare incendiu se va face direct din tabloul electric TSPI, iar alimentarea de rezervă este realizată dintr-un grup electrogen Diesel de 50kVA cu o autonomie de funcționare de min 8 ore.

Receptorii cu rol de securitate la incendiu se vor alimenta cu energie electrică de la grupul electrogen Diesel (sursa de rezervă).

#### **b) Instalație de iluminat interior**

Instalația de iluminat interior va fi realizată cu corpuri de iluminat echipate cu lămpi cu sursă LED , după mediul ambiant al încăperii în care se instalează .

Aprinderea iluminatului în spații tehnice , sasuri , depozite , se realizează local , prin intermediul senzorilor de mișcare sau întrerupătoare , montate aparent.

În grupurile sanitare iluminatul se va realiza cu corpuri de tip downlight cu sursa LED , iar aprinderea iluminatului se va face utilizând senzori de mișcare.

#### **c) Instalație de iluminat de securitate**

În conformitate cu prevederile normativelor în vigoare se prevăd în clădirea extinsă următoarele instalații electrice de iluminat de securitate : de evacuare , împotriva panicii, pentru marcarea hidranților interiori , pentru continuarea lucrului , pentru intervenții.

Prizele 230/400V utilizate vor fi cu contact de protecție , montate aparent sau îngropat în funcție de destinația încăperii.

#### **d) Instalație de protecție împotriva trăsnetului (paratrăsnet)**

S-a prevăzut instalație de protecție împotriva trăsnetului pentru clădirea extinsă a Corpului A , alcătuită dintr-un dispozitiv de amorsare (PDA) , dispus pe tije suport.

#### **e) Instalație de priza de pământ**

Priza de pământ prevăzută este realizată cu electrozi de 2,5m OL Zn, îngropați la 5m distanță între ei. Platbanda instalației electrice la priza de pământ este din oțel zincat 40x4mm și se montează perimetral clădirii.

#### **Instalații electrice curenți „slabi”**

##### **a) Instalație de detectare , semnalizare , alarmare a incendiului (I.D.S.A.I)**

În conformitate cu legislația specifică în vigoare , obiectivul de investitii se va echipa la parter , cu o instalație de detectare , semnalizare , alarmare a incendiului , respectiv o centrală de detecție incendiu de tip adresabilă .

Sistemul va avea în componența următoarele : echipament de comandă și semnalizare, detectoare de fum, butoane manuale de alarmare adresabile, sirene interioare și exterioare, etc.

Centrala de detecție incendiu / Echipamentul de control și semnalizare (ECS) va fi adresabilă și se va amplasa la parterul clădirii extinse a Corpului A , cu acces ușor din exterior . Încaperea se va realiza din elemente de construcții incombustibile cu rezistență la foc de minim 60 min , iar ușile vor fi rezistente la foc min 30min având dispozitive de autoînchidere sau închidere automată în caz de incendiu.

Pe fațadele clădirii se vor monta sirene de incendiu, cu grad de protecție adecvat montării în exterior.

#### **Costurile estimate ale investiției**

În conformitate cu devizul general estimativ din D.A.L.I pentru obiectivul de investiții “ **Reabilitare , supraetajare și extindere corp A de la U.A.M.S Dedulești**” au rezultat următorii indicatori tehnico – economici :

*a) indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu T.V.A. și, respectiv, fără T.V.A., din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general;*

Valoarea totală a investiției:

**6 313 272,07 lei** cu TVA inclus, din care

**5 313 102,72 lei** fără TVA

**1 000 169,35 lei** TVA



Valoare construcții - montaj (C+M):  
**4 978 863,86 lei** cu TVA inclus, din care  
**4 183 919,21 lei** fara TVA  
**794 944,65 lei** TVA

**SCENARIUL Nr.1 este varianta RECOMANDATĂ de proiectant, spre aprobare.**

Costul total pentru Scenariul nr.1 (inclusiv TVA) / mp suprafață construită desfășurată este de 6516,92lei/mp < Costul total pentru Scenariul nr.2 (inclusiv TVA) / mp suprafață construită desfășurată este de 7 124,48lei/mp.

*b) indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții - și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare;*

*Indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții :*

- Categoria de importanță corp studiat: C
- Gradul de rezistență la foc: II
- Număr de paturi corp studiat = 31

*Indicatori calitativi:* lift pentru targă, căi de evacuare pentru targă, grupuri sanitare potrivite pentru persoane cu deficiențe locomotorii, acces pe rampe potrivite pentru cărucioarele pe roțile, gospodărie proprie de apă , hidranți exteriori pentru compartimentul de incendiu studiat, sistem de panouri solare .

*c) indicatori financiari, socio - economici, de impact, de rezultat/operare, stabiliți în funcție de specificul și ținta fiecărui obiectiv de investiții;*

Pentru **Scenariul nr. 1** Valoarea investiției de bază pentru obiectul 1 (corpul A) este de 3 640 880,331ei (fără TVA), iar pentru obiectul 2 (lucrări adiacente — construcții corp C, rezervor incendiu și lucrări exterioare, sistematizare) este de 487.930,76 lei (fără TVA).

Investiția de bază pentru obiectul 1 - Corp A , asigură următoarele:

- creșterea numărul total de paturi necorespunzător grupate în corpul A de la 25 la 31 ;
- noua conformare a spațiilor interioare vor respecta normele în vigoare pentru suprafață, volum de aer ,dotări și accesibilitate, grupuri sanitare adaptate persoanelor cu deficiențe locomotorii.

Caracteristici principale ale obiectivului de investiții :

- cabinet psihologie;
- cabinet asistență socială;

- cameră de zi cu grup sanitar pentru vizitatori;
- sală de ședințe la mansardă;

Investiția de bază pentru obiectul 2 - Lucrări adiacente, privește aducerea în parametrii legali a elementelor de context, fără de care nu se poate realiza obiectul 1 de investiții.

Aceasta se referă în principal la ridicarea gradului de rezistență la foc a corpului C , dar și asigurarea sistemului de stingere la incendiu.

*d) durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni.*

Durata estimata de execuție a obiectivului de investiție este de 24 luni, din care 18 luni pentru realizarea lucrărilor de construcții.

**Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții** și documentația tehnică integrată acestuia este întocmită în conformitate cu prevederile menționate la Regimul economic și Regimul tehnic din Certificatul de urbanism nr. 35 /14.09.2020 emis de Primăria Comunei Morărești , Județul Argeș .

Față de cele prezentate, considerăm că Proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici și a documentațiilor tehnico - economice: Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții, Studii de teren specialitate, Deviz General/Deviz pe obiecte pentru obiectivul de investiții : **“ Reabilitare , supraetajare și extindere corp A de la U.A.M.S Dedulești”**, este fundamentat din punct de vedere al reglementărilor specifice aplicabile, raportat la atribuțiile și competențele specifice ale aparatului de specialitate, sens în care vă supunem spre dezbateră și adoptare proiectul de hotărâre alăturat, în temeiul în temeiul art. 173 alin. 3 lit. f, art. 182 alin. 1 coroborat cu art. 196, alin. 1 lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, ale HG 907/2016 privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții, precum și ale art. 15 alin. 1 lit.c si alin 2 din H.G. 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.

Direcția Tehnică  
Director Executiv,  
Alin STOICEA

Direcția Economică  
Director Executiv,  
Carmen MOCANU

Direcția Amenajarea Teritoriului  
și Urbanism  
Arhitect Șef,  
Andreea TACHE

Directia Juridică Administrație  
Publică Locală  
Director Executiv,  
Alisa CIOBANU



# JUDEȚUL ARGEȘ

## CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ

Pitești, Piața Vasile Milea Nr. 1, Cod poștal: 110053

Telefon: 0248.210.056 Fax: 0248.220.137

[www.cjarges.ro](http://www.cjarges.ro)

Operator de date personale nr. 37708



ISO 9001

LL-C (Certification)



Nr. 110/PH/28.04.2021

Punctul\_4

### PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind modificarea și completarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr. 223/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Creșterea capacității Spitalului de Pediatrie Pitești de gestionare a crizei sanitare COVID-19”**

Consiliul Județean Argeș:

Analizând Referatul de aprobare nr. 147/SC/28.04.2021 al Președintelui consiliului județean;

Având în vedere:

- Art. 173, alin. (5) lit. c) și art. (8) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, Axa Prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19, Obiectivul Specific 9.1 Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19;
- Hotărârea Consiliului Județean Argeș nr. 223/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Creșterea capacității Spitalului de Pediatrie Pitești de gestionare a crizei sanitare COVID-19”;
- Adresa Spitalului de Pediatrie Pitești nr. 4249/22.04.2021, înregistrată la sediul Consiliului Județean Argeș sub nr. 6917/22.04.2021 și nr. 4547/28.04.2021 înregistrată la sediul Consiliului Județean Argeș sub nr. 7365/28.04.2021;
- Decizia nr. 4/21.04.2021 a Consiliului de Administrație al Spitalului de Pediatrie Pitești;
- Hotărârea consiliului județean nr. 28/25.02.2021 privind aprobarea Regulamentului cuprinzând măsurile metodologice, organizatorice, termenele și circulația proiectelor de hotărâri ale autorității deliberative în cadrul sferelor de competență;
- Avizele comisiilor de specialitate K1, K3, K5 și K6;
- Avizul Secretarului General al Județului Argeș.

În temeiul prevederilor art. 182, alin. (1) coroborat cu 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 modificarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr. 223/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Creșterea capacității Spitalului de Pediatrie Pitești de gestionare a crizei sanitare COVID-19”, astfel:

(2) Art.2. Se modifică și va avea următorul cuprins:

„**ART.2.** Se aprobă valoarea totală a proiectului „Creșterea capacității Spitalului de Pediatrie Pitești de gestionare a crizei sanitare COVID-19” în sumă de 8.058.952,19 lei.”

**ART.2.** Se aprobă completarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr. 223/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Creșterea capacității Spitalului de Pediatrie Pitești de gestionare a crizei sanitare COVID-19”, în sensul că, după articolul.2 se introduce un nou articol, articolul 3 și va avea următorul cuprins:

„**ART.3<sup>1</sup>.** Se aprobă indicatorii tehnico-economici conform Anexei 10 - Lista echipamentelor/dotărilor propuse prin proiect, conform Cererii de finanțare actualizată ca urmare a solicitărilor de clarificări transmise de către AM POR, conform Anexei, parte integrantă din prezentul proiect de hotărâre.”

**ART.3.** Consiliul Județean Argeș ia act de Decizia nr. 4/21.04.2021 privind aprobarea proiectului „Creșterea capacității Spitalului de Pediatrie Pitești de gestionare a crizei sanitare COVID-19” emisă de Consiliul de Administrație al Spitalului de Pediatrie Pitești.

**ART.4.** Cu data intrării în vigoare a prezentei, Hotărârea Consiliului Județean Argeș nr.223/29.09.2020 se modifică și se completează corespunzător.

**ART.5.** Direcția Economică, Direcția Strategii Sinteze Proiecte cu Finanțare Internațională și Spitalul de Pediatrie Pitești vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**ART.6.** Serviciul Legislativ – Transparență Decizională va comunica hotărârea:

- Instituției Prefectului – Județul Argeș;
- Direcției Economice;
- Direcției Strategii Sinteze Proiecte cu Finanțare Internațională;
- Spitalului de Pediatrie Pitești;
- Serviciului Asistență Medicală și Protecție Socială.

**PREȘEDINTE,  
ION MÎNZÎNĂ**

**Avizat,  
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI  
Ionel VOICA**

CONSILIUL JUDETEAN ARGES

APROB,  
PREȘEDINTE  
Ion MÎNZÎNĂ

VIZAT,  
VICEPREȘEDINTE  
Marius Florinel NICOLAESCU

Avizat de legalitate,  
SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI  
Ionel VOICA

### RAPORT

privind modificarea și completarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr.223/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Cresterea capacitatii Spitalului de Pediatrie Pitesti de gestionare a crizei sanitare COVID-19”

Spitalul de Pediatrie Pitesti, a depus proiectul cu titlul: „Cresterea capacitatii Spitalului de Pediatrie Pitesti de gestionare a crizei sanitare COVID-19”, in cadrul apelului de proiecte *Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, Axa Prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19, Obiectivul Specific 9.1 Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19*, cod smis 142175.

Avand in vedere adresele transmise de Spitalul de Pediatrie Pitesti, nr. 4249/22.04.2021, inregistrata la sediul Consiliului Judetean Arges sub nr.6917/22.04.2021 si 4547/28.04.2021, inregistrata la sediul Consiliului Judetean Arges sub nr. 7365/28.04.2021, prin care suntem informati ca proiectul se afla in etapa precontractuala, se solicita aprobarea bugetului proiectului rezultat in urma solicitarilor de clarificari transmise de catre AM POIM, in valoare de 8.058.952,19 lei, fata de 16.451.228,50 lei, valoare aprobata la depunerea cererii de finantare.

Diminuarea cu 8.392.276,31 lei din valoarea totala a proiectului aprobata prin Hotărârea Consiliului Județean Argeș nr.223/29.09.2020, este determinata de solicitarile de clarificari ale AM POR, dupa cum urmeaza:

- Au fost reduce cantitatile pentru doua categorii de echipamente de protectie (masca de protectie FFP3 si masca de protectie FFP2), de la 100.000 buc. prevazute initial, la 7.200 buc., respectiv preturile pe unitatea de masura, preturi mai mici decat cele initiale, cauzate de stabilizarea pietei. Aceasta situatie a intervenit ca urmare a faptului ca Spitalul de Pediatrie a incheiat in octombrie 2020

un Acord Cadru in care au fost cuprinse echipamentele de protectie, ce fac acum obiectul cererii de finantare. Astfel, in urma clarificarilor, Anexa 10 a fost actualizata cu cantitatile si preturile unitare din contractele incheiate;

- Linia automata de hematologie, al carei cost unitar este 62.400,00 lei cu TVA, a fost eliminata din lista de echipamente medicale, deoarece in urma verificarilor si a consultarii pietei s-a ajuns la concluzia ca aceasta este mult subevaluata;

- A fost redimensionata cantitatea Kiturilor de extractie si detectie SARS COV2, compatibile cu linia automata RT-PCR moleculara din 20.000 buc. initial, in 10.000 buc. final, luand in considerare termenul de valabilitate al acestora si posibilul grad de adresabilitate.

Ca urmare a revizuirii Anexei 10 - Lista echipamentelor/dotarilor propuse prin proiect, valoarea totala a cererii de finantare a fost diminuata cu 8.392.276,31 lei, rezultand astfel, un **buget total de 8.058.952,19 lei** fata de 16.451.228,50 lei.

Având în vedere cele prezentate mai sus, consideram ca proiectul de hotarare privind modificarea și completarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr.223/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Cresterea capacitatii Spitalului de Pediatrie Pitesti de gestionare a crizei sanitare COVID-19”,este fundamentat din punct de vedere al reglementarilor in vigoare, raportat la atributiile si competentele specifice acestei Directii, sens in care propunem analiza si supunerea spre dezbatere si adoptare a proiectului de hotarare in plenul Consiliului Județean Argeș, in temeiul art.173, alin (5), lit.c), art. 182, alin(1), coroborat cu art.196 alin(1), lit.a), din OUG 57/2019 privind Codul administrativ.

Supunem aprobării plenului Consiliului Județean Argeș indicatorii tehnico-economici, conform *Anexei 10 - Lista echipamentelor/dotarilor propuse prin proiect* si aprobarea valorii totale a proiectului in valoare de 8.058.952,19 lei, conform *Cererii de finantare* actualizata ca urmare a solicitarilor de clarificari transmise de catre AM POR.

Atașăm prezentei:

- Anexa 10. Lista echipamentelor/dotarilor propuse prin proiect.
- Cererea de finantare actualizata conform solicitarilor de clarificari transmise de catre AM POR;
- Decizia nr. 4/21.04.2021 a Consiliului de Administratie al Spitalului de Pediatrie Pitesti;

**DIRECTIA JURIDICA ADMINISTRATIE PUBLICA LOCALA**

Director executiv,  
Alisa CIOBANU

**DIRECTIA STRATEGII SINTEZE PROIECTE CU FINANTARE INTERNATIONALA**

Director executiv,  
Sorin IVAȘCU

**SERVICIUL ASISTENȚĂ MEDICALĂ ȘI PROTECȚIE SOCIALĂ**  
**Șef Serviciu,**  
**Ana MINCA**

**Serviciu Derulare Proiecte de Investitii cu Finantare Internationala**  
**Sef serviciu,**  
**Tatiana Laliu**



# JUDEȚUL ARGEȘ

## CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ

Pitești, Piața Vasile Milea Nr. 1, Cod poștal: 110053  
Telefon: 0248.210.056 Fax: 0248.220.137

[www.cjarges.ro](http://www.cjarges.ro)

Operator de date personale nr. 37708



ISO 9001

LL-C (Certification)



Nr. 112/PH/06.05.2021

Punctul\_5

### PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind modificarea și completarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr. 225/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria Vede” cu echipamente necesare (aparatură medicală și echipamente de protecție) pentru tratarea pacienților diagnosticați sau suspecți cu COVID 19”**

Consiliul Județean Argeș:

Analizând Referatul de aprobare nr. 149/SC/06.05.2021 al Președintelui consiliului județean;

Având în vedere:

- Art. 173, alin. (5) lit. c) și art. (8) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, Axa Prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19, Obiectivul Specific 9.1 Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19;
- Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr. 225/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria Vede” cu echipamente necesare (aparatura medicala si echipamente de protectie) pentru tratarea pacientilor diagnosticați sau suspecti cu COVID 19”;
- Adresa Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria” Vede nr. 2419/06.05.2021, înregistrată la sediul Consiliului Județean Argeș sub nr. 7819/06.05.2021;
- Decizia nr. 77/29.04.2021 a Spitalului de Psihiatrie Sf. Maria Vede;
- Solicitarea de clarificări nr. 1/43665/28.04.2021 transmisă de AM pentru POIM;
- Hotărârea consiliului județean nr. 28/25.02.2021 privind aprobarea Regulamentului cuprinzând măsurile metodologice, organizatorice, termenele și circulația proiectelor de hotărâri ale autorității deliberative în cadrul sferelor de competență;
- Avizele comisiilor de specialitate K1, K3, K5 și K6;
- Avizul Secretarului General al Județului Argeș.

În temeiul prevederilor art. 182, alin. (1) coroborat cu 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 modificarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr. 225/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria Vede” cu echipamente necesare (aparatură medicală și echipamente de protecție) pentru tratarea pacienților diagnosticați sau suspecți cu COVID 19”, astfel:

(2) Art.2. Se modifică și va avea următorul cuprins:

„**ART.2.** Se aprobă valoarea totală a proiectului „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria Vede” cu echipamente necesare (aparatură medicală și echipamente de protecție) pentru tratarea pacienților diagnosticați sau suspecți cu COVID 19” în sumă de de 2.847.039,66 lei cu TVA lei.”

**ART.2.** Se aprobă completarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr.225/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria” Vede” cu echipamente necesare (aparatură medicală și echipamente de protecție) pentru tratarea pacienților diagnosticați sau suspecți cu COVID 19”, în sensul că, după articolul.2 se introduce un nou articol, articolul 3 și va avea următorul cuprins:

„**ART.3<sup>1</sup>.** Se aprobă indicatorii tehnico-economici conform Anexei 10 - Lista echipamentelor/dotărilor propuse prin proiect, conform Cererii de finanțare actualizată ca urmare a solicitărilor de clarificări transmise de către AM POR, conform Anexei, parte integrantă din prezentul proiect de hotărâre.”

**ART.3.** Consiliul Județean Argeș ia act de Decizia nr. 77/29.04.2021 privind aprobarea proiectului „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria Vede” cu echipamente necesare (aparatură medicală și echipamente de protecție) pentru tratarea pacienților diagnosticați sau suspecți cu COVID 19” emisă de Spitalul de Psihiatrie „Sf. Maria” Vede.

**ART.4.** Cu data intrării în vigoare a prezentei, Hotărârea Consiliului Județean Argeș nr. 225/29.09.2020 se modifică și se completează corespunzător.

**ART.5.** Direcția Economică, Direcția Strategii Sinteze Proiecte cu Finanțare Internațională și Spitalul de Psihiatrie „Sf. Maria” Vede vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**ART.6.** Serviciul Legislativ – Transparență Decizională va comunica hotărârea:

- Instituției Prefectului – Județul Argeș;
- Direcției Economice;
- Direcției Strategii Sinteze Proiecte cu Finanțare Internațională;
- Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria” Vede;
- Serviciului Asistență Medicală și Protecție Socială.

**PREȘEDINTE,  
ION MÎNZÎNĂ**

**Avizat,  
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI  
Ionel VOICA**

CONSILIUL JUDETEAN ARGES

APROB,  
PREȘEDINTE  
ION MÎNZÎNĂ

VIZAT,  
VICEPREȘEDINTE  
Marius Florinel NICOLAESCU

Avizat de legalitate,  
SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI  
Ionel VOICA

#### RAPORT

**privind modificarea și completarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr.225/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria Vede” cu echipamente necesare (aparatura medicala si echipamente de protectie) pentru tratarea pacientilor diagnosticati sau suspecti cu COVID 19”**

Spitalul de Psihiatrie „Sf. Maria” Vede, a depus proiectul cu titlul: „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria Vede” cu echipamente necesare (aparatura medicala si echipamente de protectie) pentru tratarea pacientilor diagnosticati sau suspecti cu COVID 19”, cod smis 141901, in cadrul apelului de proiecte *Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, Axa Prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19, Obiectivul Specific 9.1 Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19.*

In vederea depunerii proiectului, prin **Hotărârea Consiliului Județean Argeș nr.225/29.09.2020** a fost aprobat bugetul proiectului in valoare de 3.125.527,66 lei cu TVA (643.178 euro la cursul de 4.8595 lei/euro), defalcat pe categorii de cheltuieli, dupa cum urmeaza:

- achizitionarea echipamentelor/aparaturii medicale, materialelor sanitare si dezinfectantilor in valoare estimata de 3.051.932,66 lei;
- cheltuielile cu managementul de proiect in valoare de 48.595,00 lei;

- cheltuielile cu de informare si publicitate in valoare de 10.000,00 lei;
- cheltuieli cu serviciile de audit financiar extern in valoare de 15.000,00 lei.

Prin Solicitarea de clarificari nr. 1/43665/28.04.2021, transmisa de AM pentru POIM si implicit a adresei nr. 2419/06.05.2021 transmisa de Spitalul de Psihiatrie „Sf. Maria” Vedea, inregistrata la sediul Consiliului Judetean Arges sub nr. 7819/06.05.2021, ne sunt aduse la cunostinta urmatoarele:

Bugetul proiectului a fost diminuat cu suma de 278.488 lei astfel:

- Au fost eliminate o serie de echipamente, a caror valoare insuma 278.211 lei (57.250,94 euro, la cursul de 4,8595 lei), respectiv:
  - Kit reactivi sistem RT-PCR - 21 buc. ( 100.422 lei );
  - Lampa bactericida cu UV si suport - 1 buc. ( 2.975 lei);
  - Aparat de dezghetat sange si plasma (fluide) - 1 buc. (88.182 lei);
  - Vizualizor de vene -2 buc. (86.632 lei).
- Scade valoarea cheltuielilor de management de proiect cu 277 lei, din cauza modificarii cursului euro de la 4,8595 la 4,8318.

Astfel, valoarea totala a proiectului este de 2.847.039,66 lei cu TVA, defalcata pe categorii de cheltuieli, după cum urmează:

- achizitionarea echipamentelor/aparaturii medicale, si echipamentelor de protectie, in valoare de 2.773.721,66 lei;
- cheltuielile cu managementul de proiect in valoare de 48.318,00 lei;
- cheltuielile cu de informare si publicitate in valoare de 10.000,00 lei;
- cheltuieli cu serviciile de audit financiar extern in valoare de 15.000,00 lei.

Facem precizarea ca bugetul actualizat pentru proiectul „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria Vedea cu echipamente necesare (aparatura medicala si echipamente de protectie) pentru tratarea pacientilor diagnosticati sau suspecti cu COVID 19” a fost aprobat prin Decizia nr.77 a Consiliului de Administratie al Spitalului de Psihiatrie Sf. Maria Vedea din data de 29.04.2021.

Având în vedere cele prezentate mai sus, consideram ca proiectul de hotarare privind modificarea și completarea Hotărârii Consiliului Județean Argeș nr.225/29.09.2020 privind aprobarea proiectului cu titlul „Dotarea Spitalului de Psihiatrie „Sf. Maria Vedea cu echipamente necesare (aparatura medicala si echipamente de protectie) pentru tratarea pacientilor diagnosticati sau suspecti cu COVID 19”, este fundamentat din punct de vedere al reglementarilor in vigoare, raportat la atributiile si competentele specifice acestei Directii, sens in care propunem analizarea si supunerea spre dezbatere

si adoptare a proiectului de hotarare in plenul Consiliului Județean Argeș, in temeiul art.173, alin (5), lit.c), art. 182, alin(1), coroborat cu art.196 alin(1), lit.a), din OUG 57/2019 privind Codul administrativ.

Supunem aprobării plenului Consiliului Județean Argeș indicatorii tehnico-economici, conform *Anexei 10 - Lista echipamentelor/dotarilor propuse prin proiect* si aprobarea valorii totale a proiectului in valoare 2.847.039,66 lei cu TVA, conform *Cererii de finantare* actualizata ca urmare a solicitarii de clarificari nr. 1 transmisa de catre AM POR.

Atașăm prezentei:

- Anexa 10. Lista echipamentelor/dotarilor propuse prin proiect.
- Cererea de finantare actualizata conform solicitarii de clarificari nr 1, transmisa de catre AM POR;
- Decizia nr. 77/29.04.2021 a Consiliului de Administratie al Spitalului de Psihiatrie Sf. Maria Vedea.

**DIRECTIA JURIDICA ADMINISTRATIE PUBLICA LOCALA**

**Director executiv,  
Alisa CIOBANU**

**SERVICIUL ASISTENȚĂ MEDICALĂ ȘI PROTECȚIE SOCIALĂ**

**Șef Serviciu,  
Ana MINCA**

**DIRECTIA STRATEGII SINTEZE PROIECTE CU FINANTARE INTERNATIONALA**

**Director executiv,  
Sorin IVAȘCU**

**Serviciul Derulare Proiecte de Investitii cu Finantare Internationala**

**Sef serviciu,  
Laliu Tatiana**



# JUDEȚUL ARGEȘ

## CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ

Pitești, Piața Vasile Milea Nr. 1, Cod poștal: 110053  
Telefon: 0248.210.056 Fax: 0248.220.137

[www.cjarges.ro](http://www.cjarges.ro)

Operator de date personale nr. 37708



ISO 9001

LL-C (Certification)



**Nr.107/PH/21.04.2021**

**Punctul\_6**

### PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind validarea rezultatului examenului pentru ocuparea funcției de medic șef de secție la Secția Obstetrică și Ginecologie I din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești**

Consiliul Județean Argeș:

Analizând Referatul de aprobare nr. 144/SC/21.04.2021 al Președintelui consiliului județean;

Având în vedere:

- Art. 173, alin. (1) lit. f) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M.S. nr. 1406/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea concursului ori examenului pentru ocuparea funcției de șef de secție, șef de laborator sau șef de serviciu din unitățile sanitare publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Art. 15 din H.G. nr. 56/2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a O.U.G. nr. 162/2008 privind transferul de atribuții și competențe exercitate de Ministerul Sănătății către autoritățile administrației publice locale, actualizată;
- Adresa Spitalului Județean de Urgență Pitești nr. 14965/14.04.2021, înregistrată la Consiliul Județean Argeș cu nr. 6334/15.04.2021;
- Avizele comisiilor de specialitate K3 și K5;
- Avizul Secretarului General al Județului Argeș.

În temeiul prevederilor art. 182, alin. (1) coroborat cu art. 196, alin. (1), lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

### HOTĂRĂȘTE:

**ART.1.** Se aprobă rezultatul examenului pentru ocuparea funcției de medic șef de secție la Secția Obstetrică și Ginecologie I din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești, conform anexei, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.2.** Serviciul Asistență Medicală și Protecție Socială și Spitalul Județean de Urgență Pitești vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**ART.3.** Serviciul Legislativ – Transparență Decizională va comunica hotărârea:

- Instituției Prefectului – Județul Argeș;
- Serviciului Asistență Medicală și Protecție Socială;
- Spitalului Județean de Urgență Pitești;
- Domnului dr. Marcel Buzatu-Mihăescu, prin grija Spitalului Județean de Urgență Pitești.

**PREȘEDINTE,  
ION MÎNZÎNĂ**

**Avizat,  
SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI**

**IONEL VOICA**

**Anexă**

**La P.H.C.J nr. 107/21.04.2021**

**Rezultatul examenului  
pentru ocuparea funcției de medic șef de secție la Secția Obstetrică  
Ginecologie I  
din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Numele și prenumele</b>	<b>Funcția</b>	<b>Proces verbal nr.</b>	<b>Rezultatul</b>
1	Marcel BUZATU - MIHĂESCU	medic șef de secție	14287 /09.04.2021	Admis

**CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ**  
**Serviciul Asistență Medicală și Protecție Socială**

**APROB,**  
**PREȘEDINTE**  
**Ion MÎNZÎNĂ**

**AVIZAT,**  
**Secretar General al Județului**  
**Ionel VOICA**

**RAPORT**  
**privind validarea rezultatelor examenului**  
**pentru ocuparea funcției de medic șef de secție la Secția Obstetrică Ginecologie I**  
**din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești**

Conform prevederilor Ordinului Ministrului Sănătății nr. 1406/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea concursului ori examenului pentru ocuparea funcției de șef de secție, șef de laborator sau șef de serviciu din unitățile sanitare publice, cu modificările și completările ulterioare, concursul sau examenul pentru ocuparea funcției de șef de secție, șef de laborator sau șef de serviciu se organizează la nivelul unității respective de către managerul unității sanitare publice.

Candidații declarați "Admis" la concursul sau la examenul de ocupare a funcției de șef de secție, șef de laborator sau șef de serviciu sunt numiți în funcție prin decizie emisă de către managerul spitalului, pe baza validării rezultatelor concursului sau examenului de către autoritatea în a cărei subordine se află unitatea sanitară publică.

În acest sens, conducerea Spitalului Județean de Urgență Pitești prin adresa nr. 14965 din 14.04.2021, înregistrată la Consiliul Județean Argeș cu nr. 6334 din 15.04.2021, a transmis spre validare rezultatele finale ale examenului de medic șef de secție la Secția Obstetrică Ginecologie I din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești, susținut în data de 09.04.2021.

Față de cele prezentate și în temeiul art. 173 alin. (2) lit. c) OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare și ale art. 15 din H.G. nr. 56/2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a O.U.G. nr. 162/2008 privind transferul de atribuții și competențe exercitate de Ministerul Sănătății către autoritățile administrației publice locale, vă supunem aprobării inițierea unui proiect de hotărâre privind validarea rezultatului examenului pentru funcția de medic șef de secție la Secția Obstetrică Ginecologie I din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești, conform anexei.

**Șef Serviciu,**  
**Ana MINCĂ**

**Consilier Cabinet Președinte,**  
**dr. Anci IONESCU**

Inspector,  
Cristina Lazăr





# JUDEȚUL ARGEȘ

## CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ

Pitești, Piața Vasile Milea Nr. 1, Cod poștal: 110053

Telefon: 0248.210.056 Fax: 0248.220.137

[www.cjarges.ro](http://www.cjarges.ro)

Operator de date personale nr. 37708



ISO 9001

LL-C (Certification)



Nr.108 /PH/ 21.04.2021

Punctul\_7

### PROIECT DE HOTĂRÂRE

**pentru aprobarea Ghidului privind metodologia de acordare a sprijinului financiar de la bugetul Consiliului Județean Argeș, pentru unitățile de cult aparținând cultelor religioase din Județul Argeș, recunoscute în România**

Consiliul Județean Argeș:

Analizând Referatul de aprobare nr. 145/SC/21.04.2021 al Președintelui consiliului județean;

Având în vedere:

- Art. 173, alin. 6, lit.a din din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 350/2005 privind regimul finanțărilor nerambursabile din fondurile publice alocate pentru activități non-profit de interes general, modificată și completată;
- O.G. nr. 82/2001 privind stabilirea unor forme de sprijin financiar pentru unitățile de cult aparținând cultelor religioase recunoscute din România, republicată și actualizată;
- Normele metodologice pentru aplicarea prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 82/2001, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1470/2002, republicată, modificată și completată prin Hotărârea Guvernului nr. 313/2006 și Hotărârea Guvernului nr. 1265/2010;
- Hotărârea Consiliului Județean Argeș nr. 96/19.04.2021 privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli al Județului Argeș, pe anul 2021;
- Avizele comisiilor de specialitate K1, K4 și K5;
- Avizul Secretarului General al Județului Argeș.

În temeiul prevederilor art. 182, alin. (1) coroborat cu art. 196, alin. (1), lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

### HOTĂRĂȘTE:

**ART.1.** Se aprobă Ghidul pentru acordare a sprijinului financiar de la bugetul Consiliului Județean Argeș, pentru unitățile de cult aparținând cultelor religioase

din Județul Argeș, recunoscute în România, conform anexei, parte integranta din prezenta hotărâre.

**ART.2.** Se aprobă alocarea sumei de 500.000 lei unităților de cult aparținând cultelor religioase din Județul Argeș, recunoscute în România, de la bugetul Consiliului Județean Argeș.

**ART.3.** Direcția Economică și Direcția Cultură Turism și Tineret vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**ART.4.** Serviciul Legislativ - Transparență Decizională va comunica hotărârea:

- Instituției Prefectului județului Argeș;
- Direcției Economice;
- Direcției Cultură Turism și Tineret.

**PREȘEDINTE,**

**ION MÎNZÎNĂ**

**Avizat,**  
**SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI**

**Ionel VOICA**

**CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ**  
**Direcția Cultură Turism și Tineret**

**APROB,**  
**PREȘEDINTE**  
**Ion MÎNZÎNĂ**

**AVIZAT,**  
**VICEPREȘEDINTE**  
**Adrian Dumitru BUGHIU**

**RAPORT**

**la proiectul de hotărâre pentru aprobarea Ghidului privind metodologia de acordare a sprijinului financiar de la bugetul Consiliului Județean Argeș, pentru unitățile de cult aparținând cultelor religioase din Județul Argeș, recunoscute în România**

În temeiul art. 173 alin (6) lit a) din O.U.G. nr. 57/ 2019 privind Codul administrativ, *în exercitarea atribuțiilor prevăzute la alin. (1) lit. d), consiliul județean sprijină, în condițiile legii, activitatea cultelor religioase.*

Acordarea sprijinului financiar de către Consiliul Județean Argeș pentru unitățile de cult se face, în limita sumelor alocate la bugetul de venituri și cheltuieli, cu respectarea principiilor stabilite de Legea nr.350/2005, privind regimul finanțărilor nerambursabile din fonduri publice pentru activități nonprofit de interes general, cu modificările și completările ulterioare. Criteriile și metodologia specifică finanțării unităților de cult respectă prevederile Ordonanței Guvernului nr. 82/2001 privind stabilirea unor forme de sprijin financiar pentru unitățile de cult aparținând cultelor religioase recunoscute din România, republicată cu modificările și completările ulterioare și Normele metodologice pentru aplicarea prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 82/2001, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1470/2002, republicată, modificată și completată prin Hotărârea Guvernului nr. 313/2006 și Hotărârea Guvernului nr. 1265/2010.

În baza prevederilor actelor normative mai sus menționate, Consiliul Județean Argeș trebuie să pună la dispoziția potențialilor solicitanți un instrument de lucru, denumit generic „Ghidul solicitantului privind metodologia de acordare a sprijinului financiar de la bugetul Consiliului Județean Argeș, pentru unitățile de cult aparținând cultelor religioase din Județul Argeș, recunoscute în România” și anexele la acesta.

Metodologia conține informațiile necesare pentru întocmirea unui dosar de cerere a sprijinului financiar, modul de acordare și repartizare a sumelor, precum și modul de decontare a acestora, procedura și criteriile de evaluare. Suma alocată unităților de cult din județul Argeș este de 500.000 lei și se regăsește în buget la subcapitolul 67.02.06 - Culte religioase, art. 59.12- Susținerea cultelor. Calendarul depunerii propunerilor de proiecte va fi stabilit prin anunțul de participare, care va fi publicat în Monitorul Oficial al României – partea a VI-a, două cotidiane locale și pe site-ul Consiliului Județean Argeș.

Ținând cont de cele prezentate mai sus, considerăm că proiectul de hotărâre pentru **aprobarea Ghidului privind metodologia de acordare a sprijinului financiar de la bugetul**

**Consiliului Județean Argeș, pentru unitățile de cult aparținând cultelor religioase din Județul Argeș, recunoscute în România,** elaborat în conformitate cu legislația în vigoare menționată mai sus și prezentat în Anexă, este fundamentat din punct de vedere al reglementărilor specifice aplicabile, raportat la atribuțiile și competențele specifice acestui serviciu, sens în care propunem analizarea și supunerea spre dezbateră și adoptare a proiectului de hotărâre în ședința Consiliului Județean Argeș, în temeiul art. 182 alin. (1) coroborat cu art. 196, alin. (1), lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ.

**Director executiv,  
Roxana STOENESCU**

**Director executiv,  
Alisa CIOBANU**

Întocmit: Mirela Șerbănoiu/1 ex.



# JUDEȚUL ARGEȘ

## CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ

Pitești, Piața Vasile Milea Nr. 1, Cod poștal: 110053

Telefon: 0248.210.056 Fax: 0248.220.137

[www.cjarges.ro](http://www.cjarges.ro)

Operator de date personale nr.37708



Nr. 109/PH/21.04.2021

Punctul\_8

### PROIECT DE HOTĂRÂRE

**pentru aprobarea Ghidului privind metodologia de acordare a finanțărilor nerambursabile de la bugetul local, pentru activități nonprofit de interes general, conform Legii nr. 350/2005 (activități de tineret, cultură, proiecte sportive)**

Consiliul Județean Argeș:

Analizând Referatul de aprobare nr. 146/SC/21.04.2021 al Președintelui consiliului județean;

Având în vedere:

- Art. 173, alin. 5, din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Art. 28 din Legea Tinerilor nr. 350/2006, modificată și completată;
- Legea nr. 69/2000 a educației fizice și sportului, modificată și completată;
- Legea nr. 350/2005 privind regimul finanțărilor nerambursabile din fondurile publice alocate pentru activități non-profit de interes general, modificată și completată;
- Avizele comisiilor de specialitate K1, K4 și K5;
- Avizul Secretarului General al Județului Argeș.

În temeiul prevederilor art. 182, alin. (1) coroborat cu art. 196, alin. (1), lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

### HOTĂRĂȘTE:

**ART.1.** Se aprobă suma de 450.000 lei (cultură/ tineret – 200.000 lei, sport – 250.000 lei), alocată finanțărilor nerambursabile de la bugetul local, pentru activități nonprofit de interes general, conform Legii nr. 350/2005.

**ART.2.** Se aprobă metodologia de acordare a finanțărilor nerambursabile de la bugetul local, alocate pentru activități nonprofit de interes general, elaborată în

conformitate cu Legea nr. 350/2005, potrivit Anexelor nr. 1 și nr. 2, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.3.** Direcția Cultură Turism și Tineret și Direcția Economică vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**ART.4.** Serviciul Legislativ – Transparență Decizională va comunica hotărârea:

- Instituției Prefectului – Județul Argeș;
- Direcției Cultură Turism și Tineret.
- Direcției Economice.

**PREȘEDINTE,**

**ION MÎNZÎNĂ**

**Avizat,**  
**SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI**

**Ionel VOICA**

**AVIZAT,**  
**VICEPREȘEDINTE**  
**Adrian Dumitru BUGHIU**

### **RAPORT**

**la proiectul de hotărâre pentru aprobarea Ghidului privind metodologia de acordare a finanțărilor nerambursabile de la bugetul local, pentru activități nonprofit de interes general, conform Legii nr.350/2005 (activități de tineret, cultură, proiecte sportive)**

În temeiul art 173 alin. (5) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, consiliul județean asigură, potrivit competențelor sale și în condițiile legii, cadrul necesar pentru furnizarea serviciilor publice de interes județean privind educația, tineretul, cultura, sportul, etc.

Consiliul Județean Argeș își propune să sprijine persoanele fizice și/ sau persoanele juridice fără scop patrimonial în vederea desfășurării unor activități nonprofit, care să contribuie la realizarea unor acțiuni sau programe de interes public general, regional sau local. Totodată, potrivit articolului 28 din Legea Tineretului nr.350/2006, consiliile județene constituie anual, în bugetul propriu, Fondul destinat activităților de tineret ce se utilizează pentru finanțarea acțiunilor de tineret de interes local. De asemenea, autoritatea finanțatoare sprijină proiectele sportive, în baza Legii nr.69/2000, a Educației Fizice și Sportului, cu modificările și completările ulterioare.

Susținerea acestor activități (activități culturale, de tineret și proiecte sportive) se va face în baza Legii nr.350/2005, care stabilește regimul finanțărilor nerambursabile din fondurile publice alocate pentru activități nonprofit de interes general, cu modificările și completările ulterioare. Legea nr.350/2005 stabilește principiile, cadrul general și procedura pentru atribuirea contractelor de finanțare nerambursabilă din fonduri publice.

În scopul respectării principiilor care stau la baza Legilor enunțate mai sus, Consiliul Județean Argeș trebuie să pună la dispoziția potențialilor solicitanți un instrument de lucru, denumit generic „*Ghidul solicitantului privind regimul finanțărilor nerambursabile de la bugetul local al județului Argeș, pentru activități nonprofit de interes general (activități de tineret, cultură, proiecte sportive)*” și anexele la acesta.

Metodologia conține informațiile necesare privind eligibilitatea participanților, procedura de evaluare și selecție, criteriile de evaluare, procedura de raportare și control etc, astfel încât să se asigure transparența impusă de Legea nr.350/2005, cu modificările și completările ulterioare. Suma alocată acestor activități nonprofit de interes general este de 450.000 lei (cultură/ tineret – 200.000 lei, sport – 250.000 lei) și se regăsește în buget la Capitolul Cultură, recreere și religie 67.02. (Tineret-67.02.05.02). Calendarul depunerii propunerilor de proiecte va fi stabilit prin anunțul de participare, care va fi publicat în Monitorul Oficial al României – partea a VI-a, două cotidiane locale și pe site-ul Consiliului Județean Argeș.

Ținând cont de cele prezentate mai sus, considerăm că proiectul de hotărâre pentru **aprobarea Ghidului privind metodologia de acordare a finanțărilor nerambursabile de la bugetul local, pentru activități nonprofit de interes general, conform Legii nr.350/2005 (activități de tineret, cultură, proiecte sportive)**, elaborat în conformitate cu legislația în vigoare menționată mai sus și

prezentat în Anexele 1 și 2, este fundamentat din punct de vedere al reglementărilor specifice aplicabile, raportat la atribuțiile și competențele specifice acestui serviciu, sens în care propunem analizarea și supunerea spre dezbatere și adoptare a proiectului de hotărâre în ședința Consiliului Județean Argeș, în temeiul art. 182 alin. (1) coroborat cu art. 196, alin. (1), lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ.

**Director executiv,  
Roxana STOENESCU**

**Director executiv,  
Alisa CIOBANU**

Întocmit: Mirela Șerbănoiu/1 ex.



