



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

Operator de date personale nr. 37708



ISO 9001

LL-C (Certification)



Nr. 94/PH/31.03.2022

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea proiectului cu titlul „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face față provocărilor ridicate de combaterea epidemiei de COVID-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iașului, Argeș”

Consiliul Județean Argeș:

Analizând Referatul de aprobare nr. 94/SC/31.03.2022 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;
- POIM/935/9/1 Creșterea siguranței pacienților în structuri spitalicești publice care utilizează fluide medicale, Cod SMIS 155528;
- 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. Se aprobă proiectul cu titlul „**Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face față provocărilor ridicate de combaterea epidemiei de COVID-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iașului, Argeș**”.

ART.2. Se aprobă indicatorii tehnico-economici conform D.A.L.I. și Devizului general pentru obiectivul de investiții „**Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face față provocărilor ridicate de combaterea epidemiei de COVID-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iașului, Argeș**”, potrivit Anexei nr. 1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART.3. Se aprobă bugetul proiectului „**Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face față provocărilor ridicate de combaterea epidemiei de COVID-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iașului, Argeș**”, în valoare totală de 9.853.493,84 lei cu TVA.

ART.4. Se aprobă încheierea acordului de parteneriat între Județul Argeș și Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iașului Argeș, conform Anexei nr. 2, parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART.5. Se împuternicește Președintele Consiliului Județean Argeș, domnul Ion Mînzîna, să semneze acordul de parteneriat prevăzut la art. 4 din prezenta hotărâre.

ART.6. Direcția Strategii Sinteze Proiecte cu Finanțare Internațională și Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iașului vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

ART.7. Serviciul Legislativ – Transparență Decizională va comunica hotărârea:

- Instituției Prefectului – Județul Argeș;
- Direcției Strategii Sinteze Proiecte cu Finanțare Internațională;
- Spitalului de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iașului;
- Serviciului Asistență Medicală și Protecție Socială.

PREȘEDINTE

ION MÎNZÎNĂ

Avizat,
SECRETARUL 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 aprobarea proiectului cu titlul „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a
face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de
Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”

U.A.T. Judetul Arges in asociere cu Spitalul de Pneumoftiziologie „Sf. Andrei” Valea Iașului, intentioneaza sa depuna proiectul cu titlul: „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”, in cadrul apelului de proiecte *POIM/935/9/1/Creșterea siguranței pacienților în structuri spitalicești publice care utilizează fluide medicale, Cod SMIS 155528.*

În acest sens, obiectivul general al proiectului este urmatorul:

Activitati de tip A:

Instalarea de sisteme detectare semnalizare și alarmare în cazul depășirii concentrației maxime admise de oxigen în atmosferă pentru creșterea gradului de securitate la incendii din cadrul Spitalului de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului pentru răspuns în timp util și eficient al sistemului medical public la criza COVID – 19;

Activitati de tip B:

Modernizarea si extinderea infrastructurii rețelilor de alimentare cu energie electrica si fluide medicale din cadrul Spitalului de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului pentru răspuns în timp util și eficient al sistemului medical public la criza COVID – 19;

iar Obiectivele specifice:

Activitati de tip A

Obiectiv 1: Consolidarea capacității de reacție a Spitalului de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului la criza de sănătate publică provocată de răspândirea virusului SARS-CoV-2, prin modernizarea infrastructurii de fluide medicale.

Obiectiv 2: Creșterea siguranței pacienților din cadrul Spitalului de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului, prin creșterea securității la incendii. Îndeplinirea obiectivelor specifice 1 și 2 va contribui la îndeplinirea indicatorului de realizarea imediata a proiectului: 2S130 Entități publice dotate/sprijinite pentru gestionarea crizei sanitare cauzate de SARS-CoV-2 și a indicatorului de rezultat al POIM 2S132 Capacitate adecvată de îngrijire și tratament a cazurilor de infecție cu virusul SARS-CoV-2/ de gestionare a crizei sanitare.

Obiectiv 3: Asigurarea managementului și vizibilității proiectului

Activitati de tip B

1. Evaluarea, extinderea, reabilitarea și modernizarea rețelelor de energie electrică, inclusiv a sistemelor de supraveghere și control a acestor instalații pentru desfășurarea actului medical la nivelul Spitalului de Pneumoftiziologie Sf.Andrei Valea Iasului

2. Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face față provocărilor ridicate de combatere a epidemiei de COVID-19, datorita starii de uzură fizică și morală și suprasolicitarii determinată de numărul mare de pacienți a rețelelor de energie electrică, infrastructura care actualmente creează un risc major pentru viața și sănătatea pacienților internați în spital.

3. Asigurarea unei capacitati adecvate de ingrijire si tratament a cazurilor de infectie cu virusul SARS-CoV-2/ si de gestionare a crizei sanitare;

4. Imbunatatirea infrastructurii existente a rețelei de alimentare cu energie electrica si fluide medicale care conduce la cresterea securitatii la incendii in structurile mari consumatoare de energie electrica la nivelul Spitalului de Pneumoftiziologie Sf.Andrei Valea Iasului, in contextul consolidarii infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combatere a epidemiei de COVID-19;

Prin intermediul proiectului se urmărește realizarea următoarelor investiții:

Activitati de tip A:

Cladirea Spitalului se va dota cu sisteme de detectare, semnalizare și alarmare în cazul depășirii concentrației maxime admise de oxigen în atmosferă, inclusiv realizarea schemei/proiectului de execuție și montaj în vederea asigurării exigențelor de siguranță la foc a utilizatorilor construcției, pentru prevenirea incendiilor și intervenția în timp util, în caz de apariție a acestora.

Spitalul va fi dotat cu senzori electro-chimic de concentrare a oxigenului a cărei valoare trebuie să fie aproximativ 20,9 %. Dispozitivele vor emite avertizări sonore și vizuale în cazul în care nivelul oxigenului din aer scade sub 19% (periculos pentru viața pacienților), respectiv depășește concentrația de 23% (pericol de incendiu și explozie).

Aceste echipamente vor fi montate în zonele dotate cu instalatii de gaze medicale (oxigen) cu risc de acumulare oxigen.

Se vor monta detectori „stand alon” 0-25 vol % cu posibilitate de alertare si alarmare locala in saloane si incaperile cu posibilitate de acumulare oxigen.

Semnalul de alarmă va fi de tip sonor si vizul emis local cu posibilitate de anulare dupa efectuarea de proceduri/masuri de eliminarea a excesului de oxigen.

Nr. de senzori detectie oxigen = 80 buc;

Activitati de tip B:

Proiectul vizeaza reabilitarea si extinderea infrastructurii electrice, infrastructura gaze medicale (oxigen) pentru desfășurarea actului medical la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf.Andrei Valea Iasului

Solutiile tehnice in vederea reabilitarii instalatiilor electrice si gaze medicale (oxigen) :

-alimentarea cu energie electrica (se va analiza din punctul de vedere al suplimentarii de putere datorita atat suprasolicitarilor si a subdimensionarii cat si a extinderilor ce urmeaza a fi propuse, se va realiza un nou bilant energetic;

- alimentarea aparatelor electromedicale si a utilajelor;

- alimentarea instalatiilor de forta

- alimentarea utilajelor auxiliare (pompe, ascensoare etc.);
- asigurare control flux medical prin instalatii de control acces si instalatii TVCI;
- asigurare comunicatie apel sora medicala;
- asigurare instalatie voce-date;
- extindere instalatie gaze medicale (oxigen)

Indicatori tehnici:

Lungime racord alimentare elergie electrica 20 kV (compus din LES + LEA + echipamente) = 32m;

PTAB = 1buc;

PC = 1 buc;

Lungime racord alimentare energie electrica 0,4 kV = 95m;

Lungime instalatie electrica reabilitata/extinsa(compus din cabluri de energie electrica, tablouri electrice, aparataj, corpuri de iluminat) = 56250m;

Lungime instalatii curenti slabi(copus din cabluri voce-date, sora-medicala, rack-uri, TVCI, control acces, aparataj) = 17765m;

Lungime instalatie de fluide medicale(oxigen) reabilitat/extinsa(compus din conducte oxigen, armaturi si fittinguri) = 545m;

Având în vedere faptul că limitarea răspândirii virusului, precum și a efectelor extrem de grave ale acestuia asupra populației României, implică dotarea cu echipamente medicale a spitalelor, în contextul consolidării infrastructurii medicale pentru a face față provocărilor ridicate de combatere a epidemiei de COVID-19, starea de uzură fizică și morală și suprasolicitarea determinată de numărul mare de pacienți a rețelelor de energie electrică creează un risc major pentru viața și sănătatea pacienților internați în spitale, astfel, în sprijinul unei abordări coerente a crizei de sănătate publică rezultată, pentru a împiedica blocarea infrastructurii medicale disponibile și, implicit, afectarea dreptului la sănătate pentru pacienții ce necesită internare, se impune evaluarea, extinderea, reabilitarea sau modernizarea infrastructurii instalațiilor electrice, precum și instalarea de sisteme de detectare, semnalizare, alarmare incendii, cu acoperire totală, în vederea obținerii următorului rezultat: răspuns în timp util și eficient al sistemului medical public la criza COVID – 19.

Astfel, valoarea totala eligibila, conform Bugetului proiectului, este de 9.853.493,84 lei cu TVA.

Ca urmare a celor prezentate, solicitam aprobarea:

- Aprobarea titlului proiectului : „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”;
- Aprobarea valorii totale a proiectului „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”, in suma de **9.853.493,84** lei cu TVA, conform Bugetul proiectului ;
- Aprobarea indicatorilor tehnico-economici, conform D.A.L.I. si DG pentru proiectul „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”;
- Aprobarea Acordului de parteneriat privind obiectivul de investitii „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”;

Având în vedere cele prezentate mai sus, consideram ca proiectul de hotarare privind privind aprobarea proiectului cu titlul „*Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de*

Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului 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 dezbatare 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.

Atașăm prezentei:

- D.A.L.I. privind obiectivul de investitii „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”;
- Deviz General pentru obiectivul de investitii „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”;
- Acord de parteneriat privind obiectivul de investitii „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”;
- Bugetul proiectului „Consolidarea infrastructurii medicale pentru a face fata provocarilor ridicate de combaterea epidemiei de Covid-19 la Spitalul de Pneumoftiziologie Sf. Andrei Valea Iasului”- in valoare totala de. **9.853.493,84** lei cu TVA..

DIRECȚIA JURIDICĂ ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ LOCALĂ

**Director executiv,
Alisa CIOBANU**

DIRECȚIA STRATEGII SINTEZE PROIECTE CU FINANȚARE INTERNAȚIONALĂ

**Director executiv,
Sorin IVAȘCU**

Intocmit,
Laliu Tatiana