**ROMÂNIA**

**JUDEŢUL CALARASI**

**CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI ALEXANDRU ODOBESCU**

**HOTĂRÂREA**

privind aprobarea Documentației tehnico-economice faza Proiect Tehnic TIC si a indicatorilor tehnico — economici pentru obiectivul de investiții *"* *VALORIFICAREA AVANTAJELOR DIGITALIZARII IN BENEFICIUL CETATENILOR PRIN INVESTITII IN TEHNOLOGII DIGITALE AVANSATE PENTRU COMUNA ALEXANDRU ODOBESCU, JUDETUL CALARASI*” in vederea finanțării acestuia în cadrul Programului Regional Sud Muntenia 2021-2027, Prioritatea 1 – O regiune competitivă prin inovare, digitalizare și întreprinderi dinamice, Obiectivul Specific RSO 1.2 - Valorificarea avantajelor digitalizării, în beneficiul cetățenilor, al companiilor, al organizațiilor de cercetare și al autorităților publice, Operațiunea B, Apel proiecte - PRSM/473/PRSM\_P1/OP1/RSO1.2/PRSM\_A38**.**

Consiliul local Alexandru Odobescu, întrunit în ședința ordinara din data de 24.04.2025

**Având în vedere:**

* referatul de aprobare nr.1589/23.04.2025 întocmit de domnul primar Eremia Niculae prin care solicită actualizarea devizului general al obiectivului de investiții „VALORIFICAREA AVANTAJELOR DIGITALIZARII IN BENEFICIUL CETATENILOR PRIN INVESTITII IN TEHNOLOGII DIGITALE AVANSATE PENTRU COMUNA ALEXANDRU ODOBESCU, JUDETUL CALARASI**”**
* raportul compartimentului de specialitate nr. 1591/23.04.2025 întocmit de domnul Mircea Marius Cristian;
* Documentația tehnico-economică faza Proiect Tehnic TIC pentru proiectul „VALORIFICAREA AVANTAJELOR DIGITALIZARII IN BENEFICIUL CETATENILOR PRIN INVESTITII IN TEHNOLOGII DIGITALE AVANSATE PENTRU COMUNA ALEXANDRU ODOBESCU, JUDETUL CALARASI” ;
* Programului Regional Sud Muntenia 2021-2027, Prioritatea 1 – O regiune competitivă prin inovare, digitalizare și întreprinderi dinamice, Obiectivul Specific RSO 1.2 - Valorificarea avantajelor digitalizării, în beneficiul cetățenilor, al companiilor, al organizațiilor de cercetare și al autorităților publice, Operațiunea B, Apel proiecte - PRSM/473/PRSM\_P1/OP1/RSO1.2/PRSM\_A38**.;**

- prevederile art. 10 alin. (4) din 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, cu modificările și completările ulterioare;

-prevederile art. 44 alin. (1) și art. 45 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

-raportul comisiei de specialitate;

* În temeiul art. 129 alin. (2) lit. „b", alin.(4) lit. „d”, art.139 alin. 1, alin 3 lit(e) si art.196 alin 1 lit. a din OUG nr. 57/2019 — privind Codul administrativ cu modificările si completările ulterioare.

**HOTĂRĂŞTE:**

**Art.1.** Se aprobă Documentația tehnico-economică faza Proiect Tehnic TIC pentru obiectivul de investiții "VALORIFICAREA AVANTAJELOR DIGITALIZARII IN BENEFICIUL CETATENILOR PRIN INVESTITII IN TEHNOLOGII DIGITALE AVANSATE PENTRU COMUNA ALEXANDRU ODOBESCU, JUDETUL CALARASI”**,** in vederea finantarii acestuia în cadrulProgramului Regional Sud Muntenia 2021-2027, Prioritatea 1 – O regiune competitivă prin inovare, digitalizare și întreprinderi dinamice, Obiectivul Specific RSO 1.2 - Valorificarea avantajelor digitalizării, în beneficiul cetățenilor, al companiilor, al organizațiilor de cercetare și al autorităților publice,Operatiunea B, Apel proiecte - PRSM/473/PRSM\_P1/OP1/RSO1.2/PRSM\_A38**.**

**Art. 2.** Se aprobă valoarea totala a proiectului faza Proiect Tehnic TIC pentru proiectul „VALORIFICAREA AVANTAJELOR DIGITALIZARII IN BENEFICIUL CETATENILOR PRIN INVESTITII IN TEHNOLOGII DIGITALE AVANSATE PENTRU COMUNA ALEXANDRU ODOBESCU, JUDETUL CALARASI” in cuantum de 2.305.780,00 lei fără TVA la care se adaugă TVA în valoare 438.098,20 lei, rezultând o valoare totală de 2.743.878,20 lei.

 **Art. 3.** Se aprobă indicatorii tehnico-economici si Devizul general faza Proiect Tehnic TIC aferent proiectului "VALORIFICAREA AVANTAJELOR DIGITALIZARII IN BENEFICIUL CETATENILOR PRIN INVESTITII IN TEHNOLOGII DIGITALE AVANSATE PENTRU COMUNA ALEXANDRU ODOBESCU, JUDETUL CALARASI”, conform Anexei nr. 1 Ia prezenta hotărâre, parte integranta din aceasta.

**Art. 4.** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se împuternicește Primarul Eremia Niculae prin aparatul de specialitate.

**Art. 5.** Secretarul general al UAT Comuna Alexandru Odobescu va asigura comunicarea prezentei hotărâri Instituției Prefectului Județului Călărași în vederea exercitării controlului de legalitate, Primarului Eremia Niculae pentru ducerea Ia îndeplinire, Serviciului Tehnic, Urbanism și Amenajarea Teritoriului, Serviciului Economic, Compartimentului Achiziții Publice și o va aduce la cunoștință publică în Monitorul Oficial Local.

Președinte ședință, Contrasemnează Secretar general,

BORDEIANU DUMITRU ILIE DOINITA

Nr. 21

Adoptată la comuna Alexandru Odobescu

Astăzi.24.04.2025

Adoptată cu 10 voturi pentru , 0 voturi împotrivă , 0 abțineri

**ANEXA nr. 1 la HCL nr. 21 din 24.04.2025**

**INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI SI DEVIZUL GENERAL AL PROIECTULUI**

**“VALORIFICAREA AVANTAJELOR DIGITALIZARII IN BENEFICIUL CETATENILOR PRIN INVESTITII IN TEHNOLOGII DIGITALE AVANSATE PENTRU COMUNA ALEXANDRU ODOBESCU, JUDETUL CALARASI”**

1. **INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI DIN CADRUL DOCUMENTATIEI TEHNICE, FAZA PROIECT TEHNIC TIC**

**Principalii indicatori tehnico-economici aferenţi investiţiei,**

1. **Indicatorii maximali, respectiv valoarea totala a obiectivului de investitii, exprimata in lei, cu TVA si respectiv fara TVA, in conformitate cu Devizul General:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Valoarea totală a investiţiei** |  **lei** | **2.743.878,20** |
| **in care:** |
| * **Valoare totală fără TVA:**
 |  **lei** | **2.305.780,00** |
| * **TVA**
 |  **lei** | **438.098,20** |

1. **Descriere investitie:**

Prezentul proiect de investitii isi propune imbunatatirea capacitatii administrative, a calitatii si eficientei serviciilor publice furnizate la nivelul UAT Comuna Alexandru Odobescu, in beneficiul cetatenilor si mediului de afaceri, prin investitii in echipamente hardware si solutii software menite sa eficientizeze cea mai mare parte din activitatile curente din cadrul primariei si punerea in aplicare a principiului „o singura data”.

Locatia de implementare este situata in Sat Nicolae Bălcescu, Str. Centrală, Nr. 29, cod poștal 917007, Județul Calarasi.

Pentru atingerea obiectivelor si rezultatelor propuse, se va implementa o Platformă integrată de servicii digitale prin care se urmărește plasarea în centru a cetățeanului, respectiv optimizarea proceselor aferente serviciilor furnizate de către administrația publică locală pentru cetățeni, cu scopul reducerii poverii pentru utilizatori (front-office), concomitent cu adaptarea și simplificarea funcțiilor și proceselor suport (back-office).

Proiectul vizeaza dezvoltarea si operationalizarea unei platforme digitale moderne, sigure si scalabile, care sa ofere cetatenilor acces rapid si transparent la serviciile publice, iar administratiei instrumente performante pentru gestionarea documentelor, comunicarea interna si prelucrarea fluxurilor de lucru. Solutia este conceputa modular si include componente interoperabile precum: portalul public cu servicii electronice, sistemul de management al documentelor (DMS), functionalitati de registratura digitala, programari online, sesizari, chatbot integrat, mecanisme de votare, rezervari spatii publice, precum si o infrastructura tehnica robusta, sustinuta de centre de date conforme si complet securizate.

Astfel prezentul proiect propune o solutie digitala avansata ce cuprinde:

* Implementarea unui Portal digital pentru cetățeni (Front Office) – o platformă care va permite depunerea online a sesizărilor, accesul la contul cetățeanului, programări online, plăți electronice și vizualizarea statusului solicitărilor. Functionalitatile arhitecturii sistemului software propus cuprind:
* Functionalitati privind eliberarea de duplicate sau copii ale documentelor din arhiva
* Functionalitati privind eliberarea de duplicate/copii din arhiva de fond funciar
* Functionalitati privind inscrierea, modificarea sau radierea datelor in registrul agricol
* Functionalitati privind eliberarea adeverintei de rol agricol
* Functionalitati privind eliberarea adeverintei de teren agricol
* Functionalitati privind eliberarea adeverintei pentru APIA
* Functionalitati privind inregistrarea contractelor de arenda
* Functionalitati privind eliberarea adeverintei ca nu detine teren
* Functionalitati privind eliberarea atestatului de producator si a carnetului de comercializare
* Functionalitati privind eliberarea carnetului de comercializare
* Functionalitati privind eliberarea certificatului de atestare fiscala pentru persoane fizice
* Functionalitati privind inregistrarea terenurilor, cladirilor si mijloacelor de transport pentru persoane fizice
* Functionalitati privind scoaterea din evidenta fiscala a mijloacelor de transport pentru persoane juridice
* Functionalitati privind inregistrarea terenurilor, cladirilor si mijloacelor de transport pentru persoane juridice
* Functionalitati privind acordarea scutirilor de impozit
* Functionalitati privind servicii de urbanism si autorizatii
* Functionalitati privind servicii de transport – vehicule lente si mopede
* Functionalitati privind eliberarea certificatului de nomenclatura stradala si adresa
* Functionalitati digitale avansate incluse in platforma Comuna Alexandru Odobescu
* Implementarea unei componente de tip Chatbot AI – disponibilă 24/7, care va oferi raspunsuri automate la intrebari frecvente și care va ghida utilizatorii in completarea cererilor si va redirectiona solicitarile catre compartimentele competente, reducand astfel timpul de raspuns si incarcarile repetitive asupra personalului;
* Implementarea unei soluții de Platforma de Management al Documentelor (Back Office) – care va optimiza fluxurile de lucru interne prin digitalizarea documentelor, registratură electronică, managementul documentelor și un modul de ticketing pentru gestionarea eficientă a solicitărilor primite.
* Servicii de digitizare fond arhivistic istoric – conversia arhivelor fizice în format electronic, permițând acces rapid la informații și reducerea utilizării hârtiei.
* Implementare unei soluții IoT – va asigura monitorizarea luminozității ambientale, monitorizarea zgomotului de fond și monitorizarea parametrilor de mediu (praf fin, COV, NOx, umiditate, temperatură ambientală), pe baza valorilor de prag definite.
* Implementare unei soluții de securitate cibernetică - va asigura de managementul Informațiilor și Evenimentelor de Securitate.
* Implementarea unui serviciu de Cloud Storage & Backup – pentru stocarea securizată datelor primăriei, asigurând protecția și continuitatea operațională a sistemelor informatice.
* Platforma e-Cetatean va fi dezvoltata conform standardelor europene de accesibilitate (ex. WCAG 2.1), cu functionalitati adaptate nevoilor persoanelor cu dizabilitati: interfete clare, contrast vizual, dimensiuni ajustabile ale textului si optiuni text-to-voice si voice-to-text.
* Modernizarea infrastructurii hardware – prin achiziția de echipamente IT performante, necesare pentru operarea soluțiilor digitale implementate. Echipamentele IT propuse a fi achizitionate sunt:
* Server aplicatii 1 buc
* Server back-up 1 buc
* Rack 1 buc
* UPS 1 buc
* Multifunctionala 3 buc
* Scanner documente 3 buc
* Docking station laptop-uri existente 6 buc
* Periferice (tastatura si mouse) 7 buc
* Laptop 7 buc
* All-in-one 8 buc
* Echipamente retea (switch / router) 5 buc
* Webcam HD 6 buc

**2. DEVIZUL GENERAL - FAZA PTh TIC AFERENT PROIECTULUI “VALORIFICAREA AVANTAJELOR DIGITALIZARII IN BENEFICIUL CETATENILOR PRIN INVESTITII IN TEHNOLOGII DIGITALE AVANSATE PENTRU COMUNA ALEXANDRU ODOBESCU, JUDETUL CALARASI”**

Președinte ședință, Contrasemnează Secretar general,

BORDEIANU DUMITRU ILIE DOINITA