

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico- economici cuprinși în Studiul de fezabilitate aferent proiectului „Servicii publice digitale eficiente pentru cetățeni și mediul de afaceri în comuna Răzvad, județul Dâmbovița”

Beneficiarul investiției: Comuna Răzvad, Județul Dâmbovița

Denumirea obiectivului: „Servicii publice digitale eficiente pentru cetățeni și mediul de afaceri în comuna Răzvad, județul Dâmbovița”

Descrierea sumară a investiției:

Proiectul propus la finanțare, „Servicii publice digitale eficiente pentru cetățeni și mediul de afaceri în comuna Răzvad, județul Dâmbovița”, constă în dezvoltarea unei platforme digitale integrate de gestiune și accesare a serviciilor publice furnizate de UAT Comuna Răzvad în beneficiul cetățenilor și al mediului de afaceri.

Proiectul reprezintă un demers de creștere a performanței serviciilor publice prestate de Comuna Răzvad prin transformarea digitală a instituției pentru a îmbunătăți funcționarea internă, alocarea eficientă a resurselor, o eficacitate mai mare sau o mai bună calitate a serviciului public.

Obiectivul general al proiectului constă în valorificarea avantajelor digitalizării în beneficiul cetățenilor și al mediului de afaceri prin dezvoltarea unei platforme digitale și asigurarea infrastructurii hardware și software necesare pentru prestarea unor servicii publice electronice noi și semnificativ îmbunătățite de către Comuna Răzvad.

Proiectul propus la finanțare este în concordanță cu **Programul Regional Sud-Muntenia 2021-2027, Obiectiv de Politică 1** - O Europă mai competitivă și mai inteligentă, prin promovarea unei transformări economice inovatoare și inteligente și a conectivității TIC regionale, **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** - Investiții în dezvoltarea infrastructurii, serviciilor și echipamentelor IT relevante și necesare, precum și achiziția, dezvoltarea, testarea și pilotarea soluțiilor și aplicațiilor digitale (PaaS, SaaS, etc) întrucât propune investiții în dezvoltarea unei platforme digitale interoperabile care să permită accesarea unor servicii publice digitale noi, precum și a unor servicii publice digitale optimizate cu noi funcționalități, în beneficiul cetățenilor și al mediului de afaceri. Serviciile publice dezvoltate în cadrul proiectului vor respecta cerințele de accesibilitate pentru site-urile web și aplicațiile mobile ale organismelor din sectorul public pentru a permite ca site-urile și aplicațiile mobile respective să fie accesibile utilizatorilor, în special persoanelor cu dizabilități, în conformitate cu legislația în vigoare.

Sectorul public are în continuare nevoie de o abordare structurată în ceea ce privește transformarea digitală, de o aliniere la nevoile unei societăți digitale, de o mai bună pregătire pentru a maximiza beneficiile transformării digitale și de mai multe competențe pentru a adopta instrumente de securitate cibernetică. Lipsa acestora are un impact negativ asupra disponibilității instituțiilor publice de a furniza servicii online, de a fi interoperabile cu alte sisteme publice naționale și europene, de a utiliza tehnologii inovatoare, cum ar fi cloud computing, de a prelucra în condiții de siguranță cantități mari de date sau de a crea și a furniza noi produse și servicii online cu un grad ridicat de sofisticare, care să răspundă cerințelor cetățenilor și ale întreprinderilor.

Remedierea problemelor identificate necesită o serie de acțiuni, cum ar fi: creșterea capacității de absorbție și utilizare a fondurilor UE, îmbunătățirea unei culturi a transparenței și a guvernării participative, îmbunătățirea gestionării resurselor umane în sfera publică, sporirea competențelor personalului din administrație, monitorizarea transformării digitale în raport cu standardele stabilite, îmbunătățirea inovării în administrația publică, atragerea de talente de pe piața TIC, precum și îmbunătățirea cooperării cu sectorul privat.

Principalii indicatori tehnico-economici aferenti investitiei

a) Indicatorii maximali, respectiv valoarea totală a obiectivului de investitii, exprimată in lei, cu TVA, si respectiv fără TVA, în conformitate cu devizul general:

Valoarea totală a investiției cu TVA: **5.436.950,00 lei**

Valoarea totală a investiției fără TVA: **4.620.000,00 lei**

Valoarea eligibilă a investiției cu TVA: **5.335.841,00 lei**

Valoarea eligibilă a investiției fără TVA: **4.533.900,00 lei**

Valoarea neeligibilă a investiției cu TVA: **101.109,00 lei**

Valoarea neeligibilă a investiției fără TVA: **86.100,00 lei**

b) Indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță- elemente fizice/capacități fizice care sa indice atingerea țintei obiectivului de investiții, si, dupa caz, calitativi, in conformitate cu standardele, normativele si reglementarile tehnice in vigoare:

- 10 servicii publice digitale noi dezvoltate prin proiect;
- 1 platformă digitală integrată de gestiune și accesare a serviciilor publice electronice furnizate de Comuna Răzvad în beneficiul cetățenilor și al mediului de afaceri, dezvoltată prin proiect;

c) Durata estimată de executie a obiectivului de investitii, exprimată in luni: 18 luni.