



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL VÂLCEA**  
**PRIMĂRIA ORAȘULUI BĂILE GOVORA**



Băile Govora, str. Tudor Vladimirescu, nr. 95,

245200, județul Vâlcea, ROMÂNIA

📞 004 0250 770 460; ✆ 004 0250 770 800

C.U.I. 2541827

[www.primaria-baile-govora.ro](http://www.primaria-baile-govora.ro), [primaria@primaria-baile-](mailto:primaria@primaria-baile-govora.ro)

**\* REDESCOPERĂ BĂILE GOVORA – OAZA TA DE LINISTE SI SĂNĂTATE! \***

Nr. 15543 / 08.10.2025

Către:

**Compartimentul Juridic, Informare și Relații Publice**

Doamnei Consilier juridic

Urmare solicitării dumneavoastră, cu privire la petiția nr. 15518/06.10.2025 transmisă de Bejenaru Alexandra, colaboratoare a publicației Dela0.ro, vă transmit informațiile deținute la nivelul Compartimentului IT care să vă ajute în formularea răspunsului la petiția mai sus amintită:

**1. Care este numărul de locuitori din orașul dvs.?**

Potrivit Institutului Național de Statistică, populația orașului Băile Govora, după domiciliu, la 01.01.2025, era de 2.492 persoane.

**2. Câți angajați are primăria (posturi ocupate) și câte echipamente TIC (hardware - calculatoare, laptopuri și alte dispozitive mobile, inclusiv telefoane smart) se află la dispoziția lor, pentru a-și desfășura activitatea? Vă rog să îmi furnizați datele defalcate pe direcții / compartimente / servicii.**

În conformitate cu organigrama instituției, în vigoare, numărul de posturi ocupate la data prezentei este de 49 (din care 13 posturi asistenți personali).

În luna decembrie 2024, au fost finalizate lucrările de reabilitare la sediul Primăriei Orașului Băile Govora, în cadrul unui proiect prin care, printre altele, instituția a fost dotată cu echipamente digitale, astfel:

<b>Nr. crt.</b>	<b>Compartiment</b>	<b>Nr. utilizator i</b>	<b>Tip echipament</b>
1.	Cabinet Primar	1	PC All-In-One
2.	Cabinet Viceprimar	1	PC All-In-One
3.	Secretariat	1	PC All-In-One Multifuncțională Konica Minolta Bizhub C227
4.	Secretar general și Consilier Juridic	2	PC All-In-One – 2 buc. Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc. Laptop Lenovo I5, 8 GB RAM – 1 buc.
5.	Contabilitate	2	PC All-In-One – 2 buc. Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc. Multifuncțională Xerox WorkCentre 3345 – 1 buc. Laptop Dell I5, 8 GB RAM – 1 buc. Laptop Lenovo I5, 8 GB RAM – 1 buc.
6.	Achiziții publice și Resurse umane	2	PC All-In-One – 2 buc Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc. Multifuncțională Epson – 1 buc. Laptop Lenovo I5, 8 GB RAM – 1 buc.
7.	Informatică	1	PC All-In-One – 1 buc. Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc. Multifuncțională Epson WorkForce WF-7710 – 1 buc. Laptop HP I5, 8 GB RAM – 1 buc.
8.	Impozite și taxe locale	2	PC All-In-One – 2 buc. Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc. Multifuncțională Xerox WorkCentre 3215 – 1 buc.

			Laptop Dell I5, 4 GB RAM
9.	Urbanism și Administrarea Domeniului Public și Privat	2	PC All-In-One – 2 buc. Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc. Laptop Dell I5, 4 GB RAM – 1 buc.
10.	Mediu și Zone și Spații Verzi	2	PC All-In-One – 2 buc. Imprimantă Brother laserjet A4 – 1 buc.
11.	Registrul agricol	1	PC All-In-One – 1 buc. Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc.
12.	Stare civilă	1	PC All-In-One 1 buc. Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc. Multifuncțională Lexmark – 1 buc Desktop Dell I5, 16 GB RAM – 1 buc.
13.	SPCLEP	2	PC All-In-One - 2 Multifuncțională Canon MF465DW – 1 Multifuncțională Lexmark – 1 buc. Laptop Dell I7, 16 GB RAM – 1 buc. Imprimantă Brother laserjet – 1 buc. Desktop HP I5, 8 GB RAM – 1 buc. Cameră foto Cannon – 1 buc.
14.	Casierie	1	PC All-In-One – 1 buc. Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc.
15.	Protecție civilă	1	PC All-In-One – 1 buc. Multifuncțională Canon MF465DW – 1 buc.
16.	Asistență socială și Asistent medical comunitar	2	PC All-In-One – 2 buc. Laptop Lenovo I5, 4 GB RAM Multifuncțională Lexmark

			- 1 buc. Desktop Maguay, I5, 16 GB RAM – 1 buc. Tabletă Lenovo – 1 buc. Tabletă Blackview – 1 buc.
17.	Biblioteca publică	1	Desktop I7, 16 GB RAM – 5 buc. Laptop I7, 16 GB RAM – 2 buc. Imprimantă 3D – 1 buc. Videoproiector – 1 buc. Cameră videoconferință – 1 buc. Tablă interactivă SMART – 1 buc. TV LED 162 cm – 1 buc.

**3. Ce echipamente TIC (hardware) au fost achiziționate la nivelul UAT-ului în intervalul 2020-2025? Vă rog să îmi furnizați informațiile sub forma unui tabel care să conțină tipul achiziției, anul achiziției, numele furnizorului și costul de achiziție.**

Având în vedere faptul că în perioada 2022-2024 a fost reabilitat sediul primăriei, cu acest prilej a fost modernizată toată infrastructura IT din instituție, descrisă, în mare parte la punctul 2. La aceste echipamente se adaugă cele achiziționate în cadrul proiectelor descrise la punctul 9.

**4. Instituția dvs. are elaborată, adoptată și actualizată o Strategie de Dezvoltare Digitală / Strategie de Transformare Digitală / Strategie de Digitalizare? Vă rog să-mi puneti la dispoziție documentul.**

Compartimentul de specialitate din cadrul instituției lucrează la elaborarea unei Strategii de Dezvoltare Digitală, care va fi finalizată și adoptată până la finalul anului 2025. Mai mult, în Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a Orașului Băile Govora pentru perioada 2021-2030, adoptată în anul 2023,, există o secțiune dedicată Smart City.

(<https://www.primaria-govora.ro/SIDU%202021-2030/mobile/index.html> )

**5. În măsura în care la nivelul primăriei există o strategie de digitalizare, vă rog să detaliați următoarele: 1. În ce condiții a fost elaborată (finanțare locală sau europeană), de către cine (personal din primărie sau consultant extern) și contra căruia cost; 2. Când a fost adoptată (menționați hotărârea de**

**consiliu local); 3. Dacă țintele și rezultatele prevăzute în strategie sunt monitorizate și evaluate - și la ce intervale de timp.**

Așa cum am menționat în răspunsul de la punctul 4, prin eforturi proprii, lucrăm la elaborarea documentului strategic. De asemenea, SIDU a fost elaborată tot prin eforturi proprii, mi ales în contextul actualelor reduceri de cheltuieli impuse de Guvernul României.

**6. Suplimentar pentru punctul 5, vă rog să-mi furnizați cel mai recent raport de monitorizare / evaluare a activităților de digitalizare derulate la nivelul UAT.**

Nu este cazul, momentan.

**7. Primăria dispune de pagina web? Cine a realizat site-ul instituției, în ce an și la ce cost? Cine asigură menenanța platformei - și care au fost costurile asociate acestor operațiuni de menenanță în ultimii doi ani (2023-2025)?**

Da, primăria dispune de două domenii proprii: primaria-baile-govora.ro și primaria-govora.ro. Primul gestionează conturile instituționale de e-mail, care se află în procedură de migrare către al doilea domeniu, având în vedere că hostingul va înceta să mai ofere servicii începând cu anul 2026. Site-ul oficial al instituției este <https://www.primaria-govora.ro/>

Site-ul a fost realizat și este administrat de către persoana responsabilă IT din cadrul Compartimentului Informatică, eliminând astfel costurile de menenanță, actualizare, backup etc.

**8. Ce soluții digitale capabile să simplifice interacțiunea cetățeanului cu administrația locală sunt implementate la nivelul UAT-ului (orice fel de aplicații și mijloace informaticice care pot fi folosite de cetăteni pentru a-și rezolva problemele administrative, precum: plata online a taxelor și impozitelor, modificări de rol fiscal, depuneri solicitări/petiții/sesizări electronice și posibilitatea ca cetățeanul să urmărească parcursul lor, aplicații mobile ale primăriei, sisteme de procesare & emitere documente în format digital)? Vă rog să specificați fiecare aplicație / soluție digitală în parte, anul în care a fost implementată, anul în care a fost achiziționată, numele furnizorului și costul de achiziție al soluției.**

Pentru plata online a taxelor, impozitelor locale, amenzi etc., instituția este înrolată în ghiseul.ro cetățenii având posibilitatea să acceseze sistemul de plăti prin intermediul site-ului propriu.

Concomitent, compartimentul IT lucrează la dezvoltarea unor module interactive prin care cetățenii pot depune sau solicita online diverse documente, având posibilitatea urmăririi stadiului acestora

**9. Ce soluții digitale capabile să automatizeze și integreze fluxurile administrative sunt implementate la nivelul UAT-ului (orice fel de aplicații și mijloace digitale care pot fi folosite de funcționarii primăriei pentru a-și îndeplini sarcinile, precum: programe de registratură electronică și managementul documentelor, sisteme de planificare a resurselor organizației, urbanism, evidența populației etc.). Vă rog să specificați fiecare aplicație / soluție digitală în parte, anul în care a fost implementată, anul în care a fost achiziționată, numele furnizorului și costul de achiziție al soluției.**

Pentru contabilitate, casierie, management documente, urbanism, taxe și impozite locale, registrul agricol și salarizare se utilizează aplicații INFOPRIM a furnizorului SDG SKILLED PROGRAMS SRL pentru care se plătește o menenanță lunară de 4000 lei.

Primăria orașului Băile Govora, de asemenea, derulează proiecte cu finanțare europeană care să ducă la o dezvoltare a digitalizării și implic oferirea de servicii profesionale cetățenilor precum și automatizarea și integrarea fluxurilor administrative, astfel:

### **1. Proiect "HUB de servicii MMSS – SII MMSS"**

Prin HCL nr. 86/2022 a fost adoptat protocolul de colaborare cu Ministerul Muncii și Solidarității Sociale prin care, direcția de asistență socială din cadrul primăriei, în anul 2023, a fost dotată cu echipamente digitale (tabletă, router, sistem de calcul, imprimantă multifuncțională) și a fost conectată la platforma electronică națională E-asistență socială iar din anul 2024 a început efectiv activitatea digitală. Valoarea proiectului: 2.000.000 lei, finanțare nerambursabilă – PNRR.

### **2. Proiect "Sistem Informatic Integrat pentru Emiterea Actelor de Stare Civilă (SIEASC)"**

În cadrul Protocolului de colaborare semnat cu Ministerul Afacerilor Interne / DGCTI, compartimentul de stare civilă a fost dotat, în anul 2023, cu echipamente digitale performante (două calculatoare și două imprimante multifuncționale) în vederea emiterii actelor de stare civilă, socială iar din anul 2024 se lucrează efectiv pe o platformă digitală națională. Valoarea proiectului: 1.000.000 lei, finanțare nerambursabilă – PNRR.

## **1. Proiect "Biblioteci vâlcene, noi hub-uri de dezvoltare a competențelor digitale"**

Prin HCL nr. 14/28.02.2023 a fost aprobată asocierea cu Consiliul Județean Vâlcea în cadrul proiectului "Biblioteci vâlcene, noi hub-uri de dezvoltare a competențelor digitale". Proiectul vizează includerea Bibliotecii publice "Alexandru Iliescu" din orașul Băile Govora într-o rețea națională de biblioteci pentru dezvoltarea competențelor digitale, precum și dotarea cu echipamente digitale de ultimă generație, astfel:

- PC Desktop cu monitor – 5 buc.;
- Laptop – 2 buc.;
- Cameră videoconferință – 1 buc.;
- Tabletă – 3 buc.;
- Ecran de proiecție electric – 1 buc.;
- Videoproiector – 1 buc.;
- Sistem audio – 1 buc.;
- Imprimantă 3D – 1 buc.;
- Imprimantă multifuncțională – 1 buc.;
- Ecran cu conexiune Internet, diagonala 163 cm – 1 buc.;
- Router – 1 buc.;
- UPS – 3 buc.;
- Switch 24 porturi cu management – 1 buc.;
- MS Office – 7 buc.

Valoarea proiectului: 500.000 lei, finanțare nerambursabilă – PNRR.

Consilierii locali dispun de tablete pe care primesc materialele de ședințe și au configurate conturile instituționale de e-mail.

Sala de consiliu este dotată cu aparatură audio-video, sistem automat de vot, tablă interactivă, SMART, videoproiector, ecran de proiecție și posibilitatea de transmisii live a ședințelor de consiliu.

În același timp, compartimentul IT din cadrul instituției a realizat o platformă cloud proprie și dezvoltă, în continuare alte aplicații care să sprijine activitatea angajaților, astfel încât să fie diminuate sau chiar eliminate toate costurile aferente.

**10. Suplimentar pentru punctele 8 și 9, vă rog să menționați cine asigură menenanța aplicațiilor / soluțiilor digitale implementate - și care au fost costurile asociate acestor operațiuni de menenanță în ultimii doi ani (2023-2025)?**

Pentru aplicațiile / soluțiile digitale realizate în cadrul proiectelor, pe perioada de implementare, mențenanța este asigurată de furnizor. După finalizarea perioadei de implementare mențenanța este asigurată de persoana responsabilă de IT din cadrul instituției, care, de altfel, asigură și funcționalitatea aplicațiilor dezvoltate local.

**11. Ce soluții Smart City sunt implementate la nivelul UAT-ului (orice fel de aplicații și mijloace digitale inteligente care sunt folosite de primărie pentru a-și optimiza resursele, serviciile și infrastructura, precum: parcare inteligente, sisteme inteligente de semaforizare, transport public intelligent, monitorizarea traficului, senzori de calitatea aerului sau a apei etc.)? Vă rog să specificați fiecare soluție / aplicație digitală în parte, anul în care a fost implementată, numele furnizorului și costul de achiziție al soluției.**

În acest moment, Primăria orașului Băile Govora nu are elaborată o Strategie Smart City, dar are în perspectivă să adopte un astfel de document strategic. Așa cum am menționat la punctul 4, în Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a Orașului Băile Govora pentru perioada 2021-2030, adoptată în anul 2023,, există o secțiune dedicată Smart City. De asemenea, instituția a adoptat Planul de Mobilitate Urbană pentru perioada 2023-2030 (<https://www.primaria-govora.ro/PMUD%202023-2030/mobile/index.html>)

În ceea ce privește transportul intelligent, avem în implementare două proiecte, astfel:

**1. Proiect "Extinderea transportului public de călători către zonele turistice din județul Vâlcea" - PNRR**

**Cererea de finanțare pentru proiectul "Extinderea transportului public de călători către zonele turistice din județul Vâlcea"**, în parteneriat cu ADI Transport Vâlcea, prin care UAT Băile Govora va beneficia de autobuze și microbuze electrice pentru transportul în comun de călători, a fost depusă și înregistrată cu nr. C10-I1.1-127, din data de 16.05.2022. Aceasta a fost aprobată și în luna noiembrie 2022 a fost semnat contractul de finanțare. Valoarea totală a proiectului este de 86.939.804,70 lei, în care este inclusă și valoarea stațiilor de încărcare pentru autovehicule electrice, condiție obligatorie impusă de program, pentru toți membrii asociației.

**Valoarea alocată orașului Băile Govora este de 3.086.860 EUR.**

**2. Proiect "Sistem de transport intelligent la nivelul localităților membre ale ADI Transport" - PNRR**

**Cererea de finanțare pentru proiectul "Sistem de transport intelligent la nivelul localităților membre ale ADI Transport",** în parteneriat cu ADI Transport Vâlcea, a fost depusă și înregistrată cu nr. C10-I1.2-427, din data de 16.05.2022. Aceasta a fost aprobată și în luna noiembrie 2022 a fost semnat contractul de finanțare.

Prin proiect vor fi asigurate:

- Stații de îmbarcare inteligente dotate cu totemuri/afișaje digitale, sistem fotovoltaic de iluminat, wi-fi, automate eliberare biletă călători/încărcare carduri;
- Aplicație de management al informațiilor multimedia pentru călători;
- Aplicație asistent de călătorie – e-mobility app;
- Server stocare și procesare date.

Valoarea totală a proiectului este de 14.148.233,62 lei, pentru toți membrii asociației.

**Valoarea alocată orașului Băile Govora este 500.000 EUR.**

În luna octombrie 2025, compartimentul IT a dezvoltat aplicația "Sesizări cetăteni – Băile Govora", o aplicație interactivă prin care cetătenii pot semnala, în timp real, prin intermediul unei hărți și a unui formular nereguli constatare în localitate (abandon animale, poluare, distrugeri mobilier urban etc.).

**12. Suplimentar pentru punctul 11, vă rog să menționați cine asigură mențenanța aplicațiilor / soluțiilor smart city implementate - și care au fost costurile asociate acestor operațiuni de mențenanță în ultimii doi ani (2023-2025)?**

Compartimentul IT

**13. Câte licențe (software) plătește anual primăria pentru a putea opera în bune condiții sistemele de calcul (hardware)? Raportat la întrebarea de la punctul 2, câte din echipamentele hardware aflate la dispoziția funcționarilor primăriei dispun de software actualizat, de ultimă generație? Mai există (ori sunt prevalente) situații în care sunt instalate sisteme de operare uzate moral sau alte programe pentru care nu se mai oferă actualizări (precum Win XP sau Win 7)?**

Primăria nu are costuri cu licențele deoarece echipamentele achiziționate au fost prevăzute cu licențe de Windows 11 Pro și MS Office Pro Plus 2021 instalate. Nu mai utilizăm la nivelul instituției sisteme de operare Windows XP sau Windows 7.

**14. Ce nevoi hardware și software stringente există la nivelul primăriei?**

Raportându-ne la restricțiile actuale cu privire la cheltuielile publice este utopic să spunem că avem nevoi. Totuși, în ceea ce privește partea de hardware, ar mai fi nevoie de câteva laptopuri și multifuncționale. Cu privire la partea de software ar fi nevoie de o soluție antivirus enterprise.

**15. Câți angajați ai primăriei sunt instruți în utilizarea instrumentelor digitale? Vă rog să specificați tipul de instruire la care au participat angajații dvs. în perioada 2020-2025, numărul participantilor și dacă au existat evaluări ale îmbunătățirii competențelor digitale din primărie.**

Având în vedere bugetul relativ redus al instituției și reducerea cheltuielilor publice, angajații au participat la diverse instruiriri, în format online, cu prilejul implementării de către ANFP, ANAP, Consiliul Județean, Instituția Prefectului a unor proiecte specifice îmbunătățirii competențelor digitale.