

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI ALBA IULIA

Adresa: Str. Calea Moților, Nr. 5 A, Alba Iulia

Compartiment Informare, Presă, comunicare și Relații Publice

Persoana de contact: FARA LUMINIȚA

Nr. 130539/03.11.2025

Către:

Ana - Ștefania Diță

Stimată doamnă Ana - Ștefania Diță,

În urma cererii dumneavoastră nr. 117064 din data de 03.10.2025, prin care, conform Legii nr. 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public, cu modificările și completările ulterioare, solicitați următoarele informații:

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

Răspuns: **64.227 de locuitori/**

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.

Răspuns: **433 posturi ocupate; 430 echipamente TIC (hardware-calculatoare, laptopuri).**

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.

Răspuns: **fișier atașat Lege_544_adresa_021025_achizitii_HW.xls.**

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.

Răspuns: **Da, Municipiul Alba Iulia are o strategie de dezvoltare în direcția smart city. Documentul strategic în limba română poate fi găsit aici:**

<https://www.apulum.ro/index.php/primaria/document/6617>

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.

Răspuns:

1. **Strategia Alba Iulia Smart City 2021-2030 a fost elaborată în cadrul unui proiect cu finanțare europeană - „Municipiul Alba Iulia - Administrație inteligență” (POCA, cod proiect 128599, detalii aici:**

<https://proiecte.apulum.ro/proiect/municipiul-alba-iulia-administratie-inteligenta/>. Strategia a fost elaborată de către Asociația Cluj IT Cluster, în colaborare cu echipa de proiect (coordonare activități, date și management) a Mun. Alba Iulia, 215.000 lei fără TVA.

2. **Strategia a fost adoptată prin HCL 123/30.03.2022.**

3. **Țintele și rezultatele prevăzute în strategie sunt monitorizate și evaluate în funcție de proiectele care se depun și se implementează conform listelor de prioritizări din Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană, Strategia Smart City și apelurile de finanțare care permit depunerea de proiecte pe liniile și domeniile specificate în cele două strategii.**

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.

Răspuns: cel mai recent raport de monitorizare/evaluare a activităților de digitalizare derulate la nivel UAT se regăsește în Raportul de activitate al primarului, publicat în fiecare an pe siteul oficial al instituției.
https://www.apulum.ro/ro/pdf3/RAPORTUL-PRIMARULUI-2024_03042025.pdf

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

Răspuns: Primăria dispune de pagina web (www.apulum.ro). Site-ul a fost realizat de către S.C. MB SOLUTIONS S.R.L. în 2004 și a beneficiat de servicii de actualizare și upgrade în anul 2020 în valoare de 4000 lei (fără TVA). Mențenanța site-ului este asigurată de S.C. MB SOLUTIONS S.R.L. Costurile asociate operațiunilor de mențenanță în ultimii doi ani au fost de 900 lei /lună (fără TVA).

8. Ce soluții digitale capabile să simplifice interacțiunea cetățeanului cu administrația locală sunt implementate la nivelul UAT-ului (orice fel de aplicații și mijloace informatiche care pot fi folosite de cetățeni pentru a-și rezolva problemele administrative, precum: plata online a taxelor și impozitelor, modificări de rol fiscal, depunerile solicitări/petiții/sesizări electronice și posibilitatea ca cetățeanul să urmărească parcursul lor, aplicații mobile ale primăriei, sisteme de procesare & emisie 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.

Răspuns: Primăria dispune de soluții digitale capabile să simplifice interacțiunea cetățeanului cu administrația locală. Acestea au fost dezvoltate în perioada decembrie 2018- octombrie 2020 în cadrul proiectului „ALBA IULIA-ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ DIGITALĂ”, susținut finanțat prin Programul Operațional Capacitate Administrativă 2014-2020. În cadrul proiectului a fost dezvoltată platforma integrată pentru servicii electronice- portal.apulum.ro/cmsse/, prin intermediul căreia se asigură accesul online la servicii publice și fluxuri de lucru digitalizate din cadrul instituției. Livrarea componentelor platformei integrate pentru servicii electronice și implementarea acestora s-a efectuat în cadrul contractului nr. 93673/30.08.2019, încheiat cu SC Industrial Software SRL Sibiu. Costul de achiziție pentru platforma integrată pentru servicii electronice a fost de 397.693,68 lei (fără TVA).

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.

Răspuns: Fișier atașat Lege_544_adresa_021025_aplicatii.xls

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

Răspuns: Fișier atașat Lege_544_adresa_021025_aplicatii.xls

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.

- **Răspuns:**
- Sisteme inteligente de semaforizare, transport public intelligent, monitorizarea traficului - Mun. Alba Iulia are din acest an un dispecerat intelligent de monitorizare a traficului și semaforizării + sistem supraveghere video.
Furnizor: Sisteger, Swarco si Scope Systems.
- Sistem de plată parcare prin SMS, tonomate de plată și aplicația tPark
- Senzori de monitorizare calitate aer - soluție implementată în cadrul Dispeceratului de monitorizare trafic.
- Sistem de dispecerat iluminat intelligent - telegestiune. (95% din total iluminat public în Alba Iulia este intelligent.). 80% din proiecte finalizate la sfârșitul anului 2023 (POR 2014-2020) și cele finanțate prin AFM s-au finalizat în 2025. Costurile aferente menținării sunt asigurate prin contractul de delegare a serviciului de iluminat public, Prestator Flash Lightning.
- Sistem e-ticketing - afișaj intelligent în stațiile de călători - cu timpi de aşteptare afișat gestionate prin contractul de delegare a serviciului de transport public local, gestionat de AIDA TL (asociația de dezvoltare intercomunitară) care deține rol de autoritate contractantă și din care Municipiul Alba Iulia face parte.
- Insule ecologice digitalizate Finanțator: PNRR/Mediu Înconjurător
Solicitant/partener: Municipiul Alba Iulia Perioada de implementare: 10.05.2023 - 31.12.2025 Valoarea proiectului: 1.639.177,40 euro. Până în prezent 68 de insule au fost instalate, urmând ca încă 32 de insule să fie instalate până în iunie 2026.
- Proiect propus spre finanțare: *Testare soluții funcționar public virtual și inteligență artificială pentru serviciile publice din Municipiul Alba Iulia și Comuna Sântimbru, acronim AVIS, PRC/444/PRC_P2/OP1/RSO1.2/PRC_A5 - Intervenția 2.1.1 Comunități digitale pentru o regiune intelligentă – soluții digitale.* Obiectiv: Proiectul își propune digitalizarea administrației publice din Municipiul Alba și comuna Sântimbru , 62 parte a inițiativei „Testare soluții funcționar public virtual și inteligență artificială pentru serviciile publice din Municipiul Alba Iulia și Comuna Sântimbru, acronim AVIS,” printr-o serie de soluții digitale avansate bazate pe Inteligență Artificială (AI) și Automatizare Robotică a Proceselor (RPA), cu scopul de a eficientiza și moderniza interacțiunea cu cetățenii și funcționarea internă a primăriei. Valoare totală eligibilă: 2.485.860,16 Lei.
Status proiect: admis spre finanțare, va intra în perioada de contractare.
- Proiect *Monitorizare Video Intelligentă pentru transport sigur și eficient și siguranță publică în Zona Metropolitană Alba Iulia, acronim SMART VISION* AIDA-TL, PRC/444/PRC_P2/OP1/RSO1.2/PRC_A5 - Intervenția 2.1.1 Comunități digitale pentru o regiune intelligentă – soluții digitale. Obiectiv: Dezvoltarea și implementarea unei soluții digitale integrate, prin monitorizare video intelligentă, bazată pe AI, pentru optimizarea mobilității urbane, eficientizarea transportului public și siguranța publică în Zona Metropolitană Alba Iulia. Valoare totală eligibilă: 2.488.200,00 Lei.
Status proiect: admis spre finanțare, va intra în perioada de contractare.
- Proiect SmartConnect Municipiul Alba Iulia și Comuna Sântimbru, județul Alba, PRC/444/PRC_P2/OP1/RSO1.2/PRC_A5 - Intervenția 2.1.1 Comunități digitale pentru o regiune intelligentă – soluții digitale. Obiectiv: Obiectivul general al proiectului „SmartConnect Municipiul Alba Iulia și Comuna Sântimbru” este de a îmbunătăți calitatea serviciilor publice și de a crește

utilizarea soluțiilor de comunicare electronică/digitală pentru accesarea acestor servicii de către cetățeni. Proiectul vizează să sporească interconectarea și interoperabilitatea instituțiilor implicate, să standardizeze procesele administrative și să asigure o utilizare mai eficientă a resurselor, având ca finalitate un model de administrație „paperless”, adaptat cerințelor de digitalizare modernă și care să fie accesibil unui procent mai mare din populație
Valoare totală eligibilă: 2.488.200,00 Lei.

Status proiect: admis spre finanțare, va intra în perioada de contractare.

- **Proiect Eficiență energetică și confort sporit în cadrul Căminului rezidențial pentru persoane vârstnice din Alba Iulia**

Finanțator/domeniu de finanțare: Granturi SEE și Norvegiene/Energie

Solicitant/partener: Municipiul Alba Iulia

Perioada de implementare: 01.02.2022 - 30.04.2024

Valoarea proiectului: 1.294.118,00 euro

Obiectivul proiectului: Îmbunătățirea infrastructurii termice și electrice, prin dezvoltarea unei soluții tehnice inovatoare bazată pe abordarea de tip microcentrale care produc energie termică din surse geotermale care, împreună cu generatoarele electrice, vor asigura Căminului rezidențial pentru persoane vârstnice din Alba Iulia, eficiență energetică, siguranță și durabilitate.

Status proiect: Finalizat

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

Răspuns în tabel anexat Fișier Lege_544_adresa_021025_aplicatii

- 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)?**

Răspuns:

**430 licențe antivirus,
52 licențe Office 365,
7 licențe Autocad,
5 licențe AnyDesk,
2 licențe Veeam Data Platform.**

Echipamentele hardware dispun de sisteme de operare actualizate. Pe un număr mic de echipamente se folosesc în continuare versiuni mai vechi, dar funcționale, de aplicații Autocad și MS Office achiziționate în regim On-premise.

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

Răspuns: Hardware și software pentru stocare date și gestionare arhive

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

Răspuns: In perioada 01.01.2024-31.12.2024, 1 angajat - curs online - Back Office în contextul digitalizării administrației publice

Cu stimă,



Tipul/Obiectul achiziției	anul achiziție
Switch 48 porturi Gigabit - 2 bucăți	2020
Echipament Stocare - 1 buc.	2020
SSD, 800GB, 2.5" - 16 buc.	2020
Calculator Dell 3080 i5, monitor - 16 buc.	2020
Calculator Dell 3640 i7, monitor - 2 buc.	2020
Laptop Dell 3551 i7 – 1 buc.	2020
Plotter Canon TM-300 A0 – 1 buc.	2020
Laptop ultra portabil – grafic TIP1 (Huawei MateBook X Pro 2020 i7-10510U) – 1 buc.	2021
Laptop telemunca TIP2 (Lenovo ThinkBook 15 G2 i7-1165G7) – 30 buc.	2021
Multifunctional Konica Minolta Bizhub 300i – 3 buc.	2021
Imprimanta de carduri Zebra ZC350 – 1 buc.	2021
Multifunctional A4 Konica Minolta Bizhub 4050i cu Fax – 1 buc.	2022
Multifunctional A4 Konica Minolta Bizhub 4050i – 5 buc.	2022
Calculator I7 Dell Alienware Aurora 13 – 4 buc.	2022
Calculator I9 Dell Alienware Aurora 13 – 1 buc.	2022
Synology RackStation RS822+ – 1 buc.	2022
Desktop Dell Precision 3660 MT i9 – 12900 32GB DDR5, HDD 2TB + 1TB SSD, nVidia T100(2023
Desktop Dell OptiPlex 3000 SFF i5 – 12500, 8GB RAM, 512GB SSD – 70 buc.	2023
Multifunctional Konica Minolta Bizhub C250i – 1 buc.	2023
Multifunctional Konica Minolta Bizhub 300i – 2 buc.	2023
Multifunctional Konica Minolta Bizhub 4050i – 1 buc.	2023
VServer Fujitsu Primergy RX2530 M7 - 1 buc.	2024
Switch Lan 10 Gbps – 1 buc.	2024
Multifuncțional laser Konica Minolta 4051I A4 - 1 buc.	2024
Multifuncțional Inkjet Epson WF-C579RDWF - 1 buc	2024
HDD-uri SATA 4TB 7200rpm pentru storage-ul Lenovo Storwize V3700 - 3 buc.	2024
Multifunctional Konica Minolta Bizhub C250i – 2 buc.	2024
Multifunctional Konica Minolta Bizhub C3321i – 1 buc.	2024
Echipament de backup de tip NAS – 1 buc.	2025

numele furnizorului	costul de achiziție (lei cu TVA inclus)
SC Industrial Software SRL	5760.32
SC Industrial Software SRL	46176.37
SC Industrial Software SRL	60642.02
SC Infogrup SRL	71400
SC Infogrup SRL	24442.6
SC Infogrup SRL	8532.3
SC Infogrup SRL	16243.5
SC UNION CO SRL	6902
SC UNION CO SRL	107564.1
SC Konica Minolta Business Solutions Romania	46314.75
SC QuantSoft ID	5593
SC Konica Minolta Business Solutions Romania	7037
SC Konica Minolta Business Solutions Romania	30998.19
SC Infogrup SRL	44644.04
SC Infogrup SRL	21002.31
SC Mindsoft IT Solutions SRL	6033.3
SC UNION CO SRL	19038.81
SC UNION CO SRL	318039.4
SC Infogrup SRL	18462.85
SC Infogrup SRL	33260.5
SC Infogrup SRL	6484.31
SC Mindsoft IT Solutions SRL	69963.67
SC Mindsoft IT Solutions SRL	17099.41
SC Licomp SRL	8211
SC Licomp SRL	3950.8
SC Mindsoft IT Solutions SRL	8121.75
SC Infogrup SRL	47597.62
SC Infogrup SRL	7614.81
SC Mindsoft IT Solutions SRL	25393.41
	1092524.14

Aplicațiile IT utilizate	An achiziție
INDSOFT SICO	2005
INDSOFT SICO-PS	2005
INDSOFT SIMTAX	2002
INDSOFT SICO INVESTIȚII ACHIZIȚII	2015
INDSOFT SIMTAX C	2004
INDSOFT Patrimoniu - Evidență	2011
INDSOFT Patrimoniu - Management Contracte	2011
INDSOFT INFOCET	1999, upgrade în 2011 cu
INDSOFT URBANISM	2008, upgrade în 2011
INDSOFT CRM, INDSPORT DISPECERAT	2013
INDSOFT PORTAL	2020
m2n	2011
Fida Urbanism - Aplicație în domeniul urbanismului	2022
AgroRegis	2017
iFlow	2021
eMOL	2023

Activități / procese	Furnizori aplicații și menenanță	Menenanță 2025 lunar fără TVA
Buget - Contabilitate (Angajamente/Ordonanțări, Casa-Banca, Dare de	Industrial Software SRL Sibiu	5000
Personal - Salarizare	Industrial Software SRL Sibiu	2750
Impozite și taxe locale	Industrial Software SRL Sibiu	8500
Proiecte și Investiții (Bugetare Achiziții, Bugetare Investiții, Contracte)	Industrial Software SRL Sibiu	2250
Contracte și Concesiuni (Facturare)	Industrial Software SRL Sibiu	2500
Patrimoniu - Evidență	Industrial Software SRL Sibiu	1750
Patrimoniu - Valorificare	Industrial Software SRL Sibiu	1750
Registratura - Management documente, scanare, arhivare electronică,	Industrial Software SRL Sibiu	4730
Urbanism - Certificate de urbanism / Autorizații de construire	Industrial Software SRL Sibiu	1250
CRM, Dispecerat	Industrial Software SRL Sibiu	2000
Platforma de servicii electronice	Industrial Software SRL Sibiu	9000
GIS - Sistem informatic geografic	Intergraph Computer Services	2185
Urbanism - Gestiunea documentelor de urbanism și vizualizare online a	Fida Solutions SRL Baia Mare	11250
Registru agricol	Indeco Soft Baia Mare	1200
resurselor umane	Electronista SRL Alba Iulia	1450
deliberative și executive locale	Ploiești	1450

59015

Mentenanță 2024 lunar fără TVA Mentenanță 2023 lunar fără TVA

4627	4037
2264	1955
7974	6986
2447	2116
2688	2329
1611	1380
1611	1380
4346	3789
1514	1294
1918	1650
8207	7191

11250 11250
1100 1000
1450 1600
1450 1450

54457 49407