



Nr. de înregistrare: 10266 / 10.11.2025

Către,

Cismaru Alexandra

Referitor la solicitarea Dvs. Primăria Orașului Miercurea Nirajului, prin prezenta vă comunică răspunsurile la întrebările adresată de Dvs. conform legii 544 din 2001:

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

Răspuns:

Conform datelor din 2021, orașul Miercurea Nirajului are o populație de 5.414 locuitori. Această cifră include și satele componente care aparțin administrativ de oraș. Sate componente: Dumitrești, Tâmpa, Șardu Nirajului, Lăureni, Moșuni, Beu și Veța

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:

- a. posturi ocupate: 36
- b. echipamente TIC:

Echipamente TIC:	Nr. buc.
Hardware	17
Calculatoare	12
Laptopuri	5
Telefoane smart	14

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:

Echipamente achiziționate la nivelul UAT-	Tipul achiziției	Anul achiziției	Numele furnizorului	Costul achiziției
---	------------------	-----------------	---------------------	-------------------

ului în intervalul 2020- 2025				
Calculator DELL OPTIPLEX TOWER 7020 – 9 buc	Achiziție directă	2024	Toth'All Electronics SRL	158.999,00 fără TVA
Calculator HP PRO TOWER 290 G9 – 3 buc				
Monitor LED DELL – 27 inch – 1 buc				
Monitor ACER 23.8 inch – 10 buc				
Împresantă multifuncțională A4 Bizhub C3120i – 9 buc				
Împresantă multifuncțională A3 Canon Image Runner C3326i – 2 buc				
UPS TED Electric – 12 buc				
Kit tastatură și mouse Logitech MK 270 – 12 buc				
Sistem server HP Proliant ML350 – 1 buc				

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

Răspuns:

Instituția noastră NU are o Strategie de Dezvoltare Digitală / Strategie de Transformare Digitală / Strategie de Digitalizare.

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 cărui cost;

Răspuns:

Nu este cazul

2. Când a fost adoptată (menționați hotărârea de consiliu local);

Răspuns:

Nu este cazul

3. Dacă țintele și rezultatele prevăzute în strategie sunt monitorizate și evaluate - și la ce intervale de timp.

Răspuns:

Nu este cazul

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:

Nu este cazul

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

Răspuns:

Da, Primăria Orașului Miercurea Nirajului dispune de o pagină web oficială, accesibilă la adresa: <https://www.miercureanirajului.ro/>

Site-ul instituției a fost realizat în anul 2009.

Mentenanța platformei este asigurată intern, de către personalul Primăriei, fără a apela la servicii externe. Prin urmare, în ultimii doi ani (2023–2025), nu au existat costuri asociate operațiunilor de mentenanță, întrucât acestea au fost realizate integral de către angajații instituției.

8. Ce soluții digitale capabile să simplifice interacțiunea cetățeanului cu administrația locală sunt implementate la nivelul UAT-ului (orice fel de aplicații și mijloace informatice care pot fi folosite de cetățeni 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.

Răspuns:

Plata online a impozitelor/taxelor: <https://www.ghiseul.ro/> (Primăria este înrolată → cetățenii pot plăti online).

Formulare - site-ul primăriei: <https://www.miercureanirajului.ro/ro/formulare-online.php>

Posibilă folosire a PCU / e-Guvernare: <https://www.e-guvernare.ro/>

Facebook pagină oficială primăriei: <https://www.facebook.com/nyszereda>

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:

Începând cu martie 2024, Primăria utilizează aplicația Avansis în următoarele compartimente:

- registratură,
- program contabil,
- taxe și impozite,
- repartizarea actelor.

Fiecare coleg are un **cont individual** prin care poate vizualiza propriile acte, având totodată acces la **toate actele înregistrate** la nivelul instituției.

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

Răspuns:

Mentenanța aplicației Avasnis este realizată de operatorii aplicației, iar costurile aferente acestei mentenanțe sunt incluse în prețul abonamentului.

- 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: parcări inteligente, sisteme inteligente de semaforizare, transport public inteligent, 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:

Primăria NU deține în prezent soluții Smart City.

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

Răspuns:

Nu este cazul

- 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)?**

Toate calculatoarele aflate la dispoziția funcționarilor Primăriei sunt echipate cu software complet actualizat și de ultimă generație, asigurând funcționarea optimă a sistemelor hardware.

Fiecare stație de lucru este echipată cu sistemul de operare Windows 11 și dispune de pachetul Microsoft Office 2021, beneficiind în total de 17 licențe, ceea ce asigură compatibilitate și securitate ridicată pentru toate activitățile administrative.

Prin urmare, nu există situații în care să fie utilizate sisteme de operare învechite sau programe pentru care nu se mai oferă actualizări, cum ar fi Windows XP sau Windows 7. Toate echipamentele funcționează la standarde moderne, permițând desfășurarea activităților administrative în condiții optime.

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

Hardware-ul și software-ul necesar au fost achiziționate cu succes. Prioritatea actuală este modernizarea rețelei interne a primăriei.

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.

Toți angajații de birou (19 persoane) au beneficiat de instruire privind utilizarea instrumentelor digitale în perioada 2020–2025, fără a fi necesară reluarea instruirii, deoarece pregătirea inițială a fost considerată suficientă.

Cu stimă,

**Primar,
Tóth Sándor**

