



सत्यमेव जयते

Government of India  
Ministry of Electronics & Information Technology

# National Informatics Centre

Assam State Centre



## State Profile

October 2024



# Table of Contents

<b>1. Major Activities .....</b>	<b>3</b>
<b>1.1 State .....</b>	<b>3</b>
<b>1.2 Central.....</b>	<b>28</b>
<b>1.3 Districts .....</b>	<b>41</b>
<b>2. NIC / NKN Network (NKN, Video Conference, Email, Internet Nodes, Connectivity) .....</b>	<b>48</b>
<b>3. Mobile Application .....</b>	<b>60</b>
<b>4. Major Trainings conducted .....</b>	<b>64</b>

## 1. Major Activities

The major activities of the National Informatics Centre (NIC) Assam are highlighted below under the categories of State, Central, and District:

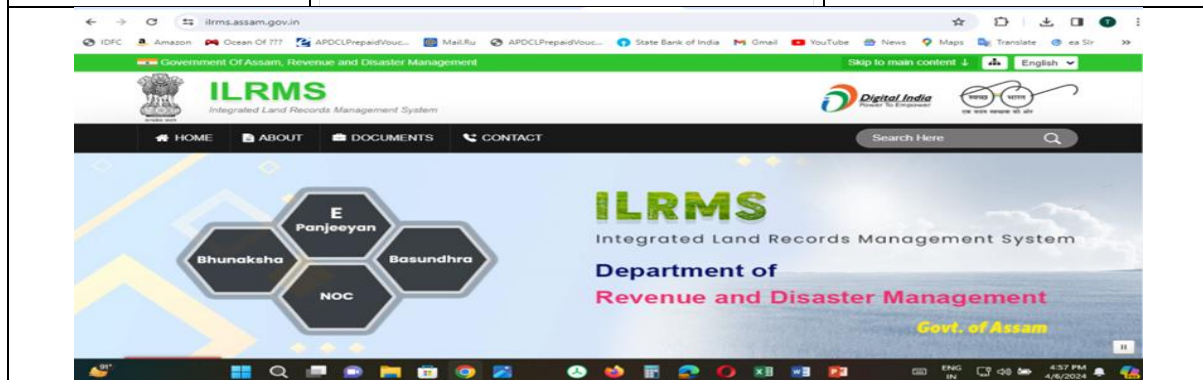
### 1.1 State

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>1. Sewa Setu</b>	<p>Launched on October 7, 2021, by Union Finance Minister Smt. Nirmala Sitharaman and Assam CM, the Sewa Setu Portal reflects PM Modi's vision of "Minimum Government, Maximum Governance."</p> <p>Starting with 47 citizen services, it now offers 630, covering land records, revenue, utilities, and business services. By consolidating services on one platform, it eliminates the need for physical visits, ensuring convenience and accessibility.</p> <p>The portal also supports governance through MIS, enabling efficient monitoring and data-driven decision-making.</p>	<b>Applications Statistics (During October 2024):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>4,41,072 applications received</li><li>2,59,660 applications delivered</li><li>9,752 applications rejected</li><li>1,71,660 applications under process</li><li>Eleven (11) new services were launched taking the new service count to 647.</li></ul>



Portal Url: <https://sewasetu.assam.gov.in/>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>2. Integrated Land Record Management System (ILRMS)</b>	The Integrated Land Record Management System (ILRMS) aims to digitize Assam's land records and offer online services. It encompasses Land Records, Cadastral Maps, and Registration, with blockchain integration piloted in Darrang district. Missions Basundhara-1 and 2 introduced time-bound delivery of 12 land-related, 4 NOC, and 4 registration services, including a composite service for NOC, registration, and auto-mutation to simplify land transfers. Six settlement-related services were added during Mission Basundhara-2. On October 20, 2024, Mission Basundhara-3 launched with 8 new services, with no announced completion timeline. All services are accessible via the Sewa Setu Portal. Additionally, 1,074 non-cadastral villages are being surveyed, with resurveys initiated in Dibrugarh and Tinsukia using Kerala's Ente-Bhoomi software.	<b>Applications Statistics (During October 2024):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>4,41,072 applications received</li> <li>2,59,660 applications delivered</li> <li>9,752 applications rejected</li> <li>1,71,660 applications under process</li> <li>Eleven (11) new services were launched taking the new service count to 647.</li> </ul>




Portal Url: <https://ilrms.assam.gov.in> | <https://dharitree.assam.gov.in/singlesign> | <https://basundhara.assam.gov.in> | <https://ngdrs.assam.gov.in> | <https://bhunaksha.assam.gov.in> | <https://nocgov.assam.gov.in> | <https://chitha.assam.gov.in>



Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>3. Assam eGras</b>	<p><b>Objective:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Creation of eChallan</li> <li>Online payment by citizens</li> <li>Facilitates payment to multiple Major Heads in a single Challan</li> <li>Facilitates payment to Treasury and Non-Treasury Accounts</li> <li>Addresses the accounting needs of government receipts</li> </ul> <p>In 2018, Assam's Finance Department introduced e-payment for state taxes alongside traditional methods, enabling online payments via bank portals without altering existing departmental procedures.</p>	





For any queries, please contact us on 1800-102-1686

English | অসমীয়া

 **GRAS** Government Receipt Accounting System  
Directorate of Accounts & Treasuries,  
Government of Assam, India

[Signin](#)

**Welcome to Assam GRAS**  
This is a 24x7 facility and citizen can generate eChallan for required services and make online payment any time of the day from anywhere. Instant online payment receipts and instant online bank transaction number becomes available.

[Pay](#)  [Search Challan](#)  [Forgot GRN](#)  [Departments](#) 

Make your Tax or Non-Tax payment

Search your challan that you have already made payment for

Find your GRN that you have forgot

List of all departments offering citizens to pay Tax for

**GRAPH DASHBOARD**

10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

Sat Sun Mon Tue Wed Thu Fri Sat Sun

**Notice Board**

No new notification.

**GRAS Videos**

[New User Registration](#)
[Search GRAS Challan](#)
[Direct Challan Creation & Payment order](#)

**Links**

- » Available Payment Services
- » User Guides
- » Available Banks for Payments
- » Helpdesk
- » Contact

Portal Url: <https://assamegras.gov.in/>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>4. Ease of Doing Business (EoDB)</b>	Launched on June 17, 2019, Assam's Ease of Doing Business (EoDB) initiative provides a single-window system to foster a business-friendly environment, driving growth through technology, innovation, inclusivity, and sustainability. It offers objective measures of business regulations, encourages streamlined processes, and supports both prospective and existing businesses. EoDB aims to simplify regulatory procedures, reduce documentation, and ensure time-bound, transparent service delivery. By guiding industries in setting up and expanding operations, the Assam government promotes economic development and a prosperous future for all.	



Portal Url: <https://eodb.assam.gov.in>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>5. Chief Minister's Atmanirbhar Asom Abhijan</b>	The Chief Minister's Atmanirbhar Asom Abhijan (CMAA) aims to empower Assam's unemployed youth with resources, training, financial aid, and market access to foster self-reliance. Launched in 2023, this initiative addresses unemployment, promotes self-employment, and drives socio-economic progress. By collaborating with stakeholders, CMAA seeks to build a self-reliant and prosperous Assam, benefiting individuals and contributing to the state's inclusive development.	

GOVERNMENT OF ASSAM | Skip to Main Content

Chief Minister's Atmanirbhar Asom Abhijan

Home About Contact Official Login Project Template Dashboard

**TOTAL REGISTRATION 2,29,145**

**CHIEF MINISTER'S Atmanirbhar ASOM ABHIJAN**

Atmanirbhar Asom: Our Journey to Self-Reliance

**Submission of Application for Chief Minister's Atmanirbhar Asom Abhijan**

online. Recruitment Notice for the Chief Minister's Fellows! Click here to submit your application online. Recruitment Notice for the Chief Minister's Fellows! Click here to submit your application online. Recruit < || >

Portal Url: <https://cmaaa.assam.gov.in>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>6. Medical Asset Management System</b>	MED-AMS is a solution developed for the Medical Education and Research Department (MERD), Assam, to automate and centralize the management of medical assets, improving accuracy, efficiency, and transparency. MED-AMS allows medical institutes to track assets from procurement to disposal, ensuring proper maintenance, cost reduction, and improved healthcare quality. The user-friendly web portal offers secure, remote access with authentication, enabling efficient data management. Integration of SSO and SMS Gateway is underway.	



Portal Url: <https://medicalassets.assam.gov.in>





Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>7. eRupantor</b>	A Scheme Monitoring System for the Transport and Development Department, Government of Assam, facilitates the monitoring of physical and financial progress of schemes under MLAADS, Suhrud, Untied Fund, Assam Darshan, and Assam Adarsh Gram Yojna. It integrates with Bharat Maps, enabling geo-tagging of schemes, and allows for the upload of Utilization Certificates (UC) and photos. The system offers user-friendly reporting and monitoring services and is integrated with the CM Dashboard through APIs.	<b>Statistics:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>State Sanction Records (all 5 Schemes): 3,519</li> <li>MLAADS District Schemes: 26,200</li> <li>SUHRID Beneficiary Records: 68,862</li> <li>Untied fund District Schemes: 4,024</li> <li>Assam Darshan District Schemes: 3,549</li> </ul> AAGY District Schemes: 1,344

Government of Assam

GOVERNMENT OF ASSAM  
TRANSFORMATION AND DEVELOPMENT DEPARTMENT

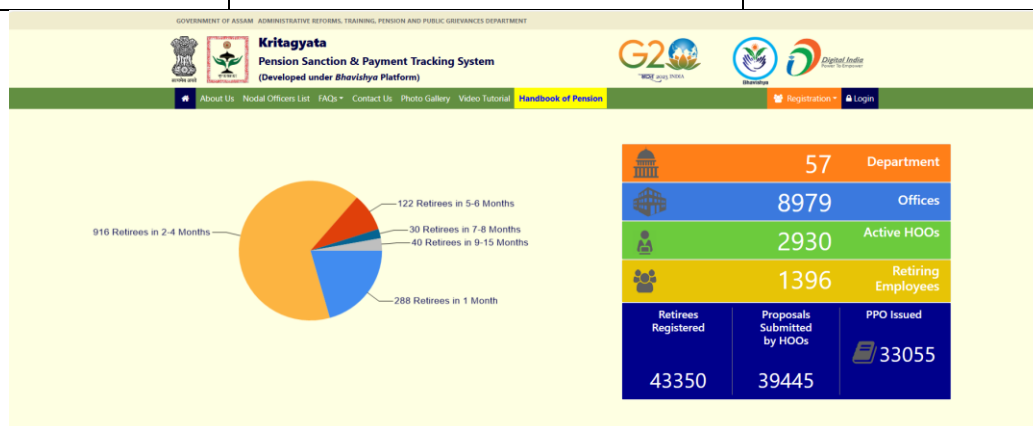
[Home](#)
[About](#)
[Download](#)
[Photo Gallery](#)
[Grievance](#)
[Feedback](#)
[LOGIN](#)


**eRupantor**  
Project Monitoring System  
of  
Transformation & Development Department,  
Govt. of Assam



Portal Url: <https://erupantor.assam.gov.in/>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>8. KRITAGYATA – Pension Sanction and Payment Tracking System</b>	Kritagyata is a one-stop transparent ICT platform that facilitates the online pension sanction and payment tracking for retirees and pensioners of Govt. of Assam. The benefits of Kritagyata accrue in the form of timely processing of cases, simpler procedures in terms of filling up and correcting online forms, and online generation of PPOs (Pension Payment Orders). Kritagyata, since its inception, has delivered consistent results for the timely settlement of pension cases.	<b>Statistics (as of 31st October 2024):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Total retirees/pensioners registered: 43,350</li> <li>Total pension cases processed by HOOs: 39,445</li> <li>Total PPOs issued: 33,055 (83.8% success rate)</li> <li>PPOs issued before retirement: 1,460</li> <li>Online form submission timelines: <ul style="list-style-type: none"> <li>Within 1 month: 4,978</li> <li>2-3 months: 16,490</li> <li>4-6 months: 9,076</li> <li>7-12 months: 2,348</li> <li>After 12 months: 389</li> </ul> </li> </ul>



Portal Url: <https://kritagyata.assam.gov.in/>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>9. eMantri Sabha</b>	The eMantriSabha application is an end-to-end solution designed to automate all activities of Cabinet meetings, modernizing and digitizing the process from traditional paper-based methods to a secure, efficient, and eco-friendly digital platform. It enables meetings to be held from anywhere, eliminates the need for physical printing of agenda items, and monitors the progress of works approved in meetings. The application ensures secure document signing using DSC and Aadhar and integrates seamlessly with Parichay Single Sign-On for user authentication.	<b>Statistics (as on October 2024)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Meeting held: 143 (Including legacy data)</li> </ul>



মন্ত্রিসভা বৈঠক  
eMantriSabha

মন্ত্রিসভা বৈঠক  
CABINET MEETING



মন্ত্রিসভা বৈঠক

Help Desk
Login





Portal Url: <https://ecabinet.assam.gov.in/>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>10. Election:</b>	<p>The Polling Personnel Management Software (PPMS) is used across all election districts in Assam for randomizing and deploying polling staff. It was migrated to the NIC Assam Mini Cloud on April 8, 2024, to improve security and efficiency. Randomization for the 2024 Parliamentary Elections is complete, with preparations for Counting Randomization underway.</p> <p>The Online Electoral Roll Management System for Panchayat Elections covers 40 districts and 1,78,00,127 voters. The final rolls were published on September 29, 2023, after processing claims and corrections. For the 2024 Lok Sabha Elections, ICT support is provided to the Assam State Government, including network, video conferencing, and election software.</p> <p><b>Work for Lok Sabha Elections 2024</b> Providing comprehensive ICT support to the Assam State Government for the ensuing Lok Sabha Elections 2024 in terms of Network, Video Conference and specific election software applications.</p>	<p><b>Statistics:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>PPMS Migration:</b> April 8, 2024, to NIC Assam Mini Cloud</li> <li>▪ <b>Election Districts Covered:</b> All districts in Assam</li> <li>▪ <b>Parliamentary Elections 2024:</b> Polling personnel randomization completed</li> <li>▪ <b>Online Electoral Roll Management System:</b> Implemented in 40 districts</li> <li>▪ <b>Total Voters:</b> 1,78,00,127</li> <li>▪ <b>Final Panchayat Electoral Rolls Published:</b> September 29, 2023</li> <li>▪ <b>Core Team:</b> Lakhimpur, Bongaigaon, Hailakandi, Sivasagar, Jorhat, and all DIOs</li> </ul>
Portal Url: <a href="https://ermsssec.assam.gov.in/">https://ermsssec.assam.gov.in/</a>		



Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>11. CM Dashboard</b>	<p>The CM Dashboard Assam is a pioneering online, completely dynamic data-driven governance tool by way of enabling real-time monitoring of different Schemes of the Government fetching real time data through APIs.</p> <p>District Monitoring Indicators' (DMI)</p> <p>New features have been added to District Monitoring Indicators' (DMI) Dashboard</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DMI Data validation by Departments</li> <li>DMI Data correction by Departments</li> <li>Change of District Ranking formula from the new Financial year 2023-24</li> </ul>	<p><b>Schemes Statistics (as on June 2024)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Total Schemes On boarded: <b>69</b></li> <li>Central Schemes: <b>42</b></li> <li>State Schemes: <b>27</b></li> <li>New Schemes On boarded: <b>11</b></li> <li>Data Validation for Schemes (including Report): <b>43</b></li> <li>Schemes Modified: <b>5</b></li> <li>New Reports On boarded: <b>40</b></li> <li>New Snapshots On boarded: <b>30</b></li> <li>Feature Added: Scheme Data Validation</li> </ul>

Portal Url: <https://cmdashboard.assam.gov.in/>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>12. State Award Portal</b>	The State Awards to Teachers aim to honor exceptional teachers in Assam who have significantly contributed to improving education and enriching students' lives. The State Award Portal, developed by NIC Assam, is a digital solution for processing applications from teachers in the Secondary and Elementary Education Departments. It allows teachers to apply online, and district and state officials can process applications digitally, making the process efficient and cost-effective. Launched by Dr. Ranoj Pegu on August 18, 2022, the portal opened for applications on August 2, 2024. SMS Gateway integration is complete, and SSO integration is in progress.	<b>Statistics:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Total Applicants in 2024: 273(Higher Secondary: 134, Elementary: 128, Sr. Secondary:11)</li> <li>▪ Total Applicants in 2023: 468(Higher Secondary: 228, Elementary: 227, Sr. Secondary:13)</li> <li>▪ Total Applicants in 2022: 461(Secondary: 254, Upper Primary: 84, Lower Primary:123)</li> </ul>


**State Award to Teachers**  
 Department of School Education, Govt. of Assam

---

The online application is closed.

<

[About Us](#) | 
 [Notices](#) | 
 [Contact Us](#) | 
 [FAQ](#) | 
 [Help](#) | 
 [Policies](#) | 
 [Awardee](#) | 
 [Login](#)

>

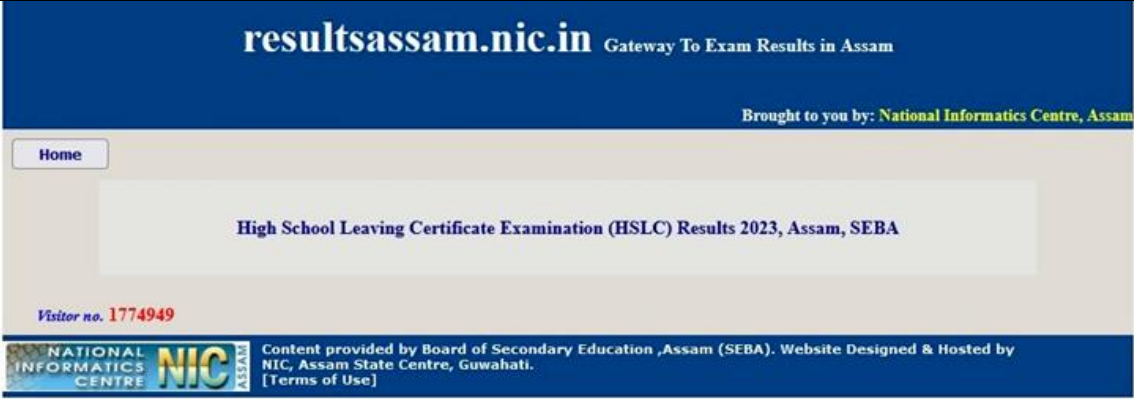
  

## STATE AWARD TO TEACHERS 2024



Portal Url: <https://shikshak.assam.gov.in>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>13. Result Declaration Portal</b>	NIC Assam has streamlined the result generation and declaration process on a consolidated platform, enabling instant candidate notifications for faster conversions and better experiences. For the past 13 years, NIC Assam has supported the Government of Assam in publishing HSLC results for SEBA and AHSEC exams. These results are published annually on the NIC-hosted website. NIC Assam's efforts have received coverage in state and national media. New features are being developed for portal management by the newly formed Assam State School Education Board (ASSEB).	<b>Statistics</b> Over 4 (Four) Lakhs candidate appeared in the Class X (HSLC) Examination this year 2024. The website recorded a huge number of visitors of more than 11,000 hits per minute during the peak hour immediately after the release of the results on the website. Over 15 Lakhs visitors checked and obtained their HSLC results through NIC Assam website which delivered flawless and seamless dissemination of result information.

 <p>Portal Url: <a href="https://resultsassam.nic.in">https://resultsassam.nic.in</a></p>
---

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>14. e-PrayuktiSewa</b>	e-PrayuktiSewa, offered by NIC Assam, is an online portal providing a configurable mobile app builder and Bharat Map Service solution for government departments. It includes three key services: mobile apps with geo-tagging and image capture, integration of NIC's Bharat Map services, and AI services. This platform enables government organizations to create custom mobile applications tailored to their specific needs.	<b>Statistics (as on June 2024):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Total Mobile App developed through the Framework: 13</li> </ul>






Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>15. ePrastuti</b>	ePrastuti, initiated by NIC Assam in 2015, aims to standardize government websites to enhance citizen engagement in e-Governance. The Standardized Website Framework (SWF) was developed in 2016, ensuring compliance with GIGW and WCAG guidelines. This secure, scalable platform serves as a blueprint for all government department websites. In line with technological advancements, SWF has been upgraded to version 2.0 for improved functionality.	<b>Statistics (as on October 2024)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ A total of 248 websites of the Government of Assam have been built under the ePrastuti Framework.</li> <li>▪ State Portal: 1</li> <li>▪ Department/Sub-departments website: 214</li> <li>▪ Districts website: 32</li> <li>▪ Raj Bhavan: 1</li> <li>▪ Total: 248</li> </ul>



Portal Url: <https://assam.gov.in/> | <https://rajbhavan.assam.gov.in/> | <https://eprastuti.assam.gov.in/>





Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>16. Rurbansoft</b>	Rurbansoft is a Management Information System (MIS) designed for the Shyama Prasad Mukherji Rurban Mission (SPMRM). It streamlines and automates processes from cluster formation to vendor payments, integrates the GeoRurban app for geotagging assets, and links with the Public Financial Management System (PFMS) for efficient payments. Rurbansoft aims to enhance the effectiveness of SPMRM by providing a robust platform for managing and monitoring activities.	<b>Statistics:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Total Clusters: 300</li> <li>Approved Clusters: 297</li> <li>Approved ICAPs: 291</li> <li>Approved DPRs: 282</li> <li>Districts Covered: 254</li> <li>GP Covered: 2825</li> <li>Approved Investment: ₹27,602.97 Cr</li> <li>Total Expenditure: ₹18,261.42 Cr</li> <li>Convergence Investment: ₹20,852.84 Cr</li> <li>Convergence Expenditure: ₹14,449.83 Cr</li> <li>CGF Investment: ₹6,750.13 Cr</li> <li>CGF Expenditure: ₹3,811.59 Cr</li> <li>Total DPR Works: 75,999</li> <li>Works Approved: 61,597</li> <li>Works Under Approval: 14,402</li> <li>Completed Works: 43,895</li> <li>Ongoing Works: 10,597</li> <li>Geotagged Works: 52,169</li> </ul>



सर्वोच्च सरकार | GOVERNMENT OF INDIA







ग्रामीण विकास मंत्रालय  
MINISTRY OF RURAL DEVELOPMENT

श्यामा प्रसाद मुखर्जी रूरुबन मिशन  
Shyama Prasad Mukherji Rurban Mission  
(आसन्न गाँव को, सुविधाएँ शहर की)

[Home](#)
[About Us](#)
[Reports](#)
[GIS](#)
[Convergence](#)
[Documents](#)
[Gallery](#)
[Citizen](#)
[Downloads](#)
[Success Stories](#)
[Grievance Redressal](#)
[Contact Us](#)

**"Beware of fraudulent emails sent from non government domains. Please do not trust mails except from gov.in and nic.in domains."**

24x7 Water Supply System  
Khangapok, Thoubal, Manipur

Portal Url: <http://rurban.gov.in/>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>17. Digital Industrial Training Institute (ITI)</b>	The Digital ITI platform, developed for the Directorate of Employment and Craftsmen Training (DECT) under the Skill Employment & Entrepreneurship Department (SEED), serves all ITI stakeholders. The affiliation modules were launched on March 18, 2023, with 157 ITIs applying for registration, 104 of which are registered. An MIS module for ITI trainees, providing access to admission details, exams, attendance, fees, and marks, was launched on September 21, 2023.	<b>Statistics (as on June 2024)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Total ITIs Applied for Registration: <b>157</b></li> <li>ITIs Registered: <b>104</b></li> <li>New ITIs Applied for Registration: <b>53</b></li> <li>Affiliation Modules Launched: <b>March 18, 2023</b></li> <li>MIS Module Launched: <b>September 21, 2023</b></li> </ul>

The screenshot displays the official website of the Industrial Training Institute (ITI) of Assam. The header includes the email address [dp-dect\[at\]assam\[dot\]gov\[dot\]in](mailto:dp-dect[at]assam[dot]gov[dot]in) and an Admin login link. The main banner features the Government of Assam logo and the text: "GOVERNMENT OF ASSAM, SKILL, EMPLOYMENT & ENTREPRENEURSHIP DEPARTMENT, DIRECTORATE OF EMPLOYMENT AND CRAFTSMEN TRAINING". A navigation menu lists Home, Services (with a dropdown for Affiliation, SCVT MIS Portal, ITI Registration, ITI Login, and User Manual), Notifications, Downloads, About Us, and Contact Us. A large image of a modern ITI building is shown. To the right, a "RELATED LINKS" section lists various portals and commissions. A blue banner at the bottom states: "NEW SCVT MIS Portal is live now!".

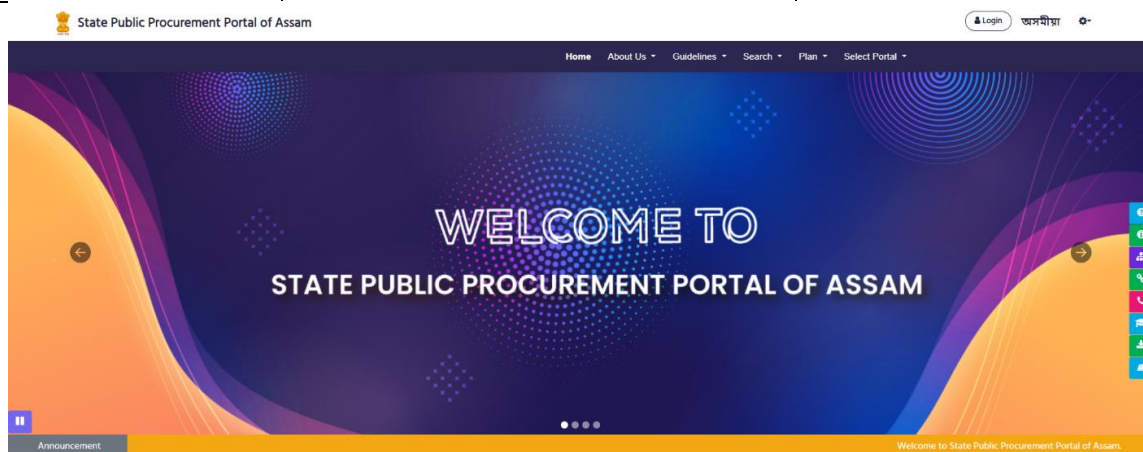
Portal Url: <https://iti.assam.gov.in> | MIS Module URL: <https://iti.assam.gov.in/mis>



Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>18. Comprehensive online application for Assam Building &amp; Other Construction Workers Welfare Board For Labour Department</b>	Work is in progress for development of an online application for registration of Assam Building & Other Construction Workers through Aadhaar authentication. The application will also incorporate modules for Beneficiary Schemes, Cess Collection, Accounting, etc.	
<b>19. Randomization of department and posting 3rd and 4th grade selected candidates under SLRC and publication on website</b>	For State Level Recruitment Commissions III & IV	Development and implementation of randomization application for selection of department and posting of more than 40,000 selected  Candidates of 3rd and 4th grade vacancies of Government of Assam was successfully done in 2023.
<b>20. Online Application for Real Estate Regulatory Authority</b>	Have customized and deployed an online NIC Haryana-developed Application for Real Estate Regulatory Authority (RERA) of Assam on.	<b>Statistics (as of February 03, 2023):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Total Projects Registered: 777</li> <li>▪ Projects Under Process for Registration: 144</li> </ul>



Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>21. State Public Procurement Portal of Assam (SPPP)</b>	<p>The procurement portal aims to provide a single access point for procurement activities across departments, including tender publication, guidelines, and integration with portals like GeM and AssamTenders. It features an annual procurement plan, training, and support, along with feedback and grievance mechanisms.</p> <p><b>Key Features:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tender E-Publishing</li> <li>▪ Document Management</li> <li>▪ Master Management</li> <li>▪ Reporting</li> <li>▪ Compliance &amp; Regulatory Checks</li> <li>▪ Common Tender Search</li> </ul>	<p><b>Statistics:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Number of Tenders floated: 2288</li> <li>▪ Value of Tenders: 11843.65 Lakh</li> </ul>



Portal Url: <https://sppp.assam.gov.in>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>22. Project Sadbhavana</b>	<p>Project Sadbhavana is an initiative by the Government of Assam aimed at transforming bureaucratic processes and enhancing citizen engagement. Launched on February 1, 2022, the project has streamlined file handling, improved transparency, and eliminated the need for physical visits by citizens. Following the successful completion of Phase 1, it transitioned into a permanent portal on May 17, 2023, providing continuous access to administrative resolutions. Sadbhavana enables citizens to submit requests digitally for resolving pending files in various government offices, reducing paperwork and simplifying the process.</p>	<p><b>Statistics:</b></p> <p><b>Year 2022</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Applications received: 2502</li> <li>Disposed: 2502</li> <li>Disposal rate: 100%</li> </ul> <p><b>Year 2023-2024</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Applications received: 245</li> <li>Disposed: 191</li> <li>Disposal rate: 77.96%</li> </ul>



Portal Url: <https://sadbhavana.assam.gov.in/>

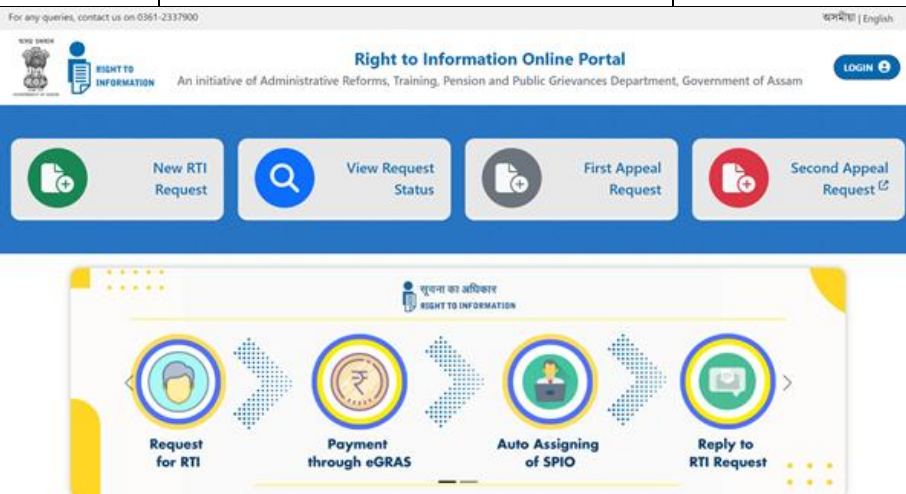
Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>23. eSamiksha for HCM Meetings</b> Project URL: <a href="https://esamiksha.assam.gov.in">https://esamiksha.assam.gov.in</a>	Implemented across all the departments of Govt. of Assam and the is being extensively used by Chief Minister, Ministers and departments to review the progress of the works. All kind of technical support is being provided successfully.	
<b>24. eCounselling for Admission into ITIs of Assam for the year 2023-24</b>	The admission process began on June 1, 2023, and concluded on June 15, 2023. During this period, a total of 41,036 candidates registered. By the end of the 1st Spot Round, after verification and counselling, 9,718 students had been admitted. Currently, registration and verification for the 3rd round of spot admissions are ongoing.	<b>Statistics</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Registration Start Date:</b> June 1, 2023</li> <li>• <b>Registration End Date:</b> June 15, 2023</li> <li>• <b>Total Registered Candidates:</b> 41,036</li> <li>• <b>Students Admitted by End of 1st Spot Round:</b> 9,718</li> <li>• <b>Current Status:</b> Registration and verification for the 3rd round of spot admissions is in progress.</li> </ul>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>25. Medical College Transfer Management System(MTMS)</b>	The Medical College Transfer Management System (MTMS) is developed to streamline the transfer process for medical staff in Government Medical Colleges of Assam. Staff can apply for transfers online via the portal <a href="https://mtms.assam.gov.in">https://mtms.assam.gov.in</a> . After submission, applications are reviewed by the concerned Medical College Principal and forwarded to the Directorate of Medical Education (DME) for further action. Applicants can track the status of their requests. The system, which includes features like mutual transfer options and integrated MFA & SSO, is set to be launched soon by the Hon'ble Chief Minister of Assam.	▪
Portal Url: <a href="https://esamiksha.assam.gov.in">https://esamiksha.assam.gov.in</a>		



Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>26. Fishery Assets Portal</b>	<p>The Fishery Assets Portal has been developed to use it as a backend of Matsyabaibhav Mobile App to store and manage data in addition to providing essential statistics in the dashboard. The app along with the portal, provides up-to-date status of the GGPGGM at various levels. The presence of ponds/ Community Tanks can be viewed in the Bharat Map with detailed parameters in the portal. Quality enhancement of Fishery Assets Portal and Matshyabaibhav Mobile App has been planned. Addition of more features using emerging technologies like AI, Data Visualisation &amp; Data Analytics have been planned and a concept note has been prepared and submitted to the Fishery Department, Govt. Of Assam. Approval of the same is awaited.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪</li> </ul>
Portal Url: <a href="https://fisheryassets.assam.gov.in">https://fisheryassets.assam.gov.in</a>		

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>27. Right to Information Online Portal (Assam)</b>	<b>Right to Information Online Portal (Assam)</b> is a transparent platform by the State Government of Assam that simplifies the submission of RTI requests and First Appeals. This portal enables citizen to easily submit, track, and monitor their RTI applications online, while facilitating secure payments through the eGRAS system. Additionally, it streamlines the RTI application process for officials in a hassle-free, paperless manner, ensuring timely access to information and promoting accountability in governance.	<b>Statistics_(as on 30 September 2024):</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Total Citizen Registered: 73</li> <li>2. Total RTI Request Received: 106 Disposed: 10</li> <li>3. Total First Appeal Request Received: 14 Disposed: 00</li> <li>4. Total Departments Onboarded: 56</li> <li>5. Total Nodal Officer Registered: 50</li> <li>6. Total Public Authority Registered: 669</li> <li>7. Total SPIO Registered: 669</li> <li>8. Total FAA Registered: 389</li> </ol>



Portal Url: <https://rtionline.assam.gov.in>

Project Name	User Department/ Description	Implementation Status
<b>28. Matri Pitri Vandana portal</b>	The Hon'ble Chief Minister Dr. Himanta Biswa Sarma has urged the government employees to make use of the special two days' casual leave which has been introduced by the Government of Assam, to spend quality time with parents, in-laws and other family members. Government employees who wish to avail this special Casual leave will be able to apply online through the Matri Pitri Vandana portal. This year too, the portal has been opened for accepting applications from employees of the Government of Assam.	<b>Statistics_(as on 30 September 2024):</b> 9. Total Citizen Registered: 73 10. Total RTI Request Received: 106 Disposed: 10 11. Total First Appeal Request Received: 14 Disposed: 00 12. Total Departments Onboarded: 56 13. Total Nodal Officer Registered: 50 14. Total Public Authority Registered: 669 15. Total SPIO Registered: 669 16. Total FAA Registered: 389

GOVERNMENT OF ASSAM  
GENERAL ADMINISTRATION DEPARTMENT

[Home](#)
[About](#)
[FAQs](#)
[Notification](#)
[Gallery](#)
[Contact](#)

**Matri Pitri VANDANA**

Special Leave for State government employees to spend quality time with their family members

LATEST

How To Apply

ABOUT

**Special Casual Leave**

The Department of General Administration, Assam has developed the "Matri Pitri Vandana" portal to enable Government of Assam employees to apply for casual leave online. The Hon'ble Chief Minister Dr. Himanta Biswa Sarma has urged the government employees to make use of the special holidays in spending quality time with parents, in-laws and other family members. Government employees who are interested in this special Casual leave will be able to avail by applying online.

[How To Apply](#)
[Search Leave Details](#)

EMPLOYEE

**Login**

Did not receive the OTP? Resend OTP

Portal Url: <https://rtionline.assam.gov.in>

## 1.2 Central

Project Name	Project Description	Implementation Status
<b>1. Aadhar-Enabled Biometric Attendance System (AEBAS)</b>	The Aadhaar-Enabled Biometric Attendance System (AEBAS) is an advanced attendance tracking solution designed to enhance accuracy and accountability in workforce management. By leveraging Aadhaar-based biometric authentication, AEBAS ensures secure and reliable attendance recording, eliminating the risks of proxy attendance.	AEBAS has been implemented in all NIC offices of Assam and in 81 other Central Government offices in the State. AEBAS is also implemented in the office of the District Commissioner of Darrang District and in the Assam House in New Delhi.
<b>2. Transport Project</b>	Assam has emerged as a leader in implementing contactless services and transport project initiatives. The state has successfully implemented 52 contactless services, the highest in the	<b>Statistics (as on June 2024)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Total Contactless Services Implemented: 52</li><li>▪ Automated Citizen Services: 15</li><li>▪ IRAD/eDAR Implementation Start Date: June 20, 2022</li></ul>



	<p>country, and runs 15 automated citizen services without any official intervention. Assam's innovative CM-TRANS (Chief Minister's Transport Randomized Applications Networked System) ensures a contactless backend by randomly distributing applications for processing across various District Transport Offices based on their workload. Since June 20, 2022, Assam has also implemented the IRAD/eDAR system for registering vehicular accidents, ensuring efficient tracking and management of such incidents.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Total Accidents Registered: 16,226</li> <li>▪ Total Fatalities: 5,623</li> </ul>
--	---	---

### 3. NextGen eHospital

(<https://nextgen.ehospital.gov.in>)

The e-Hospital application is a one-stop solution which helps in connecting the patients, hospitals, other healthcare service providers and doctors on a single digital platform.

The eHospital is Cloud-based, Web-based and **HL7(Health Level Seven**

**International)**

compliant HMIS application available through **Software as**

**a Service (SaaS)**

model for managing healthcare service delivery in

government hospitals across the country.

MoHFW has been emphasizing that the creation of electronic health records (EHR) of patients across the country is one of the

### Statistics (as on October, 2024)

- Nos of Hospital implemented: 59
- Nos. of patients Registered:72,87,867
- Total ABHA Registrations :369480

	significant priorities of the ministry.	
<b>4. GePNIC – Government eProcurement Portal</b> (Project URL: <a href="https://assamtenders.gov.in/">https://assamtenders.gov.in/</a> )	<p>eProcurement Portal aims at making government procurement simplified, transparent, and result-oriented. In Assam, GePNIC was rolled out in November 2014.</p> <p>The end-to-end Government e-procurement solution from NIC (GePNIC) enables online publishing of tender documents, corrigendum, downloading of tender documents free of cost, submission of online bids, and award of contracts. Bidders can do online enrolment and online payment in this Portal. Digital Signature Certificate</p>	<b>Statistics:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Number of Tenders floated: 61,637</li> <li>▪ Value of Tenders: 2,61,961 Crore</li> </ul>

	is required for all transactions and activities on GePNIC.	
<b>5. Centralised Public Grievance Redress and Monitoring System (CPGRAMS)</b> (Project URL: <a href="https://pgportal.gov.in/">https://pgportal.gov.in/</a> )	<p>Centralised Public Grievance Redress and Monitoring System (CPGRAMS) is an online platform available to the citizens 24x7 to lodge their grievances to the public authorities on any subject related to service delivery. It is a single portal connected to all the Ministries/Departments of the Government of India and States.</p> <p>Govt. of Assam is also on boarded onto the CPGRAMS platform. CMO Assam has been on boarded as a separate entity in CPGRAMS for the management and monitoring of Grievances of urgent</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Out of the total new user registrations during July, Assam ranked TOP with a figure of 40796.</li> <li>• Assam ranked TOP with grievances registered through CSCs with a figure of 31081.</li> <li>• Assam ranked 8th Position across the Country towards satisfactory feedback collected in the last 8.</li> <li>• Assam ranked second position in terms of disposal across the country in the months of <b>October 2024 with a total figure of 4116.</b></li> <li>• Assam ranked 2nd position for maximum number of disposal between January 2024 to October 2024 with a figure of 45792.</li> </ul>



	<p>nature which are sent to the Hon'ble Chief Minister of Assam by the citizens. To make this more efficient, a redesigned mechanism has been designed for implementing multiple monitoring and controlling levels before they are handled by the respective Departments.</p>	
<p><b>6. Public Distribution System (PDS)</b> (Project URLs:  <a href="https://nfsa.gov.in">https://nfsa.gov.in</a>    <a href="https://rcms.assam.gov.in">https://rcms.assam.gov.in</a>    <a href="https://epos.assam.gov.in">https://epos.assam.gov.in</a>    <a href="https://impds.nic.in">https://impds.nic.in</a>    <a href="https://feastasm.gov.in">https://feastasm.gov.in</a>    <a href="https://annavitran.nic.in">https://annavitran.nic.in</a>    <a href="https://assam.grams.nic.in">https://assam.grams.nic.in</a>)</p>	<p>This initiative aims to supply food grains and essential commodities to beneficiaries at subsidized prices through a network of Fair Price Shops. These shops use ePoS devices for Aadhaar-enabled online transactions, ensuring transparency and efficiency. The platform provides online information</p>	<p><b>Statistics:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Number of ration cards digitized: 68,31,577</li> <li>▪ Number of beneficiaries digitized: 2,36,36,820</li> <li>▪ Number of automated FPSs : 33,186</li> </ul>

	<p>about ration cards, fair price shops, and food distribution, along with supply chain management transparency, grievance redressal, and monitoring dashboards. The "One Nation One Ration Card" (ONORC) digital platform facilitates interstate ration card portability, ensuring seamless delivery of subsidized food grains to beneficiaries across the country, regardless of their location.</p>	
<p><b>7. eOffice</b> (<a href="https://eoffice.assam.gov.in">https://eoffice.assam.gov.in</a>   <a href="https://districtseoffice.assam.gov.in">https://districtseoffice.assam.gov.in</a>)</p>	<p>The eOffice product of NIC aims to support governance by ushering in more effective and transparent inter and intra-government processes. The vision of e-Office is to achieve a simplified, responsive, effective</p>	<p><b>Statistics</b> <b>State Instance</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>URL:</b> eoffice.assam.gov.in</li> <li>• <b>Users:</b> 10773</li> <li>• <b>Efiles Created:</b> 570695</li> <li>• <b>Receipts Created:</b> 2573405</li> <li>• <b>Files Converted:</b> 74312</li> <li>• <b>Letters Issued:</b> 825000</li> </ul>

	<p>and transparent working of all government offices. The Open Architecture on which eOffice has been built, makes it a reusable framework and a standard reusable product amenable to replication across the governments, at the central, state and district levels. The product brings together the independent functions and systems under a single framework.</p> <p>The Assam Government has embarked on a transformative journey by adopting the eOffice platform. This strategic move is poised to revolutionize the conventional approach to file handling and</p>	<p><b>District Instance</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>URL:</b> districtseoffice.assam.gov.in</li> <li>• <b>Users:</b> 3397</li> <li>• <b>Efiles Created:</b> 128450</li> <li>• <b>Receipts Created:</b> 823003</li> <li>• <b>Files Converted:</b> 57177</li> <li>• <b>Letters Issued:</b> 148932</li> </ul> <p><b>Total</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Users:</b> 14170</li> <li>• <b>Efiles Created:</b> 699145</li> <li>• <b>Receipts Created:</b> 3396408</li> <li>• <b>Files Converted:</b> 131489</li> <li>• <b>Letters Issued:</b> 973932</li> </ul>

	<p>administrative procedures within the government. The eOffice system serves as a technological cornerstone that supplants the labour-intensive and time-consuming manual handling of files with a streamlined and efficient electronic framework. By digitizing document circulation, decision-making, and record-keeping, the Assam Government is positioning itself at the forefront of administrative innovation, setting an inspiring example for other states to follow.</p>	
<b>8. Jeevan Pramaan</b>	<p>Digital Life Certificate (DLC), also called as Jeevan Pramaan, is a biometric-enabled digital service for pensioners. They</p>	



	<p>need not visit the office of the disbursing agency for the physical submission of life certificates and instead may use the Aadhaar-enabled biometric authentication mechanism to generate DLC.</p> <p>Government of Assam onboarded onto the Jeevan Pramaan platform in the year 2020. Since then, there has been a significant rise in the Digital Life Certificate submissions by Pensioners on Jeevan Pramaan after awareness advertisements were published in leading dailies and digital boards.</p> <p>The Jeevan Pramaan desktop and mobile applications that facilitate generation</p>	
--	--	--

	<p>and submission of DLCs by the pensioners have been made available in the Assamese language.</p> <p>Jeevan Pramaan allows the pensioners to submit DLCs using Face Authentication / Fingerprint Authentication.</p>	
--	---	--

### NIC products/ Platforms implemented during the month of October 2024

Product	Parameters	Previous month	Reporting Month	Cumulative since inception
<b>e-Hospital:</b> NIC's e-Hospital system modernizes healthcare management by digitizing hospital processes, enhancing patient care, and improving administrative efficiency.	Nos. of Hospital implemented	1	2	61
	Nos. of patients Registered	357744	3,39,906	7287867
	Total ABHA Registrations	43439	41777	369480
<b>COLLABFILES:</b> CollabFiles is an indigenous platform to Connect, Create, Share and Collaborate on Office Documents. It is a web-based, cloud-enabled and scalable platform to create and manage Documents, Spreadsheets and Presentations in a collaborative mode with a strategic control so that Government users could use it through Secured and Privileged access of Parichay and	No of Files created			4
	No of Users			10

JanParichay, Single-Sign-On platforms.				
<b>TPDS:</b> TPDS facilitates cost-effective, timely and targeted delivery of food grains to eligible beneficiaries.	Number of ration card digitized	1584	12984	6831577
	Number of automated FPS	145	-127	33186
<b>eProcurement:</b> NIC's eProcurement platform streamlines and enhances the procurement process by providing a secure, transparent, and efficient online system for government agencies to manage and conduct their procurement activities.	Number of eTenders processed (in Lakh)			
	Value of eTenders processed (in Lakh Crores)			
	Number of Tenders floated	1411	1053	61637
	Value of Tenders	2823634 1000	23221641 000	2619618480000
<b>e-Office:</b> NIC's e-Office solution digitizes and streamlines government workflows, enabling efficient, paperless management of official documents and processes.	Number of files created	17604	14422	699145
	Number of departments /locations	0	39	316
	Total number of users	55	93	14170



### 1.3 Districts

Project Name	Project Description	Implementation Status
1. Jal Tarangini	: The objective of the Jal Tarangini project is to monitor the water level of the river on a real time basis for management of flood. The Jal Tarangini project is a testament to innovation and technology, and the goal is to preserve its excellence. It is an IoT-based automated water level monitoring system installed on the River Brahmaputra in Dibrugarh. To ensure its continued	

	<p>functionality and effectiveness, it has been proposed that the project would be rolled out in other districts of Assam.</p>	
<p><b>Project URL:</b> <a href="https://jaltarangini.assam.gov.in">https://jaltarangini.assam.gov.in</a></p>		
<p><b>Prishtee - An IoT based RF Communication System for Shadow Area</b></p>	<p>There are around 9000 villages throughout the north eastern area of India without mobile phone coverage, according to a report in a</p>	

	<p>prominent newspaper of the region. Additionally, when a natural disaster strikes, mobile communication suffers greatly. For instance, Dima Hasao, Assam had substantial disruptions to cell service during last year's i.e. May 2022 heavy rains and ensuing landslides. Due to this sad catastrophe, all major communication networks have completely collapsed, making mobile phones and other internet dependent gadgets</p>	
--	--	--

unusable. This prompts us to think about developing an Internet of Things (IoT) technology-based communication system that can establish communication with the fewest requirements and in the quickest possible period. “Prishtee”, a novel system designed by National Informatics Centre (NIC), Assam that utilizes Radio Frequency (RF) technology based on Long Range (LoRa) communication technology to transmit messages



	<p>between mobile apps without relying on internet or mobile network connectivity. Prishtee enables seamless communication in remote areas, making it a valuable solution for emergency situations, disaster stricken regions, and rural communities. Experimental results demonstrate the effectiveness and feasibility of Prishtee in providing reliable communication.</p>	
--	---	--

	<p>In areas with limited internet or mobile network connectivity, offline communication between mobile applications becomes crucial.</p> <p>Prishtee, a system which is designed to utilize sub gigahertz ISM band Radio Frequency (RF) based on Long Range (LoRa) communication technology to establish communication channels using smartphones in such regions.</p> <p>Prishtee overcomes the limitations of traditional methods and provides a</p>	
--	--	--

	reliable means of exchanging messages in remote areas with limited connectivity or areas where mainstream communication has gone down.	
--	--	--

## 2. NIC / NKN Network (NKN, Video Conference, Email, Internet Nodes, Connectivity)

Name	Description	Implementation Status
<p><b>1. INFRASTRUCTURE AND SERVICES</b></p> <p>IT infrastructure project management deals with the oversight of key IT infrastructure elements that are required to deliver organizational business services. These can include software applications and networking components, but the primary focus of IT infrastructure management is typically on physical components such as computer and networking hardware and the facility itself.</p>	<p>ICT Infra-Structure Management:</p> <p>It is responsible for the planning ,design, installation, maintenance, and retirement / obsolete / disposal of the systems and peripherals , electronic and electrical equipment, up keeping of ICT infrastructures / electronics equipment , its maintenance etc .</p> <p>National Data Center ( NER) , coming up at Amingaon Guwahati , This National Data Center ( NER) is a state of art Project and it will be 2nd largest Data Centre of NIC and considered to be 6th largest in the Country , which will be Tier –III compliant Data Center and it will cater the need of digital services for entire north –Eastern States and it will be connected to the National Grid .</p>	



The physical Infrastructure work ( civil & Electrical ) under progress likely to be completed and initial operation shall start by mid of 2024.

Physical Infra- Structure Management i.e Civil & Electrical, Infrastructure. It also has responsibilities for maintaining of all physical infrastructure of states and districts sites, such as civil & electrical, sites renovation to new sites preparation and Also Prepare and obtain cost estimates from nodal agencies.

Annual Maintenance contract and selection of Vendors Through Gem Portal various equipment such as Air conditioners, Diesel Gen sets, Internal building maintenance etc, devising general terms and conditions etc.

Vendors Management:

To establish strong partnerships with those vendors to set clear

	expectations for support. This includes negotiating access agreements, establishing service level agreements, and ensuring contracts are in place to support the services.	
--	--	--

Name	Description	Implementation Status
<b>1. VC Services -</b> Video conference services are accessible from anywhere at any time. It was a life-saver during Covid-19.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Video Conferencing services have been provided by NIC Assam <b>since 2005.</b></li> <li><b>State-wide</b> Videoconferencing network including district capitals, departments, ministries, CMO, Governor House, Chief Secretary office, CEO office, etc.</li> <li>A Provides <b>desktop-based VC</b></li> </ul>	<b>Statistics (upto October 2024)</b> Total Conference: 1340 Total No. of Sites Participated 17681 Total Site Hours: 12,952

	<p><b>solutions</b> that enable services from anywhere, at any time, on any device, and over any network.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclusion of larger audience through <b>Webcasting.</b></li> </ul>	
<p><b>2. National Data Centre NDC- NER</b></p>		<p>The National Data Center (NER) is an advanced project and will be the second largest data center of NIC, and the sixth largest in the country. It will be Tier-III compliant and will serve digital needs for the entire North-Eastern region. The civil and electrical infrastructure work is ongoing, with initial operations expected to commence by mid-2024.</p>

### 3. Email Services -

24x7x365 support is provided to the E-mail users through its dedicated service desk-based ticketing system.

Email service to government officials for secure official communication. Strategic control of government data by ensuring that it resides on servers within India. Feature modification and addition as per government requirements. Pillars of Email service: **Security, Performance, Redundancy, Service continuity.**

#### Statistics (as on October, 2024):

- Total Email Created: 258
- Total Email Activated: 48
- Total Email Support: 30

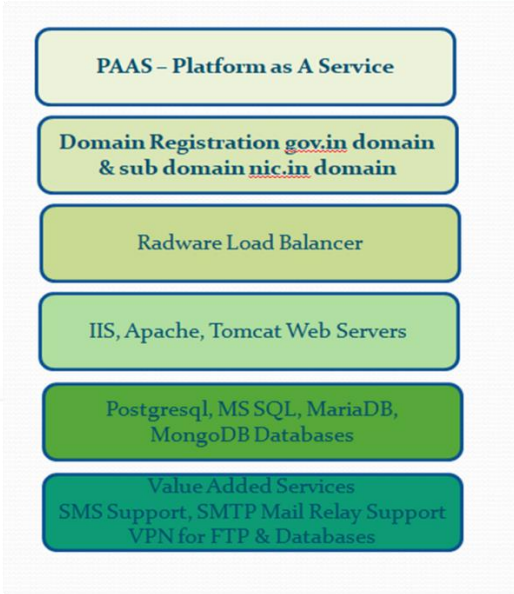
### 4. Web Casting services -

Webcasting services are being provided for many very important events from Assam.

- Webcasting service allows to extend the reach of the event to all corners of the world, with no limitations of physical or geographical boundaries.
- NIC's webcast service offers a turnkey solution for an



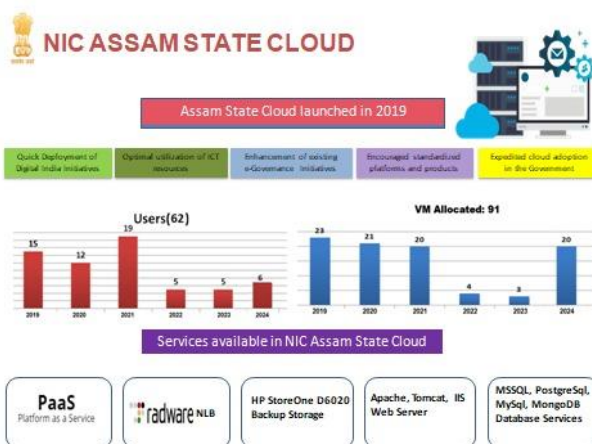


	event, bringing onsite production, hosting, and streaming to millions of online viewers.	
<b>5. Cloud Services</b> <p>A. Mini cloud for hosting of web applications</p> <p>B. National Cloud for hosting of websites</p>  <p>The diagram illustrates the components of cloud services, organized into a vertical stack of colored boxes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>PAAS – Platform as A Service</b> (Light blue box)</li> <li><b>Domain Registration</b> gov.in domain &amp; sub domain <b>nic.in</b> domain (Light green box)</li> <li><b>Radware Load Balancer</b> (Light green box)</li> <li><b>IIS, Apache, Tomcat Web Servers</b> (Light green box)</li> <li><b>Postgresql, MS SQL, MariaDB, MongoDB Databases</b> (Green box)</li> <li><b>Value Added Services</b> SMS Support, SMTP Mail Relay Support, VPN for FTP &amp; Databases (Dark green box)</li> </ul>	<p>The cloud provides a platform for rapid development and deployment of applications. Developers can experiment, test, and roll out new solutions. NIC Cloud Services offers variety of service models such as:</p> <p>Platform as a Service – PaaS provides pre-installed web and database servers so that you can publish and run web application without worrying about server setup.</p> <p>Infrastructure as a Service – IaaS provides you basic virtual compute infrastructure</p>	<b>Statistics:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Total No. of websites hosted: 47 in National Cloud</li> <li>▪ Total websites under assam.gov.in: 432</li> </ul>

resources like CPU, Memory, Disk Storage attached to blank VMs with allowing you to install OS, using ISOs, from scratch and customization.

Software as a Services – This provides on demand software service.

SaaS is a software delivery model where users are not responsible for supporting the application or any of the components. The server infrastructure, OS and software is being managed by cloud services.



## 6. National Knowledge Network(NKN) Project

The National Knowledge Network (NKN) project is designed to create a secure and reliable high-speed network across India, connecting universities, research institutions, and healthcare and agricultural institutions. In Assam, NKN has been operational since 2010, linking more than 68 premier educational and research organizations, including IIT Guwahati and AIIMS Guwahati, to facilitate knowledge sharing, collaborative research, and advanced distance education.

NKN Guwahati has maintained zero central downtime since its inception,

### Statistics:

- **Indian Institute of Technology (IIT), Guwahati:** 10,000+ users
- **All India Institute of Medical Sciences (AIIMS), Guwahati:** 2,000+ users
- **Indian Council of Medical Research (ICMR), Guwahati:** 100+ users
- **All Medical Colleges of Assam:** 4,000+ users
- **Dr. Bhubaneshwar Barooah Cancer Institute, Guwahati:** 300 users
- **Srimanta Sankardev University of**

	<p>and it connects to other states via 12 core links with 10/2.5 Gbps bandwidth.</p>	<p><b>Health Sciences, Guwahati:</b> 1,500 users</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Gauhati University:</b> 1,000+ users</li> <li>▪ <b>Cotton University:</b> 2,000+ users</li> <li>▪ <b>Assam State Space Application Center (AASAC):</b> 300+ users</li> <li>▪ <b>Assam State Science and Technology University (ASTU):</b> 200+ users</li> <li>▪ <b>Electronics Test and Development Center (ETDC):</b> 20+ users</li> <li>▪ <b>Central Council for Research in Ayurvedic Sciences</b></li> </ul>
--	--	---

		<b>(CCRAS):</b> 200+ users
<b>7. NICNET Project</b> (Project URL: <a href="https://www.nic.in/servicecontents/nicnet/">https://www.nic.in/servicecontents/nicnet/</a> )	The National Informatics Centre (NIC) has established a robust Information and Communication Technology (ICT) network known as NICNET, which connects all Central and State Government Ministries, Departments, Union Territories, and District administrations across India. NICNET has played a key role in driving e-Governance across multiple levels of government, improving transparency, efficiency, and accountability. In Assam, NICNET has been operational since 2003, connecting over 630	<b>Statistics:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Land Records Offices:</b> 212 Points of Presence (POPs)</li> <li>▪ <b>Offices of the Superintendent of Police (SP):</b> 33 POPs</li> <li>▪ <b>CID, DGP, Border Offices:</b> 7 POPs</li> <li>▪ <b>Courts and Jail Complexes:</b> 93 POPs</li> <li>▪ <b>District Transport Offices:</b> 33 POPs</li> <li>▪ <b>PHED Sub Divisions:</b> 23 POPs</li> <li>▪ <b>Divisional PHEs:</b> 18 POPs</li> <li>▪ <b>Central &amp; State Government Offices:</b> 133 POPs</li> </ul>



	<p>government offices and serving as the primary backbone for data sharing within the state government. The network also facilitates fast access to various services through peering with BSNL, PGCIL, Railtel, and international content delivery networks like Google, Microsoft, and Akamai.</p> <p><b>Additional Highlights:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Network Operation Center (NoC)</b> at Assam Secretariat with 24/7 availability.</li> <li>• <b>NICNET in Assam Sachivalaya Complex</b> with a 40 Gbps backbone, IPV6 compliance (since August 30, 2018).</li> <li>• <b>4000+ Nodes</b> connected across</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Police Thanas:</b> 600 POPs</li> </ul>
--	--	--

	<p>eight blocks and the new CM Block.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Wi-Fi Enabled Locations:</b> CM Block, Assam Secretariat, CM Residence, Brahmaputra Guest House, and State Guest House Koinadhara, all with HD Video Conferencing facilities.</li></ul>	
--	--	--

### 3. Mobile Application

Application Name	Description	Implementation Status
<b>1. Drugs Free Assam</b>	<p>Drugs Free Assam is a public-facing mobile app to allow anybody to report any suspicious activity/person regarding drugs to the police. The app has the categories to report to police by public of the following illegal activities -</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Shipment Coming/Going of Drugs</li><li>▪ Storage of Drugs</li><li>▪ Usages of Drugs</li><li>▪ Selling of Drugs</li><li>▪ Promoting Drugs</li><li>▪ Others (Anything related to drugs not in the list)</li></ul> <p>Through this app, anybody can inform about suspicious persons or events with photographs along with GPS coordinates. The informer has to verify his mobile no while using the app for the first time. After the</p>	<p><b>Statistics (as on September 2024)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Total 1548 cases registered so far from the app.</li></ul>

	mobile number is verified, the citizen can directly report any suspicious activity or event.	
<b>2. NextGen eHospital PMU Management App</b>	<p>The Mobile App is a powerful tool designed to streamline and optimize the proper management and review &amp; monitoring of implementation status of NextGen eHospital application across the State of Assam. It will consist of a Assam specific Dashboard. It offers a platform that brings together all the stakeholders for efficient management, tracking, and communication among PMU, NIC, NHM. Necessary APIs have been received from NextGen eHospital team and Data will be pulled from the central server of NextGen eHospital for proper review and monitoring which will ease in taking</p>	

	<p>decision at State level. Geo-tagging of few health facilities has been done in the Mobile App. The App has been enhanced with new features. Geotagging of hospitals is going on in NextGen PMU Management Mobile App.</p>	
<p><b>3. Matsyabaibhav Mobile App</b></p>	<p>The mobile-app 'Matsya Baibhav' has been developed by National Informatics Center (NIC), Assam State Centre for Department of Fisheries, Assam to geo-tag the assets created under the scheme GPGGM( Ghare Ghare Pukhuri Ghare Ghare Mach) in the first Phase with the following objectives:</p> <p>1.To build a common platform for monitoring of the schemes in the Web portal.</p>	<p><b>“MatshyaBaibhav Mobile App”</b> has been started in the month of March, 2022. Under the scheme GPGGM, a total of 9029 Individual Pond / Community tanks data are captured and geotagged through the Mobile App. There are 8706 Individual Ponds and 377 Community tanks as on date 10-09-2024.</p>



	<p>2.To build a system that can provide up-to-date status of the GGP GGM scheme to the management</p> <p>3.To get the summary status of the scheme through the dashboard and graphical representation of consolidated data and detailed status through various reports</p> <p>4.To view the presence of pond/ tanks in the map with detailed parameters</p> <p>5.To build a system where dashboard and reports are accessible to public.</p> <p>6. The updated version 2.2 with new features like addition of location tracking, addition of Consent form for approval/rejection of a geo-tagging application, location derived from the corresponding latitude-longitude and design modification has</p>	
--	---	--

	<p>been incorporated in the App.</p> <p>7. GIS features like distance between two points, area of selected points, population density is incorporated in the system. 99.4% of ponds are already geo-tagged.</p>	
--	---	--

#### 4. Major Trainings conducted

SL.No.	Date	VC ID	Purpose	Duration(hrs)	No. of Participants
1	21-06-2024	1441183	Online training program on Assam Vikash portal with its corresponding Division office	02:00	30
2	06-10-2024	1439298	Demo on IHRMS from NIC Punjab	02:00	9
3	26-06-2024	1441372	A demo of the of EoDB services	01:00	3



सत्यमेव जयते

भारत सरकार

इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय

# राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र

असम राज्य केंद्र



## राज्य प्रोफ़ाइल

अक्टूबर 2024

## विषय-सूची

1. प्रमुख गतिविधियाँ.....	3
1.1 राज्य.....	3
1.2 केंद्रीय.....	30
1.3 जिला.....	40
2. एनआईसी/एनकेएन नेटवर्क (एनकेएन, वीडियो कॉन्फ्रेंस, ईमेल, इंटरनेट नोड्स, कनेक्टिविटी) .....	41
3. मोबाइल एप्लीकेशन.....	51

# 1. प्रमुख गतिविधियाँ

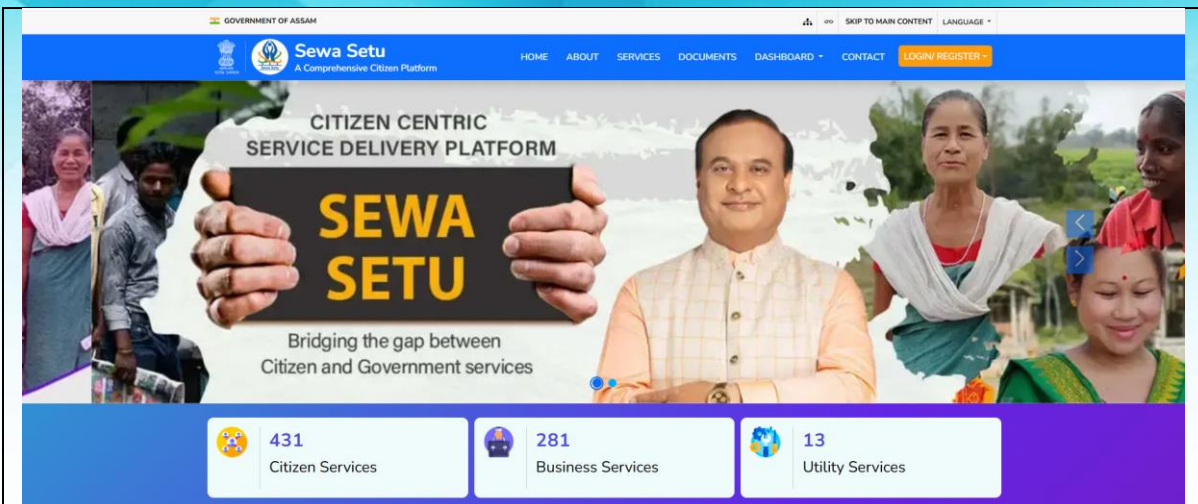
राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (एनआईसी) असम की प्रमुख गतिविधियाँ राज्य, केंद्रीय और जिला श्रेणियों के अंतर्गत नीचे दी गई हैं:

## 1.1 राज्य

परियोजना का नाम	उपयोगकर्ता विभाग/ विवरण	कार्यान्वयन स्थिति
1. सेवा सेतु	<p>7 अक्टूबर, 2021 को माननीय केंद्रीय वित्त एवं कॉर्पोरेट मामलों की मंत्री श्रीमती निर्मला सीतारमण और असम के माननीय मुख्यमंत्री द्वारा लॉन्च किया गया सेवा सेतु पोर्टल माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी के न्यूनतम सरकार, अधिकतम शासन के दृष्टिकोण को दर्शाता है।</p> <p>शुरुआत में 47 नागरिक सेवाओं की पेशकश करने वाले इस पोर्टल ने भूमि रिकॉर्ड, राजस्व, उपयोगिता सेवाओं और व्यावसायिक सेवाओं जैसे क्षेत्रों को कवर करते हुए 630 सेवाएँ प्रदान करने के लिए तेज़ी से विस्तार किया है। सेवा सेतु पोर्टल का उद्देश्य सभी नागरिक-केंद्रित सेवाओं को एक ही प्लेटफॉर्म पर समेकित करके, सुविधा और पहुँच को बढ़ाकर भौतिक यात्राओं की आवश्यकता को समाप्त करना है।</p> <p>एक व्यापक सेवा वितरण गेटवे के रूप में सेवा करने के अलावा, पोर्टल प्रबंधन सूचना प्रणाली (एमआईएस) के माध्यम से प्रभावी सरकारी निगरानी को सक्षम बनाता है, जो शासन और निर्णय लेने के लिए मूल्यवान अंतर्दृष्टि प्रदान करता है।</p>	<p>ग्यारह (11) नई सेवाओं का शुभारंभ किया गया, जिससे नई सेवाओं की संख्या 647 हो गई। शुरू की गई सेवाएँ हैं -</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ठेकेदार लाइसेंस का रूपांतरण - पीडब्ल्यूडी (एनएच) श्रेणी II।</li> <li>2. ठेकेदारों का रूपांतरण - जल संसाधन विभाग श्रेणी II।</li> <li>3. गैर-व्यक्तिगत न्यायिक संस्थाओं को भूमि का डिजिटलीकृत बंदोबस्त</li> <li>4. शहर और उसके परिधीय क्षेत्रों में तर्कसंगत दरों के साथ वार्षिक पट्टा से पीपी रूपांतरण का अंत से अंत तक डिजिटलीकरण।</li> <li>5. चाय अनुदान भूमि का आवधिक पट्टा में सीमित रूपांतरण।</li> <li>6. पुनर्वर्गीकरण सूट की पेशकश।</li> </ol>



		<p>7. शहर की भूमि पर कब्जेदारों को स्वामित्व अधिकार जो पहले ग्रामीण भूमि थी।</p> <p>8. स्वामित्व के तहत सर्वेक्षण किए गए एन.सी. गांव में भूमि का बंदोबस्त।</p> <p>9. अनसुलझे पूर्ववर्ती भूदान/ग्रामदान भूमि का बंदोबस्त।</p> <p>10 अधिक स्पष्टीकरण के लिए लंबित एमबी 2.0 मामलों की समीक्षा।</p> <p>11. जीएमसी क्षेत्र के लिए संपत्ति कर का भुगतान करें।</p> <p><b>आवेदन सांख्यिकी (अक्टूबर 2024 के दौरान):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 4,41,072 आवेदन प्राप्त हुए</li> <li>▪ 2,59,660 आवेदन वितरित किए गए</li> <li>▪ 9,752 आवेदन अस्वीकृत किए गए</li> <li>▪ 1,71,660 आवेदन लंबित</li> </ul>
--	--	--



प्रोजेक्ट यूआरएल(Project URL): <https://sewasetu.assam.gov.in>

## 2. एकीकृत भूमि रिकॉर्ड प्रबंधन प्रणाली (आईएलआरएमएस)

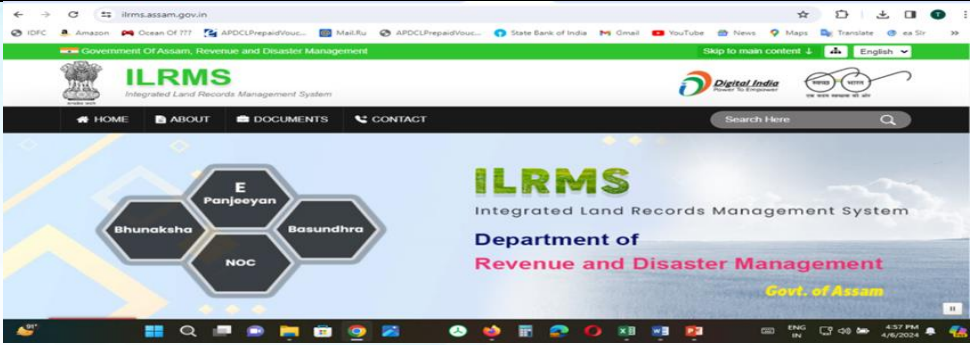
एकीकृत भूमि रिकॉर्ड प्रबंधन प्रणाली का उद्देश्य असम की भूमि रिकॉर्ड प्रणाली को कम्प्यूटरीकृत करना और नागरिकों को ऑनलाइन सेवाएं प्रदान करना है। इस परियोजना के 3 प्रमुख घटक हैं, अर्थात् भूमि रिकॉर्ड, कैडस्ट्रल मानचित्र और पंजीकरण।

ब्लॉकचेन उत्कृष्टता केंद्र, कर्नाटक द्वारा बनाई गई संपत्ति श्रृंखला को ILRMS परियोजना के सभी तीन घटकों के साथ एकीकृत किया गया है और पायलट आधार पर असम के दरांग जिले में लॉन्च किया गया है। सरकार ने नागरिकों को ऑनलाइन सेवाओं की समयबद्ध डिलीवरी के लिए ILRMS परियोजना के तहत दो मिशन, यानी मिशन बसुंधरा-1 और मिशन बसुंधरा-2 लॉन्च किए थे। परियोजना के तहत कुल 12 भूमि संबंधी सेवाएं, 4 एनओसी संबंधी और 4 पंजीकरण संबंधी सेवाएं नागरिकों को ऑनलाइन प्रदान की जा रही हैं। कार्यों के माध्यम से भूमि हस्तांतरण की प्रक्रिया को सरल बनाने के लिए एनओसी, पंजीकरण और ऑटो-म्यूटेशन को कवर करने वाली एक समग्र सेवा प्रदान की जा रही है। राजस्व विभाग ने मिशन बसुंधरा-2 के दौरान नागरिकों को निपटान संबंधी 6 अतिरिक्त सेवाएं भी ऑनलाइन प्रदान की हैं। सभी नागरिक सेवाएं सेवासेतु पोर्टल यानी सरकार के सिंगल विंडो प्लेटफॉर्म के माध्यम से प्रदान की जाती हैं। 20 अक्टूबर 2024 को, सरकार ने 8 सेवाओं के साथ मिशन बसुंधरा-3 लॉन्च किया है। मिशन अभी भी चल रहा है और मिशन के पूरा होने की कोई समयसीमा अभी तक घोषित नहीं की गई है।

राजस्व और आपदा प्रबंधन विभाग अब राज्य में गैर-कैडस्ट्रल (एनसी) गांवों का सर्वेक्षण कर रहा है और सर्वेक्षण किए जाने वाले कुल एनसी गांवों की संख्या 1074 है। 2 जिलों यानी डिब्रूगढ़ और तिनसुकिया में भी

## सांख्यिकी (अक्टूबर 2024 तक)

- वंशानुक्रम द्वारा भूमि हस्तांतरण: **522202**
- डीड द्वारा भूमि हस्तांतरण: **255539**
- भूमि विभाजन: **156088**
- भूमि पुनर्वर्गीकरण: **22059**
- भूमि आवंटन: **15260**
- भूमि रूपांतरण: **7652**
- आरओआर डिलीवर: **809321**
- ईखज़ाना में पंजीकरण: **371703**
- एनजीडीआरएस में पंजीकृत दस्तावेज़: **102581**

	<p>पुनर्सर्वेक्षण शुरू किया गया है। विभाग राज्य में सर्वेक्षण और पुनर्सर्वेक्षण करने के लिए एनआईसी केरला का एंटे-भूमि सॉफ्टवेयर उपयोग करने की योजना बना रहा है।</p>	
		
<p><b>Project URL:</b> <a href="https://ilrms.assam.gov.in">https://ilrms.assam.gov.in</a>   <a href="https://dharitree.assam.gov.in/singlesign">https://dharitree.assam.gov.in/singlesign</a>   <a href="https://basundhara.assam.gov.in">https://basundhara.assam.gov.in</a>   <a href="https://ngdrs.assam.gov.in">https://ngdrs.assam.gov.in</a>   <a href="https://bhunaksha.assam.gov.in">https://bhunaksha.assam.gov.in</a>   <a href="https://nocgov.assam.gov.in">https://nocgov.assam.gov.in</a>   <a href="https://chitha.assam.gov.in">https://chitha.assam.gov.in</a></p>		
<p><b>3. असम ई-ग्रास</b></p>	<p><b>उद्देश्य:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ई-चालान का निर्माण</li> <li>नागरिकों द्वारा ऑनलाइन भुगतान</li> <li>एक ही चालान में कई प्रमुख मदों के भुगतान की सुविधा</li> <li>ट्रेजरी और गैर-ट्रेजरी खातों में भुगतान की सुविधा</li> <li>सरकारी प्राप्तियों की लेखा आवश्यकताओं को संबोधित करता है</li> </ul> <p>2018 में, असम सरकार के वित्त विभाग (एफडी) ने इलेक्ट्रॉनिक रूप से भुगतान प्राप्त करने का निर्णय लिया। यह ई-भुगतान विधि असम सरकार द्वारा पेश किए जाने वाले पारंपरिक भुगतान विधियों का पूरक है। असम राज्य के करों का ऑनलाइन भुगतान विभिन्न बैंक पोर्टलों के माध्यम से विभाग की कार्यकारी और लेखा एजेंसियों की मौजूदा प्रक्रियाओं को प्रभावित किए बिना विकसित किया गया है।</p>	

For any queries, please contact us on 1800-102-1686

English | অসমীয়া

**GRAS** Government Receipt Accounting System  
Directorate of Accounts & Treasuries,  
Government of Assam, India

Welcome to Assam GRAS  
This is a 24x7 facility and citizen can generate eChallan for required services and make online payment any time of the day from anywhere. Instant online payment receipts and instant online bank transaction number becomes available.

**Pay**  
Make your Tax or Non-Tax payment.

**Search Challan**  
Search your challan that you have already made payment for.

**Forgot GRN**  
Find your GRN that you have forgot.

**Departments**  
List of all departments offering citizens to pay Tax for.

**GRAPH DASHBOARD**

**Notice Board**  
No new notification.

**GRAS Videos**

**Links**

- » Available Payment Services
- » User Guides
- » Available Banks for Payments
- » Helpdesk
- » Contact

**Project URL:** <https://assamegras.gov.in/>

#### 4. ईज ऑफ डूइंग बिजनेस Ease of Doing Business (EoDB)

ईज ऑफ डूइंग बिजनेस (ईओडीबी) का उद्देश्य असम में व्यापार के विकास के लिए अनुकूल और व्यापार के अनुकूल माहौल की सुविधा के लिए एकल खिड़की प्रणाली प्रदान करना है। असम में ईज ऑफ डूइंग बिजनेस 17 जून 2019 को लॉन्च किया गया था। इसका उद्देश्य राज्य में भावी और मौजूदा व्यापारिक समुदाय के लिए सर्वोत्तम समर्थन प्रदान करने के लिए एक मंच तैयार करना है और विकास के प्रमुख कारकों के रूप में प्रौद्योगिकी, नवाचार, समावेशिता और स्थिरता को नियोजित करके सभी के लिए समृद्धि के राज्य के दृष्टिकोण को आगे बढ़ाना है। यह व्यावसायिक नियमों के वस्तुनिष्ठ उपाय प्रदान करता है। असम में ईओडीबी अर्थव्यवस्थाओं को अधिक कुशल विनियमन की दिशा में प्रतिस्पर्धा करने के लिए प्रोत्साहित करता है; यह घरेलू छोटी और मध्यम आकार की कंपनियों को देखता है और उनके जीवन चक्र के दौरान उन पर लागू होने वाले नियमों को मापता है। असम सरकार आपको असम राज्य में अपना उद्योग स्थापित करने में मार्गदर्शन और मदद करने के लिए है।



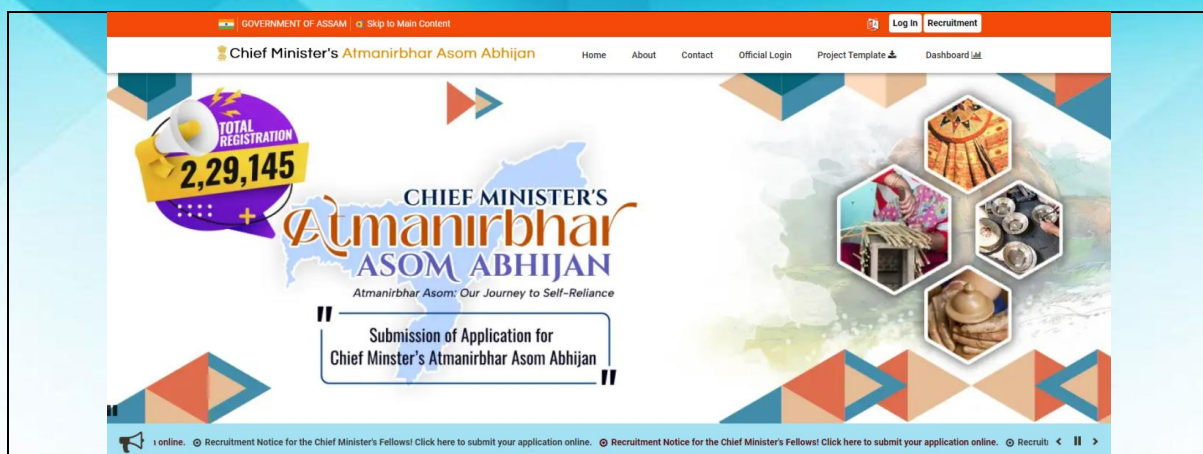


प्रोजेक्ट यूआरएल: <https://eodb.assam.gov.in>

## 5. मुख्यमंत्री का आत्मनिर्भर असम अभिजन (Chief Ministers Atmanirbhar Asom Abhijan)

मुख्यमंत्री के आत्मनिर्भर असम अभियान (CMAA) का उद्देश्य असम के बेरोजगार युवाओं को आवश्यक संसाधन, मार्गदर्शन और सहायता प्रदान करके उन्हें आत्मनिर्भर बनाना है। इसमें प्रशिक्षण कार्यक्रम, वित्तीय सहायता और बाजारों तक पहुँच शामिल है। "मुख्यमंत्री का आत्मनिर्भर असम अभियान 2023" एक दूरदर्शी पहल है जिसका उद्देश्य बेरोजगारी के मुद्दे को संबोधित करना और राज्य में समावेशी प्रगति को बढ़ावा देना है। युवाओं को स्वरोजगार के अवसरों से सशक्त बनाकर और विभिन्न हितधारकों से सहयोग प्राप्त करके, सरकार एक अधिक आत्मनिर्भर और समृद्ध असम के निर्माण की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम उठा रही है। यह समग्र दृष्टिकोण न केवल व्यक्तियों को लाभान्वित करता है, बल्कि राज्य के समग्र सामाजिक-आर्थिक विकास में भी योगदान देता है, जिससे इसके सभी निवासियों के लिए एक उज्ज्वल भविष्य का निर्माण होता है। इस पहल के माध्यम से, सरकार एक उज्ज्वल भविष्य की नींव रखने की दिशा में पहला कदम उठा रही है।





प्रोजेक्ट यूआरएल: <https://cmaaa.assam.gov.in>

## 6. चिकित्सा परिसंपत्ति प्रबंधन प्रणाली (Medical Asset Management System)

चिकित्सा परिसंपत्ति प्रबंधन प्रणाली (एम. ई. डी.-ए. एम. एस.) चिकित्सा संस्थानों के लिए परिसंपत्ति प्रबंधन प्रक्रियाओं को सुव्यवस्थित करने के लिए चिकित्सा शिक्षा और अनुसंधान विभाग (एम. ई. आर. डी.), असम सरकार के लिए डिज़ाइन किया गया एक व्यापक समाधान है। एम. ई. डी.-ए. एम. एस. चिकित्सा उपकरणों, आपूर्ति और अन्य परिसंपत्तियों के प्रबंधन को स्वचालित और केंद्रीकृत करता है, जिससे बेहतर सटीकता, दक्षता और पारदर्शिता की अनुमति मिलती है।

एम. ई. डी.-ए. एम. एस. के साथ, चिकित्सा संस्थान खरीद से लेकर निपटान तक अपनी परिसंपत्तियों पर नज़र रख सकते हैं, जिससे उचित रखरखाव और उपयोग सुनिश्चित हो सके। एम. ई. डी.-ए. एम. एस. का उपयोग करके, चिकित्सा संस्थान अपनी संपत्ति की दीर्घायु बढ़ा सकते हैं, लागत कम कर सकते हैं और रोगियों को प्रदान की जाने वाली स्वास्थ्य सेवाओं की गुणवत्ता में सुधार कर सकते हैं। इस अभिनव वेब पोर्टल का उद्देश्य एक पारदर्शी, उपयोगकर्ता के अनुकूल और सहज ज्ञान युक्त इंटरफेस प्रदान करते हुए कुशल और समय पर परिसंपत्ति प्रबंधन प्रदान करना है। एप्लिकेशन विभाग के डेटा की सुरक्षा सुनिश्चित करता है, केवल उचित प्रमाणीकरण के माध्यम से पहुंच की अनुमति देता है, जिससे कहीं से भी और किसी भी समय आसान डेटा रखरखाव की

	सुविधा मिलती है। एसएसओ और एसएमएस गेटवे के एकीकरण की प्रक्रिया चल रही है।	
--	--	--



**Project URL:** <https://medicalassets.assam.gov.in>

<b>7. eRupantor</b>		
	<p>असम सरकार के परिवहन एवं विकास विभाग के लिए एक योजना निगरानी प्रणाली, MLAADS, सुहृद, अनटाइड फंड, असम दर्शन और असम आदर्श ग्राम योजना के तहत योजनाओं की भौतिक और वित्तीय प्रगति की निगरानी की सुविधा प्रदान करती है। यह भारत मैप्स के साथ एकीकृत है, जिससे योजनाओं की जियो-टैगिंग संभव है, और उपयोग प्रमाण पत्र (यूसी) और फोटो अपलोड करने की सुविधा मिलती है। यह प्रणाली उपयोगकर्ता के अनुकूल रिपोर्टिंग और निगरानी सेवाएँ प्रदान करती है और एपीआई के माध्यम से सीएम डैशबोर्ड के साथ एकीकृत है।</p>	<p><b>सांख्यिकी:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ राज्य स्वीकृति रिकॉर्ड (सभी 5 योजनाएं): 3,519</li> <li>▪ MLAADS जिला योजनाएं: 26,200</li> <li>▪ SUHRID लाभार्थी रिकॉर्ड: 68,862</li> <li>▪ अनटाइड फंड जिला योजनाएं: 4,024</li> <li>▪ असम दर्शन जिला योजनाएं: 3,549</li> <li>▪ AAGY जिला योजनाएं: 1,344</li> </ul>



**Project URL:** <https://erupantor.assam.gov.in/>

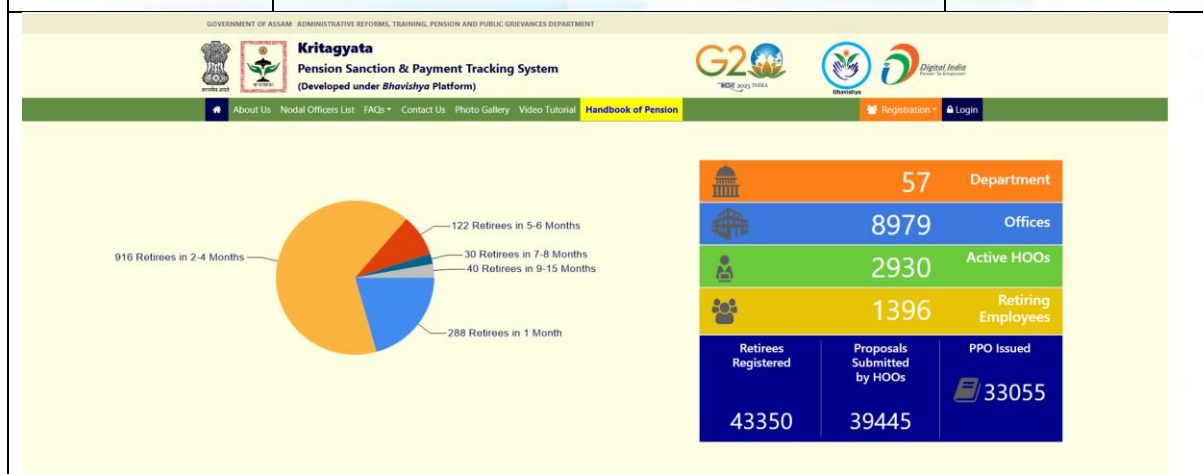
## 8. कृतज्ञता - पेंशन स्वीकृति और भुगतान ट्रैकिंग प्रणाली

कृतज्ञता एक वन-स्टॉप पारदर्शी आईसीटी प्लैटफॉर्म है जो असम सरकार के सेवानिवृत्त कर्मचारियों और पेंशनभोगियों के लिए ऑनलाइन पेंशन स्वीकृति और भुगतान ट्रैकिंग की सुविधा प्रदान करता है। कृतज्ञता का लाभ समय पर मामलों की प्रक्रिया, ऑनलाइन फॉर्म भरने और सुधारने में सरल प्रक्रियाएँ, और ऑनलाइन पीपीओ (पेंशन भुगतान आदेश) उत्पन्न करने के रूप में प्राप्त होता है। अपनी स्थापना के बाद से, कृतज्ञता ने पेंशन मामलों के समय पर निपटान के लिए लगातार परिणाम दिए हैं।

### आंकड़े (31 अक्टूबर 2024 तक):

- पंजीकृत कुल सेवानिवृत्त/पेंशन भोगी: 43,350
- कार्यालयों के प्रमुखों (HOOs) द्वारा संसाधित कुल पेंशन मामले: 39,445
- जारी किए गए कुल पीपीओ (पेंशन भुगतान आदेश): 33,055 (83.80% सफलता दर)
- सेवानिवृत्ति की तिथि से पहले सेवानिवृत्त कर्मचारियों को जारी किए गए कुल पीपीओ: 1,460
- कार्यालय प्रमुखों को सेवानिवृत्त कर्मचारियों द्वारा ऑनलाइन फॉर्म जमा करने की तिथि के आधार पर:

		<p>a) 1 महीने के भीतर: 4,978</p> <p>b) 2-3 महीने के भीतर: 16,490</p> <p>c) 4-6 महीने के भीतर: 9,076</p> <p>d) 7-12 महीने के भीतर: 2,348</p> <p>e) 12 महीने के बाद: 389</p>
--	--	--



**Project URL:** <https://kritagyata.assam.gov.in/>

## 9. ई-मंत्री सभा (eMantri Sabha)

ई-मंत्री सभा एप्लीकेशन एक संपूर्ण समाधान है जिसे कैबिनेट बैठकों की सभी गतिविधियों को स्वचालित करने, प्रक्रिया को पारंपरिक कागज़-आधारित तरीकों से आधुनिक बनाने और डिजिटल बनाने के लिए डिज़ाइन किया गया है, जो एक सुरक्षित, कुशल और पर्यावरण-अनुकूल डिजिटल प्लेटफ़ॉर्म है। यह कहीं से भी बैठकें आयोजित करने में सक्षम बनाता है, एजेंडा आइटम की भौतिक छपाई की आवश्यकता को समाप्त करता है, और बैठकों में स्वीकृत कार्यों की प्रगति की निगरानी करता है। यह एप्लीकेशन DSC और आधार का उपयोग करके सुरक्षित दस्तावेज़ हस्ताक्षर सुनिश्चित करता है और उपयोगकर्ता प्रमाणीकरण के लिए परिचय सिंगल साइन-ऑन के साथ सहजता से एकीकृत होता है।

## सांख्यिकी (अक्टूबर 2024 तक)

- आयोजित बैठकें: 143 (विरासत डेटा सहित)





प्रोजेक्ट यूआरएल(Project URL: <https://ecabinet.assam.gov.in/>)

## 10. चुनाव (Election):

मतदान कर्मियों के यादृच्छिकीकरण और तैनाती के लिए असम के सभी चुनाव जिलों में मतदान कार्मिक प्रबंधन सॉफ्टवेयर (पीपीएमएस) काम कर रहा है। एनआईसी चुनावों के दौरान सभी ईसीआई अनुप्रयोगों के लिए समर्थन प्रदान करता है और डेटा प्रबंधन प्रकोष्ठों का प्रबंधन करता है। पीपीएमएस(PPMS) को बेहतर सुरक्षा और दक्षता के लिए 08 अप्रैल, 2024 को NIC असम मिनी क्लाउड में माइग्रेट किया गया था। 2024 के संसदीय चुनावों के लिए मतदान कर्मियों का यादृच्छिकीकरण सुचारू रूप से पूरा हो गया था, और तैयारी की जा रही है कर्मियों की गिनती यादृच्छिकीकरण सफलतापूर्वक किया गया था।

पंचायत चुनावों के लिए ऑनलाइन मतदाता सूची प्रबंधन प्रणाली (ओईआरएमएस) को पूरे असम में विकसित और कार्यान्वित किया गया है, जिसमें 1,78,00,127 मतदाताओं के साथ 40 चुनाव जिले शामिल हैं। मसौदा सूची राज्य निर्वाचन आयोग, असम द्वारा प्रकाशित की गई थी, और अंतिम पंचायत मतदाता सूची 29 सितंबर, 2023 को दावों, आपत्तियों और सुधार प्रक्रिया के बाद प्रकाशित की गई थी।

### लोकसभा चुनाव 2024 के लिए काम

लोकसभा चुनाव 2024 के दौरान नेटवर्क, वीडियो कॉन्फ्रेंस और विशिष्ट चुनाव सॉफ्टवेयर अनुप्रयोगों के संदर्भ में असम राज्य सरकार को व्यापक आईसीटी सहायता प्रदान करना।

## स्टैटिस्टिक्स

- पीपीएमएस माइग्रेशन: 08 अप्रैल, 2024 को एनआईसी असम मिनी क्लाउड में
- चुनाव जिलों को कवर किया गया: असम के सभी जिले
- संसदीय चुनाव 2024: मतदान कर्मियों का यादृच्छिकीकरण पूरा ऑनलाइन मतदाता सूची प्रबंधन प्रणाली: 40 चुनावी जिलों में लागू
- कुल मतदाता: 1,78,00,127
- अंतिम पंचायत मतदाता सूची प्रकाशित: 29 सितंबर, 2023



		<ul style="list-style-type: none"> <li>जिलों से कोर टीम: लखीमपुर, बोंगाईगांव, हैलाकांडी, शिवसागर, जोरहाट, और सभी डीआईओ</li> </ul>
<b>Project URL: <a href="https://ermsssec.assam.gov.in/">https://ermsssec.assam.gov.in/</a></b>		
<b>11. सीएम डैशबोर्ड (CM Dashboard)</b>	<p>सीएम डैशबोर्ड असम एक अग्रणी ऑनलाइन और पूरी तरह से गतिशील डेटा-संचालित शासन उपकरण है, जो एपीआई के माध्यम से वास्तविक समय पर डेटा प्राप्त करके सरकार की विभिन्न योजनाओं की वास्तविक समय निगरानी को सक्षम बनाता है।</p> <p>सीएम डैशबोर्ड के घटक हैं:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>प्रमुख/प्राथमिकता वाली योजनाओं के लिए योजना डैशबोर्ड</li> <li>बाहरी सहायता प्राप्त परियोजना डैशबोर्ड</li> <li>जिला निगरानी योग्य संकेतक डैशबोर्ड (डीएमआई १.0 और डीएमआई २.0)</li> <li>रिपोर्ट/विश्लेषण/स्नैपशॉट</li> <li>जिला प्रोफाइल</li> <li>योजना/डीएमआई सत्यापन</li> </ul>	<p><b>सीएम डैशबोर्ड के आँकड़े (अक्टूबर २०२४ तक)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>कुल योजनाएँ शामिल की गईं: <b>८१</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>केंद्रीय योजनाएँ: <b>४८</b></li> <li>राज्य योजनाएँ: <b>३३</b></li> </ul> </li> <li>बाहरी सहायता प्राप्त परियोजनाएँ शामिल की गईं: <b>३५</b></li> <li>कुल केपीआई शामिल की गईं: <b>१९८</b></li> <li>डेटा सत्यापन के साथ केपीआई: <b>१५७</b></li> <li>रिपोर्ट शामिल की गईं: <b>६२</b></li> <li>स्नैपशॉट शामिल किए गए: <b>३०</b></li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ जिला प्रोफाइल तैयार की गई: ४</li> <li>■ कुल एपीआई का उपयोग: २४०</li> </ul>
--	--	---

Login to  
**CM DASHBOARD**

FOR HON'BLE MINISTERS,  
CHIEF MINISTER'S OFFICE

Username

Password

g c t p p u

Enter Captcha

**LOGIN**

Forgot Password? **RESET NOW**

For Senior Most Secretaries, NO-DSG Officers,  
District Commissioners  
[Click Here](#)

CM DASHBOARD

Managed By CM Office | Govt. of Assam

**Project URL:** <https://cmdashboard.assam.gov.in/>

## 12. राज्य पुरस्कार पोर्टल (State Award Portal)

शिक्षकों को राज्य पुरस्कारों का उद्देश्य राज्य के कुछ बेहतरीन शिक्षकों के अनूठे योगदान का जश्न मनाना और उन शिक्षकों को सम्मानित करना है जिन्होंने अपनी प्रतिबद्धता के माध्यम से न केवल स्कूली शिक्षा की गुणवत्ता में सुधार किया है, बल्कि अपने छात्रों के जीवन को भी समृद्ध किया है।

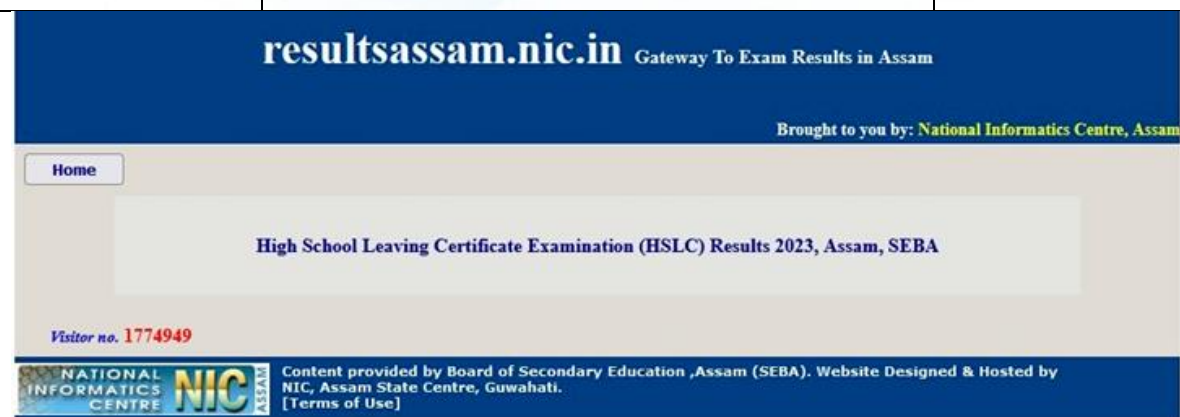
राज्य पुरस्कार पोर्टल असम सरकार के माध्यमिक और प्रारंभिक शिक्षा विभाग के शिक्षकों को राज्य पुरस्कार प्रदान करने के लिए राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र, असम (एनआईसी) द्वारा डिजाइन और विकसित एक अंत से अंत तक भूमिका आधारित डिजिटल समाधान है। पोर्टल शिक्षकों को कहीं से भी पुरस्कार के लिए ऑनलाइन आवेदन करने की सुविधा प्रदान करता है और जिला और राज्य के अधिकारी उन आवेदनों को ऑनलाइन संसाधित कर सकते हैं जिससे पूरी प्रक्रिया आसान, लागत प्रभावी और परेशानी मुक्त हो जाती है। यह अधिकारियों को पूरी प्रक्रिया को समय पर और कुशलता से पूरा करने में सक्षम बनाता है। असम सरकार के शिक्षा विभाग के माननीय

## आंकड़े:

- 2024 में कुल आवेदक: 273 (उच्च माध्यमिक: 134, एलीमेंट्री: 128, सीनियर सेकेंडरी) माध्यमिक: 11)
- 2023 में कुल आवेदक: 468 (उच्च माध्यमिक: 228, प्राथमिक: 227, सीनियर सेकेंडरी) माध्यमिक: 13)




	(एसएसईबी) द्वारा पोर्टल के प्रबंधन के लिए नई सुविधाएँ विकसित की जा रही हैं	लाख से अधिक आगंतुकों ने एनआईसी असम वेबसाइट के माध्यम से अपने एचएसएलसी परिणामों की जांच की और प्राप्त किया, जिसने परिणाम की जानकारी का त्रुटिहीन और निर्बाध प्रसार किया।
--	--	---



**Project URL:** <https://resultsassam.nic.in>

<b>14. ई-प्रयुक्तिसेवा (e-PrayuktiSewa)</b>	ई-prayuktisewa सेवा एक ऑनलाइन पोर्टल है, जो एनआईसी असम द्वारा गर्व से पेश किया जाता है, जो एक उल्लेखनीय मंच के रूप में कार्य करता है जो एक असाधारण विन्यास योग्य मोबाइल ऐप बिल्डर और भारत मानचित्र सेवा प्रदाता समाधान प्रदान करता है, जिसे विशेष रूप से सरकारी विभागों/संगठनों की विविध जरूरतों को पूरा करने के लिए डिज़ाइन किया गया है। एनआईसी असम की पेशकशों के एक अभिन्न अंग के रूप में, ई-देशभक्ति सेवा पोर्टल में तीन प्रमुख सेवाएं शामिल हैं: जियो-टैगिंग और इमेज कैप्चरिंग के साथ मोबाइल ऐप, एनआईसी की भारत मानचित्र सेवाओं और एआई सेवाओं का एकीकरण। इस मंच के माध्यम से, सरकारी विभाग/संगठन सुविधाओं और कार्यात्मकताओं के एक व्यापक सूट तक पहुंच प्राप्त कर सकते हैं, जिससे उन्हें	<b>आंकड़े</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>(जून 2024 तक) ई-प्रयुक्तिसेवा के माध्यम से विकसित कुल मोबाइल ऐप: 13</li> </ul>
---	---	---



	<p>अपनी अनूठी आवश्यकताओं के अनुरूप कस्टम मोबाइल एप्लिकेशन बनाने के लिए सशक्त बनाया जा सकता है।</p>	
		
<p><b>Project URL:</b> <a href="https://eprayuktisewa.assam.gov.in/">https://eprayuktisewa.assam.gov.in/</a></p>		
<p><b>15. ई-प्रस्तुति</b></p>	<p>मानकीकृत वेबसाइट फ्रेमवर्क (एस. डब्ल्यू. एफ.) सभी सरकारी विभागों की वेबसाइटों के लिए एक एकल, एकीकृत मानक वेब प्लेटफॉर्म स्थापित करता है।</p> <p>एनआईसी असम ने वर्ष 2015 में ई-गवर्नेंस भागीदारी में नागरिक अनुभव को अनुकूलित करने और बढ़ाने के लिए असम सरकार के सभी विभागों की वेबसाइटों के मानकीकरण के लिए एक परियोजना ई-प्रस्तुति शुरू की। 2016 में, मानकीकृत वेबसाइट फ्रेमवर्क v1 विकसित किया गया था। यह भारत सरकार की वेबसाइटों (जीआईजीडब्ल्यू) और डब्ल्यू3सी वेब सामग्री अभिगम्यता दिशानिर्देशों (डब्ल्यूसीएजी) के लिए दिशानिर्देशों के अनुपालन में विकसित एक मजबूत, सुरक्षित और स्केलेबल प्लेटफॉर्म है।</p> <p>ई-प्रस्तुति असम सरकार की प्रमुख आईसीटी परियोजनाओं में से एक है। नागरिकों की आवश्यकताओं को ध्यान में रखते हुए, मानकीकृत ढांचा विभिन्न विभागों, निदेशालयों, आयुक्तालयों और जिलों की सभी वेबसाइटों के लिए एक खाका के रूप में कार्य करता है। नवीनतम तकनीक के साथ बने रहने के लिए, मानकीकृत वेबसाइट फ्रेमवर्क को नए और बेहतर संस्करण 2 में अपग्रेड किया गया है।</p>	<p>आंकड़े (अक्टूबर 2024 के अनुसार)</p> <p>ई-प्रस्तुति फ्रेमवर्क के तहत असम सरकार की कुल 248 वेबसाइटें बनाई गई हैं।</p> <p>राज्य पोर्टल: 1</p> <p>विभाग/उप-विभागों की वेबसाइट: 214</p> <p>जिलों की वेबसाइट: 32</p> <p>राजभवन: 1</p> <p>■ कुल: 248</p>





**परियोजना यूआरएल:** <https://assam.gov.in/> | <https://rajbhavan.assam.gov.in/> | <https://eprastuti.assam.gov.in/>

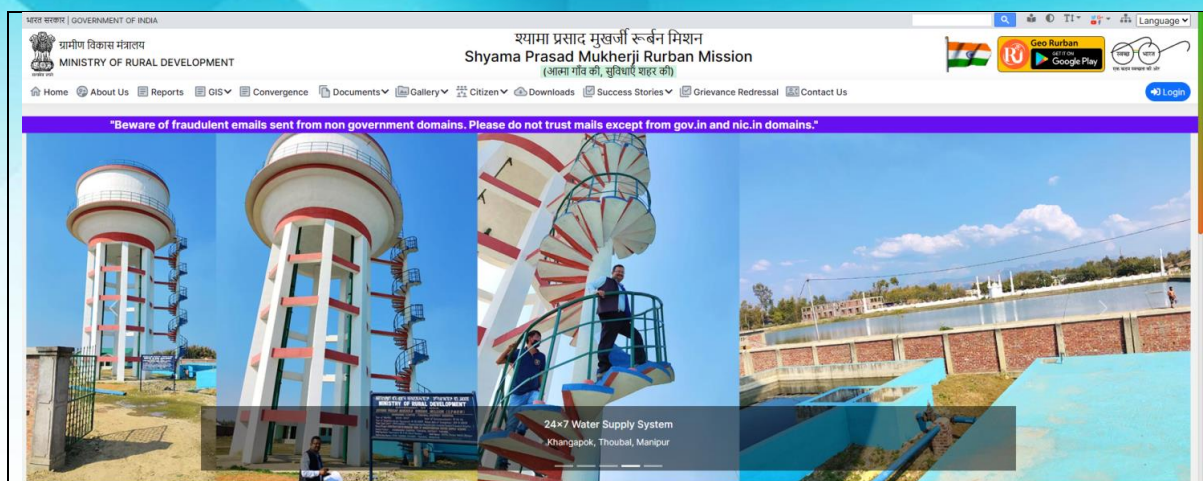
#### 16. रूर्बनसॉफ्ट (Rurbansoft)

रूर्बनसॉफ्ट का उद्देश्य श्यामा प्रसाद मुखर्जी रूर्बन मिशन (एसपीएमआरएम) के लिए एक व्यापक और कुशल प्रबंधन सूचना प्रणाली (एमआईएस) प्रदान करना है। रूर्बनसॉफ्ट का उद्देश्य क्लस्टर गठन से लेकर विक्रेता भुगतान तक एसपीएमआरएम से संबंधित विभिन्न प्रक्रियाओं को सुव्यवस्थित और स्वचालित करना है। यह मिशन के तहत बनाई गई संपत्तियों की जियोटैगिंग के लिए जियोरूर्बन ऐप के एकीकरण की सुविधा प्रदान करता है, और इसे पारदर्शी और कुशल भुगतान प्रक्रियाओं के लिए सार्वजनिक वित्तीय प्रबंधन प्रणाली (पीएफएमएस) से भी जोड़ा गया है। कुल मिलाकर, रूर्बनसॉफ्ट का उद्देश्य एसपीएमआरएम की गतिविधियों के प्रबंधन और निगरानी के लिए एक मजबूत डिजिटल प्लेटफॉर्म प्रदान करके इसकी प्रभावशीलता और प्रभाव को बढ़ाना है।

#### सांख्यिकी

- कुल क्लस्टर: 300
- स्वीकृत क्लस्टर: 297
- स्वीकृत आईसीएपी: 291
- स्वीकृत डीपीआर: 282
- कवर किए गए जिले: 254
- कवर किए गए जीपी: 2825
- कुल स्वीकृत निवेश (करोड़ में): 27602.97
- कुल व्यय (करोड़ में): 18261.42
- अभिसरण निवेश

		<p>(करोड़ में): 20852.84</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ अभिसरण व्यय (करोड़ में): 14449.83</li> <li>▪ सीजीएफ निवेश (करोड़ में): 6750.13</li> <li>▪ सीजीएफ व्यय (करोड़ में): 3811.59</li> <li>▪ कुल कार्यो की संख्या (डीपीआर): 75999</li> <li>▪ कुल स्वीकृत कार्य: 61597</li> <li>▪ कुल स्वीकृत कार्य: 14402</li> <li>▪ पूर्ण हो चुके कार्य: 43895</li> <li>▪ चल रहे कार्य: 10597</li> <li>▪ जियोटैग किए गए कार्य: 52169</li> </ul>
--	--	---



प्रोजेक्ट यूआरएल(Project URL): <https://rurban.gov.in/>

### 17. डिजिटल औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान (आईटीआई) Digital Industrial Training Institute (ITI)

कौशल रोजगार और उद्यमिता विभाग (SEED) के तहत रोजगार और शिल्पकार प्रशिक्षण निदेशालय (DECT) के लिए।

डिजिटल आईटीआई एक व्यापक मंच है जिसे आईटीआई के सभी हितधारकों के लिए डिज़ाइन किया गया है, जिसमें डीईसीटी, आईटीआई, प्रशिक्षु और कर्मचारी शामिल हैं। माननीय SEED मंत्री द्वारा 18 मार्च, 2023 को संबद्धता मॉड्यूल सफलतापूर्वक विकसित और लॉन्च किए गए थे। कुल 157 आईटीआई ने पंजीकरण के लिए आवेदन किया, जिसमें 104 पहले से ही पंजीकृत हैं और 53 नए आईटीआई पोर्टल के माध्यम से आवेदन कर रहे हैं। इसके अतिरिक्त, माननीय बीज मंत्री द्वारा 21 सितंबर, 2023 को एक एमआईएस मॉड्यूल लॉन्च किया गया था। यह मॉड्यूल मुख्य रूप से आईटीआई प्रशिक्षुओं के लिए है, जो उनकी प्रवेश जानकारी, परीक्षा विवरण, उपस्थिति रिकॉर्ड, शुल्क और प्राप्त अंकों तक पहुंच प्रदान करता है।

### सांख्यिकी (जून 2024 तक)

- पंजीकरण के लिए आवेदन किए गए कुल आईटीआई: 157
- आईटीआई पंजीकृत: 104
- नए आईटीआई ने पंजीकरण के लिए आवेदन किया: 53
- संबद्धता मॉड्यूल लॉन्च किया गया: मार्च 18, 2023
- एमआईएस मॉड्यूल लॉन्च किया गया: 21 सितंबर, 2023

iti.assam.gov.in

dp-dect[at]assam[dot]gov[dot]in Admin

GOVERNMENT OF ASSAM  
SKILL, EMPLOYMENT & ENTREPRENEURSHIP DEPARTMENT  
DIRECTORATE OF EMPLOYMENT AND CRAFTSMEN TRAINING

Industrial Training Institute

Home Services Notifications Downloads About Us Contact Us

Affiliation ITI Registration  
SCVT MIS Portal ITI Login  
User Manual

RELATED LINKS

- Assam State Portal
- Assam Public Service Commission
- Assam Skill Development Mission
- DGT, Govt. of India, New Delhi
- Employment News
- Employment Exchange Portal
- Admission into ITIs of Assam

NEW SCVT MIS Portal is live now!

**Project URL:** <https://iti.assam.gov.in> | **MIS Module URL:** <https://iti.assam.gov.in/mis>

18. श्रम विभाग के लिए असम भवन एवं अन्य निर्माण श्रमिक कल्याण बोर्ड के लिए व्यापक ऑनलाइन आवेदन – निर्माण सखी  
Comprehensive online application for Assam Building & Other Construction Workers Welfare Board For Labour Department

आधार प्रमाणीकरण के माध्यम से असम भवन और अन्य निर्माण श्रमिकों के पंजीकरण के लिए एक ऑनलाइन आवेदन के विकास के लिए कार्य प्रगति पर है। आवेदन में लाभार्थी योजनाओं, उपकर संग्रह, लेखांकन आदि के लिए मॉड्यूल भी शामिल होंगे।

19. विभागों का यादृच्छिककरण और एसएलआरसी के तहत तीसरी और चौथी कक्षा के चयनित उम्मीदवारों

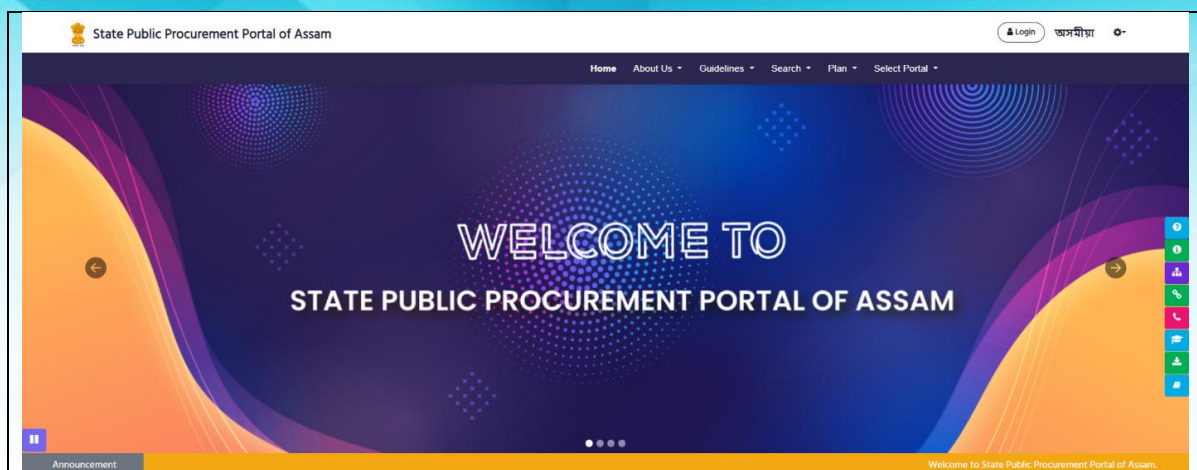
राज्य स्तरीय भर्ती आयोगों III और IV के लिए

विभाग के चयन के लिए यादृच्छिककरण आवेदन का विकास और कार्यान्वयन और असम सरकार की तीसरी और चौथी कक्षा की रिक्तियों के



को पोस्ट करना और वेबसाइट पर प्रकाशन Randomization of department and posting 3rd and 4th grade selected candidates under SLRC and publication on website		40,000 से अधिक चयनित उम्मीदवारों की पोस्टिंग 2023 में सफलतापूर्वक की गई थी।
<b>20. Online Application for Real Estate Regulatory Authority</b>	असम के रियल एस्टेट नियामक प्राधिकरण (रेरा) के लिए एनआईसी हरियाणा द्वारा विकसित एक ऑनलाइन एप्लिकेशन को अनुकूलित और तैनात किया है 03 फरवरी, 2023. 777 परियोजनाएं पंजीकृत हो चुकी हैं और अन्य 144 परियोजनाएं पंजीकरण के लिए प्रक्रिया में हैं।	
<b>21. स्टेट पब्लिक प्रोक्योरमेंट पोर्टल ऑफ असम (SPPP)</b>	<p>खरीद पोर्टल का प्राथमिक उद्देश्य विभिन्न विभागों में खरीद गतिविधियों की जानकारी के लिए एक ही स्थान पर पहुँच प्रदान करना है। इसमें 20 लाख रुपये से कम की निविदाओं का प्रकाशन, खरीद से संबंधित सभी दिशा-निर्देशों को सार्वजनिक करना और GeM तथा असमटेंडर्स जैसे अन्य पोर्टलों के साथ एकीकरण करना शामिल है। पोर्टल में वार्षिक खरीद योजना, प्रशिक्षण और सहायता, तथा फीडबैक और शिकायतों के लिए तंत्र भी शामिल हैं।</p> <p>मुख्य विशेषताएँ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• निविदा ई-प्रकाशन</li> <li>• दस्तावेज़ प्रबंधन</li> <li>• मास्टर प्रबंधन</li> <li>• रिपोर्टिंग</li> <li>• अनुपालन और विनियामक जाँच</li> <li>• सामान्य निविदा खोज तंत्र</li> </ul>	आंकड़े: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ जारी निविदाओं की संख्या: २२८८</li> <li>▪ निविदाओं का मूल्य: ११८४३.६५ लाख</li> </ul>





**Project URL:** <https://sppp.assam.gov.in>

## 22. सदभावना परियोजना

सदभावना परियोजना असम सरकार द्वारा नौकरशाही प्रक्रियाओं में क्रांति लाने और नागरिकों की भागीदारी बढ़ाने का एक अग्रणी प्रयास है। इसने फाइल हैंडलिंग को सुव्यवस्थित किया है और नागरिकों द्वारा भौतिक यात्राओं को समाप्त करके और कागजी कार्रवाई को कम करके प्रशासनिक पारदर्शिता में सुधार किया है। सदभावना परियोजना का पहला चरण 1 फरवरी, 2022 को शुरू किया गया था।

चरण 1 के सफलतापूर्वक पूरा होने के साथ, सदभावना, 17 मई, 2023 को एक स्थायी पोर्टल में परिवर्तित हो गया है, जो निरंतर समर्थन और प्रशासनिक संकल्पों तक पहुंच सुनिश्चित करता है।

सदभावना के माध्यम से, व्यक्ति एक स्थायी डिजिटल पोर्टल तक पहुंच प्राप्त करते हैं जो विभाग, निदेशालय और जिला आयुक्त कार्यालयों में लंबित फाइलों को हल करने के लिए अनुरोधों को जमा करने की सुविधा प्रदान करता है। यह अभिनव दृष्टिकोण भौतिक यात्राओं को समाप्त करता है, कागजी कार्रवाई को कम करता है और नागरिकों के लिए पूरी प्रक्रिया को सरल बनाता है।

आंकड़े

वर्ष 2022

प्राप्त आवेदन: 2502

ओ डिस्पोज्ड: 2502

निपटान दर: 100%

वर्ष 2023-2024

○ प्राप्त आवेदन: 245

ओ डिस्पोज्ड: 191

○ निपटान दर: 77.96%

GOVERNMENT OF ASSAM | ADMINISTRATIVE REFORMS, TRAINING, PENSION & PUBLIC GRIEVANCES


**SADBHAVANA**  
An Initiative of the Administrative Reforms, Training, Pension and Public Grievances Department



[APPLY ONLINE](#) | [PENSION GRIEVANCE \(FOR ASSAM GOVT EMPLOYEES\)](#) | [TRACK STATUS](#) | [OFFICE LOGIN](#) | [NODAL OFFICERS](#)

An initiative of the Government of Assam to ensure expeditious disposal of files

# Sadbhavana

Covering all DC Offices, Directorates and Commissionerates

24/7



REAL-TIME FILE TRACKING











**245**  
Applications Received  
[View Details](#)


**191**  
Applications Disposed  
[View Details](#)


**54**  
Applications under process  
[View Details](#)


**77.96%**  
Overall Progress  
[View Details](#)

**परियोजना यूआरएल:** <https://sadbhavana.assam.gov.in/>

### 23. HCM बैठकों के लिए eSamiksha eSamiksha for HCM Meetings

असम सरकार के सभी विभागों में लागू किया गया है और कार्यों की प्रगति की समीक्षा के लिए मुख्यमंत्री, मंत्रियों और विभागों द्वारा बड़े पैमाने पर उपयोग किया जा रहा है। सभी प्रकार की तकनीकी सहायता सफलतापूर्वक प्रदान की जा रही है।

**Project URL:** <https://esamiksha.assam.gov.in>

### 24. वर्ष 2023-24 के लिए असम के आईटीआई में प्रवेश के लिए ई-काउंसलिंग eCounselling for Admission into ITIs of Assam for the year 2023-24

प्रवेश प्रक्रिया 1 जून, 2023 को शुरू हुई और 15 जून, 2023 को समाप्त हुई। इस दौरान कुल 41,036 अभ्यर्थियों ने पंजीकरण कराया। पहले स्पॉट राउंड के अंत तक, सत्यापन और परामर्श के बाद, 9,718 छात्रों को प्रवेश दिया गया था। वर्तमान में, स्पॉट प्रवेश के तीसरे दौर के लिए पंजीकरण और सत्यापन जारी है।

### स्टैटिस्टिक्स

- पंजीकरण प्रारंभ तिथि: 1 जून, 2023
- पंजीकरण की अंतिम तिथि: 15 जून, 2023
- कुल पंजीकृत उम्मीदवार: 41,036
- पहले स्थान के अंत तक प्रवेश पाने

		<p>वाले छात्र: 9,718</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ वर्तमान स्थिति स्पोर्ट प्रवेश के तीसरे दौर के लिए पंजीकरण और सत्यापन प्रगति पर है।</li> </ul>
<p><b>25. मेडिकल कॉलेज स्थानांतरण प्रबंधन प्रणाली (Medical College Transfer Management System)</b></p>	<p>असम के सरकारी मेडिकल कॉलेजों के कर्मचारियों के स्थानांतरण प्रक्रिया को सुगम बनाने के लिए, चिकित्सा शिक्षा निदेशक, असम ने असम के एनआईसी से एक ऑनलाइन प्रणाली विकसित करने का अनुरोध किया। *मेडिकल कॉलेज स्थानांतरण प्रबंधन प्रणाली* असम के विभिन्न सरकारी मेडिकल कॉलेज और अस्पतालों में तैनात चिकित्सा कर्मचारियों के स्थानांतरण अनुरोधों को कुशलतापूर्वक प्रबंधित करेगी। चिकित्सा कर्मचारी अपने स्थानांतरण के लिए आवेदन इस पोर्टल [<a href="https://mtms.assam.gov.in">https://mtms.assam.gov.in</a>](<a href="https://mtms.assam.gov.in">https://mtms.assam.gov.in</a>) के माध्यम से ऑनलाइन जमा कर सकते हैं। सफलतापूर्वक आवेदन जमा करने के बाद, यह संबंधित मेडिकल कॉलेज के प्राचार्य द्वारा प्राप्त किया जाएगा। प्राचार्य आवेदन को सत्यापित कर स्वीकृत/अस्वीकृत करेंगे और आगे की कार्रवाई के लिए इसे चिकित्सा शिक्षा निदेशालय को भेज देंगे। आवेदक अपने अनुरोधों की स्थिति को देख और ट्रैक कर सकते हैं।</p> <p>यह प्रणाली आवेदन प्रक्रिया के लिए तैयार है। एमएफए (मल्टी-फैक्टर ऑथेंटिकेशन) और एसएसओ (सिंगल साइन-ऑन) को प्रणाली में जोड़ा जा रहा है। डीएमई (चिकित्सा शिक्षा निदेशालय) भूमिका में पारस्परिक प्राथमिकताओं के साथ 2-तरफा और 3-तरफा स्थानांतरण शामिल किए गए हैं। अतिरिक्त सेवाएं, आवेदन कैसे करें</p>	

	<p>अनुभाग, लोगो और छवियों के साथ जोड़े गए हैं। होम पेज पर *प्रशंसापत्र अनुभाग*, *ताज़ा समाचार/सूचना* अनुभाग जोड़े गए हैं।</p> <p>यह प्रणाली बहुत जल्द माननीय मुख्यमंत्री, असम द्वारा लॉन्च की जाएगी।</p>	
--	--	--

**Project URL:** <https://mtms.assam.gov.in>

## 26. मत्स्य संपदा पोर्टल (Fishery Assets Portal)

### \*फिशरी एसेट्स पोर्टल\*

[<https://fisheryassets.assam.gov.in>](<https://fisheryassets.assam.gov.in>) को \*मत्स्यबैभव मोबाइल ऐप\* के बैकएंड के रूप में डेटा संग्रहीत और प्रबंधित करने के लिए विकसित किया गया है, जो डैशबोर्ड में आवश्यक सांख्यिकी भी प्रदान करता है। ऐप और पोर्टल के माध्यम से GGPGGM की स्थिति विभिन्न स्तरों पर अद्यतित रहती है। भारत मानचित्र में तालाबों/सामुदायिक टैंकों की उपस्थिति को विस्तृत मापदंडों के साथ पोर्टल पर देखा जा सकता है। फिशरी एसेट्स पोर्टल और मत्स्यबैभव मोबाइल ऐप की गुणवत्ता सुधार की योजना बनाई गई है। उभरती तकनीकों जैसे एआई, डेटा विज़ुअलाइज़ेशन और डेटा एनालिटिक्स का उपयोग करके अधिक फीचर्स जोड़ने की योजना बनाई गई है, और इस पर एक कॉन्सेप्ट नोट तैयार कर मछली पालन विभाग, असम सरकार को प्रस्तुत किया गया है। इसके अनुमोदन की प्रतीक्षा की जा रही है।

### आंकड़े:

मोबाइल ऐप के माध्यम से कुल 9029 व्यक्तिगत तालाब/सामुदायिक टैंकों का डेटा लिया जाता है और उन्हें जियोटैग किया जाता है। आज की तारीख में 8706 व्यक्तिगत तालाब और 377 सामुदायिक टैंक हैं (10-09-2024)



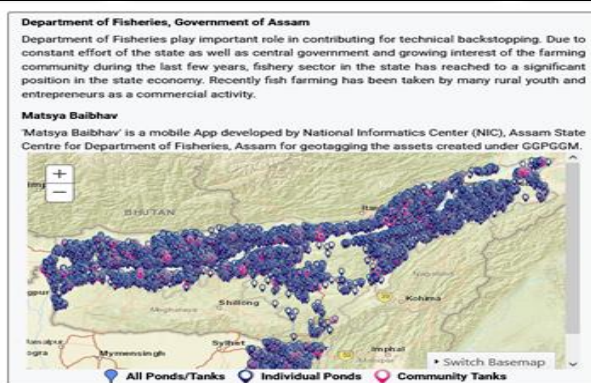
Ghare Ghare Pukhuri Ghare Ghare Maach



Physical target (covering 126 LACS)



Total outlay of GGPGGM Rs. 12155.00 lakh



Unit cost for GGPGGM Rs. 7.00 lakh/ha



Chief Minister's Samagra Gramnya Unnayan Yojana



Expected Outcome of GGPGGM

Events
08/10/2021 - Field visit to Chandrapur
26/11/2021 - Demo of Mobile App
Training
20/11/2021 - Master Trainer Training-1
8/12/2021 - Master Trainer Training -2
29/12/2021 - Awareness training to DFDO
22/02/2022 - Awareness training to Fishery Department
Awareness training to Fishery Department on 22/02/2022

**Project URL:** <https://fisheryassets.assam.gov.in>

**प्रोजेक्ट यूआरएल:** <https://rtionline.assam.gov.in>



## 27. राइट टो इनफार्मेशन ऑनलाइन पोर्टल (असम)

### राइट टो इनफार्मेशन ऑनलाइन पोर्टल (असम)

असम राज्य सरकार द्वारा एक पारदर्शी प्लेटफॉर्म है जो आरटीआई अनुरोधों और प्रथम अपीलों को प्रस्तुत करना आसान बनाता है। यह पोर्टल नागरिकों को अपने आरटीआई आवेदनों को आसानी से ऑनलाइन जमा करने, ट्रैक करने और निगरानी करने में सक्षम बनाता है, जबकि ई-ग्रास प्रणाली के माध्यम से सुरक्षित भुगतान की सुविधा प्रदान करता है। इसके अतिरिक्त, यह अधिकारियों के लिए परेशानी मुक्त, कागज रहित तरीके से आरटीआई आवेदन प्रक्रिया को सुव्यवस्थित करता है, सूचना तक समय पर पहुंच सुनिश्चित करता है और शासन में जवाबदेही को बढ़ावा देता है।

### आंकड़े:

(30 सितंबर 2024 तक):

1. कुल नागरिक पंजीकृत: 73
2. कुल आरटीआई अनुरोध प्राप्त: 106  
निपटान: 10
3. कुल प्रथम अपील अनुरोध प्राप्त: 14  
निपटान: 00
4. कुल विभाग शामिल: 56
5. कुल नोडल अधिकारी पंजीकृत: 50
6. कुल सार्वजनिक प्राधिकरण पंजीकृत: 669
7. कुल एसपीआईओ पंजीकृत: 669
8. कुल एफएए पंजीकृत: 389

For any queries, contact us on 0361-2337900

অসমীয়া | English


**RIGHT TO INFORMATION**

**Right to Information Online Portal**  
 An Initiative of Administrative Reforms, Training, Pension and Public Grievances Department, Government of Assam

[LOGIN](#)

New RTI Request

View Request Status

First Appeal Request

Second Appeal Request

সূচনা কার অধিকার  
RIGHT TO INFORMATION

Request for RTI

Payment through eGRAS

Auto Assigning of SPIO

Reply to RTI Request


**RIGHT TO INFORMATION**

**Right to Information Online Portal, Government of Assam**

This is a portal to file RTI application/first appeal online along with payment gateway. Fee payment can be made through Net Banking. Through this portal RTI application/first appeal can be filed by Indian Citizen only for the Departments/Public Authorities of the Govt. of Assam. Please read instructions carefully while submitting the RTI application/first appeal.

Public Authority

615

SPIO Registered

611

FAA Registered

385

Citizen Registered

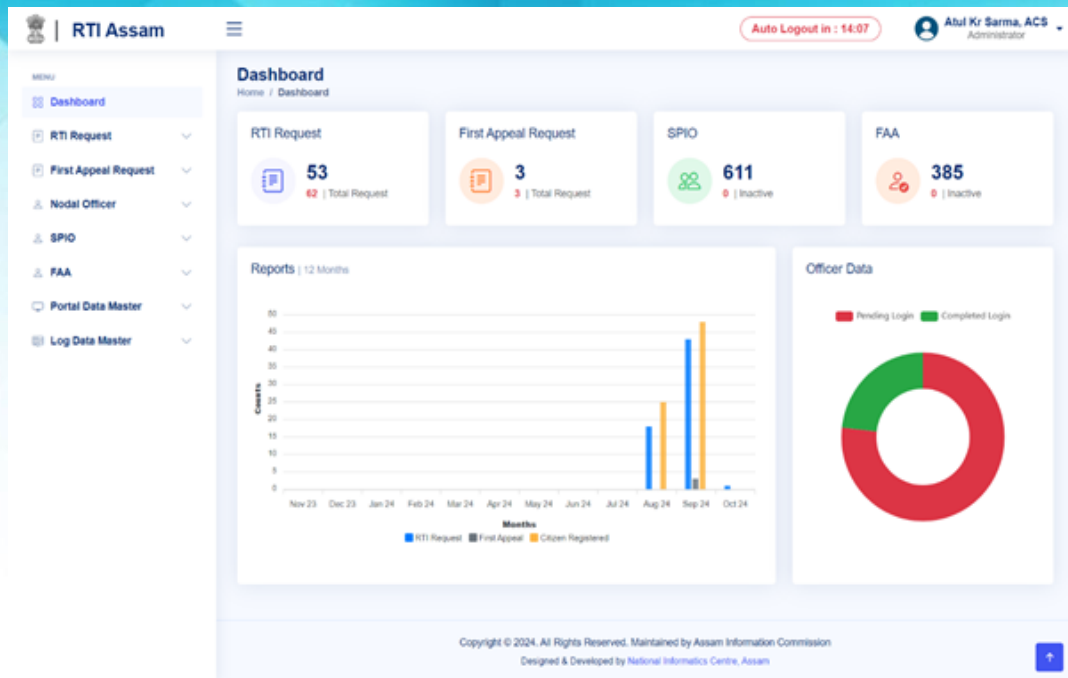
73

RTI Status



Pending Requests
Disposed Requests
First Appeal
Citizen's Feedback





परियोजना यूआरएल: <https://matripitrivandana.assam.gov.in/>

## 28.मातृ पितृ वंदना पोर्टल

माननीय मुख्यमंत्री डॉ. हिमंता बिस्वा सरमा ने सरकारी कर्मचारियों से आग्रह किया है कि वे असम सरकार द्वारा शुरू की गई विशेष दो दिवसीय आकस्मिक छुट्टी का उपयोग माता-पिता, ससुराल वालों और परिवार के अन्य सदस्यों के साथ गुणवत्तापूर्ण समय बिताने के लिए करें। जो सरकारी कर्मचारी इस विशेष आकस्मिक अवकाश का लाभ उठाना चाहते हैं, वे मातृ पित्री वंदना पोर्टल के माध्यम से ऑनलाइन आवेदन कर सकेंगे। इस वर्ष भी असम सरकार के कर्मचारियों से आवेदन स्वीकार करने के लिए पोर्टल खोला गया है।

GOVERNMENT OF ASSAM | GENERAL ADMINISTRATION DEPARTMENT | Login | Register

**Matri Pitri Vandana**

Home | About | FAQs | Notification | Gallery | Contact

**MATRI PITRI VANDANA**

Special Leave for State government employees to spend quality time with their family members

**LATEST**

How To Apply

**ABOUT**

**Special Casual Leave**

The Department of General Administration, Assam has developed the "Matri Pitri Vandana" portal to enable Government of Assam employees to apply for casual leave online. The Hon'ble Chief Minister Dr. Himanta Biswa Sarma has urged the government employees to make use of the special holidays in spending quality time with parents, in-laws and other family members. Government employees who are interested in this special Casual leave will be able to avail by applying online.

[How To Apply](#) | [Search Leave Details](#)

**EMPLOYEE Login**

Enter Registered Mobile Number

[Send OTP](#)

Did not receive the OTP? Resend OTP

[Click here to Register](#)

## 1.2 केंद्रीय

परियोजना का नाम	परियोजना विवरण	कार्यान्वयन स्थिति
1. आधार-सक्षम बायोमेट्रिक उपस्थिति प्रणाली (AEBAS)	आधार-सक्षम बायोमेट्रिक उपस्थिति प्रणाली (एईबीएस) एक उन्नत उपस्थिति ट्रेकिंग समाधान है जिसे कार्यबल प्रबंधन में सटीकता और जवाबदेही बढ़ाने के लिए डिज़ाइन किया गया है। आधार-आधारित बायोमेट्रिक प्रमाणीकरण का लाभ उठाकर, एईबीएस प्रॉक्सी उपस्थिति के जोखिमों को दूर करते हुए सुरक्षित और विश्वसनीय उपस्थिति रिकॉर्डिंग सुनिश्चित करता है।	एईबीएस को असम के सभी एनआईसी कार्यालयों और राज्य के 81 अन्य केंद्र सरकार कार्यालयों में लागू किया गया है। AEBAS को दरांग जिले के जिला आयुक्त के कार्यालय और नई दिल्ली में असम हाउस में भी लागू किया गया है।
2. परिवहन परियोजना	असम संपर्क रहित सेवाओं और परिवहन परियोजना पहल को लागू करने में अग्रणी बनकर उभरा है। राज्य ने 52 संपर्क रहित सेवाओं को सफलतापूर्वक लागू किया है, जो देश में	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ आंकड़े (जून 2024 तक)</li> <li>■ कुल संपर्क रहित सेवाएँ कार्यान्वित: 52</li> <li>■ स्वचालित नागरिक सेवाएँ: 15</li> <li>■ IRAD/eDAR कार्यान्वयन प्रारंभ तिथि: 20 जून, 2022</li> </ul>

	<p>सबसे अधिक है, और बिना किसी आधिकारिक हस्तक्षेप के 15 स्वचालित नागरिक सेवाएं चलाता है। असम का अभिनव सीएम-ट्रांस (मुख्यमंत्री परिवहन रैंडमाइज्ड एप्लिकेशन नेटवर्क सिस्टम) विभिन्न जिला परिवहन कार्यालयों में उनके कार्यभार के आधार पर प्रसंस्करण के लिए आवेदनों को यादृच्छिक रूप से वितरित करके संपर्क रहित बैकएंड सुनिश्चित करता है। 20 जून, 2022 से, असम ने वाहन दुर्घटनाओं को दर्ज करने, ऐसी घटनाओं की कुशल ट्रेकिंग और प्रबंधन सुनिश्चित करने के लिए IRAD/eDAR प्रणाली भी लागू की है।</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ कुल पंजीकृत दुर्घटनाएँ: 16,226</li> <li>▪ कुल मृत्यु: 5,623</li> <li>▪ MoRTH दुर्घटना कैशलेस योजना के कार्यान्वयन के लिए पायलट राज्य</li> </ul>
<p><b>3.नेक्स्टजेन ई-हॉस्पिटल</b>  <b>NextGen eHospital</b>  <a href="https://nextgen.ehospital.gov.in">https://nextgen.ehospital.gov.in</a></p>	<p>*ई-हॉस्पिटल एप्लिकेशन* एक एकीकृत समाधान है जो मरीजों, अस्पतालों, अन्य स्वास्थ्य सेवा प्रदाताओं और डॉक्टरों को एकल</p>	<p><b>आंकड़े ( अक्टूबर, 2024 तक )</b>  लागू किए गए अस्पतालों की संख्या: 59  पंजीकृत रोगियों की संख्या: 72,87,867  कुल एबीएचए पंजीकरण: 369480</p>

	<p>डिजिटल प्लेटफॉर्म पर जोड़ने में मदद करता है।</p> <p>*ई-हॉस्पिटल* एक क्लाउड-आधारित, वेब-आधारित और *HL7* (हेल्थ लेवल सेवन इंटरनेशनल) मानक का अनुपालन करने वाला *HMIS* एप्लिकेशन है, जो *सॉफ्टवेयर एज़ ए सर्विस (SaaS)* मॉडल के माध्यम से सरकारी अस्पतालों में स्वास्थ्य सेवा वितरण के प्रबंधन के लिए उपलब्ध है। स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (MoHFW) इस बात पर जोर दे रहा है कि देश भर में मरीजों के *इलेक्ट्रॉनिक स्वास्थ्य रिकॉर्ड (EHR)* का निर्माण मंत्रालय की एक महत्वपूर्ण प्राथमिकता है।</p>	
<p><b>4. GePNIC – गवर्नमेंट ई-प्रोक्योरमेंट पोर्टल</b> (परियोजना यू आर एल: <a href="https://assamtenders.gov.in/">https://assamtenders.gov.in/</a>)</p>	<p>ई-प्रोक्योरमेंट पोर्टल का उद्देश्य सरकारी खरीद को सरल, पारदर्शी और परिणामोन्मुखी बनाना है। असम में, GePNIC को नवंबर 2014 में शुरू किया गया था।</p> <p>NIC (GePNIC) का एंड-टू-एंड सरकारी ई-प्रोक्योरमेंट समाधान</p>	<p>आंकड़े :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>जारी निविदाओं की संख्या: ६१,६३७</li> <li>निविदाओं का मूल्य: २,६१,९६९ करोड़</li> </ul>

	<p>निविदा दस्तावेजों के ऑनलाइन प्रकाशन, शुद्धिपत्र, निविदा दस्तावेजों को निःशुल्क डाउनलोड करने, ऑनलाइन बोलियाँ प्रस्तुत करने और अनुबंध प्रदान करने में सक्षम बनाता है। बोलीदाता इस पोर्टल में ऑनलाइन नामांकन और ऑनलाइन भुगतान कर सकते हैं। GePNIC पर सभी लेन-देन और गतिविधियों के लिए डिजिटल हस्ताक्षर प्रमाणपत्र आवश्यक है।</p>	
<p><b>5. केन्द्रीकृत लोक शिकायत निवारण और निगरानी प्रणाली (CPGRAMS) (प्रोजेक्ट यूआरएल: <a href="https://pgportal.gov.in/">https://pgportal.gov.in/</a>)</b></p>	<p>केंद्रीकृत लोक शिकायत निवारण एवं पर्यवेक्षण प्रणाली (CPGRAMS) एक ऑनलाइन मंच है जो नागरिकों को सेवा वितरण से संबंधित किसी भी विषय पर सार्वजनिक अधिकारियों के समक्ष अपनी शिकायतें दर्ज कराने के लिए 24x7 उपलब्ध है। यह भारत सरकार और राज्यों के सभी मंत्रालयों/विभागों से जुड़ा एक एकल पोर्टल है।</p> <p>असम सरकार भी CPGRAMS प्लेटफॉर्म पर शामिल है। नागरिकों द्वारा असम के माननीय मुख्यमंत्री को भेजी जाने वाली तत्काल प्रकृति की शिकायतों के प्रबंधन और निगरानी के लिए CMO असम को CPGRAMS में एक अलग इकाई के</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ जुलाई के दौरान कुल नए उपयोगकर्ता पंजीकरणों में से असम 40796 के आंकड़े के साथ शीर्ष स्थान पर रहा।</li> <li>■ सीएससी के माध्यम से दर्ज शिकायतों के मामले में असम शीर्ष स्थान पर रहा, जहां 31081 शिकायतें दर्ज की गईं।</li> <li>■ पिछले 8 महीनों में एकत्रित संतोषजनक फीडबैक के आधार पर असम को देशभर में 8वां स्थान मिला।</li> <li>■ अक्टूबर 2024 के महीनों में कुल 4116 आँकड़ों के साथ असम पूरे देश में निपटान के मामले में दूसरे स्थान पर रहा।</li> <li>■ जनवरी 2024 से अक्टूबर 2024 के बीच 45792 के आंकड़े के साथ अधिकतम निपटान के मामले में असम दूसरे स्थान पर रहा।</li> </ul>



	<p>रूप में शामिल किया गया है। इसे और अधिक कुशल बनाने के लिए, संबंधित विभागों द्वारा संभाले जाने से पहले कई निगरानी और नियंत्रण स्तरों को लागू करने के लिए एक नया क्रियाविधि तैयार किया गया है।</p>	
<p><b>6. पब्लिक डिस्ट्रीब्यूशन सिस्टम (PDS)</b>          (Project URLs: <a href="https://nfsa.gov.in">https://nfsa.gov.in</a>   <a href="https://rcms.assam.gov.in">https://rcms.assam.gov.in</a>   <a href="https://epos.assam.gov.in">https://epos.assam.gov.in</a>   <a href="https://impds.nic.in">https://impds.nic.in</a>   <a href="https://feastasm.gov.in">https://feastasm.gov.in</a>   <a href="https://annavitrans.nic.in">https://annavitrans.nic.in</a>   <a href="https://assam.grams.nic.in">https://assam.grams.nic.in</a>)</p>	<p>इस पहल का उद्देश्य उचित मूल्य की दुकानों के नेटवर्क के माध्यम से लाभार्थियों को रियायती कीमतों पर खाद्यान्न और आवश्यक वस्तुओं की आपूर्ति करना है। ये दुकानें पारदर्शिता और दक्षता सुनिश्चित करते हुए आधार-सक्षम ऑनलाइन लेनदेन के लिए ePoS उपकरणों का उपयोग करती हैं। यह प्लेटफॉर्म राशन कार्ड, उचित मूल्य की दुकानों और खाद्य वितरण के साथ-साथ आपूर्ति श्रृंखला प्रबंधन पारदर्शिता, शिकायत निवारण और निगरानी डैशबोर्ड के बारे में ऑनलाइन जानकारी प्रदान करता है। "वन नेशन वन राशन कार्ड" (ONORC) डिजिटल प्लेटफॉर्म अंतरराज्यीय राशन कार्ड पोर्टेबिलिटी की सुविधा देता है, जिससे</p>	<p>आंकड़े:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>डिजिटाइज़ किए गए राशन कार्डों की संख्या: 68,31,577</li> <li>डिजिटाइज़ किए गए लाभार्थियों की संख्या: 2,36,36,820</li> <li>स्वचालित उचित दर दुकानों की संख्या: 33,186</li> </ul>

	देश भर के लाभार्थियों को उनके स्थान की परवाह किए बिना सब्सिडी वाले खाद्यान्न की निर्बाध डिलीवरी सुनिश्चित होती है।	
<b>7. ई-ऑफिस</b> <a href="https://eoffice.assam.gov.in">https://eoffice.assam.gov.in</a>   <a href="https://districtseoffice.assam.gov.in">https://districtseoffice.assam.gov.in</a> )	एन. आई. सी. के ई-ऑफिस उत्पाद का उद्देश्य अधिक प्रभावी और पारदर्शी अंतर और अंतर-सरकारी प्रक्रियाओं की शुरुआत करके शासन का समर्थन करना है। ई-ऑफिस का दृष्टिकोण सभी सरकारी कार्यालयों के सरल, उत्तरदायी, प्रभावी और पारदर्शी कामकाज को प्राप्त करना है। ओपन आर्किटेक्चर, जिस पर ई-ऑफिस का निर्माण किया गया है, इसे केंद्र, राज्य और जिला स्तरों पर सरकारों में प्रतिकृति के लिए एक पुनः प्रयोज्य ढांचा और एक मानक पुनः प्रयोज्य उत्पाद बनाता है। उत्पाद एक ही ढांचे के तहत स्वतंत्र कार्यों और प्रणालियों को एक साथ लाता है। असम सरकार ने ई-ऑफिस प्लेटफॉर्म को अपनाकर एक	<b>आंकड़े</b> <b>राज्य :</b> यूआरएल: eoffice.assam.gov.in <ul style="list-style-type: none"> <li>उपयोगकर्ता: 10773</li> <li>बनाए गए एफाइल्स: 570695</li> <li>सृजित प्राप्तियां: 2573405</li> <li>परिवर्तित फाइल: 74312</li> <li>जारी किए गए पत्र: 825000</li> </ul> <b>ज़िले :</b> यूआरएल: districtseoffice.assam.gov.in <ul style="list-style-type: none"> <li>उपयोगकर्ता: 3397</li> <li>बनाए गए एफाइल्स: 128450</li> <li>सृजित प्राप्तियां: 823003</li> <li>परिवर्तित फाइल: 57177</li> <li>जारी किए गए पत्र: 148932</li> <li>कुल</li> <li>उपयोगकर्ता: 14170</li> <li>एफाइल्स बनाए गए: 699145</li> <li>सृजित प्राप्तियां: 3396408</li> <li>परिवर्तित फाइल: 131489</li> <li>जारी किए गए पत्र: 973932</li> </ul>

	<p>परिवर्तनकारी यात्रा शुरू की है। यह रणनीतिक कदम सरकार के भीतर फाइल हैंडलिंग और प्रशासनिक प्रक्रियाओं के लिए पारंपरिक दृष्टिकोण में क्रांति लाने के लिए तैयार है। ई-ऑफिस प्रणाली एक तकनीकी आधारशिला के रूप में कार्य करती है जो एक सुव्यवस्थित और कुशल इलेक्ट्रॉनिक ढांचे के साथ फाइलों के श्रम-गहन और समय लेने वाले मैनुअल हैंडलिंग को प्रतिस्थापित करती है। दस्तावेज़ परिसंचरण, निर्णय लेने और अभिलेख रखने का डिजिटलीकरण करके, असम सरकार प्रशासनिक नवाचार में खुद को सबसे आगे रख रही है, जो अन्य राज्यों के लिए अनुसरण करने के लिए एक प्रेरक उदाहरण स्थापित कर रही है।</p>	
8. Jeevan Pramaan	<p>डिजिटल जीवन प्रमाणपत्र (डीएलसी), जिसे जीवन प्रमाण भी कहा जाता है, पेंशनभोगियों के लिए एक बायोमेट्रिक-सक्षम</p>	

डिजिटल सेवा है। उन्हें जीवन प्रमाण पत्र भौतिक रूप से जमा करने के लिए संवितरण एजेंसी के कार्यालय में जाने की आवश्यकता नहीं है और इसके बजाय वे डीएलसी उत्पन्न करने के लिए आधार-सक्षम बायोमेट्रिक प्रमाणीकरण तंत्र का उपयोग कर सकते हैं। असम सरकार वर्ष 2020 में जीवन प्रमाण मंच पर शामिल हुई। तब से, प्रमुख दैनिक समाचार पत्रों और डिजिटल बोर्डों में जागरूकता विज्ञापन प्रकाशित होने के बाद जीवन प्रमाण पर पेंशनभोगियों द्वारा डिजिटल जीवन प्रमाणपत्र जमा करने में उल्लेखनीय वृद्धि हुई है। जीवन प्रमाण डेस्कटॉप और मोबाइल

	<p>एप्लिकेशन जो पेंशनभोगियों द्वारा डीएलसी बनाने और जमा करने की सुविधा प्रदान करते हैं, असमिया भाषा में उपलब्ध कराए गए हैं। जीवन प्रमाण पेंशनभोगियों को फेस ऑथेंटिकेशन/फिंगरप्रिंट ऑथेंटिकेशन का उपयोग करके डीएलसी जमा करने की अनुमति देता है।</p>	
--	--	--

#### अक्टूबर 2024 के दौरान एनआईसी उत्पादों/प्लेटफार्मों को लागू किया गया

उत्पाद	पैरामीटर	पिछला महीना	रिपोर्टिंग माह	प्रारंभ से ही संचयी
ई - अस्पताल: एनआईसी की ई - अस्पताल प्रणाली अस्पताल प्रक्रियाओं को डिजिटल करके, रोगी की देखभाल में वृद्धि और प्रशासनिक दक्षता में सुधार करके स्वास्थ्य प्रबंधन का आधुनिकीकरण करती है।	अस्पताल की संख्या लागू	1	2	61
	पंजीकृत रोगियों की संख्या	357744	3,39,906	7287867
	कुल आभा पंजीकरण	43439	41777	369480
<b>COLLABFILES:</b> <b>CollabFiles</b> ऑफिस डॉक्यूमेंट्स से जुड़ने, बनाने, साझा करने और सहयोग करने के लिए एक स्वदेशी प्लेटफॉर्म है। यह एक	बनाई गई फ़ाइलों की संख्या			4
				15



वेब-आधारित, क्लाउड-सक्षम और स्केलेबल प्लेटफॉर्म है जो रणनीतिक नियंत्रण के साथ सहयोगी मोड में दस्तावेज़, स्प्रेडशीट और प्रस्तुतियाँ बनाने और प्रबंधित करने के लिए है ताकि सरकारी उपयोगकर्ता परिचय और जन परिचय, सिंगल-साइन-ऑन प्लेटफॉर्म की सुरक्षित और विशेषाधिकार प्राप्त पहुँच के माध्यम से इसका उपयोग कर सकें।				
टी.पी.डी.एस.: टी.पी.डी.एस. पात्र लाभार्थियों को खाद्यान्न की लागत प्रभावी, समय पर और लक्षित डिलीवरी की सुविधा प्रदान करता है।	डिजिटाइज्ड राशन कार्ड की संख्या	1584	12984	6831577
	स्वचालित FPS की संख्या	145	-127	33186
ई-प्रोक्योरमेंट: एन आई सी का ई-प्रोक्योरमेंट प्लेटफॉर्म सरकारी एजेंसियों को उनकी खरीद गतिविधियों के प्रबंधन और संचालन के लिए एक सुरक्षित, पारदर्शी और कुशल ऑनलाइन प्रणाली प्रदान करके खरीद प्रक्रिया को सुव्यवस्थित और उन्नत बनाता है।	संसाधित ई-निविदाओं की संख्या (लाख में)			
	ई-टेंडर प्रक्रिया का मूल्य (लाख करोड़ में)			
	जारी निविदाओं की संख्या	१४११	१०५३	६१६३७
	निविदाओं का मूल्य	२८२३६३४१०००	२३२२१६४१०००	२६१९६१८४८००००
ई-ऑफिस: एन. आई. सी. का ई-ऑफिस समाधान सरकारी कार्यप्रवाह को डिजिटल और सुव्यवस्थित करता है, जिससे आधिकारिक दस्तावेजों और प्रक्रियाओं के कुशल, कागज रहित प्रबंधन को सक्षम बनाता है।	बनाई गई फ़ाइलों की संख्या	17604	14422	699145
	विभागों/स्थानों की संख्या	0	39	316
	उपयोगकर्ताओं की कुल संख्या	55	93	14170

## 1.3 जिला

Project Name	Project Description	Implementation Status
<b>1. Jal Tarangini</b> <b>Project URL:</b> <a href="https://jaltarangini.assam.gov.in">https://jaltarangini.assam.gov.in</a>	<p>: जल तरंगिनी परियोजना का उद्देश्य बाढ़ के प्रबंधन के लिए वास्तविक समय के आधार पर नदी के जल स्तर की निगरानी करना है। जल तरंगिनी परियोजना नवाचार और प्रौद्योगिकी का एक प्रमाण है, और लक्ष्य इसकी उत्कृष्टता को संरक्षित करना है। यह डिब्रूगढ़ में ब्रह्मपुत्र नदी पर स्थापित एक IoT-आधारित स्वचालित जल स्तर निगरानी प्रणाली है। इसकी निरंतर कार्यक्षमता और प्रभावशीलता सुनिश्चित करने के लिए, यह प्रस्तावित किया गया है कि परियोजना को असम के अन्य जिलों में शुरू किया जाएगा।</p>	
		
<b>2. Pristee - An IoT based RF Communication System for Shadow Area</b>	<p>क्षेत्र के एक प्रमुख समाचार पत्र की एक रिपोर्ट के अनुसार, भारत के पूरे उत्तर पूर्वी क्षेत्र में लगभग 9000 गाँव मोबाइल फोन कवरेज से वंचित हैं। इसके अतिरिक्त, जब कोई प्राकृतिक आपदा आती है, तो मोबाइल संचार को बहुत नुकसान होता है।</p>	

	<p>उदाहरण के लिए, दिमा हसाओ, असम में पिछले साल यानी मई 2022 में भारी बारिश और उसके बाद हुए भूस्खलन के दौरान सेल सेवा में काफी व्यवधान आया था। सीमित इंटरनेट या मोबाइल नेटवर्क कनेक्टिविटी वाले क्षेत्रों में, मोबाइल एप्लिकेशन के बीच ऑफलाइन संचार महत्वपूर्ण हो जाता है। प्रिण्टी, एक प्रणाली जिसे ऐसे क्षेत्रों में स्मार्टफोन का उपयोग करके संचार चैनल स्थापित करने के लिए लंबी दूरी (लोरा) संचार तकनीक पर आधारित सब गीगाहर्ट्ज आईएसएम बैंड रेडियो फ्रीक्वेंसी (आरएफ) का उपयोग करने के लिए डिज़ाइन किया गया है। प्रिण्टी पारंपरिक तरीकों की सीमाओं को पार करती है और सीमित कनेक्टिविटी वाले दूरदराज के क्षेत्रों या उन क्षेत्रों में संदेशों के आदान-प्रदान का एक विश्वसनीय साधन प्रदान करती है जहां मुख्यधारा संचार कम हो गया है।</p>	
--	---	--

## 2. एनआईसी/एनकेएन नेटवर्क (एनकेएन, वीडियो कॉन्फ्रेंस, ईमेल, इंटरनेट नोड्स, कनेक्टिविटी)

नाम	विवरण	कार्यान्वयन की स्थिति
<p><b>1. INFRASTRUCTURE AND SERVICES</b></p> <p>आई. टी. अवसंरचना परियोजना प्रबंधन प्रमुख आई. टी. अवसंरचना तत्वों की निगरानी से संबंधित है जो संगठनात्मक व्यावसायिक सेवाओं को प्रदान करने के लिए आवश्यक हैं। इनमें सॉफ्टवेयर</p>	<p>आई. सी. टी. अवसंरचना प्रबंधन: यह प्रणाली और परिधीय उपकरणों, इलेक्ट्रॉनिक और विद्युत उपकरणों की योजना, डिजाइन, स्थापना, रखरखाव और सेवानिवृत्ति/अप्रचलित/निपटान, आई. सी. टी.</p>	

अनुप्रयोग और नेटवर्किंग घटक शामिल हो सकते हैं, लेकिन आईटी अवसंरचना प्रबंधन का प्राथमिक ध्यान आमतौर पर भौतिक घटकों जैसे कंप्यूटर और नेटवर्किंग हार्डवेयर और सुविधा पर होता है।

अवसंरचना/इलेक्ट्रॉनिक्स उपकरणों को बनाए रखने, इसके रखरखाव आदि के लिए जिम्मेदार है।

आई. सी. टी. अवसंरचना प्रबंधन:  
यह प्रणाली और परिधीय उपकरणों, इलेक्ट्रॉनिक और विद्युत उपकरणों की योजना, डिजाइन, स्थापना, रखरखाव और सेवानिवृत्ति/अप्रचलित/निपटान, आई. सी. टी.

अवसंरचना/इलेक्ट्रॉनिक्स उपकरणों को बनाए रखने, इसके रखरखाव आदि के लिए जिम्मेदार है।

भौतिक अवसंरचना कार्य (सिविल और इलेक्ट्रिकल) के पूरा होने की संभावना है और प्रारंभिक संचालन 2024 के मध्य तक शुरू हो जाएगा।

भौतिक अवसंरचना-संरचना प्रबंधन अर्थात सिविल और इलेक्ट्रिकल, अवसंरचना। राज्यों और जिलों के स्थलों के सभी भौतिक बुनियादी ढांचे के रखरखाव के लिए भी इसकी जिम्मेदारियां हैं, जैसे कि नागरिक और विद्युत, नए स्थलों के लिए साइटों का नवीनीकरण और नोडल एजेंसियों से लागत अनुमान तैयार करना और प्राप्त करना।

जेम पोर्टल के माध्यम से वार्षिक रखरखाव अनुबंध और विक्रेताओं का चयन विभिन्न उपकरण जैसे एयर

	<p>कंडीशनर, डीजल जेन सेट, आंतरिक भवन रखरखाव आदि, सामान्य नियम और शर्तें तैयार करना आदि।</p> <p>विक्रेता प्रबंधन: समर्थन के लिए स्पष्ट अपेक्षाएं निर्धारित करने के लिए उन विक्रेताओं के साथ मजबूत साझेदारी स्थापित करना। इसमें पहुंच समझौतों पर बातचीत करना, सेवा स्तर के समझौतों की स्थापना करना और सेवाओं का समर्थन करने के लिए अनुबंध सुनिश्चित करना शामिल है।</p>	
--	--	--

नाम	विवरण	कार्यान्वयन की स्थिति
<p><b>1.वीसी सेवाएँ</b> - वीडियो कॉन्फ्रेंस सेवाएँ किसी भी समय कहीं से भी पहुँच योग्य हैं। यह कोविड-19 के दौरान एक जीवनरक्षक था।</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग सेवाएं 1995 से एनआईसी असम द्वारा प्रदान की जा रही हैं।</li> <li>जिला राजधानियों, विभागों, मंत्रालयों, सीएमओ, गवर्नर हाउस, मुख्य सचिव कार्यालय, सीईओ कार्यालय आदि सहित राज्यव्यापी वीडियोकॉन्फ्रेंसिंग नेटवर्क।</li> <li>ए डेस्कटॉप-आधारित वीसी समाधान प्रदान करता है जो कहीं से भी, किसी भी समय,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>सांख्यिकी - 2023</li> <li>कुल सम्मेलन - 1661</li> <li>भाग लेने वाली साइटों की कुल संख्या - 18145</li> </ul>



	<p>किसी भी डिवाइस पर और किसी भी नेटवर्क पर सेवाएं सक्षम बनाता है।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>वेबकास्टिंग के माध्यम से बड़े दर्शकों को शामिल करना.</li> </ul>	
<p>2. राष्ट्रीय डेटा केंद्र एन. डी. सी.-एन. ई. आर</p>		<p>राष्ट्रीय डेटा केंद्र (एन. ई. आर.) एक उन्नत परियोजना है और एन. आई. सी. का दूसरा सबसे बड़ा डेटा केंद्र और देश का छठा सबसे बड़ा डेटा केंद्र होगा। यह टियर-III के अनुरूप होगा और पूरे पूर्वोत्तर क्षेत्र की डिजिटल जरूरतों को पूरा करेगा। नागरिक और विद्युत बुनियादी ढांचे का काम चल रहा है, जिसका प्रारंभिक संचालन जनवरी-2025 तक शुरू होने की उम्मीद है।</p>

### 3. ईमेल सेवाएँ - ई-मेल

उपयोगकर्ताओं को 24x7x365  
समर्पित सेवा डेस्क-  
आधारित टिकटिंग प्रणाली के  
माध्यम से सहायता  
प्रदान किया जाता है।

सुरक्षित आधिकारिक  
संचार के लिए सरकारी  
अधिकारियों को ईमेल  
सेवा।  
सरकारी डेटा  
का सामरिक  
नियंत्रण सुनिश्चित करे कि  
यह भारत के भीतर सर्वर  
पर मौजूद है।  
सरकारी आवश्यकताओं  
के अनुसार सुविधाओं में  
संशोधन और परिवर्धन।  
ईमेल सेवा के स्तंभ: सुरक्षा,  
प्रदर्शन, अतिरेक, सेवा  
निरंतरता।

स्रोत: ईमेल सेवाएँ



4. वेब कास्टिंग सेवाएँ-असम से  
कई बहुत महत्वपूर्ण कार्यक्रमों  
के लिए वेबकास्टिंग सेवाएँ  
प्रदान की जा रही हैं।

- वेबकास्टिंग सेवा  
भौतिक या भौगोलिक  
सीमाओं की कोई  
सीमा के बिना, दुनिया  
के सभी कोनों तक  
घटना की पहुंच का  
विस्तार करने की  
अनुमति देती है।
- एन. आई. सी. की  
वेबकास्ट सेवा एक  
कार्यक्रम के लिए एक  
महत्वपूर्ण समाधान  
प्रदान करती है, जो  
ऑनसाइट उत्पादन,  
होस्टिंग और स्ट्रीमिंग  
लाती है।



### 5. क्लाउड सेवाएँ

क्लाउड अनुप्रयोगों के तेजी  
से विकास और परिनियोजन

वेब अनुप्रयोगों की होस्टिंग  
के लिए मिनी क्लाउड

वेबसाइटों की होस्टिंग के  
लिए राष्ट्रीय क्लाउड

PAAS – Platform as A Service

Domain Registration [gov.in](http://gov.in) domain  
& sub domain [nic.in](http://nic.in) domain

Radware Load Balancer

IIS, Apache, Tomcat Web Servers

Postgresql, MS SQL, MariaDB,  
MongoDB Databases



Value Added Services  
SMS Support, SMTP Mail Relay Support  
VPN for FTP & Databases

के लिए एक मंच प्रदान करता है। डेवलपर्स नए समाधानों का प्रयोग, परीक्षण और रोल आउट कर सकते हैं। NIC क्लाउड सेवाएँ विभिन्न प्रकार के सेवा मॉडल प्रदान करती हैं जैसे:

प्लेटफॉर्म एज़ ए सर्विस - PaaS प्री-इंस्टॉल किए गए वेब और डेटाबेस सर्वर प्रदान करता है ताकि आप सर्वर सेटअप की चिंता किए बिना वेब एप्लिकेशन प्रकाशित और चला सकें।

इंफ्रास्ट्रक्चर एज़ ए सर्विस - IaaS आपको बुनियादी वर्चुअल कंप्यूट इंफ्रास्ट्रक्चर संसाधन जैसे CPU, मेमोरी, डिस्क स्टोरेज प्रदान करता है जो खाली VM से जुड़े होते हैं और आपको ISO का उपयोग करके, स्क्रैच से और कस्टमाइज़ करके OS इंस्टॉल करने की अनुमति देते हैं।

सॉफ्टवेयर एज़ ए सर्विस - यह ऑन डिमांड सॉफ्टवेयर सेवा प्रदान करता है। SaaS एक सॉफ्टवेयर डिलीवरी मॉडल है जहाँ उपयोगकर्ता एप्लिकेशन या किसी भी घटक का समर्थन करने के लिए ज़िम्मेदार नहीं होते हैं।

	सर्वर इंफ्रास्ट्रक्चर, OS और सॉफ्टवेयर को क्लाउड सेवाओं द्वारा प्रबंधित किया जा रहा है।																					
<div><div></div><div>NIC ASSAM STATE CLOUD</div><div><div>Assam State Cloud launched in 2019</div><div><div>Quick Deployment of Digital India Initiatives</div><div>Optimal utilization of ICT resources</div><div>Enhancement of existing e-Governance Initiatives</div><div>Encouraged standardized platforms and products</div><div>Expedited cloud adoption in the Government</div></div><div><div><div>Users(56)</div><div><table><tr><td>2019</td><td>2020</td><td>2021</td><td>2022</td><td>2023</td></tr><tr><td>15</td><td>12</td><td>19</td><td>5</td><td>5</td></tr></table></div></div><div><div>VM Allocated(71)</div><div><table><tr><td>2019</td><td>2020</td><td>2021</td><td>2022</td><td>2023</td></tr><tr><td>23</td><td>21</td><td>20</td><td>4</td><td>3</td></tr></table></div></div><div>Services available in NIC Assam State Cloud</div><div><div>PaaS Platform as a Service</div><div> radware NLB</div><div>HP StoreOne D6020 Backup Storage</div><div>Apache, Tomcat, IIS Web Server</div><div>MSSQL, PostgreSQL, MySQL, MongoDB Database Services</div></div></div></div></div>			2019	2020	2021	2022	2023	15	12	19	5	5	2019	2020	2021	2022	2023	23	21	20	4	3
2019	2020	2021	2022	2023																		
15	12	19	5	5																		
2019	2020	2021	2022	2023																		
23	21	20	4	3																		
6. राष्ट्रीय ज्ञान नेटवर्क (एनकेएन) परियोजना	राष्ट्रीय ज्ञान नेटवर्क (एनकेएन) परियोजना को पूरे भारत में एक सुरक्षित और विश्वसनीय उच्च गति नेटवर्क बनाने के लिए बनाया गया है, जो विश्वविद्यालयों, अनुसंधान संस्थानों और स्वास्थ्य सेवा और कृषि संस्थानों को जोड़ता है। असम में, एन. के. एन. 2010 से कार्यरत है, जो आई. आई. टी. गुवाहाटी और एम्स गुवाहाटी सहित 68 से अधिक प्रमुख शैक्षिक और अनुसंधान संगठनों को जोड़ता है, ताकि ज्ञान साझा करने, सहयोगात्मक अनुसंधान और उन्नत	सांख्यिकी: <ul style="list-style-type: none"><li>भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (आई. आई. टी.), गुवाहाटी-10,000 से अधिक उपयोगकर्ता अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), गुवाहाटी-2,000 से अधिक उपयोगकर्ता भारतीय आयुर्विज्ञान अनुसंधान परिषद (आई. सी. एम. आर.), गुवाहाटी-100 से अधिक उपयोगकर्ता।</li><li>असम के सभी मेडिकल कॉलेज: 4,000 से अधिक उपयोगकर्ता डॉ.</li></ul>																				

	<p>दूरस्थ शिक्षा की सुविधा प्रदान की जा सके।</p> <p>एन. के. एन. गुवाहाटी ने अपनी स्थापना के बाद से शून्य केंद्रीय डाउनटाइम बनाए रखा है, और यह 10/2.5 जी. बी. पी. एस. बैंडविड्थ के साथ 12 मुख्य लिंक के माध्यम से अन्य राज्यों से जुड़ा है।</p>	<p>भुवनेश्वर बरुआ कैंसर संस्थान, गुवाहाटी-300 उपयोगकर्ता श्रीमंत शंकरदेव स्वास्थ्य विज्ञान विश्वविद्यालय, गुवाहाटी-1,500 उपयोगकर्ता गुवाहाटी विश्वविद्यालय: 1,000 से अधिक उपयोगकर्ता कपास विश्वविद्यालय: 2,000 से अधिक उपयोगकर्ता असम राज्य अंतरिक्ष अनुप्रयोग केंद्र (एएएसएसी): 300 से अधिक उपयोगकर्ता असम राज्य विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (एसटीयू):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>200+ users</li> <li>इलेक्ट्रॉनिक्स टेस्ट एंड डेवलपमेंट सेंटर (ई. टी. डी. सी.): 20 + उपयोगकर्ता केंद्रीय आयुर्वेदिक विज्ञान अनुसंधान परिषद (सी. सी. आर. ए. एस.): 200 + उपयोगकर्ता</li> </ul>
<p><b>7. एन. आई. सी. एन. ई. टी. परियोजना (परियोजना यू. आर. एल.):</b></p> <p><a href="https://www.nic.in/servicecontents/nicnet/">https://www.nic.in/servicecontents/nicnet/</a></p>	<p>राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (एन. आई. सी.) ने एन. आई. सी. एन. ई. टी. के रूप में जाना जाने वाला एक मजबूत सूचना और संचार प्रौद्योगिकी (आई. सी. टी.)</p>	<p><b>Statistics:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Land Records Offices:</b> 212 Points of Presence (POPs)</li> <li><b>Offices of the Superintendent of Police (SP):</b> 33 POPs</li> </ul>



<p>नेटवर्क स्थापित किया है, जो पूरे भारत में केंद्र और राज्य सरकार के सभी मंत्रालयों, विभागों, केंद्र शासित प्रदेशों और जिला प्रशासनों को जोड़ता है। एन. आई. सी. एन. ई. टी. ने सरकार के कई स्तरों पर ई-गवर्नेंस को चलाने, पारदर्शिता, दक्षता और जवाबदेही में सुधार करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है। असम में, एन. आई. सी. एन. ई. टी. 2003 से चालू है, जो 630 से अधिक सरकारी कार्यालयों को जोड़ता है और राज्य सरकार के भीतर डेटा साझा करने के लिए प्राथमिक रीढ़ के रूप में कार्य करता है। यह नेटवर्क बी. एस. एन. एल., पी. जी. सी. आई. एल., रेलटेल और अंतर्राष्ट्रीय सेवाओं के माध्यम से विभिन्न सेवाओं तक तेजी से पहुंच की सुविधा भी प्रदान करता है।</p> <p>सरकारी कार्यालय और राज्य सरकार के भीतर डेटा साझा करने के लिए प्राथमिक रीढ़ के रूप में कार्य करते हैं। नेटवर्क बी. एस. एन. एल., पी. जी. सी. आई. एल., रेलटेल और गूगल, माइक्रोसॉफ्ट और अकामाई</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>CID, DGP, Border Offices:</b> 7 POPs</li> <li>▪ <b>Courts and Jail Complexes:</b> 93 POPs</li> <li>▪ <b>District Transport Offices:</b> 33 POPs</li> <li>▪ <b>PHED Sub Divisions:</b> 23 POPs</li> <li>▪ <b>Divisional PHEs:</b> 18 POPs</li> <li>▪ <b>Central &amp; State Government Offices:</b> 133 POPs</li> <li>▪ <b>Police Thanas:</b> 600 POPs</li> </ul>
--	--

जैसे अंतर्राष्ट्रीय सामग्री वितरण नेटवर्क के साथ पीयरिंग के माध्यम से विभिन्न सेवाओं तक तेजी से पहुंच की सुविधा भी प्रदान करता है।

अतिरिक्त मुख्य आकर्षण:

- 24/7 उपलब्धता के साथ असम सचिवालय में नेटवर्क संचालन केंद्र (एनओसी)।
- 
- 40 जी. बी. पी. एस. के साथ असम सचिवालय परिसर में एन. आई. सी. एन. ई. टी., आई. पी. वी. 6 अनुपालन (30 अगस्त, 2018 से)।
- 4000+ Nodes यह आठ ब्लॉकों और नए सीएम ब्लॉक से जुड़ा हुआ है।
- वाई-फाई सक्षम स्थान: सीएम ब्लॉक, असम सचिवालय, सीएम निवास, ब्रह्मपुत्र गेस्ट हाउस और राज्य गेस्ट हाउस कोइनाधारा, सभी एचडी वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग सुविधाओं के साथ।

### 3.मोबाइल एप्लीकेशन

नाम	विवरण	कार्यान्वयन की स्थिति
1. नशा मुक्त असम	<p>ड्रग्स फ्री असम एक सार्वजनिक-फेसिंग मोबाइल ऐप है जो किसी को भी ड्रग्स के संबंध में किसी भी संदिग्ध गतिविधि/व्यक्ति की रिपोर्ट पुलिस को करने की अनुमति देता है। ऐप में जनता द्वारा पुलिस को निम्नलिखित अवैध गतिविधियों की रिपोर्ट करने के लिए श्रेणियां हैं -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>दवाओं का शिपमेंट आना/जाना</li> <li>दवाओं का भंडारण</li> <li>दवाओं का उपयोग</li> <li>दवाओं की बिक्री</li> <li>नशीली दवाओं को बढ़ावा देना</li> <li>अन्य (दवाओं से संबंधित कोई भी चीज़ जो सूची में नहीं है)</li> </ul> <p>इस ऐप के जरिए कोई भी संदिग्ध व्यक्तियों या घटनाओं के बारे में जीपीएस निर्देशांक के साथ तस्वीरों के माध्यम से सूचित कर सकता है। पहली बार ऐप का उपयोग करते समय सूचना देने वाले को अपना मोबाइल नंबर सत्यापित करना होगा। मोबाइल नंबर सत्यापित होने</p>	<p><b>Statistics (as on September 2024)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Total 1548 cases registered so far from the app.</li> </ul>

	के बाद नागरिक किसी भी संदिग्ध गतिविधि या घटना की सीधे रिपोर्ट कर सकता है।	
<b>2. नेक्स्टजेन ई-हॉस्पिटल पीएमयू प्रबंधन ऐप (NextGen eHospital PMU Management App)</b>	<p>मोबाइल ऐप असम राज्य में नेक्स्टजेन ई-हॉस्पिटल एप्लिकेशन के कार्यान्वयन की स्थिति के उचित प्रबंधन और समीक्षा और निगरानी को सुव्यवस्थित और अनुकूलित करने के लिए डिज़ाइन किया गया एक शक्तिशाली उपकरण है। इसमें एक असम विशिष्ट डैशबोर्ड होगा। यह एक ऐसा मंच प्रदान करता है जो पीएमयू, एनआईसी, एनएचएम के बीच कुशल प्रबंधन, ट्रेकिंग और संचार के लिए सभी हितधारकों को एक साथ लाता है। नेक्स्टजेन ई-हॉस्पिटल टीम से आवश्यक एपीआई प्राप्त हुए हैं और उचित समीक्षा और निगरानी के लिए नेक्स्टजेन ई-हॉस्पिटल के केंद्रीय सर्वर से डेटा निकाला जाएगा जिससे राज्य स्तर पर निर्णय लेने में आसानी होगी। मोबाइल ऐप में कुछ स्वास्थ्य सुविधाओं की जियो-टैगिंग की गई है। ऐप को नई सुविधाओं के साथ बढ़ाया गया है। नेक्स्टजेन पीएमयू मैनेजमेंट मोबाइल ऐप में अस्पतालों की जियोटैगिंग चल रही है।</p>	
<b>3. मत्स्याबैभव मोबाइल ऐप (Matsyabaibhav Mobile App)</b>	मोबाइल - ऐप 'मत्स्य बैभव' को राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (एनआईसी), असम राज्य मत्स्य	"मत्स्यबीभव मोबाइल ऐप" मार्च, 2022 के महीने में शुरू किया गया है। योजना

	<p>पालन विभाग, असम द्वारा पहले चरण में जीजीपीजीएम ( घरे घरे पुखुरी घरे घरे घरे माच ) योजना के तहत बनाई गई संपत्तियों को जियो - टैग करने के लिए विकसित किया गया है:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. वेब पोर्टल में योजनाओं की निगरानी के लिए एक सामान्य मंच बनाने के लिए.</li> <li>2. एक ऐसी प्रणाली का निर्माण करना जो प्रबंधन को जीजीपीजीएम योजना की अद्यतन स्थिति प्रदान कर सके</li> <li>3. ताकि विभिन्न रिपोर्टों के माध्यम से समेकित डेटा और विस्तृत स्थिति के डैशबोर्ड और ग्राफिकल प्रतिनिधित्व के माध्यम से योजना की संक्षिप्त स्थिति प्राप्त की जा सके</li> <li>4. विस्तृत मापदंडों के साथ मानचित्र में तालाब / टैंकों की उपस्थिति देखने के लिए</li> <li>5. एक ऐसी प्रणाली का निर्माण करने के लिए जहां डैशबोर्ड और रिपोर्ट सार्वजनिक के लिए सुलभ हैं।</li> <li>6. स्थान ट्रेकिंग को जोड़ने, एक जियो - टैगिंग आवेदन की मंजूरी / अस्वीकृति के लिए सहमति फॉर्म जोड़ने, संबंधित अक्षांश - देशांतर और डिजाइन संशोधन से प्राप्त स्थान जैसी नई विशेषताओं के साथ अद्यतन संस्करण 2.2 को ऐप में शामिल किया गया है ।</li> </ol>	<p>जीजीपीजीजीएम के तहत, मोबाइल ऐप के माध्यम से कुल 9029 व्यक्तिगत तालाब / सामुदायिक टैंकों के डेटा को कैप्चर और जियोटैग किया जाता है । दिनांक 10 - 09 - 2024 तक 8706 व्यक्तिगत तालाब और 377 सामुदायिक टैंक हैं ।</p>
--	---	--



	<p>7. जीआईएस में दो अंकों के बीच की दूरी, चयनित बिंदुओं के क्षेत्र, जनसंख्या घनत्व को प्रणाली में शामिल किया गया है । 99.4 % तालाब पहले से ही जियो - टैग किए गए हैं ।</p>	
--	---	--