

YEAR-long Ganga Canal Centenary Celebrations to be held throughout the period between 26 October 2026.



A significant meeting was held with Chief Minister of Rajasthan Bhajanlal Sharma leading the centenary celebrations of the Ganga Canal in his state. The festivals will be celebrating 100 years of the historic Ganga Canal which is regarded as the lifeline of western Rajasthan. The Chief Minister instructed officials to transform the centenary events into a wide scale public awareness program. Different programmes will be held between 26 October 2026 to 26 October 2027 and these will focus on the involvement of farmers, modern methods of irrigation, water conservation and community participation.

Some of the Highlights of the Ganga Canal Centenary Celebrations.

- The celebrations will last all year long and they will start on 26 October 2026 and will last till 26 October 2027.
- There will be regular programmes at the major regulator of Ganga Canal in terms of area, which is known as Shivpur Head.
- The involvement of the people will be made possible in the areas that relate to the Ganga Canal system.

- interaction programmes with farmer will be planned in the 12 grain markets within the canal region.
- Experts will educate farmers on the modern irrigation methods, the drip irrigation systems and water preservation.
- Some of the activities that will be incorporated in the campaign include cleaning of the canals.
- Water User Organisation presidents who are performing superb work will be appreciated.
- Creative public awareness programme like cycle rallies and street plays on water conservation will be organised.

History of Ganga Canal.

- To be constructed, Ganga Canal was initiated by the Maharaja Ganga Singh on 5 December 1925.
- Water was first pumped to the head of the Ganga Canal on 26 October 1927.
- The centenary celebrations are under planning in-memory of this historic accomplishment of irrigation.

Goals of the Celebrations.

Farmer Awareness

- To sensitize farmers on effective use of water.
- To promote modern irrigation methods such as drip irrigation.
- To promote face-to-face communication between farmers and experts.

Water Conservation

- To create awareness that is related to the need to maintain canals and water saving measures.
- To link the masses with water conservation by organizing rallies, street plays, and programs.
- To make the Ganga Canal Centenary Celebrations a people-oriented campaign.

Administrative Directions

The Chief Minister, Bhajanlal Sharma instructed officials to make sure that every program was implemented well. The vision is to ensure that the centenary celebrations become a powerful campaign with the theme of public participation, awareness of farmers and water conservation. The meeting was attended by senior

officials such as Chief Secretary V. Srinivas and Additional Chief Secretary of Water Resources Department Abhay Kumar.

Conclusion

The Ganga Canal Centenary Celebrations will not only serve as a great way of documenting the historical significance of one of the most important irrigation systems in western Rajasthan but will also help create awareness about the need to use water sustainably. The campaign will also help to enhance irrigation awareness and water conservation culture in the canal region by involving the farmers, the Water User Organisations and the general population.

MCOs

1. Ganga Canal Centenary Celebrations in Rajasthan will be held between:

- A. 5 December 2025 to 5 December 2026
- B. 26 October 2026 to 26 October 2027
- C. 26 October 2025 to 26 October 2026
- D. 5 December 2026 to 5 December 2027

Answer: B

The Ganga Canal Centenary Celebrations will be held between the period between 26 October 1927 and 26 October 2027.

2. Who began the construction work of the Ganga Canal on 5 December 1925?

- A. Maharaja Ganga Singh.
- B. Bhjanlal Sharma
- C. V. Srinivas
- D. Abhay Kumar

Answer: A

Explanation: The work of constructing the Ganga Canal started on 5 December 1925 by the then Maharaja, Ganga Singh. This canal came to gain significance as an irrigation lifeline of western Rajasthan.

3. What of the following activities is part of the Ganga Canal Centenary Celebrations?

- A. Farmer dialogue programmes in the 12 grain markets

- B. Education on the new irrigation and drip irrigation systems.
- C. Cycle rallies and plays on water conservation.
- D. All of the above

Answer: D

Explanation: The centenary events will involve the farmer dialogue programmes in the 12 grain markets, awareness on the modern irrigation strategies and drip systems, and creative activities like cycle rallies and street plays on water conservation.

गंग नहर शताब्दी समारोह और जल संरक्षण 26 अक्टूबर 2026 से वर्षभर आयोजित होंगे गंग नहर शताब्दी समारोह

राजस्थान के मुख्यमंत्री भजनलाल शर्मा की अध्यक्षता में गंग नहर शताब्दी समारोह को लेकर एक महत्वपूर्ण बैठक आयोजित की गई। यह समारोह ऐतिहासिक गंग नहर के 100 वर्ष पूरे होने के उपलक्ष्य में आयोजित किया जाएगा। गंग नहर को पश्चिमी राजस्थान की जीवन रेखा माना जाता है। मुख्यमंत्री ने अधिकारियों को निर्देश दिए कि शताब्दी समारोह को व्यापक जन-जागरूकता अभियान के रूप में विकसित किया जाए। विभिन्न कार्यक्रम **26 अक्टूबर 2026 से 26 अक्टूबर 2027** तक आयोजित किए जाएंगे, जिनका मुख्य उद्देश्य किसानों की भागीदारी, आधुनिक सिंचाई पद्धतियों का प्रचार, जल संरक्षण और सामुदायिक सहभागिता को बढ़ावा देना होगा।

गंग नहर शताब्दी समारोह की प्रमुख विशेषताएँ

- वर्षभर चलने वाले समारोह की शुरुआत **26 अक्टूबर 2026** से होगी और यह **26 अक्टूबर 2027** तक चलेगा।
- गंग नहर के शिवपुर हेड सहित सभी प्रमुख हेड रेगुलेटरों पर नियमित कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।
- गंग नहर प्रणाली से जुड़े क्षेत्रों में आमजन की भागीदारी सुनिश्चित की जाएगी।
- नहर क्षेत्र की **12 अनाज मंडियों** में किसानों के साथ संवाद कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।
- विशेषज्ञ किसानों को आधुनिक सिंचाई तकनीक, टपक सिंचाई प्रणाली और जल संरक्षण के बारे में जानकारी देंगे।
- अभियान के अंतर्गत नहरों की साफ-सफाई से जुड़ी गतिविधियाँ भी शामिल होंगी।
- उत्कृष्ट कार्य करने वाले जल उपयोगकर्ता संगठनों के अध्यक्षों को सम्मानित किया जाएगा।
- जल संरक्षण पर साइकिल रैली और नुक्कड़ नाटक जैसे रचनात्मक जन-जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।

गंग नहर का ऐतिहासिक पृष्ठभूमि

- गंग नहर का निर्माण कार्य **महाराजा गंगासिंह** द्वारा **5 दिसंबर 1925** को शुरू करवाया गया था।
- गंग नहर के शिवपुर हेड में पहली बार पानी **26 अक्टूबर 1927** को आया था।
- शताब्दी समारोह इसी ऐतिहासिक सिंचाई उपलब्धि की स्मृति में आयोजित किए जा रहे हैं।

समारोह के उद्देश्य

किसान जागरूकता

- किसानों को जल के प्रभावी उपयोग के प्रति जागरूक करना।
- टपक सिंचाई जैसी आधुनिक सिंचाई पद्धतियों को बढ़ावा देना।
- किसानों और विशेषज्ञों के बीच प्रत्यक्ष संवाद को प्रोत्साहित करना।

जल संरक्षण

- नहरों के रखरखाव और जल-बचत उपायों के महत्व के प्रति जागरूकता बढ़ाना।
- रैलियों, नुक्कड़ नाटकों और कार्यक्रमों के माध्यम से आमजन को जल संरक्षण से जोड़ना।
- गंग नहर शताब्दी समारोह को जन-भागीदारी आधारित अभियान बनाना।

प्रशासनिक निर्देश

मुख्यमंत्री भजनलाल शर्मा ने अधिकारियों को निर्देश दिए कि सभी कार्यक्रमों का प्रभावी क्रियान्वयन सुनिश्चित किया जाए। इसका उद्देश्य शताब्दी समारोह को जन-भागीदारी, किसान जागरूकता और जल संरक्षण पर आधारित एक सशक्त अभियान बनाना है। बैठक में मुख्य सचिव वी. श्रीनिवास और जल संसाधन विभाग के अतिरिक्त मुख्य सचिव अभय कुमार सहित अन्य वरिष्ठ अधिकारी उपस्थित रहे।

निष्कर्ष

गंग नहर शताब्दी समारोह पश्चिमी राजस्थान की सबसे महत्वपूर्ण सिंचाई प्रणालियों में से एक के ऐतिहासिक महत्व को रेखांकित करेगा। साथ ही, यह सतत जल उपयोग के प्रति जागरूकता बढ़ाने में भी सहायक होगा। किसानों, जल उपयोगकर्ता संगठनों और आमजन की भागीदारी से यह अभियान नहर क्षेत्र में सिंचाई जागरूकता और जल संरक्षण की संस्कृति को मजबूत करेगा।

बहुविकल्पीय प्रश्न

1. राजस्थान में गंग नहर शताब्दी समारोह किस अवधि में आयोजित किए जाएंगे?

- A. 5 दिसंबर 2025 से 5 दिसंबर 2026
- B. 26 अक्टूबर 2026 से 26 अक्टूबर 2027
- C. 26 अक्टूबर 2025 से 26 अक्टूबर 2026
- D. 5 दिसंबर 2026 से 5 दिसंबर 2027

उत्तर: B

व्याख्या: गंग नहर शताब्दी समारोह 26 अक्टूबर 2026 से 26 अक्टूबर 2027 तक आयोजित किए जाएंगे। यह आयोजन उस ऐतिहासिक अवसर की स्मृति में किया जा रहा है जब 26 अक्टूबर 1927 को गंग नहर के शिवपुर हेड में पहली बार पानी पहुँचा था।

2. 5 दिसंबर 1925 को गंग नहर का निर्माण कार्य किसने शुरू करवाया था?

- A. महाराजा गंगासिंह
- B. भजनलाल शर्मा
- C. वी. श्रीनिवास
- D. अभय कुमार

उत्तर: A

व्याख्या: गंग नहर का निर्माण कार्य महाराजा गंगासिंह द्वारा 5 दिसंबर 1925 को शुरू करवाया गया था। बाद में यह नहर पश्चिमी राजस्थान की महत्वपूर्ण सिंचाई जीवन रेखा के रूप में विकसित हुई।

3. निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि गंग नहर शताब्दी समारोह का हिस्सा है?

- A. 12 अनाज मंडियों में किसान संवाद कार्यक्रम
- B. आधुनिक सिंचाई और टपक सिंचाई प्रणाली पर प्रशिक्षण
- C. जल संरक्षण पर साइकिल रैली और नुक्कड़ नाटक
- D. उपर्युक्त सभी

उत्तर: D

व्याख्या: शताब्दी समारोहों में 12 अनाज मंडियों में किसान संवाद कार्यक्रम, आधुनिक सिंचाई तकनीकों और टपक सिंचाई प्रणाली पर जागरूकता, तथा जल संरक्षण पर साइकिल रैली और नुक्कड़ नाटक जैसी रचनात्मक गतिविधियाँ शामिल होंगी।

River Basin Master Plan and Water Self-Reliance under Viksit Rajasthan -2047.

River Basin Master Plan and Water Self-Reliance under

Viksit Rajasthan -2047



A high-level review meeting was conducted in Jaipur under the chairmanship of Chief Secretary V. Srinivas who is also the Chairman of the Rajasthan River Basin and Water Resources Planning Authority. The meeting was aimed at enhancing water resource management, conservation and planning in Rajasthan. The Chief Secretary instructed authorities to develop technically sound river basin master plans in accordance to the objectives of Viksit Rajasthan 2047. The primary agenda of the meeting was to make sure that water was self-reliant, that the water resources were used efficiently and that the water resources were monitored well and that the water resources were well planned to meet future water demand.

The following are the main highlights of the Review Meeting.

- The meeting took place in the Secretariat, Jaipur, in the Chintan Room.
- Chair Person: Chief Secretary V. Srinivas.
- The meeting discussed matters pertaining to water resource management, conservation and departmental planning.
- It was instructed to officials to come up with technically robust planning and sustained monitoring systems.
- In response to the situation, the Chief Secretary advised authorities to hasten the completion of the repair works on the Indira Gandhi Canal Project.
- Ensuring the availability of water and the adequate utilization of water resources were pointed out as a priority.
- The long-term aim of the state is to transition to water self-reliance as part of Viksit Rajasthan-2047.

Guidelines to River Basin Planning.

- The Chief Engineer, Hanumangarh was instructed to investigate the Ghaggar River.
- The study will revolve around the state of the flood during the monsoon, water availability and potential water use.
- Basin Chief Engineers and Basin Additional Chief Engineers were instructed to develop new river basin plans.

The river basin master plans should be drafted with the consideration of Viksit Rajasthan-2047.

Key Problems that were discussed during the Meeting

Water Demand and Availability.

- Availability of surface water was checked.
- Water supplied by Ravi-Beas was addressed.
- Status of groundwater development was discussed.
- Demand of water in the irrigation, drinking water and industrial sectors was examined.

Canal and Project Management.

- Loss of water during transportation in the canals was discussed.

There were reviews of major projects like the Indira Gandhi Canal Project, Ganga Canal, Bhakra Canal and Sidhmukh-Nohar Project.

- Canal networks repair and restoration were found to be significant steps.

The Water Management in Rajasthan faces some of the following key challenges.

- Limited availability of surface water.
- Excessive exploitation of groundwater.
- Waterlogging in the area of Indira Gandhi Canal Project.
- Raising the level of drinking water.
- Groundwater quality concerns.
- Growing of high water consuming crops.
- Water that is lost during canal transportation.

Suggestions on how to improve the management of water.

Canal System Improvement

- o Canal networks canals reinstated.
- o Transportation systems of water are improved.
- o Reduction of water losses.
- o Outlet correction of outlets in the canal system.

Conservation and Effective Use.

- o More extensive application of micro-irrigation systems.
- o Good water management at field and basin level.
- o Promotion of rainwater harvesting.
- o Construction of small water structures such as small dams.
- o Water conservation technologies and particularly, SCADA to manage water efficiently.

Ghaggar River Basin Presentation

A database-based detailed presentation on the Ghaggar River Basin was presented by Chief Engineer North, Hanumangarh, Pradeep Rustagi under the Viksit Rajasthan- 2047. The presentation examined the water availability, demand and supply. It also presented the key problems like the lack of surface water, excessive use of groundwater, waterlogging in the IGP area and planting of crops that consume a lot of water.

Administrative Participation

Further Chief Secretary of Water Resources Department and Commissioner of the Authority Abhay Kumar informed about river basins in Rajasthan. The Chief Engineer of the Authority Raj Pal Singh gave information on various projects and their current status. The meeting was attended by senior officers of the Water Resources Department, Chief Engineers, Additional Chief Engineers and the district officials. District officials also joined via video conferencing.

Conclusion

The river basin master plans under Viksit Rajasthan-2047 will be significant in empowering the water security of Rajasthan in the long-term. The state is striving to transition into water self-reliance by focusing on basin-level planning, canal restoration, micro-irrigation, rainwater harvesting and technology-based monitoring. The project is important in sustainable development, agricultural planning and effective utilization of scarce water resources in Rajasthan.

MCOs

1. Who led the high-level review meeting on river basin planning and water resource management in Rajasthan?

- A. Abhay Kumar
- B. V. Srinivas
- C. Pradeep Rustagi
- D. Raj Pal Singh

Answer: B

Explanation: V. Srinivas, the Chief Secretary of Rajasthan, is the Chairman of the high-level review meeting and the Chairman of the Rajasthan River Basin and Water Resources Planning Authority. The water resource management, river basin master planning and target of water self-reliance under Viksit Rajasthan-2047 were discussed at the meeting.

2. What river basin was displayed through a detailed presentation in the form of a database under Viksit Rajasthan 2047?

- A. Ghaggar River Basin
- B. Chambal River Basin
- C. Banas River Basin
- D. Luni River Basin

Answer: A

Explanation : Hanumangarh, Chief Engineer North, Pradeep Rustagi gave a detailed presentation on the Ghaggar River Basin, in database form. The presentation has focused on the availability of water, the demand and supply of water as well as identifying the challenges of limited availability of surface water, overuse of groundwater, waterlogging in the IGNP region and high water consuming crops.

3. Which of the following solutions was proposed to improve water management in Rajasthan?

- A. Wider use of micro-irrigation systems
- B. Rainwater harvesting and small water structures.
- C. SCADA application in the management of water.
- D. All of the above

Answer: D

Explanation: The review meeting has identified a few measures to implement to improve water management, including the wider use of micro-irrigation systems, collection of rainwater, building of smaller water structures such as small dams and the effective utilization of technology such as SCADA. These measures are significant in minimizing the loss of water and maximizing efficient use of water in Rajasthan.

विकसित राजस्थान-2047 के अंतर्गत नदी बेसिन मास्टर प्लान और जल आत्मनिर्भरता विकसित राजस्थान-2047 के अनुरूप तैयार होंगे नदी बेसिन मास्टर प्लान

राजस्थान के मुख्य सचिव वी. श्रीनिवास की अध्यक्षता में जयपुर में एक उच्च स्तरीय समीक्षा बैठक आयोजित की गई। वे राजस्थान नदी बेसिन एवं जल संसाधन योजना प्राधिकरण के अध्यक्ष भी हैं। बैठक का उद्देश्य राजस्थान में जल संसाधन प्रबंधन, संरक्षण और योजना निर्माण को मजबूत बनाना था। मुख्य सचिव ने अधिकारियों को निर्देश दिए कि विकसित राजस्थान-2047 के लक्ष्यों के अनुरूप तकनीकी रूप से सुदृढ़ नदी बेसिन मास्टर प्लान तैयार किए जाएं। बैठक का मुख्य उद्देश्य जल आत्मनिर्भरता सुनिश्चित करना, जल संसाधनों का कुशल उपयोग करना, प्रभावी निगरानी प्रणाली विकसित करना और भविष्य की जल मांग के अनुसार बेहतर योजना बनाना था।

समीक्षा बैठक की प्रमुख विशेषताएँ

- बैठक जयपुर स्थित शासन सचिवालय के चिंतन कक्ष में आयोजित हुई।
- बैठक की अध्यक्षता मुख्य सचिव वी. श्रीनिवास ने की।
- बैठक में जल संसाधन प्रबंधन, संरक्षण और विभागीय योजना से जुड़े विषयों पर चर्चा की गई।
- अधिकारियों को तकनीकी रूप से मजबूत योजना और सतत निगरानी प्रणाली विकसित करने के निर्देश दिए गए।
- मुख्य सचिव ने इंदिरा गांधी नहर परियोजना के मरम्मत कार्यों में तेजी लाने के निर्देश दिए।
- जल उपलब्धता सुनिश्चित करना और जल संसाधनों का समुचित उपयोग प्रमुख प्राथमिकता के रूप में रेखांकित किया गया।
- राज्य का दीर्घकालिक लक्ष्य विकसित राजस्थान-2047 के अंतर्गत जल आत्मनिर्भरता की दिशा में आगे बढ़ना है।

नदी बेसिन योजना के लिए निर्देश

- मुख्य अभियंता, हनुमानगढ़ को घग्घर नदी का अध्ययन करवाने के निर्देश दिए गए।

- यह अध्ययन मानसून अवधि में बाढ़ की स्थिति, जल उपलब्धता और संभावित जल उपयोग पर आधारित होगा।
- बेसिन मुख्य अभियंताओं और बेसिन अतिरिक्त मुख्य अभियंताओं को अद्यतन नदी बेसिन योजनाएँ तैयार करने के निर्देश दिए गए।
- नदी बेसिन मास्टर प्लान विकसित राजस्थान-2047 को ध्यान में रखते हुए तैयार किए जाएंगे।
- ये योजनाएँ राजस्थान में बेसिन स्तर पर जल प्रबंधन को मजबूत करने में सहायक होंगी।

बैठक में चर्चा किए गए प्रमुख विषय

जल उपलब्धता और मांग

- सतही जल की उपलब्धता की समीक्षा की गई।
- रावी-ब्यास से प्राप्त जल पर चर्चा की गई।
- भूजल विकास की स्थिति पर विचार किया गया।
- सिंचाई, पेयजल और औद्योगिक क्षेत्रों में जल मांग की समीक्षा की गई।

नहर और परियोजना प्रबंधन

- नहरों में जल परिवहन के दौरान होने वाली जल हानि पर चर्चा की गई।
- इंदिरा गांधी नहर परियोजना, गंग नहर, भाखड़ा नहर और सिद्धमुख-नोहर परियोजना जैसी प्रमुख परियोजनाओं की समीक्षा की गई।
- नहर नेटवर्क की मरम्मत और पुनर्स्थापन को महत्वपूर्ण कदम माना गया।

राजस्थान के जल प्रबंधन की प्रमुख चुनौतियाँ

- सतही जल की सीमित उपलब्धता।
- भूजल का अत्यधिक दोहन।
- इंदिरा गांधी नहर परियोजना क्षेत्र में जलभराव।
- पेयजल की बढ़ती मांग।
- भूजल गुणवत्ता से जुड़ी चिंताएँ।
- अधिक जल खपत वाली फसलों की खेती।
- नहरों में जल परिवहन के दौरान जल हानि।

जल प्रबंधन में सुधार के लिए सुझाव

नहर प्रणाली में सुधार

- नहर नेटवर्क का पुनर्स्थापन।
- जल परिवहन प्रणाली में सुधार।

- जल हानि में कमी।
- नहर प्रणाली में आउटलेट सुधार।

संरक्षण और कुशल उपयोग

- सूक्ष्म सिंचाई प्रणालियों का व्यापक उपयोग।
- खेत और बेसिन स्तर पर प्रभावी जल प्रबंधन।
- वर्षा जल संचयन को बढ़ावा।
- छोटे बांधों जैसी लघु जल संरचनाओं का निर्माण।
- कुशल जल प्रबंधन के लिए जल संरक्षण तकनीकों, विशेषकर स्काडा, का प्रभावी उपयोग।

घग्घर नदी बेसिन प्रस्तुतीकरण

मुख्य अभियंता उत्तर, हनुमानगढ़, प्रदीप रूस्तगी ने विकसित राजस्थान-2047 के अंतर्गत घग्घर नदी बेसिन पर डाटाबेस आधारित विस्तृत प्रस्तुतीकरण दिया। प्रस्तुतीकरण में जल उपलब्धता, मांग और आपूर्ति का विश्लेषण किया गया। इसमें सतही जल की सीमित उपलब्धता, भूजल का अत्यधिक उपयोग, इंदिरा गांधी नहर परियोजना क्षेत्र में जलभराव और अधिक जल खपत वाली फसलों की खेती जैसी प्रमुख चुनौतियों को भी रेखांकित किया गया।

प्रशासनिक भागीदारी

जल संसाधन विभाग के अतिरिक्त मुख्य सचिव और प्राधिकरण के आयुक्त अभय कुमार ने राजस्थान के नदी बेसिनों की जानकारी दी। प्राधिकरण के मुख्य अभियंता राज पाल सिंह ने विभिन्न परियोजनाओं और उनकी वर्तमान स्थिति के बारे में जानकारी दी। बैठक में जल संसाधन विभाग के वरिष्ठ अधिकारी, मुख्य अभियंता, अतिरिक्त मुख्य अभियंता और जिला अधिकारी उपस्थित रहे। जिला अधिकारी वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से भी बैठक से जुड़े।

निष्कर्ष

विकसित राजस्थान-2047 के अंतर्गत नदी बेसिन मास्टर प्लान राजस्थान की दीर्घकालिक जल सुरक्षा को मजबूत करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएंगे। बेसिन स्तर की योजना, नहर पुनर्स्थापन, सूक्ष्म सिंचाई, वर्षा जल संचयन और तकनीक आधारित निगरानी पर ध्यान देकर राज्य जल आत्मनिर्भरता की दिशा में आगे बढ़ रहा है। यह पहल राजस्थान में सतत विकास, कृषि योजना और सीमित जल संसाधनों के प्रभावी उपयोग के लिए महत्वपूर्ण है।

बहुविकल्पीय प्रश्न

1. राजस्थान में नदी बेसिन योजना और जल संसाधन प्रबंधन पर उच्च स्तरीय समीक्षा बैठक की अध्यक्षता किसने की?

- A. अभय कुमार
- B. वी. श्रीनिवास

- C. प्रदीप रूस्तगी
D. राज पाल सिंह

उत्तर: B

व्याख्या: राजस्थान के मुख्य सचिव वी. श्रीनिवास ने उच्च स्तरीय समीक्षा बैठक की अध्यक्षता की। वे राजस्थान नदी बेसिन एवं जल संसाधन योजना प्राधिकरण के अध्यक्ष भी हैं। बैठक में जल संसाधन प्रबंधन, नदी बेसिन मास्टर प्लान और विकसित राजस्थान-2047 के अंतर्गत जल आत्मनिर्भरता के लक्ष्य पर चर्चा की गई।

2. विकसित राजस्थान-2047 के अंतर्गत किस नदी बेसिन पर डाटाबेस आधारित विस्तृत प्रस्तुतीकरण दिया गया?

- A. घग्घर नदी बेसिन
B. चंबल नदी बेसिन
C. बनास नदी बेसिन
D. लूणी नदी बेसिन

उत्तर: A

व्याख्या: मुख्य अभियंता उत्तर, हनुमानगढ़, प्रदीप रूस्तगी ने घग्घर नदी बेसिन पर डाटाबेस आधारित विस्तृत प्रस्तुतीकरण दिया। इस प्रस्तुतीकरण में जल उपलब्धता, मांग और आपूर्ति का विश्लेषण किया गया तथा सतही जल की सीमित उपलब्धता, भूजल का अत्यधिक उपयोग, इंदिरा गांधी नहर परियोजना क्षेत्र में जलभराव और अधिक जल खपत वाली फसलों जैसी चुनौतियों को रेखांकित किया गया।

3. राजस्थान में बेहतर जल प्रबंधन के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा उपाय सुझाया गया?

- A. सूक्ष्म सिंचाई प्रणालियों का व्यापक उपयोग
B. वर्षा जल संचयन और लघु जल संरचनाएँ
C. जल प्रबंधन में स्काडा का उपयोग
D. उपर्युक्त सभी

उत्तर: D

व्याख्या: समीक्षा बैठक में जल प्रबंधन सुधारने के लिए कई उपाय रेखांकित किए गए, जिनमें सूक्ष्म सिंचाई प्रणालियों का व्यापक उपयोग, वर्षा जल संचयन, छोटे बांधों जैसी लघु जल संरचनाओं का निर्माण और स्काडा जैसी तकनीकों का प्रभावी उपयोग शामिल है। ये उपाय जल हानि को कम करने और राजस्थान में जल के कुशल उपयोग को बढ़ाने के लिए महत्वपूर्ण हैं।

**RIICO Direct Land Allotment Policy
2025 and Investment facilitation.**



The fourth edition of its Virtual Knowledge Series on the Direct Land Allotment Policy 2025 was organised by Rajasthan Foundation in association with RIICO. Over 100 investors and participants in India and outside attended the session. The primary aim was to educate investors, entrepreneurs and foreign Rajasthanis who were interested in investing in the state, about the land allotment process. The session was very informative with details of the process of application to allotment, as well as a live demonstration of the online system.

Important Highlights of Virtual Knowledge Session.

- This was a session arranged by Rajasthan Foundation in partnership with RIICO.

It was the fourth release of the Virtual Knowledge Series.

- Over 100 investors and participants both in India and outside attended.
- Presidents and members of all 26 national and international chapters of Rajasthan Foundation also were present in the session.
- The participation was also by a big number of based in India overseas Rajasthanis and potential investors.
- The meeting was dedicated to the Direct Land Allotment Policy of RIICO.
- Investors were made aware of the entire procedure of application all the way to land allotment.

Online and Transparent Process of Allotment of Land.

Additional Chief Secretary of Industries and National and International Non-Resident Rajasthanis Affairs Department and RIICO Chairman Shikhar Agarwal said that RIICO has made land allotment process absolutely online, transparent and simple to investors and entrepreneurs.

Investors can invest through the portal of RIICO in the plots of various sizes and at their desired location in Rajasthan. Such plots can either be offered directly allotted or via auction. The site plan and Google location of each plot are also available in the portal to enable the convenience of investors.

Live Demo and Policy specifics

The officials of RIICO provided a thorough presentation in the virtual meeting. An actual demonstration was also given on how to fill MoU forms using the Rajnivesh portal and apply to get land allotment using the RIICO web site.

The session also provided a clear explanation of the provisions of the Direct Land Allotment Policy. Participants were informed that, under this policy, MoUs signed during Rising Rajasthan as well as new MoUs can be registered on the Rajnivesh portal up to 31 December 2026.

Investor Relations and Query response

The questions that were raised by the participants were answered by the RIICO Executive Director Akash Tomar, Infrastructure Advisor Nimisha Gupta and Foundation Commissioner Dr. Manisha Arora, RIICO.

The session was scheduled following the demand by investors to find out information about land allotment as per the MoUs that were signed during Rising Rajasthan. On 27 April 2026, Shikhar Agarwal had participated in the video conferencing session with all the chapters of the Rajasthan Foundation.

Application Timeline

RIICO began the online application portal to land allotment starting with 1 May. Applications by investors could be placed on the portal till 14 May.

Conclusion

The virtual knowledge session on the Direct Land Allotment Policy 2025 is a significant move towards making the investment facilitation within the state of Rajasthan more transparent, simple and investor-friendly. Through offering online applications, live demonstrations, plot-wise site plans and Google locations, RIICO is fortifying the ease of doing business and inviting both domestic and foreign investors to join in the industrial development of Rajasthan.

MCQs

1. Which organisation partnered with Rajasthan Foundation to hold the virtual knowledge session on Direct Land Allotment Policy 2025?

A. RIICO

- B. Rajasthan Tourism Department.
- C. Rajasthan Housing Board.
- D. Urban Development Department.

Answer: A

Explanation: The fourth edition of Virtual Knowledge Series organized by Rajasthan Foundation was held in partnership with RIICO. The session was dedicated to the Direct Land Allotment Policy of RIICO and gave the investors information regarding the online land allotment process.

2. What is the last date of registering MoUs on the Rajnivesh portal under the Direct Land Allotment Policy?

- A. 14 May 2026
- B. 1 May 2026
- C. 31 December 2026
- D. 27 April 2026

Answer: C

Explanation: MoUs signed during Rising Rajasthan, as well as new MoUs, can be registered on the Rajnivesh portal by the end of the period of 31 December 2026 under the Direct Land Allotment Policy.

3. What of the following facilities does RIICO offer on its portal to investors?

- A. Applications of plots of various sizes.
- B. Site plan and Google location of each plot.
- C. Data of plots which are to be allotted or auctioned.
- D. All of the above

Answer: D

Explanation: The portal of RIICO enables investors to apply to purchase plots of various sizes at their preferred location in Rajasthan. It also gives details on the plots offered by direct allotment or auction and the site plan and Google location of the plot so that investors can easily locate it.

रीको प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति 2025 और निवेश सुविधा राजस्थान में प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति 2025 पर आभासी ज्ञान सत्र आयोजित

राजस्थान फाउंडेशन ने रीको के सहयोग से प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति 2025 पर अपनी आभासी ज्ञान श्रृंखला के चौथे संस्करण का आयोजन किया। इस सत्र में भारत और विदेशों से 100 से अधिक निवेशक और प्रतिभागी शामिल हुए। इसका मुख्य उद्देश्य राज्य में निवेश करने के इच्छुक निवेशकों, उद्यमियों और प्रवासी राजस्थानियों को भूमि आवंटन प्रक्रिया की जानकारी देना था। सत्र में आवेदन से लेकर आवंटन तक की प्रक्रिया को विस्तार से समझाया गया और ऑनलाइन प्रणाली का सीधा प्रदर्शन भी किया गया।

आभासी ज्ञान सत्र की प्रमुख विशेषताएँ

- यह सत्र राजस्थान फाउंडेशन द्वारा रीको के सहयोग से आयोजित किया गया।
- यह आभासी ज्ञान श्रृंखला का चौथा संस्करण था।
- भारत और विदेशों से 100 से अधिक निवेशक और प्रतिभागी शामिल हुए।
- राजस्थान फाउंडेशन के सभी 26 राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय अध्ययनों के अध्यक्ष और सदस्य सत्र से जुड़े।
- बड़ी संख्या में प्रवासी राजस्थानी और संभावित निवेशक भी शामिल हुए।
- सत्र का मुख्य विषय रीको की प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति था।
- निवेशकों को आवेदन से लेकर भूमि आवंटन तक की पूरी प्रक्रिया की जानकारी दी गई।

ऑनलाइन और पारदर्शी भूमि आवंटन प्रक्रिया

उद्योग तथा राष्ट्रीय एवं अंतरराष्ट्रीय प्रवासी राजस्थानी कार्य विभाग के अतिरिक्त मुख्य सचिव और रीको के अध्यक्ष शिखर अग्रवाल ने बताया कि रीको ने निवेशकों और उद्यमियों के लिए भूमि आवंटन प्रक्रिया को पूरी तरह ऑनलाइन, पारदर्शी और सरल बना दिया है।

निवेशक रीको के पोर्टल के माध्यम से राजस्थान में अपनी पसंद के स्थानों पर विभिन्न आकारों के भूखंडों के लिए आवेदन कर सकते हैं। ये भूखंड प्रत्यक्ष आवंटन या नीलामी के माध्यम से उपलब्ध हो सकते हैं। निवेशकों की सुविधा के लिए पोर्टल पर प्रत्येक भूखंड की स्थल योजना और गूगल स्थान भी उपलब्ध है।

सीधा प्रदर्शन और नीति से जुड़ी जानकारी

रीको के अधिकारियों ने आभासी सत्र में विस्तृत प्रस्तुतीकरण दिया। इसमें राजनिवेश पोर्टल के माध्यम से समझौता ज्ञापन के प्रपत्र भरने और रीको की वेबसाइट पर भूमि आवंटन के लिए आवेदन करने की प्रक्रिया का सीधा प्रदर्शन किया गया।

सत्र में प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति के प्रावधानों की भी स्पष्ट जानकारी दी गई। प्रतिभागियों को बताया गया कि इस नीति के तहत राइजिंग राजस्थान के दौरान किए गए समझौता ज्ञापनों के साथ-साथ नए समझौता ज्ञापन भी राजनिवेश पोर्टल पर **31 दिसंबर 2026** तक दर्ज किए जा सकेंगे।

निवेशक सहायता और प्रश्नों के उत्तर

राजस्थान फाउंडेशन की आयुक्त डॉ. मनीषा अरोड़ा, रीको के कार्यकारी निदेशक आकाश तोमर और आधारभूत संरचना सलाहकार निमिषा गुप्ता ने प्रतिभागियों द्वारा पूछे गए प्रश्नों के विस्तार से उत्तर दिए।

यह सत्र निवेशकों द्वारा राइजिंग राजस्थान के दौरान किए गए समझौता ज्ञापनों से जुड़े भूमि आवंटन की जानकारी मांगे जाने के बाद आयोजित किया गया। इससे पहले 27 अप्रैल 2026 को शिखर अग्रवाल ने वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से राजस्थान फाउंडेशन के सभी अध्ययों के साथ संवाद किया था।

आवेदन की समय-सीमा

रीको ने भूमि आवंटन के लिए ऑनलाइन आवेदन पोर्टल 1 मई से शुरू कर दिया है। निवेशक इस पोर्टल पर 14 मई तक आवेदन प्रस्तुत कर सकते हैं।

निष्कर्ष

प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति 2025 पर आयोजित आभासी ज्ञान सत्र राजस्थान में निवेश सुविधा को अधिक पारदर्शी, सरल और निवेशक-अनुकूल बनाने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है। ऑनलाइन आवेदन, सीधा प्रदर्शन, भूखंडवार स्थल योजना और गूगल स्थान जैसी सुविधाओं के माध्यम से रीको व्यवसाय सुगमता को मजबूत कर रहा है और घरेलू तथा विदेशी निवेशकों को राजस्थान के औद्योगिक विकास में भागीदारी के लिए प्रोत्साहित कर रहा है।

बहुविकल्पीय प्रश्न

1. प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति 2025 पर आभासी ज्ञान सत्र आयोजित करने के लिए राजस्थान फाउंडेशन ने किस संस्था के साथ सहयोग किया?

- A. रीको
- B. राजस्थान पर्यटन विभाग
- C. राजस्थान आवासन मंडल
- D. नगरीय विकास विभाग

उत्तर: A

व्याख्या: राजस्थान फाउंडेशन ने अपनी आभासी ज्ञान श्रृंखला का चौथा संस्करण रीको के सहयोग से आयोजित किया। यह सत्र रीको की प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति पर केंद्रित था और इसमें निवेशकों को ऑनलाइन भूमि आवंटन प्रक्रिया की जानकारी दी गई।

2. प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति के तहत राजनिवेश पोर्टल पर समझौता ज्ञापन दर्ज कराने की अंतिम तिथि क्या है?

- A. 14 मई 2026
- B. 1 मई 2026

C. 31 दिसंबर 2026

D. 27 अप्रैल 2026

उत्तर: C

व्याख्या: प्रत्यक्ष भूमि आवंटन नीति के तहत राइजिंग राजस्थान के दौरान किए गए समझौता ज्ञापनों के साथ-साथ नए समझौता ज्ञापन भी राजनिवेश पोर्टल पर **31 दिसंबर 2026** तक दर्ज किए जा सकते हैं।

3. रीको के पोर्टल पर निवेशकों के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी सुविधाएँ उपलब्ध हैं?

A. विभिन्न आकारों के भूखंडों के लिए आवेदन

B. प्रत्येक भूखंड की स्थल योजना और गूगल स्थान

C. प्रत्यक्ष आवंटन या नीलामी के लिए उपलब्ध भूखंडों की जानकारी

D. उपर्युक्त सभी

उत्तर: D

व्याख्या: रीको का पोर्टल निवेशकों को राजस्थान में अपनी पसंद के स्थानों पर विभिन्न आकारों के भूखंडों के लिए आवेदन करने की सुविधा देता है। इसमें प्रत्यक्ष आवंटन या नीलामी के लिए उपलब्ध भूखंडों की जानकारी के साथ प्रत्येक भूखंड की स्थल योजना और गूगल स्थान भी उपलब्ध कराया गया है।