

असम में मल्टीमॉडल लॉजिस्टिक्स पार्क

प्रलिस के लयि:

[मल्टी मॉडल लॉजिस्टिक्स पार्क, भारतमाला परयोजना](#)

मेन्स के लयि:

आधारभूत संरचना, अर्थव्यवस्था में लॉजिस्टिक सेक्टर का महत्त्व, मल्टी मॉडल लॉजिस्टिक्स पार्क, भारतमाला परयोजना

चर्चा में क्यों?

हाल ही में केंद्रीय बंदरगाह, नौवहन एवं जलमार्ग और आयुष मंत्री ने असम के जोगीघोपा में भारत के पहले अंतरराष्ट्रीय मल्टी-मोडल लॉजिस्टिक्स पार्क (MMLP) के नरिमाण स्थल का दौरा कयिा, ताकअब तक हुई परगताकी समीक्षा की जा सके ।

- मल्टी मॉडल लॉजिस्टिक्स पार्क से [प्रवोत्तर](#) में कनेक्टविटि को बढ़ावा मलिने की संभावना है ।

इस परयोजना का दायरा:

- पार्क को सरकार की महत्त्वाकांक्षी [भारतमाला परयोजना](#) के तहत वकिसति कयिा जा रहा है ।
- यह पार्क नेशनल हाईवे एंड इंफ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट कॉरपोरेशन लिमिटेड (NHIDCL) द्वारा बनाया जा रहा है ।
- पार्क को सड़क, रेल, वायु और जलमार्ग से जोड़ा जाएगा ।
- इसे [ब्रह्मपुत्र](#) के साथ 317 एकड़ भूमि में वकिसति कयिा जा रहा है ।
- इस परयोजना से भूटान और [बांग्लादेश](#) जैसे पड़ोसी देशों के साथ-साथ इस क्षेत्र के लयि बड़ी संभावनाओं की उम्मीद है ।

मल्टीमॉडल लॉजिस्टिक्स पार्क (MMLP):

परचिय:

- MMLP एक परविहन हब है जो रसद आपूरतिका कुशल संचालन सुनश्चिति करने के लयिपरविहन के वभिनिन साधनों को एकीकृत करता है ।
- ये लॉजिस्टिक्स पार्क सामान्यतः प्रमुख परविहन नोडस, जैसे- बंदरगाहों, हवाई अड्डों और राजमार्गों के पास स्थति होते हैं ।
- यह भंडारण, वतिरण और मूल्यवर्द्धति सेवाओं जैसे- पैकेजिग और लेबलिंग की सुवधिओं के साथ रसद आपूरतिका एक बड़ी मात्रा की व्यवस्था सुनश्चिति करने के लयि डिजाइन कयि गए हैं ।

लाभ:

- बेहतर आपूरतिशृंखला दक्षता:
 - परविहन के अनेक तरीकों को एकीकृत कर MMLP वभिनिन स्थानों के बीच सामान ले जाने में लगने वाले समय को कम कर सकते हैं । ये आपूरतिशृंखला को सुव्यवस्थति करने और समग्र दक्षता में सुधार लाने में सहायक हैं ।
- कम लॉजिस्टिक लागत:
 - MMLP भंडारण और परविहन हेतु साझा सुवधिएँ और बुनयादी ढाँचा प्रदान करके रसद आपूरतिलागत को कम कर सकते हैं, जसिका उपयोग कई कंपनयिों द्वारा कयिा जा सकता है । येपरचालन लागत को कम करने और लाभप्रदता में सुधार करने में सहायता करते हैं ।
- उन्नत सुरक्षा व संरक्षा:
 - वस्तु और लोगों की सुरक्षा सुनश्चिति करने हेतु MMLP में अक्सर उन्नत सुरक्षा प्रणालयिों एवं प्रोटोकॉल होते हैं । येचोरी, क्षति तथा अन्य सुरक्षा मुद्दों को रोकने में मदद करते हैं जो आपूरतिशृंखला को प्रभावति कर सकते हैं ।
- पर्यावरणीय लाभ:
 - वस्तु के परविहन आवृत्तिका संख्या को कम करके MMLP कार्बन उत्सर्जन और परविहन से जुड़े अन्य पर्यावरणीय

प्रभावों को कम करने में मदद कर सकते हैं।

■ भारत में MMLP की स्थिति:

- आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति (Cabinet Committee on Economic Affairs- CCEA) ने भारतमाला परियोजना के तहत 35 MMLP वकिसति करने हेतु सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय (Ministry of Road Transport and Highways- MoRTH) को अधिकृत किया है।
 - MMLP को बंगलूरु, चेन्नई, गुवाहाटी और नागपुर लागू किया जा रहा है।
- MMLP को सार्वजनिक नजी भागीदारी (Public Private Partnership- PPP) के तहत डज़ाइन, बलिड, फाइनंस, ऑपरेट और ट्रांसफर (DBFOT) मोड पर वकिसति किया जाना है।
- भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (National Highways and Logistics Management- NHAI) के पूरण स्वामित्त्व वाला विशेष उद्देश्य वाहन (Special Purpose Vehicle- SPV) राष्ट्रीय राजमार्ग और लॉजिस्टिक्स प्रबंधन (National Highways and Logistics Management- NHLML) प्रस्तावति MMLP के अधिकांश हसिसे को PPP मोड में बनाने की योजना बना रहा है।

UPSC सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न

प्रश्न. भारत में औद्योगिक गलथारों का क्या महत्त्व है? औद्योगिक गलथारों को चहिनति करते हुए उनके प्रमुख अभलिकषणों को समझाइये। (2018)

स्रोत: पी.आई.बी.

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/multimodal-logistics-park-in-assam>

