

**भारत सरकार**  
**पत्तन, पोत परिवहन और जलमार्ग मंत्रालय**

**लोक सभा**

अतारांकित प्रश्न सं. 3300 जिसका उत्तर  
शुक्रवार, 8 अगस्त, 2025/ 17 श्रावण, 1947 (शक) को दिया जाना है

**पश्चिम बंगाल में राष्ट्रीय जलमार्ग**

**†3300. श्री जगन्नाथ सरकार:**

**क्या पत्तन, पोत परिवहन और जलमार्ग मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:**

- (क) पश्चिम बंगाल राज्य में परिवहन और व्यापार को बढ़ावा देने के लिए राष्ट्रीय जलमार्गों के विकास और संवर्द्धन हेतु, क्या कदम उठाए जा रहे हैं जिसमें राष्ट्रीय जलमार्ग 44 (एनडब्ल्यू-44) और राष्ट्रीय जलमार्ग 86 (एनडब्ल्यू-86) पर हुई प्रगति सम्मिलित है;
- (ख) राज्य में राष्ट्रीय जलमार्गों, विशेषकर उक्त जलमार्गों की अवसंरचना के उन्नयन हेतु शुरू की गई विशिष्ट परियोजनाएं कौन-सी हैं और उनकी मौजूदा स्थिति क्या है; और
- (ग) इन परियोजनाओं के प्रभावी कार्यान्वयन को सुनिश्चित करने के लिए केंद्र सरकार पश्चिम बंगाल सरकार के साथ किस प्रकार सहयोग कर रही है?

**उत्तर**

**पत्तन, पोत परिवहन और जलमार्ग मंत्री**  
**(श्री सर्बानंद सोणोवाल)**

**(क) और (ख):** सरकार ने राष्ट्रीय जलमार्ग अधिनियम, 2016 (2016 का 17) के तहत पश्चिम बंगाल राज्य में 17 जलमार्गों को राष्ट्रीय जलमार्ग (रा.ज.) घोषित किया है। केंद्रीय सरकार ने भारतीय अंतर्देशीय जलमार्ग प्राधिकरण (आईडब्ल्यूएआई) के माध्यम से रा.ज.- 1 (गंगा- भागीरथी- हुगली नदी प्रणाली), जो पश्चिम बंगाल, उत्तर प्रदेश, बिहार और झारखंड से होकर गुजरती है, रा.ज.- 44 (इच्छामती नदी) और रा.ज.- 86 (रूपनारायण नदी) पर विभिन्न विकासात्मक गतिविधियों की शुरुआत की है। इनमें अंतर्देशीय जलयानों के निर्बाध नौचलन हेतु फेयरवे, टर्मिनलों, नौचलन लॉक और नौचलन सहायताओं का विकास शामिल है। पश्चिम बंगाल राज्य में राष्ट्रीय जलमार्गों पर शुरू की गई परियोजनाओं का विवरण तथा स्थिति **अनुबंध- 1** में दिया गया है।

**(ग):** जल मार्ग विकास परियोजना (जेएमवीपी) के तहत रा.ज.- 1 पर कार्यान्वयनाधीन परियोजनाओं के लिए राज्य सरकारों के साथ सहयोग हेतु उत्तर प्रदेश, बिहार, झारखंड और पश्चिम बंगाल राज्यों के

प्रतिनिधियों को शामिल करके एक परियोजना निगरानी समिति (पीओसी) का गठन किया गया है। इसके अतिरिक्त, देशभर में अंतर्देशीय जलमार्ग परिवहन (आईडब्ल्यूटी) के समग्र विकास हेतु, माननीय पत्तन, पोत परिवहन और जलमार्ग मंत्री की अध्यक्षता में राज्य/ संघ राज्य क्षेत्रों के प्रतिनिधियों के साथ अंतर्देशीय जलमार्ग विकास परिषद (आईडब्ल्यूडीसी) का गठन किया गया है।

दिनांक 08.08.2025 के लोक सभा अतारांकित प्रश्न सं. 3300 के भाग (क) और (ख) के उत्तर में संदर्भित अनुबंध

पश्चिम बंगाल में परियोजनाएं

क. पूरी की गई परियोजनाएं

क्रम सं.	परियोजना का नाम	विवरण
1	हल्दिया में मल्टीमॉडल टर्मिनल (एमएमटी) का विकास	2023- तिमाही 3 में पूरा हुआ
2	फरक्का में नए नौचालन लॉक गेट का विकास	प्रचालनरत
3	फेयरवे विकास	फरक्का - कहलगांव (5 वर्षों के लिए एलएडी आधारित ड्रेजिंग पूरी की गई)
4	सामुदायिक जेट्टी का विकास	15 स्थानों पर पूरी की गई
5	हाइड्रोग्राफिक सर्वेक्षण (इच्छामती नदी रा.ज.- -44)	पूरा किया गया
6	रा.ज.-44 में इच्छामती नदी पर टेंटुलिया से कलंची जलखंड पर 23.38 किमी तक जलकुंभी हटाना	पूरा किया गया
7	रूपनारायण नदी रा.ज. -86 में गैंगवे और पोंटून का निर्माण और स्थापना	पूरा किया गया
8	रूपनारायण नदी रा.ज.- 86 में तट संरक्षण कार्य	कोलाघाट टर्मिनल पर 100 मीटर लंबाई - पूरी की गई
9	रूपनारायण नदी रा.ज.- 86 में सौर ऊर्जा से संचालित 2एनएम एलईडी लाइटों की खरीद और आपूर्ति	पूरा किया गया
10	रूपनारायण नदी रा.ज. -86 पर कोलाघाट टर्मिनल से रा.रा. - 41 तक 3.9 किलोमीटर लंबी (01 आरसीसी पुलिया को छोड़कर) सड़क का निर्माण,	पूरा किया गया
11	सुंदरबन जलमार्ग के आईबीपी मार्ग में हेमनगर में फेयरवे विकास, 24 घंटे नौवहन, एकीकृत कार्यालय परिसर (सीमा शुल्क, आब्रजन-राज्य पुलिस और आईडब्ल्यूआई) का रखरखाव	पूरा किया गया
12	घोरामोरा द्वीप के निकट 04 नौवहन बोया की आपूर्ति और स्थापना	पूरा किया गया

ख. चालू परियोजनाएँ

क्रम सं.	परियोजना का नाम	विवरण
1	सामुदायिक जेट्टियों का विकास	7 स्थानों पर निर्माणाधीन
2	सामुदायिक जेट्टियों के लिए अपतटीय सुविधाएं	8 स्थानों पर निर्माणाधीन

3	फरक्का में मौजूदा नौचालन लॉक का-नवीनीकरण/ आधुनिकीकरण	कार्यान्वयनाधीन
4	फेयरवे रख-रखाव	<ul style="list-style-type: none"> <li>• फरक्का-कहलगांव</li> <li>• फरक्का – कटवा</li> <li>• कटवा - त्रिवेनी</li> <li>• एमएमटी-हल्दिया एक्सेस चैनल</li> </ul>
5	इच्छामती नदी (रा.ज.- -44) पर कार्य	<ul style="list-style-type: none"> <li>• विभागीय एफिवियन ड्रेजर द्वारा ड्रेजिंग</li> <li>• बांसझाड़ी-मल्लिकपुर से बशीरहाट पुल- 7.0 किमी तक रात्रि नौचालन सुविधाएँ</li> <li>• स्वरूपनगर, (पश्चिम बंगाल) में एकल लेन पुल का डिज़ाइन और निर्माण, जिसमें एप्रोच सड़क और आरई वॉल शामिल है</li> </ul>
6	रूपनारायण नदी (रा.ज.- -86) पर कार्य	नेविगेशनल प्रकाशित पोस्टो का संचालन एवं रखरखाव, रेट्रो रिफ्लेक्टिव स्टिकर और परियोजना साइन बोर्ड के साथ स्लैंग/ सावधानी चिह्न

\*\*\*\*\*