

भारत सरकार  
पत्तन, पोत परिवहन और जलमार्ग मंत्रालय  
लोक सभा

अतारांकित प्रश्न सं. 2227 जिसका उत्तर  
शुक्रवार, 29 जुलाई, 2022/07 श्रावण, 1944 (शक) को दिया जाना है

टर्मिनलों का रखरखाव

+2227. डॉ. राजश्री मल्लिक :

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

- (क) क्या देश भर के प्रमुख पत्तनों पर बर्थ/टर्मिनलों का संचालन और रखरखाव सार्वजनिक निजी भागीदारी (पीपीपी) मोड के माध्यम से किया जा रहा है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और देश में सरकारी और निजी क्षेत्र द्वारा कितने पत्तनों का संचालन किया जा रहा है; और
- (ग) गत तीन वर्षों के दौरान निजीकरण किए गए पत्तनों का ब्यौरा क्या है?

उत्तर

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

(क) से (ग): सभी बारह(12) महापत्तन भारत सरकार (पत्तन, पोत परिवहन और जलमार्ग मंत्रालय) द्वारा संचालित हैं। पिछले तीन वर्षों के दौरान किसी भी सरकारी पत्तन का निजीकरण नहीं किया गया है। तथापि, महापत्तनों पर बर्थ/टर्मिनलों का विकास, प्रचालन और रख-रखाव मामला-दर-मामला आधार पर सार्वजनिक तथा निजी क्षेत्र की भागीदारी के (पीपीपी) माध्यम से किया जा रहा है। महापत्तनों पर प्रचालित और पीपीपी मोड के अंतर्गत सौंपी गई बर्थ/टर्मिनलों की सूची अनुबंध में प्रदान की गई है।

महापत्तनों पर पीपीपी मोड में प्रचालनरत बर्थों/टर्मिनलों का ब्यौरा

क्र. सं.	परियोजनाएं	पत्तन	रियायत प्राप्तकर्ता
1.	टेकरा से हटकर टूना के निकट बीओटी आधार पर ड्राई बल्क टर्मिनल (कांडला क्रीक के बाहर)	दीनदयाल पत्तन न्यास	मैसर्स अडानी कांडला बल्क टर्मिनल प्रा.लि.
2.	बर्थ संख्या 11 और 12 पर कंटेनर टर्मिनल का पीपीपी माध्यम से विकास, प्रचालन और रख-रखाव (बीओटी आधार पर)	दीनदयाल पत्तन न्यास	मैसर्स कांडला इंटरनेशनल कंटेनर टर्मिनल प्रा.लि.
3.	कंटेनर फ्रेट स्टेशन	दीनदयाल पत्तन न्यास	मैसर्स केंद्रीय भंडारण निगम लि.
4.	कंटेनर टर्मिनल, एनएसआईसीटी	जेएलएन पत्तन न्यास	पी एंड ओ पत्तन
5.	तीसरा कंटेनर टर्मिनल, जीटीआईपीएल	जेएलएन पत्तन न्यास	एपी मॉलर मेयर्सक ए/एस ग्रुप और कॉनकोर
6.	कंटेनर बर्थ का उत्तर की तरफ 330 मी. विस्तार	जेएलएन पत्तन न्यास	नावाशेवा (इंडिया) गेटवे टर्मिनल प्रा.लि.
7.	जेएन पत्तन में चौथे कंटेनर टर्मिनल का विकास	जेएलएन पत्तन न्यास	भारत मुंबई कंटेनर टर्मिनल प्रा.लि. (सिंगापुर प्राधिकरण के पत्तन द्वारा संचालित)
8.	बर्थ संख्या 7 पर कोयला संभलाई टर्मिनल का विकास	मुरगांव पत्तन न्यास	मैसर्स अडानी मुरगांव टर्मिनल प्रा.लि.
9.	बल्क कार्गो बर्थ संख्या 5ए और 6ए	मुरगांव पत्तन न्यास	मैसर्स साउथ वेस्ट पत्तन लि.
10.	यूपीसीएल के लिए कोयले की थोक मात्रा की संभलाई के लिए बर्थ संख्या 15 तथा संबंधित सुविधाओं का निर्माण और प्रचालन	नवमंगलूर पत्तन न्यास	मैसर्स उडुपी पावर कॉरपोरेशन लिमिटेड (यूपीसीएल)
11.	एनएमपीटी पर डीबीएफओटी के आधार पर बल्क कार्गो संभलाई के लिए उपकरण प्रदान करने हेतु बर्थ संख्या 16 का यंत्रीकरण	नवमंगलूर पत्तन न्यास	मैसर्स चेट्टीनाइ मंगलूर कोल टर्मिनल प्रा.लि. (सीएमसीटीपीएल)
12.	वल्लारपदम में अंतरराष्ट्रीय कंटेनर ट्रांसशिपमेंट टर्मिनल (आईसीटीटी)	कोचीन पत्तन न्यास	मैसर्स इंडिया गेटवे टर्मिनल प्रा.लि. (आईजीटीपीएल) (लाइसेंसधारी)
13.	पुदुवाईपीन एसईजेड में एलएनजी पत्तन एवं टर्मिनल सुविधाएं	कोचीन पत्तन न्यास	मैसर्स पैट्रोनेट एलएनजी लि. (पीएलएल)

14.	7वीं बर्थ को कंटेनर टर्मिनल के रूप में विकसित करना	वी.ओ.सी पत्तन न्यास	मैसर्स पीएसए एसआईसीएएल टर्मिनल लि., तुतीकोरिन
15.	बर्थ संख्या 8 कंटेनर टर्मिनल	वी.ओ.सी पत्तन न्यास	मैसर्स डीबीजीटी लि., मुंबई
16.	बर्थ संख्या 1 से बर्थ संख्या 6 तक और बर्थ संख्या 9 में यंत्रिकृत संभलाई उपकरण का उन्नयन	वी.ओ.सी पत्तन न्यास	मैसर्स इमकोला क्रेन कंपनी प्रा.लि. चेन्नै
17.	मौजूदा कोयला यार्ड पर 9वीं बर्थ से कोयला यार्ड पर कार्गो निकासी का यंत्रिकरण	वी.ओ.सी पत्तन न्यास	मैसर्स चेन्नै राधा इंजीनियरिंग प्रा.लि., चेन्नै
18.	कंटेनर टर्मिनल-1	चेन्नै पत्तन न्यास	मैसर्स चेन्नै कंटेनर टर्मिनल प्रा.लि. (सीसीटीपीएल)
19.	दूसरे कंटेनर टर्मिनल का विकास	चेन्नै पत्तन न्यास	मैसर्स चेन्नै इंटरनेशनल टर्मिनल प्रा.लि. (सीआईटीपीएल)
20.	मरीन लिक्विड टर्मिनल-1	कामराजार पत्तन न्यास (एन्नोर)	एन्नोर टैंक टर्मिनल प्रा.लि.
21.	टीएनईबी से अलग उपयोगकर्ताओं के लिए बीओटी आधार पर कोयला टर्मिनल का विकास	कामराजार पत्तन न्यास (एन्नोर)	चेट्टिनाड इंटरनेशनल कोयला टर्मिनल प्रा.लि.
22.	मल्टी-कार्गो टर्मिनल का डीबीएफओटी आधार पर विकास	कामराजार पत्तन न्यास (एन्नोर)	चेट्टिनाड इंटरनेशनल बल्क टर्मिनल प्रा.लि.
23.	कंटेनर टर्मिनल का विकास	कामराजार पत्तन न्यास (एन्नोर)	अडानी एन्नोर कंटेनर टर्मिनल प्रा.लि.
24.	मल्टी पर्पस बर्थ- ईक्यू-8 और ईक्यू-9	विशाखापट्टणम पत्तन न्यास	मैसर्स वाइजैग सीपोर्ट लि., विशाखापट्टणम (वीएसपीएल)
25.	कंटेनर टर्मिनल, बाहरी बंदरगाह	विशाखापट्टणम पत्तन न्यास	मैसर्स विशाखा कंटेनर टर्मिनल प्रा.लि. (वीसीटीपीएल)
26.	लिक्विड कार्गो की संभलाई के लिए आंतरिक बंदरगाह में ईक्यू-10 बर्थ का विकास	विशाखापट्टणम पत्तन न्यास	एवीआर इंफ्रा प्रा.लि. (एवीआरआईपीएल)
27.	बाहरी बंदरगाह में सामान्य कार्गो बर्थ (जीसीबी) में यंत्रिकृत कोयला संभलाई सुविधाएं	विशाखापट्टणम पत्तन न्यास	वाइजैग जनरल कार्गो बर्थ प्रा.लि. (वीजीसीबीपीएल)
28.	पूर्वी डॉक में ईक्यू-1 का विकास	विशाखापट्टणम पत्तन न्यास	अडानी वाइजैग कोल टर्मिनल प्रा.लि. (एवीसीटीपीएल)
29.	दक्षिणी डॉक में क्लीन मल्टी-कार्गो	पारादीप पत्तन	पारादीप अंतरराष्ट्रीय कार्गो

	बर्थ का विकास	न्यास	टर्मिनल: जेएम बैकसी ग्रुप
30.	डीप ड्राफ्ट लौह अयस्क बर्थ का विकास	पारादीप पत्तन न्यास	जेएसडब्ल्यू पारादीप टर्मिनल प्रा.लि.: जेएसडब्ल्यू ग्रुप
31.	मल्टी पर्पस बर्थ संख्या 12 (पूर्ववर्ती बर्थ संख्या 13)	श्यामा प्रसाद मुखर्जी पत्तन न्यास	मैसर्स टाटा मारट्रेड अंतरराष्ट्रीय लॉजिस्टिक्स लि.
32.	मल्टी पर्पस बर्थ संख्या 4ए (पूर्ववर्ती बर्थ संख्या 4)	श्यामा प्रसाद मुखर्जी पत्तन न्यास	मैसर्स अंतरराष्ट्रीय सीपोर्ट्स (हल्दिया) प्रा.लि.

**महापत्तनों में पीपीपी मोड में सौंपे गए बर्थ/टर्मिनल**

क्र. सं.	परियोजनाएं	पत्तन	रियायत प्राप्तकर्ता
1.	पुराने कांडला में पीपीपी माध्यम से लिक्विड कार्गो की संभलाई और शिप बंकरिंग के लिए तेल जेट्टी का विकास	दीनदयाल पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स कांडला ऑयल टर्मिनल प्रा.लि.
2.	कैप्टिव उपयोग आधार पर ओओटी, वाडिनार, दीनदयाल पत्तन पर डीपीटी जलसीमा में एसपीएम और 2 उत्पाद जेट्टियों सहित मरीन लिक्विड टर्मिनल सुविधाओं का विकास	दीनदयाल पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स कोवीवा एनर्जी टर्मिनल्स लि. (सीईटीएल)
3.	मुंबई बंदरगाह में बीओटी आधार पर अपतट कंटेनर बर्थों का निर्माण और टर्मिनल का विकास	मुंबई पत्तन प्राधिकरण	इंदिरा कंटेनर टर्मिनल लि.
4.	डीबीएफओटी (पीपीपी) आधार पर इंदिरा डॉक पर मुंबई अंतरराष्ट्रीय कूज टर्मिनल (एमआईसीटी) का विकास, प्रचालन और रख-रखाव	मुंबई पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स बलाई पियर प्रा.लि.
5.	“सार्वजनिक निजी भागीदारी (पीपीपी) के माध्यम से जवाहरलाल नेहरू पत्तन कंटेनर टर्मिनल (जेएनपीसीटी) का उन्नयन, प्रचालन रख-रखाव और हस्तांतरण”	जेएनपीटी पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स सीएमए टर्मिनल और मैसर्स अबु धाबी पत्तन कंपनी पीजेएससी कंसोर्शियम के साथ मैसर्स जेएम बक्सी पोर्ट्स एंड लॉजिस्टिक्स प्रा.लि.
6.	मुरगांव पत्तन, गोवा में बर्थ संख्या 8,9 और बार्ज बर्थों का पुनर्विकास	मुरगांव पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स गोवा सी-पोर्ट प्रा.लि.
7.	एनएमपीटी पर डीबीएफओटी आधार पर कंटेनरों तथा अन्य स्वच्छ कार्गो की संभलाई के लिए बर्थ सं.14 का यंत्रिकीकरण	नव मंगलूर पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स जेएसडब्ल्यू मंगलूर कंटेनर टर्मिनल प्रा.लि. (जेएसडब्ल्यूएमसीटी)
8.	कोयले की भी संभलाई करने के लिए मौजूदा लौह अयस्क टर्मिनल का आधुनिकीकरण	कामराजार पत्तन लि.	एसआईसीएल लौह अयस्क टर्मिनल प्रा. लि.
9.	डीबीएफओटी आधार पर उत्तरी कार्गो बर्थ-11 का विकास	वी.ओ.सी पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स तुतीकोरिन कोल टर्मिनल प्रा.लि. (टीसीटीपीएल) (एबीजी-एलडीए द्वारा गठित एक

			एसपीवी)
10.	पूर्वी डॉक में ईक्यू-1ए का विकास	विशाखापट्टणम पत्तन प्राधिकरण	एसईडब्ल्यू वाइजैग कोल टर्मिनल प्रा.लि. (एसवीसीटीपीएल)
11.	आंतरिक बंदरगाह में ईक्यू-7 पर उर्वरक के लिए यांत्रिकृत संभलाई सुविधाएं लगाना	विशाखापट्टणम पत्तन प्राधिकरण	वाइजैग एग्रीपोर्ट प्रा.लि. (वीएपीएल)
12.	डीबीएफओटी आधार पर वीपीटी पर लौह अयस्क की संभलाई के लिए मौजूदा ओएचसी यांत्रिकृत बाहरी बंदरगाह सुविधा (चरण-1) का उन्नयन और एक नई यांत्रिकृत आंतरिक बंदरगाह सुविधा (चरण-11) का सृजन	विशाखापट्टणम पत्तन प्राधिकरण	एस्सार वाइजैग टर्मिनल लि. (ईवीटीएल)
13.	कंटेनर टर्मिनल का विस्तार	विशाखापट्टणम पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स विशाखा कंटेनर टर्मिनल प्रा.लि. (वीसीटीपीएल)
14.	ईक्यू-1 से ईक्यू-3 बर्थों का यांत्रिकरण	पारादीप पत्तन प्राधिकरण	पारादीप ईस्ट क्वे कोल टर्मिनल प्रा.लि.:जेएसडब्ल्यू ग्रुप
15.	पारादीप पत्तन पर बीओटी आधार पर कोयला आयात की संभलाई के लिए नई कोयला बर्थ का विकास	पारादीप पत्तन प्राधिकरण	कलिंगा इंटरनेशनल कोल टर्मिनल पारादीप प्रा.लि.: काकीनाडा-बोथरारिप्ले कंसोर्टियम
16.	पश्चिमी डॉक सहित आंतरिक बंदरगाह की गहराई बढ़ाना और उसे इष्टतम बनाना	पारादीप पत्तन प्राधिकरण	जिंदल स्टील एंड पावर लि. (जेएसपीएल) जिंदल और जिंदल पोर्ट प्राइवेट लि. (जेपीपीएल)
17.	शालुखाली, हल्दिया डॉक-11, हल्दिया डॉक परिसर, कोलकाता पत्तन प्राधिकरण में डीबीएफओटी आधार पर संबंधित सुविधाओं के साथ लिक्विड कार्गो संभलाई जेट्टी स्थापित करना	श्यामा प्रसाद मुखर्जी पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स हुगली ऑयल एंड गैस टर्मिनल
18.	श्यामा प्रसाद मुखर्जी पत्तन कोलकाता पर डिजाइन, निर्माण, वित्तपोषण, प्रचालन और हस्तांतरण (डीबीएफओटी) आधार पर सार्वजनिक निजी भागीदारी मोड में खिदरपुर डॉक (डॉक-1 पश्चिम) का कार्याकल्प करना	श्यामा प्रसाद मुखर्जी पत्तन प्राधिकरण	मैसर्स सेंचुरी प्लाई