

भारत सरकार
पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या: 4380
दिनांक 27 मार्च, 2025

केजी बेसिन के डी-6 ब्लॉक से गैस उत्पादन का सर्वेक्षण

4380. श्री राहुल कस्वां :

क्या पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या देश में गैस उत्पादन में उल्लेखनीय प्रगति हुई है और क्या विगत पांच वर्षों और वर्तमान वर्ष के दौरान केजी बेसिन के डी-6 ब्लॉक से गैस उत्पादन का सर्वेक्षण कराया गया है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी व्यौरा और इसकी वर्तमान स्थिति क्या है;
- (ग) केजी बेसिन के डी-6 ब्लॉक से प्रतिदिन कितनी मात्रा में गैस का दोहन होने की संभावना है;
- (घ) केजी बेसिन के इस ब्लॉक से गैस की विक्री और आपूर्ति में किन-किन एजेंसियों/पक्षों के शामिल होने की संभावना है;
- (ङ) विभिन्न पक्षों को गैस की विक्री किन दरों पर किए जाने की संभावना है; और
- (च) सरकारी और निजी क्षेत्रों के लिए अलग-अलग मूल्य निर्धारण के क्या कारण हैं?

उत्तर

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय में राज्य मंत्री
(श्री सुरेश गोपी)

(क) से (ग): केजी बेसिन के केजी-डीडब्ल्यूएन-98/3 ब्लॉक (डी-6 ब्लॉक) अब उत्पादन/ विकास चरण के अधीन है, तथा विगत 5 वर्षों में कोई भी अन्वेषण संबंधी कार्यकलाप/सर्वेक्षण नहीं किया गया है। वर्तमान में डी-6 ब्लॉक 24.88 एमएमएससीएमडी (प्रति दिन मिलियन मीट्रिक मानक घन मीटर) प्राकृतिक गैस का उत्पादन करने के साथ प्रतिदिन 2,517.13 मीट्रिक टन तेल/ कन्डेन्सेट के तदनुरूपी दैनिक उत्पादन कर रहा है। देश में विगत 5 वर्षों में गैस का उत्पादन और केजी बेसिन के डी-6 ब्लॉक से आने वाले 3 वर्षों में अनुमानित गैस उत्पादन क्रमशः तालिका-I और तालिका-II में दर्शाया गया है:

तालिका-I

क्रमांक.	अवधि (वि.व)	देश में गैस उत्पादन [बिलियन घन मीटर (बीसीएम)]	केजी डी6 (बीसीएम) का गैस उत्पादन
1	2020-21	28.67	0.681
2	2021-22	34.02	6.351
3	2022-23	34.45	7.046
4	2023-24	36.44	9.926
5	2024-25 (फरवरी 2025 तक)	33.12*	9.439

*अनंतिम

तालिका-II

क्रमांक.	अवधि (वि.व)	एमएमएससीएमडी में औसत प्राकृतिक गैस उत्पादन (अनंतिम)
1	2025-26	23.26
2	2026-27	20.97
3	2027-28	19.60

(घ) से (च): प्रचालक मौजूदा नीति/संविदाओं के अनुसार, डीजीएच द्वारा पैनलबद्ध किसी भी एजेंसी अथवा पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस नियामक बोर्ड (पीएनजीआरबी) द्वारा प्राधिकृत गैस एक्सचेंज(एक्सचेंजों) के जरिए प्रतिस्पर्धी इलेक्ट्रॉनिक बोली के माध्यम से गैस बेच सकता है। विभिन्न कंपनियां जैसे तेल विपणन कंपनियां, गैस विपणन कंपनियां, उर्वरक संबद्ध अंतिम उपभोक्ता तथा व्यापारी, उद्योग, नगर गैस वितरण (सीजीडी) और रिफाइनरी क्षेत्र आदि केजी-डीडब्ल्यूएन-98/3 ब्लॉक से उत्पादित गैस खरीद रहे हैं। सफल बोलीदाताओं का विवरण प्राधिकृत बोली एजेंसी के पोर्टल पर प्रकाशित किया जाता है।

गहरे पानी, अत्यधिक गहरे पानी और उच्च दाब-उच्च तापमान संबंधी क्षेत्रों में खोजों से उत्पादित गैस को मूल्य निर्धारण के साथ विपणन स्वतंत्रता प्रदान की गई है, जो अधिकतम सीमा मूल्य के अधीन है। आर्म लेंथ सेल के लिए बाजार मूल्य को पारदर्शी और प्रतिस्पर्धी प्रक्रिया के आधार पर निर्धारित करना होगा। मूल्य से संबंधित खोज प्रक्रिया निजी और सार्वजनिक क्षेत्र के प्रतिभागियों दोनों के लिए लागू है।
