

भारत सरकार
पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या: 2102
दिनांक 12 फरवरी, 2026

एकीकृत पाइपलाइन टैरिफ का कवरेज और प्रभाव

†2102.श्री विश्वेश्वर हेगड़े कागेरी:

श्री दामोदर अग्रवाल:
श्री अनुराग शर्मा:
श्री रमेश अवस्थी:
श्री भोजराज नाग:
श्रीमती कमलजीत सहरावत:
श्री काली चरण सिंह:

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

(क) एकीकृत पाइपलाइन टैरिफ व्यवस्था के अंतर्गत संचालित प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों के कुल कवरेज का जिलावार ब्यौरा क्या है;

(ख) क्या बुंदेलखंड क्षेत्र के जिले, विशेषकर उत्तर प्रदेश के झांसी और ललितपुर जिले, वर्तमान में इस व्यवस्था के अंतर्गत आते हैं या प्रस्तावित हैं और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;

(ग) पिछले वर्ष के दौरान परिचालन प्राकृतिक गैस पाइपलाइन की लंबाई में हुई वृद्धि सहित झांसी-ललितपुर क्षेत्र को प्रभावित करने वाली वर्तमान में निर्माणाधीन या नियोजित अतिरिक्त पाइपलाइन की लंबाई का जिलावार ब्यौरा पूर्ण होने की समय-सीमा सहित क्या है;

(घ) पिछड़े और आकांक्षी जिलों के समावेशन पर प्रकाश डालते हुए पिछले वर्ष के दौरान एकीकृत पाइपलाइन टैरिफ व्यवस्था के अंतर्गत कवरेज का राज्य/संघ राज्यक्षेत्रवार ब्यौरा क्या है;

(ङ) क्या सरकार का एकीकृत पाइपलाइन कवरेज बढ़ाने का प्रस्ताव है और यदि हां, तो राज्य/संघ राज्यक्षेत्रवार तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और

(च) क्या सरकार ने परिवहन लागत कम करने, घरों, सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यमों और खाद्य प्रसंस्करण इकाइयों के लिए गैस की उपलब्धता में सुधार करने तथा झांसी और ललितपुर जैसे क्षेत्रों में औद्योगिक विकास को बढ़ावा देने के संबंध में एकीकृत पाइपलाइन टैरिफ व्यवस्था के प्रभाव का आकलन किया है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

उत्तर

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

(क) से (च) पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस विनियामक बोर्ड (पीएनजीआरबी) गैस पाइपलाइन बिछाने, निर्माण करने, प्रचालन करने तथा प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों का विस्तारण करने के लिए विभिन्न कम्पनियों को प्राधिकार प्रदान करता है। सितंबर 2025 तक, पीएनजीआरबी के प्राधिकार में विनिर्दिष्ट समय सीमा के भीतर एक राष्ट्रीय गैस ग्रिड का निर्माण करने के प्रयोजन से पीएनजीआरबी ने लगभग 34,238 किमी में से 25,923 किमी पाइपलाइन के एनजीपीएल नेटवर्क को प्राधिकृत किया है, जिसमें कॉमन कैरियर, स्पर लाइन, टाई-इन कनेक्टिविटी और देश भर में समर्पित पाइपलाइन

शामिल हैं, जिसे पूरा किया जाना है। लद्दाख, अंडमान और निकोबार द्वीप समूह और लक्षद्वीप को छोड़कर सभी राज्य और केंद्र शासित प्रदेश पीएनजीआरबी द्वारा प्राधिकृत प्राकृतिक गैस पाइपलाइन नेटवर्क से जुड़े हुए हैं। चालू नेटवर्क दिनांक 30.09.2024 को 24,945 किमी से बढ़कर 30.09.2025 को 25,923 किमी हो गया है, जो 978 किमी की वृद्धि दर्शाता है।

दिनांक 30.09.2025 तक पीएनजीआरबी द्वारा प्राधिकृत एकीकृत पाइपलाइन प्रशुल्क व्यवस्था के तहत संचालित प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों के कुल आच्छादन का विवरण अनुलग्नक-I में दिया गया है। दिनांक 30.09.2025 तक निर्माणाधीन प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों का विवरण अनुलग्नक-II में दिया गया है।

इसके अलावा, प्राकृतिक गैस की आपूर्ति और वितरण नगर गैस वितरण (सीजीडी) नेटवर्क के विकास के माध्यम से भी सुनिश्चित किया जाता है। पाइपलाइन अवसंरचना बिछाना सीजीडी नेटवर्क के विकास का एक हिस्सा है, जिसे पीएनजीआरबी द्वारा अपने न्यूनतम कार्य कार्यक्रम (एमडब्ल्यूपी) के तहत प्राधिकृत कम्पनियों द्वारा किया जाता है। 12/12ए सीजीडी निविदा दौर के पूरा होने के बाद, पीएनजीआरबी ने देश के पूरे मुख्य भूभाग (पिछड़े और विकासशील जिलों सहित) को आच्छादित करने वाले 307 भौगोलिक क्षेत्रों (जीए) में सीजीडी नेटवर्क के विकास के लिए कम्पनियों को प्राधिकृत किया है।

उत्तर प्रदेश के झांसी और ललितपुर जिलों सहित बुंदेलखंड क्षेत्र के जिले सीजीडी नेटवर्क के अंतर्गत आते हैं, जिनका विवरण अनुलग्नक-III में दिया गया है। इन क्षेत्रों में प्राकृतिक गैस की आपूर्ति एकीकृत एचवीजे (हजीरा-विजयपुर-जगदीशपुर) पाइपलाइन के माध्यम से की जाती है, जिसकी भौतिक कनेक्टिविटी मालनपुर स्थित गेल का वितरण टर्मिनल और रक्षा स्थित आईपी-02 (इंटरमीडिएट पिगिंग स्टेशन) दो स्थानों पर है।

पीएनजीआरबी ने राष्ट्रीय गैस ग्रिड प्रणाली के अंतर्गत आने वाली सभी पाइपलाइनों (जिनमें पीएनजीआरबी द्वारा प्राधिकृत कुल प्रचालन कॉमन कैरियर पाइपलाइनों का लगभग 90% शामिल है) के लिए दिनांक 01.04.2023 से एकीकृत प्रशुल्क अधिसूचित किया है। यह सुधार "एक राष्ट्र, एक ग्रिड, एक प्रशुल्क" के उद्देश्य को आगे बढ़ाता है और प्राकृतिक गैस परिवहन लागत में क्षेत्रीय असमानताओं को कम करता है, जिससे एमएसएमई और खाद्य प्रसंस्करण इकाइयों की प्रतिस्पर्धा बढ़ती है। एकीकृत राष्ट्रीय प्रशुल्क संरचना की दिशा में एक कदम के रूप में, पीएनजीआरबी ने दिनांक 07.07.2025 के संशोधन के माध्यम से एकीकृत प्रशुल्क ज़ोन की संख्या तीन से घटाकर दो कर दी है। इस परिवर्तन का उद्देश्य अधिक संतुलित प्रशुल्क प्रणाली बनाना और प्राकृतिक गैस की उपलब्धता, विशेष रूप से उन क्षेत्रों में जहां इसकी आपूर्ति कम है, में सुधार करना है।

पीएनजीआरबी ने दिनांक 1 जनवरी 2026 से 300 किमी तक 54 रुपये/एमएमबीटीयू और 300 किमी से अधिक दूरी के लिए 102.86 रुपये/एमएमबीटीयू का परिवहन शुल्क अधिसूचित किया है। तथापि, देशभर में सीएनजी और घरेलू पीएनजी उपभोक्ताओं से जोन-1 का शुल्क अर्थात् 54 रुपये/एमएमबीटीयू लिया जाएगा, जिससे 300 किमी से अधिक दूरी पर स्थित उपभोक्ताओं के लिए परिवहन शुल्क में लगभग 50% की कमी आएगी। इस सुधार से विशेष रूप से उन दूरस्थ क्षेत्रों में रहने वाले उपभोक्ताओं को लाभ होगा जहां वर्तमान में अतिरिक्त शुल्क लागू है। इससे गैस बाजारों के विकास में भी सहायता मिलेगी, शहरी परिवारों और परिवहन क्षेत्रों के लिए गैस की उपलब्धता बढ़ेगी, जिससे देश में गैस के उपयोग को बढ़ाने के सरकारी दृष्टिकोण के तहत स्वच्छ ऊर्जा को अपनाने में तेजी आएगी।

“एकीकृत पाइपलाइन टैरिफ का कवरेज और प्रभाव” के संबंध में दिनांक 12.02.2026 को उत्तर दिए जाने वाले लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या 2102 के भाग (क) से (च) के उत्तर में उल्लिखित अनुलग्नक।

दिनांक 30.09.2025 तक पीएनजीआरबी द्वारा प्राधिकृत एकीकृत पाइपलाइन प्रशुल्क प्रणाली के तहत चल रही प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों के कुल आच्छादन का विवरण निम्नानुसार हैं।

क्र.सं.	पाइपलाइन का नाम	प्राधिकृत कम्पनी	प्राधिकार की तिथि	प्राधिकृत लम्बाई (किमी)	राज्य
1.	हजीरा- विजयपुर- जगदीशपुर- जीआरईपी- दाहेज - विजयपुर एचवीजे/वीडीपीएल	गेल (इंडिया) लिमिटेड	19.04.2010	6,169	उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, राजस्थान और गुजरात, हरियाणा, दिल्ली और उत्तराखंड
	दाहेज- विजयपुर (डीवीपीएल) - विजयपुर-दादरी (जीआरईपी) क्षमता वृद्धि		14.02.2011		
2.	दाहेज- उरण -दाभोल- पनवेल प्राकृतिक गैस पाइपलाइन		10.05.2010	920	गुजरात, महाराष्ट्र, केंद्र शासित प्रदेश दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव
3.	जगदीशपुर - हल्दिया - बोकारो - धमरा प्राकृतिक गैस पाइपलाइन नेटवर्क		29.01.2018	3,546	उत्तर प्रदेश, बिहार, झारखंड, पश्चिम बंगाल, ओडिशा , असम
4.	दादरी- बवाना- नांगल प्राकृतिक गैस पाइपलाइन		15.02.2011	921	पंजाब, हरियाणा, उत्तर प्रदेश, उत्तराखंड , दिल्ली और हिमाचल प्रदेश
5.	चैनसा- झज्जर - हिसार प्राकृतिक गैस पाइपलाइन		13.12.2010	455	हरियाणा, राजस्थान और दिल्ली
6.	दाभोल – बैंगलोर प्राकृतिक गैस पाइपलाइन.		14.11.2011	1,414	महाराष्ट्र, कर्नाटक, गोवा
7.	केजी बेसिन प्राकृतिक गैस पाइपलाइन, गुजरात क्षेत्रीय, मुंबई क्षेत्रीय का बड़ौदा उप नेटवर्क क. उरान थाल उसार उप नेटवर्क ख. ट्रॉम्बे उप नेटवर्क		12.05.2010	878	आंध्र प्रदेश गुजरात, महाराष्ट्र
8.	मुंबई-नागपुर - झारसुगुडा प्राकृतिक गैस पाइपलाइन		15.05.2020	1755	महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़ और ओडिशा
9.	श्रीकाकुलम अंगुल प्राकृतिक गैस पाइपलाइन		23.07.2019	690	आंध्र प्रदेश, ओडिशा

10.	दादरी- पानीपत प्राकृतिक गैस पाइपलाइन	इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड	05.01.2011	132	हरियाणा और उत्तर प्रदेश
11.	पूर्व-पश्चिम प्राकृतिक गैस पाइपलाइन	पाइपलाइन इंफ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड	21.06.2019	1,459	आंध्र प्रदेश, गुजरात, महाराष्ट्र, तेलंगाना और कर्नाटक
12.	जीएसपीएल का उच्च प्रेशर गुजरात गैस ग्रिड	गुजरात राज्य पेट्रोनेट लिमिटेड	27.07.2012	2,860	गुजरात
13.	जीएसपीएल का कम दबाव वाला गुजरात गैस ग्रिड		19.03.2013	58	गुजरात
14.	शहडोल- फूलपुर प्राकृतिक गैस पाइपलाइन	रिलायंस गैस पाइपलाइन्स लिमिटेड	11.07.2013	312	मध्य प्रदेश और उत्तर प्रदेश
15.	मेहसाणा - बठिंडा प्राकृतिक गैस पाइपलाइन	जीएसपीएल इंडिया गैसनेट लिमिटेड	07.07.2011	1,942.5	गुजरात, राजस्थान, हरियाणा, पंजाब
16.	बठिंडा - जम्मू- श्रीनगर नेचुरल गैस पाइपलाइन (गुरदासपुर में फोरक्लोड)	जीएसपीएल इंडिया गैसनेट लिमिटेड	07.07.2011	261	पंजाब
17.	मल्लावरम - भोपाल- भीलवाड़ा- विजयपुर प्राकृतिक गैस पाइपलाइन	जीएसपीएल इंडिया ट्रान्सको लिमिटेड	07.07.2011	1,881	आंध्र प्रदेश, तेलंगाना , महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, राजस्थान, गुजरात
18.	उरान ट्रॉम्बे प्राकृतिक गैस पाइपलाइन प्रणाली	तेल और प्राकृतिक गैस निगम लिमिटेड	03.05.2011	24	महाराष्ट्र
19.	उत्तर-पूर्व प्राकृतिक गैस पाइपलाइन ग्रिड	इंद्रधनुष गैस ग्रिड लिमिटेड	17.11.2020	1,656	असम, मिजोरम, मणिपुर, अरुणाचल प्रदेश, त्रिपुरा, नागालैंड, मेघालय और सिक्किम, पश्चिम बंगाल
कुल-				27,334	

(स्रोत-पीएनजीआरबी)

“एकीकृत पाइपलाइन टैरिफ का कवरेज और प्रभाव” के संबंध में दिनांक 12.02.2026 को उत्तर दिए जाने वाले लोक सभा अतारंकित प्रश्न संख्या 2102 के भाग (क) से (च) के उत्तर में उल्लिखित अनुलग्नक

सितंबर, 2025 तक निर्माणाधीन कॉमन कैरियर प्राकृतिक गैस पाइपलाइन (एनजीपीएल प्राधिकरण विनियमन के विनियम 5/17/18/21(3) और पीएनजीआरबी अधिनियम, 2006 की धारा 42 के अंतर्गत प्राधिकृत)

क्र. सं.	प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों के नाम	प्राधिकृत कम्पनी का नाम	प्राधिकार की तिथि	प्राधिकृत लंबाई (किमी)	प्राधिकृत क्षमता (एमएमएससीएमडी)	राज्य जिनसे पाइपलाइन गुजरती है
1	एन्नोर - नेल्लोर	जीटीआईएल	02.12.2014	220	36.00	आंध्र प्रदेश, तमिलनाडु
2	काकीनाडा- विजयवाडा- नेल्लोर	आईएमसी	19.02.2018	667	18.00	आंध्र प्रदेश
3	कनार्ड- छ्वाता- पानीतर	एचपीपीएल	08.07.2019	317	19.20	पश्चिम बंगाल
4	मुंबई-नागपुर - झारसुगुडा	गेल	15.05.2020	1755	16.50	महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़ और ओडिशा
5	जामनगर से द्वारका (गुजरात)	जीएसपीएल	19.08.2021	100	3.00	गुजरात
6	हजारीबाग - रांची	आईओसीएल	09.02.2023	68	1.03	झारखंड
7	गुरदासपुर - जम्मू	गेल	12.07.2023	160	3.10	केंद्र शासित प्रदेश जम्मू और कश्मीर, पंजाब
कुल-				3,287		

आंशिक रूप से चालू कॉमन कैरियर पाइपलाइन - सितंबर, 2025 तक
(एनजीपीएल प्राधिकरण के विनियमन 5/17/18/21(3) के अंतर्गत प्राधिकृत)

क्र.स.	प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों के नाम	कम्पनी	प्राधिकार की तिथि	प्राधिकृत लंबाई (किमी)	प्राधिकृत क्षमता (एमएमएससीएमडी)	प्रचालन लंबाई (किमी)	निर्माणाधीन लंबाई# (किमी)	राज्य जिनसे पाइपलाइन गुज़रती है
1	मेहसाणा- भटिंडा	जीआईजीएल	07.07.2011	1,942.5	83.11	1285	657.5	गुजरात, राजस्थान, हरियाणा, पंजाब
2	भटिंडा- गुरदासपुर	जीआईजीएल	07.07.2011	261	42.42	102	159	पंजाब
3	मल्लावरम -भोपाल- भीलवाड़ा - विजयपुर	जीआईटीएल	07.07.2011	1,881	78.25	364	1517	आंध्र प्रदेश, तेलंगाना , महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश, राजस्थान, गुजरात
4	दाभोल - बैंगलोर	गेल	14.11.2011	1,414	16.00	1148	266	महाराष्ट्र, कर्नाटक, गोवा
5	कोच्चि- कूट्टनद- बैंगलोर- मंगलौर	गेल	31.05.2012	1,104	16.00	644	460	केरल, तमिलनाडु, कर्नाटक, केंद्र शासित प्रदेश पुडुचेरी
6	एन्नोर- तूतीकोरिन	आईओसीएल	10.12.2015	1,431	84.67	1094	337	तमिलनाडु, कर्नाटक, आंध्र प्रदेश, केंद्र शासित प्रदेश पुडुचेरी
7	जगदीशपुर-हृल्दिया - बोकारो धामरा - पारादीप-बरौनी - गुवाहाटी	गेल	29.01.2018	3,546	23.00	3277	269	उत्तर प्रदेश, बिहार, झारखंड, पश्चिम बंगाल, ओडिशा , असम
8	उत्तर-पूर्व प्राकृतिक गैस पाइपलाइन ग्रिड	आईजीजीएल	17.11.2020	1,656	4.75	196	1460	असम, मिजोरम, मणिपुर, अरुणाचल प्रदेश, त्रिपुरा, नागालैंड, मेघालय और सिक्किम, पश्चिम बंगाल
9	श्रीकाकुलम-अंगुल	गेल	23.07.2019	690	6.65	422	268	आंध्र प्रदेश, ओडिशा
कुल-				13,926		8,532	5393.5	
<p>नोट:-#निर्माणाधीन लंबाई, प्राधिकृत लम्बाई और प्रचालन लम्बाई का अंतर है</p> <p>*काम पूरा होने की लक्ष्य तिथि कम्पनी को दिए गए प्राधिकार या बोर्ड द्वारा बढ़ाई गई किसी दूसरी तिथि के अनुसार होगी।</p>								

“एकीकृत पाइपलाइन टैरिफ का कवरेज और प्रभाव” के संबंध में दिनांक 12.02.2026 को उत्तर दिए जाने वाले लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या 2102 के भाग (क) से (च) के उत्तर में उल्लिखित अनुलग्नक

क्र. सं.	भौगोलिक क्षेत्र/ सीजीडी नेटवर्क	राज्य/केंद्र शासित प्रदेश	प्राधिकृत सीजीडी कम्पनी	प्राधिकार की तिथि	लक्ष्य पूरा होने की तिथि	पाइपलाइन अवसंरचना-इंच किमी		
						एमडब्ल्यूपी लक्ष्य	आनुपातिक लक्ष्य	कुल
1	झांसी	उत्तर प्रदेश	सेंट्रल यूपी गैस लिमिटेड	26-फरवरी-14	31-मार्च-19	72	72	408
2	झांसी (ईएएए*) जिला, भिंड, जालौन, ललितपुर और दतिया जिले	मध्य प्रदेश और उत्तर प्रदेश	अडानी टोटल गैस लिमिटेड	29-मार्च-19	31-मार्च-29	1568	1058	372
3	बांदा , चित्रकूट और महोबा	उत्तर प्रदेश	इंद्रप्रस्थ गैस लिमिटेड	13-अप्रैल-22	30-जून-30	2325	1163	2207
4	कानपुर (ईएएए) जिला, फतेहपुर और हमीरपुर जिले	उत्तर प्रदेश	इंद्रप्रस्थ गैस लिमिटेड	29-मार्च-19	31-मार्च-29	1170	790	4228

* पहले से प्राधिकृत क्षेत्र को छोड़कर