

भारत सरकार
पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या : 3255
दिनांक 12 मार्च, 2026

वन नेशन, वन ग्रिड, वन प्राइस पहल

†3255. श्री मगुंटा श्रीनिवासुलू रेड्डी:

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

(क) देशभर में और विशेषकर आंध्र प्रदेश में वन नेशन, वन ग्रिड, वन प्राइस पहल की वर्तमान स्थिति का राज्य/संघ राज्यक्षेत्र-वार ब्यौरा क्या है;

(ख) देशभर में और विशेष रूप से आंध्र प्रदेश में आज की तिथि तक इस पहल के अंतर्गत आने वाली परिचालन प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों की राज्य/संघ राज्यक्षेत्र-वार कुल संख्या कितनी है;

(ग) परिवारों, उद्योगों, परिवहन और अन्य उपयोगकर्ता श्रेणियों सहित इस पहल के अंतर्गत आने वाले लाभार्थियों की कुल संख्या का राज्य/संघ राज्यक्षेत्र-वार और विशेषकर आंध्र प्रदेश का ब्यौरा क्या है;

(घ) इस पहल के आरंभ के बाद से इसके कार्यान्वयन के लिए आवंटित, स्वीकृत, जारी और उपयोग की गई कुल धनराशि का ब्यौरा क्या है; और

(ङ) क्या सरकार ने सभी परिचालन पाइपलाइनों को इस पहल के दायरे में लाने के लिए कदम उठाए हैं और यदि हां, तो पूर्ण राष्ट्रीय कवरेज प्राप्त करने के लिए प्रस्तावित समय-सीमा के साथ तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

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

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

"एक राष्ट्र, एक ग्रिड, एक मूल्य" विजन को पूरा करने के लिए, सरकार ने पीएनजीआरबी के माध्यम से राष्ट्रीय गैस ग्रिड प्रणाली के अंतर्गत आने वाली सभी पाइपलाइनों (जिनमें पीएनजीआरबी द्वारा प्राधिकृत कुल परिचालित कॉमन कैरियर पाइपलाइनों का लगभग 90% शामिल है) के लिए दिनांक 01.04.2023 से एकीकृत प्रशुल्क अधिसूचित किया 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 पहुँच में सुधार करना है।

पीएनजीआरबी ने दिनांक 1 जनवरी 2026 से (300 किमी तक) 54 रुपए/एमएमबीटीयू और (300 किमी से अधिक दूरी के लिए) 102.86 रुपए/एमएमबीटीयू के परिवहन शुल्क को अधिसूचित किया है। तथापि, देशभर में सीएनजी और घरेलू पीएनजी उपभोक्ताओं से जोन-1 का प्रशुल्क अर्थात् 54 रुपए/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, नगरीय क्षेत्र के परिवारों और परिवहन क्षेत्रों के लिए गैस की उपलब्धता बढ़ेगी।

दिनांक 30.09.2025 तक पीएनजीआरबी द्वारा प्राधिकृत एकीकृत पाइपलाइन प्रशुल्क व्यवस्था (आन्ध्र प्रदेश सहित) के अधीन संचालित प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों के कुल आच्छादन सम्बन्धी विवरण अनुलग्नक-I में दिया गया है।

प्राकृतिक गैस पाइपलाइन ग्रिड के विस्तार ने नगर गैस वितरण (सीजीडी) नेटवर्कों, उद्योगों, विद्युत संयंत्रों और घरों तक प्राकृतिक गैस की पहुँच में महत्वपूर्ण संवर्धन किया है। 12/12ए सीजीडी निविदा दौर के पूरा होने के बाद, पीएनजीआरबी ने देश के 100% मुख्य भूभाग को आच्छादित करने वाले 307 भौगोलिक क्षेत्रों (जीए) में सीजीडी नेटवर्क के विकास के लिए कम्पनियों को प्राधिकृत किया है। पीएनजीआरबी द्वारा प्रदत्त न्यूनतम कार्य कार्यक्रम (एमडब्ल्यूपी) लक्ष्यों के अनुसार, प्राधिकृत कम्पनियों को वर्ष 2034 तक करीब 12.6 करोड़ पीएनजी कनेक्शन प्रदान करने हैं तथा 18,336 सीएनजी स्टेशन स्थापित करने हैं।

दिनांक 31.12.2025 की स्थिति के अनुसार, प्राधिकृत कम्पनियों ने 1.60 करोड़ से अधिक पीएनजी घरेलू (पीएनजी (डी)) कनेक्शन प्रदान किए हैं और 8,538 सीएनजी स्टेशन स्थापित किए हैं। सीएनजी स्टेशन और पीएनजी कनेक्शन का राज्य/के.शा.प्र.-वार विवरण अनुलग्नक-II में दिया गया है। इसके अलावा, प्राधिकृत कम्पनियों ने अपने सम्बन्धित भौगोलिक क्षेत्र में 21,197 औद्योगिक और 47,327 वाणिज्यिक कनेक्शन प्रदान किए हैं।

आंध्र प्रदेश राज्य में, पीएनजीआरबी ने राज्य के सभी जिलों को आच्छादित करते हुए 10 भौगोलिक क्षेत्रों (जीए) (आंध्र प्रदेश, कर्नाटक और तमिलनाडु में फैला 1 जीए) को प्राधिकृत किया है और प्राधिकृत कम्पनियों ने दिनांक 31.12.2025 तक 3,09,172 पीएनजी घरेलू (पीएनजी (डी)) कनेक्शन प्रदान किए हैं और 267 सीएनजी स्टेशन स्थापित किए हैं। इसके अलावा, आंध्र प्रदेश में प्राधिकृत कम्पनियों ने अपने सम्बन्धित भौगोलिक क्षेत्र में 89 औद्योगिक और 586 वाणिज्यिक कनेक्शन दिए हैं।

प्राकृतिक गैस पाइपलाइन बिछाने और चलाने के लिए आवश्यक निवेश प्राधिकृत कम्पनियों द्वारा किया जाता है। तथापि, सरकार ने कम सेवा क्षेत्रों (यथा पूर्वी भारत और पूर्वोत्तर क्षेत्र) में कनेक्टिविटी सुनिश्चित करने के लिए पूँजी अनुदान प्रदान किया जाता है। इस पहल के तहत सरकार ने पूँजी अनुदान के तौर पर 10,735 करोड़ रुपए दिए हैं और आज की तिथि तक 9340.29 करोड़ रुपए जारी किए हैं।

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस विनियामक बोर्ड (प्राकृतिक गैस पाइपलाइन के प्रशुल्क का निर्धारण) विनियम, 2008 के अनुसार: "राष्ट्रीय गैस ग्रिड प्रणाली" का अर्थ भारत के अंदर ऐसी सभी प्राकृतिक गैस पाइपलाइनों का नेटवर्क है जो एक-दूसरे से पूरी तरह जुड़ी हुई हैं (उनमें वे भी शामिल हैं जो आंशिक रूप से चालू हैं और इस प्रकार जुड़ी हुई हैं) और जैसा कि इन विनियमों के अनुसूची ग में सूचीबद्ध है और बोर्ड, आदेश के माध्यम से, समय-समय पर उस अनुसूची ग में परिवर्तन कर सकता है; अनुसूची ग अनुलग्नक-III में दी गई है।

“वन नेशन, वन ग्रिड, वन प्राइस पहल” के संबंध में दिनांक 12.03.2026 को श्री मगुंटा श्रीनिवासुलू रेड्डी द्वारा पूछे गए लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या 3255 के भाग (क) से (ङ) के उत्तर में उल्लिखित अनुलग्नक

दिनांक 30.09.2025 तक पीएनजीआरबी द्वारा ऑथराइज़्ड यूनिफाइड पाइपलाइन टैरिफ सिस्टम के तहत चल रही नैचुरल गैस पाइपलाइनों के कुल कवरेज की डिटेल्स नीचे दी गई हैं।

क्रम. नहीं।	पाइपलाइन का नाम	इकाई अधिकृत	तारीख प्राधिकरण का	लंबाई अधिकृत (किमी)	राज्य अमेरिका
1.	हजीरा -विजयपुर - -जगदीशपुर जीआरईपी -दहेज- विजयपुर एचवीजेवीडीपीएल/ दहेज -विजयपुर - (डीवीपीएल) -विजयपुर दादरी (जीआरईपी) क्षमता वृद्धि	गेल (भारत) सीमित	19.04.2010	6,169	उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, राजस्थान और गुजरात, हरियाणा, दिल्ली और उत्तराखंड
	14.02.2011				
2.	दहेज -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 उसर उप		12.05.2010	878	आंध्र प्रदेश गुजरात, महाराष्ट्र

	नेटवर्क ख. ट्रॉम्बे उप नेटवर्क				
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 प्रेसर 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 फोरक्लोज्ड (जीएसपीएल इंडिया गैसनेट लिमिटेड	07.07.2011	261	पंजाब
17.	मल्लावरम - भोपाल -भीलवाड़ा - विजयपुर प्राकृतिकगैस पाइपलाइन	जीएसपीएल इंडिया ट्रांसको 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)

अनुलग्नक - II

“वन नेशन, वन ग्रिड, वन प्राइस पहल” के संबंध में दिनांक 12.03.2026 को श्री मगुंटा श्रीनिवासुलू रेड्डी द्वारा पूछे गए लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या 3255 के भाग (क) से (ड) के उत्तर में उल्लिखित अनुलग्नक

देश में पाइपड नेचुरल गैस (पीएनजी) कनेक्शन और सीएनजी स्टेशनों का विवरण - 31.12.2025 तक

राज्य/केंद्र शासित प्रदेश (राज्य/केंद्र शासित प्रदेश को पीएनजीआरबी द्वारा ऑथराइज़्ड जीएज़ के आधार पर क्लब किया गया है)	सीएनजी स्टेशन	पीएनजी कनेक्शन घरेलू
आंध्र प्रदेश	2,90,309	215
आंध्र प्रदेश, कर्नाटक और तमिलनाडु	18,863	52
असम	71,937	38
बिहार	2,61,559	201
बिहार और झारखंड	14,141	33
बिहार और उत्तर प्रदेश	43,790	27
चंडीगढ़ (यूटी), हरियाणा, पंजाब और हिमाचल प्रदेश	32,300	36
छत्तीसगढ़	16,483	58
दादरा और नगर हवेली (यूटी)	14,113	6
दमन और दीव (यूटी)	5,353	5
दमन और दीव और गुजरात	10,410	20
गोवा	19,668	15
गुजरात	35,77,196	1,016
हरियाणा	5,08,432	518
हरियाणा और हिमाचल प्रदेश	320	12
हरियाणा और पंजाब	3,144	28
हिमाचल प्रदेश	12,108	20
झारखंड	1,80,999	123
कर्नाटक	5,51,581	485
केरल	1,40,713	209
केरल और पुडुचेरी	12,303	32
मध्य प्रदेश	3,19,706	370
मध्य प्रदेश और छत्तीसगढ़	0	9
मध्य प्रदेश और राजस्थान	1,338	40
मध्य प्रदेश और उत्तर प्रदेश	105	20
महाराष्ट्र	42,86,784	1,106
महाराष्ट्र और गुजरात	2,30,451	98
महाराष्ट्र और मध्य प्रदेश	81	17
मेघालय	0	4
राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली (यूटी)	18,39,567	511
ओडिशा	1,77,539	149
पुडुचेरी	0	10
पुडुचेरी और तमिलनाडु	658	8
पंजाब	1,20,586	250
पंजाब और राजस्थान	28,905	32
राजस्थान	4,65,928	438
तमिलनाडु	1,12,691	443

तेलंगाना	2,58,009	222
तेलंगाना और कर्नाटक	142	13
त्रिपुरा	68,782	28
जम्मू और कश्मीर केंद्र शासित प्रदेश	0	3
उत्तर प्रदेश	20,78,890	1,255
उत्तर प्रदेश और राजस्थान	28,030	53
उत्तर प्रदेश और उत्तराखंड	17,979	40
उत्तराखंड	80,788	44
पश्चिम बंगाल	1,21,857	226
कुल योग	1,60,24,538	8,538

स्रोत पीएनजीआरबी / पीपीएसी

अनुलग्नक-III

“वन नेशन, वन ग्रिड, वन प्राइस पहल” के संबंध में दिनांक 12.03.2026 को श्री मगुंटा श्रीनिवासूलू रेड्डी द्वारा पूछे गए लोक सभा अतारांकित प्रश्न संख्या 3255 के भाग (क) से (ड) के उत्तर में उल्लिखित अनुलग्नक

एनजीपीएल टैरिफ रेगुलेशन 2008 का शेड्यूल सी- नैचुरल गैस पाइपलाइन की लिस्ट जो यूनिफाइड टैरिफ के कैलकुलेशन के लिए नेशनल गैस ग्रिड सिस्टम का हिस्सा हैं, नीचे दी गई है।

अनुसूची सी

टैरिफ के कैलकुलेशन के लिए नेशनल गैस ग्रिड सिस्टम का हिस्सा बनने वाली नेचुरल गैस पाइपलाइन की लिस्ट

एस.नं	अधिकृत संस्था	पाइपलाइन का नाम
1	गेल (इंडिया) लिमिटेड	हजीरा - विजयपुर - जगदीशपुर -जीआरईपी- दहेज - विजयपुर, दहेज-उरण-दाभोल-पनवेल प्राकृतिक गैस पाइपलाइन, दहेज-विजयपुर (डीवीपीएल) -विजयपुर-दादरी (जीआरईपी) क्षमता वृद्धि, जगदीशपुर-हल्दिया-बोकारो-धामरा प्राकृतिक गैस पाइपलाइन नेटवर्क, दादरी - बवाना नांगल प्राकृतिक गैस पाइपलाइन, चैनसा झज्जर-हिसार प्राकृतिक गैस पाइपलाइन, दाभोल -बेंगलोर प्राकृतिक गैस पाइपलाइन। केजी बेसिन प्राकृतिक गैस पाइपलाइन, गुजरात क्षेत्रीय का बड़ौदा उप नेटवर्क, मुंबई क्षेत्रीय a) उरान थाल उसार सब नेटवर्क, b) ट्रॉम्बे सब नेटवर्क मुंबई - नागपुर - झारसुगुडा प्राकृतिक गैस पाइपलाइन * श्रीकाकुलम अंगुल प्राकृतिक गैस पाइपलाइन *
2	इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड	दादरी-पानीपत .
3	पाइपलाइन इंफ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड	ईस्ट वेस्ट नेचुरल गैस पाइपलाइन।
4	गुजरात स्टेट पेट्रोनेट लिमिटेड	जीएसपीएल का हाई प्रेशर गुजरात गैस ग्रिड, जीएसपीएल का लो प्रेशर गुजरात गैस ग्रिड
5	रिलायंस गैस पाइपलाइन्स लिमिटेड	शहडोल-फूलपुर .
6	जीएसपीएल इंडिया गैसनेट लिमिटेड	मेहसाणा - भटिंडा, भटिंडा -जम्मू-श्रीनगर।
7	जीएसपीएल इंडिया ट्रांस्को लिमिटेड	मल्लावरम -भोपाल- भीलवाड़ा - विजयपुर ।
8.	तेल और प्राकृतिक गैस निगम लिमिटेड	उरान ट्रॉम्बे प्राकृतिक गैस पाइपलाइन प्रणाली
9.	गुजरात गैस लिमिटेड	हजीरा अंकलेश्वर प्राकृतिक गैस पाइपलाइन प्रणाली
10.	इंद्रधनुष गैस ग्रिड लिमिटेड	उत्तर-पूर्व प्राकृतिक गैस पाइपलाइन ग्रिड *

* इसके चालू होने की तारीख से एनजीजीएस का हिस्सा होगा। इन पाइपलाइनों को वित्त वर्ष 2025-26 में शेड्यूल-सी में शामिल किया गया है।