



सत्यमेव जयते

भारत के नियंत्रक-महालेखापरीक्षक  
का प्रतिवेदन

# प्राकृतिक गैस की आपूर्ति तथा ढांचागत विकास पर

मार्च 2014 को समाप्त वर्ष के लिए



संघ सरकार

पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय

2015 की सं. 6

(निष्पादन लेखापरीक्षा)

भारत के नियंत्रक-महालेखापरीक्षक  
का प्रतिवेदन  
प्राकृतिक गैस की आपूर्ति तथा ढांचागत विकास  
पर

मार्च 2014 को समाप्त वर्ष के लिए

संघ सरकार  
पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय  
2015 की सं. 6  
(निष्पादन लेखापरीक्षा)

## विषय सूची

अध्याय	विवरण	पृष्ठ सं.
	<i>प्रस्तावना</i>	<i>iii</i>
	<i>कार्यकारी सार</i>	<i>v-xiv</i>
<b>अध्याय-1</b>	<b>प्राकृतिक गैस - एक विहंगावलोकन</b>	<b>1-7</b>
1.1	देश में प्राकृतिक गैस के भण्डार	1
1.2	प्राकृतिक गैस का घरेलू उत्पादन	2
1.3	प्राकृतिक गैस की राष्ट्रीय मांग	3
1.4	प्राकृतिक गैस की खपत	5
1.5	इण्डिया हाइड्रोकार्बन विजन-2025	6
1.6	नियामक ढांचा	7
<b>अध्याय-2</b>	<b>लेखापरीक्षा ढांचा</b>	<b>9-11</b>
2.1	लेखापरीक्षा उद्देश्य	9
2.2	लेखापरीक्षा का कार्यक्षेत्र	10
2.3	लेखापरीक्षा मानदण्ड	11
2.4	प्रारूप लेखापरीक्षा रिपोर्ट की प्रतिक्रिया	11
<b>अध्याय-3</b>	<b>ढांचागत विकास</b>	<b>13-36</b>
3.1	अन्तर्राष्ट्रीय पाइपलाइनें	13
3.2	आर-एलएनजी ढांचा	15
3.2.1	आर-एलएनजी ढांचा बनाने के लिए पहल	16
3.2.2	आर-एलएनजी ढांचे का विकास	17
3.2.3	इण्डिया हाइड्रोकार्बन विजन-2025 के बाद आर-एलएनजी ढांचे का विकास	20
3.3	पाइपलाइनें	24
3.3.1	पाइपलाइन ढांचे में क्षेत्रीय असन्तुलन	26
3.3.2	राष्ट्रीय गैस ग्रिड का विकास न करना	26
3.3.3	पाइपलाइन नीति	28

3.3.4	एमओपीएनजी द्वारा पाइपलाइन का अनुमोदन	28
3.3.5	पीएनजीआरबी द्वारा पाइपलाइन का अनुमोदन	35
3.3.6	पाइपलाइन परियोजनाओं के प्रभावी निगरानी में कमी	36
<b>अध्याय-4</b>	<b>एनजी/आर-एलएनजी की अनुपलब्धता का प्रभाव</b>	<b>39-53</b>
4.1	उर्वरक क्षेत्र	39
4.1.1	आयातित यूरिया पर आर्थिक सहायता का भुगतान	41
4.1.2	महंगे फीटस्टाक के उपयोग के कारण उत्पादन लागत में वृद्धि	45
4.2	विद्युत क्षेत्र	46
4.3	पाइपलाइन ढांचा प्रदाता	51
<b>अध्याय-5</b>	<b>प्राकृतिक गैस की आपूर्ति</b>	<b>55-78</b>
5.1	गैस आकंटन/उपयोग नीति	55
5.2	विनियमित मूल्य पर प्राकृतिक गैस की आपूर्ति में गैल (इण्डिया) लिमिटेड की भूमिका	57
5.3	प्राकृतिक गैस के अन्तिम उपयोग की निगरानी के तन्त्र का अभाव	58
5.3.1	उर्वरक क्षेत्र	58
5.3.2	विद्युत क्षेत्र	63
5.3.3	छोटे उपभोक्ता	68
5.4	उर्वरक संयंत्रों द्वारा आबंटित मात्रा से कम की खरीद	70
5.5	प्राकृतिक गैस का विपणन लाभ	75
<b>अध्याय-6</b>	<b>निष्कर्ष तथा सिफारिशें</b>	<b>79-82</b>
6.1	निष्कर्ष	79
6.2	सिफारिशें	80
	<b>अनुबन्ध 1 से 26</b>	<b>83-129</b>
	<b>संकेताक्षर</b>	<b>131-134</b>
	<b>शब्दावली</b>	<b>135-139</b>