



भारत सरकार

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

के लिए

आर एफ डी

(परिणाम ढांचा दस्तावेज)

(2014-15)

खंड 1 :

विजन, मिशन, उद्देश्य और कार्य

विजन

भारत के विकास में योगदान देने के लिए हाइड्रोकार्बन ऊर्जा का वहनीय और सुरक्षित बनाना।

मिशन

1. हाइड्रोकार्बन के विकास के लिए अनुकूल नीतियां बनाना और प्रभावी विनियामक ढांचा उपलब्ध कराना।
2. इक्विटी तेल और विदेशी गैस के साथ-साथ हाइड्रोकार्बन के घरेलू अन्वेषण एवं उत्पादन (ईएंडपी) में तेजी लाना।
3. प्रौद्योगिकी उन्नयन और उत्पादन, रिफाइनिंग, परिवहन और विपणन क्षेत्रों में क्षमता बढ़ाकर हाइड्रोकार्बन का विकास करना। 4. परिवारों सहित अर्थव्यवस्था की आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए पेट्रोलियम उत्पादों की आपूर्ति और वितरण अवसंरचना विकसित करना। 5. सेवा मानकों को बढ़ाना और ग्राहक संतुष्टि को अधिकतम करना। 6. ईंधन संरक्षण, स्वच्छ और हरित ईंधनों को प्रोत्साहित करना तथा ऊर्जा के वैकल्पिक स्रोतों का विकास करना ।

उद्देश्य

1. ईएंडपी क्षेत्र के विकास के लिए नीतिगत ढांचा
2. अन्वेषण कार्यकलापों में वृद्धि
3. तेल और गैस क्षेत्र में पूंजीगत निवेश बढ़ाना
4. घरेलू रिजर्व और उत्पादन को बढ़ाना
5. विदेशी कच्चा तेल और प्राकृतिक गैस उत्पादन
6. रिफाइनरी निष्पादन में सुधार
7. रिफाइनरी क्षमता को बढ़ाना
8. विपणन और वितरण के संबंध में राष्ट्र में पेट्रोलियम उत्पादों की उपलब्धता सुनिश्चित करना
9. प्राकृतिक गैस के प्रयोग को बढ़ाना
10. ईंधन संरक्षण को बढ़ाना देना

11. स्वच्छ और पर्यावरण अनुकूल ईंधनों को बढ़ावा देना
12. तेल क्षेत्र कंपनियों के लिए कार्बन न्यूट्रल बनने के लिए अक्षय और अपरंपरागत हाइड्रोकार्बन संसाधन को बढ़ावा देना।
13. तेल क्षेत्र की कंपनियों द्वारा तेल और गैस अन्वेषण, भंडारण, परिवहन के विशिष्ट क्षेत्र में उच्च उत्पादकता लाने के लिए अनुसंधान और विकास करना।
14. बिजली और उर्वरक क्षेत्र के लिए संयुक्त जवाबदेही।
15. पीएसयू को सुविधा प्रदान करना

कार्य

खंड 2:
प्रमुख उद्देश्यों, सफल संकेतकों और लक्ष्यों में परस्पर प्राथमिकताएं

उद्देश्य	भार	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	भार	लक्ष्य / मानदंड मूल्य				
						उत्कृष्ट	बहुत अच्छा	अच्छा	उचित	खराब
						100%	90%	80%	70%	60%
(1) ई एंड पी क्षेत्र के विकास के लिए नीतिगत ढांचा	8.00	[1.1] एकसमान लाइसेंसिंग नीति का प्रचालन	[1.1.1] नीति के अंतर्गत तेल / गैस, सीबीएम और शेल गैस ब्लॉकों का प्रस्ताव	संख्या	4.80	50	45	40	35	30
		[1.2] एकीकृत लाइसेंसिंग नीति के अंतर्गत प्रस्ताव हेतु सीबीएम ब्लॉक बनाना	[1.2.1] पता लगाए गए ब्लॉकों की संख्या	संख्या	3.20	10	9	8	7	6
[2] अन्वेषण कार्यकलापों में वृद्धि	10.00	[2.1] राष्ट्रीय डाटा भंडार (एनडीआर) का प्रचालन	[2.1.1] स्थल तैयार करने और हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर की स्थापना का कार्य पूरा करना	दिनांक	5.00	15/12/2014	06/01/2015	11/02/2015	27/02/2015	15/03/2015
		[2.2] गैर-विशिष्ट बहु-ग्राहक भू-वैज्ञानिक नीति का प्रचालन	[2.2.1] डीजीएच वेबसाइट के जरिए सेवा प्रदायक आमंत्रित करना	दिनांक	5.00	30/04/2014	30/06/2014	29/08/2014	31/10/2014	31/12/2014
[3] तेल और गैस क्षेत्र में पूंजी निवेश को बढ़ाना	2.00	[3.1] पीएसयू के आंतरिक और बाहरी बजटीय संसाधनों (आईईएंडबीआर) के जरिए योजना निवेश	[3.1.1] उपयोग किया गया % आईईएंडबीआर परिव्यय	करोड़ रुपए	2.00	76603.08	72571.34	68539.60	64507.86	60476.12
[4] घरेलू भंडार और उत्पादन बढ़ाना	12.00	[4.1] पीएसयू द्वारा भंडार प्रतिस्थापन अनुपात	[4.1.1] और अधिक भंडार जोड़ना	संख्या	2.00	1.1	1	0.9	0.8	0.7
			[4.1.2] 1.1 भंडार में वृद्धि (तेल और गैस)	एमएमटी	2.00	63.6	51.51	40.70	31.16	22.89
		[4.2] पीएसयू द्वारा प्राकृतिक गैस उत्पादन	[4.2.1] प्राकृतिक गैस की मात्रा	बीसीएम	2.00	26	23.4	20.8	18.2	15.6
		[4.3] निजी / संयुक्त सचिव क्षेत्र द्वारा राष्ट्रीय गैस उत्पादन	[4.3.1] प्राकृतिक गैस की मात्रा	बीसीएम	2.00	9.6	8.64	7.68	6.72	5.76
		[4.4] पीएसयू द्वारा कच्चे तेल का उत्पादन	[4.4.1] उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	एमएमटी	2.00	27	24.3	21.6	18.9	16.2
		[4.5] निजी / संयुक्त उद्यम क्षेत्र द्वारा कच्चे तेल का उत्पादन	[4.5.1] उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	एमएमटी	2.00	10.80	9.72	8.64	7.56	6.48

खंड 2:

प्रमुख उद्देश्यों, सफल संकेतकों और लक्ष्यों में परस्पर प्राथमिकताएं

उद्देश्य	भार	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	भार	लक्ष्य / मानदंड मूल्य				
						उत्कृष्ट	बहुत अच्छा	अच्छा	उचित	खराब
						100%	90%	80%	70%	60%
(5) विदेशी कच्चे तेल और प्राकृतिक गैस का उत्पादन	2.00	[5.1] कच्चे तेल का विदेशी उत्पादन	[5.1.1] कच्चे तेल का विदेशी उत्पादन	एमएमटी	1.00	5.035	4.532	4.028	3.525	3.021
		[5.2] प्राकृतिक गैस का विदेशी उत्पादन	[5.2.1] प्राकृतिक गैस का विदेशी उत्पादन	बीसीएम	1.00	2.629	2.366	2.103	1.840	1.577
(6) रिफाइनरी निष्पादन में सुधार	7.00	[6.1] निम्नलिखित 3 रिफाइनरियों में चरण-II आईआरबीआईपी का कार्यान्वयन (i) एचपीसीएल, मुंबई (ii) बीपीसीएल, मुंबई (iii) एमआरपीएल, मैंगलोर	[6.1.1] कार्यान्वयन के लिए परियोजनाओं की संख्या का अनुमोदन (पीएफआई)	संख्या	7.00	8	7	6	5	4
(7) रिफाइनिंग क्षमता बढ़ाना	7.00	[7.1] 15 एमएमटीपीए पारादीप रिफाइनरी को चालू करना	[7.1.1] एमएमटीपीए पारादीप रिफाइनरी को चालू करना	दिनांक	7.00	15/03/2015	18/03/2015	20/03/2015	22/03/2015	31/03/2015
(8) विपणन और वितरण के संबंध में राष्ट्र में पेट्रोलियम उत्पादों की उपलब्धता सुनिश्चित करना	5.00	[8.1] पेट्रोलियम उत्पादों अर्थात् एलपीजी की उपलब्धता सुनिश्चित करना	[8.1.1] उपलब्ध कराई गई एलपीजी की मात्रा	एमएमटी	1.00	16.6	14.94	13.28	11.62	9.96
			[8.1.2] उपलब्ध कराई गई डीजल की मात्रा	एमएमटी	1.00	71	69.58	68.18	66.82	65.48
			[8.1.3] उपलब्ध कराई गई पेट्रोल की मात्रा	एमएमटी	1.00	16.93	16.59	16.25	15.93	15.61
		[8.2] घरेलू एलपीजी के नेटवर्क का ग्रामीण क्षेत्रों में विस्तार करना	[8.2.1] राजीव गांधी ग्रामीण एलपीजी वितरक एजेंसियों के लिए आशय पत्र जारी करना	संख्या	1.00	1025	923	820	718	615
[8.3] एलपीजी के विस्तार को देखते हुए राज्यों / संघ राज्य क्षेत्रों के लिए पीडीएस केरोसिन की आवश्यकता की समीक्षा	[8.3.1] राज्यों / संघ राज्य क्षेत्रों को पीडीएस केरोसिन के आवंटन को तर्कसंगत बनाने के लिए कागजात तैयार करना	दिनांक	1.00	31/01/2015	28/02/2015	15/03/2015	22/03/2015	31/03/2015		
[9] प्राकृतिक गैस के प्रयोग को प्रोत्साहित करना	5.00	[9.1] सीएनजी के विपणन अधिकार प्रदान करने के लिए दिशानिर्देशों को प्रशिक्षण देना	[9.1.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	1.00	31/12/2014	31/01/2015	28/02/2015	15/03/2015	31/03/2015
		[9.2] घरेलू गैस के उपयोग के लिए एकसमान दिशानिर्देश बनाना	[9.2.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	1.00	31/12/2014	31/01/2015	28/02/2015	15/03/2015	31/03/2015

खंड 2:

प्रमुख उद्देश्यों, सफल संकेतकों और लक्ष्यों में परस्पर प्राथमिकताएं

उद्देश्य	भार	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	भार	लक्ष्य / मानदंड मूल्य				
						उत्कृष्ट	बहुत अच्छा	अच्छा	उचित	खराब
						100%	90%	80%	70%	60%
		[9.3] पीएनजीआरबी अधिनियम में संशोधन	[9.3.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना		1.00	31/12/2014	31/01/2015	28/02/2015	15/03/2015	31/03/2015
		[9.4] पाइपलाइन टैरिफ नीति	[9.4.1] सक्षम प्राधिकारी को अनुमोदन		1.00	31/12/2014	31/01/2015	28/02/2015	15/03/2015	31/03/2015
		[9.5] नए पाइपलाइनों के लिए ईओआई पर नीति	[9.5.1] सक्षम प्राधिकारी को अनुमोदन	दिनांक	1.00	31/12/2014	31/01/2015	28/02/2015	15/03/2015	31/03/2015
[10] ईंधन संरक्षण को बढ़ावा देना	4.00	[10.1] डीजी सेट के लिए मानक निर्धारित करना तथा लेबल कार्यक्रम	[10.1.1] बीईई को प्रस्ताव भेजना	दिनांक	4.00	30/11/2014	31/12/2014	31/01/2015	28/02/2015	31/03/2015
[11] स्वच्छ और पर्यावरण अनुकूल ईंधनों को बढ़ावा देना	8.00	[11.1] 9 और चयनित शहरों में बीएस-IV एमएस और एचएसडी शुरू करना	[11.1.1] 9 और चयनित शहरों में बीएस-IV एमएस और एचएसडी की उपलब्धता	शहरों की संख्या	4.80	18	16	14	12	10
		[11.2] सीएनजी (परिवहन) और पीएनजी (घरेलू) के लिए घरेलू गैस की पर्याप्त उपलब्धता सुनिश्चित करना	[11.2.1] सीएनजी और पीएनजी के लिए प्राकृतिक गैस की खपत में वृद्धि	%	3.20	5	4	3	2	1
[12] तेल क्षेत्र की कंपनियों के लिए कार्बन न्यूट्रल बनने के लिए अक्षय और अपरंपरागत हाइड्रोकार्बन संसाधनों को प्रोत्साहित करना	4.00	[12.1] तेल और गैस पीएसयू द्वारा अक्षय और अपरंपरागत स्रोतों से ऊर्जा का विकास करने के लिए कार्य कार्यक्रम में वास्तविक प्रगति की निगरानी करना।	[12.1.1] नवीकरणीय ऊर्जा के समकक्ष एमएमटीओई	एमएमटीओई	1.36	0.0481	0.0456	0.04301	0.04056	0.0380
		[12.2] निजी ऑपरेटरों द्वारा शेल गैस अन्वेषण के लिए नीति बनाना	[12.2.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	1.32	31/01/2015	15/02/2015	28/02/2015	15/03/2015	31/03/2015
		[12.3] निजी ऑपरेटरों द्वारा धारित कोयला खनन पट्टा क्षेत्रों से सीबीएम के उत्खनन हेतु नीति बनाना	[12.3.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	1.32	31/01/2015	15/02/2015	28/02/2015	15/03/2015	31/03/2015

खंड 2:

प्रमुख उद्देश्यों, सफल संकेतकों और लक्ष्यों में परस्पर प्राथमिकताएं

उद्देश्य	भार	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	भार	लक्ष्य / मानदंड मूल्य				
						उत्कृष्ट	बहुत अच्छा	अच्छा	उचित	खराब
						100%	90%	80%	70%	60%
[13] तेल क्षेत्र की कंपनियों द्वारा तेल और गैस अन्वेषण, भंडारण, परिवहन के विशिष्ट क्षेत्र में उच्च उत्पादकता लाने के लिए अनुसंधान और विकास	4.00	[13.1] दायर पेटेंटों की संख्या	[13.1.1] दायर पेटेंट	संख्या	1.00	20	18	16	14	12
			[13.1.2] स्वीकृत पेटेंट	संख्या	1.00	6	5	4	3	2
		[13.2] आरएंडडी के क्षेत्रों में तेल क्षेत्र की कंपनियों के निवेश की निगरानी	[13.2.1] तेल पीएसयू द्वारा खर्च किए जाने वाली आरएंडडी पर व्यय	राशि करोड़ रुपए में	2.00	900	855	810	765	720
[14] विद्युत और उर्वरक क्षेत्र की संयुक्त जिम्मेदारी	5.00	[14.1] विद्युत और उर्वरक क्षेत्र में गैस की लक्षित खपत	[14.1.1] विद्युत क्षेत्रों द्वारा गैस की खपत	एमएमएससीएमडी	3.00	33.5	28.5	23.5	18.5	13.5
			[14.1.2] उर्वरक क्षेत्रों द्वारा गैस की खपत	एमएमएससीएमडी	2.00	31.5	31	30.5	30	29.5
[15] पीएसयू को सुविधा देना	2.00	[15.1] समझौता-जापन के अंतर्गत पीएसयू की बाध्यता को पूरा करना	[15.1.1] समझौता-जापन के अंतर्गत पीएसयू की बाध्यता को पूरा करना	%	2.00	90	80	70	60	50
* आरएफडी प्रणाली की दक्ष कार्यप्रणाली	3.00	वर्ष 2015-16 के आरएफडी प्रारूप को अनुमोदन हेतु समय पर प्रस्तुत करना।	समय पर प्रस्तुति	दिनांक	2.0	05/03/2015	06/03/2015	09/03/2015	10/03/2015	11/03/2015
		2013-14 के परिणामों की समय पर प्रस्तुति	समय पर प्रस्तुति	दिनांक	1.0	01/05/2014	02/05/2014	03/05/2014	06/05/2014	07/05/2014
* मंत्रालय / विभाग में पारदर्शिता बढ़ाना / उन्नत सेवा सुपुर्दगी	3.00	नागरिक / ग्राहक चार्टर (सीसीसी) के कार्यान्वयन की स्वतंत्र लेखा-परीक्षा से रेटिंग	सीसीसी में प्रतिबद्धताओं के कार्यान्वयन की मात्रा	%	2.0	100	95	90	85	80
		शिकायत निवारण प्रबंधन (जीआरएम) के कार्यान्वयन की स्वतंत्र लेखा-परीक्षा	जीआरएम के कार्यान्वयन में सफलता की मात्रा	%	1.0	100	95	90	85	80
प्रशासन में सुधार	8.00	संशोधित प्राथमिकताओं के अनुसार विभागीय कार्यनीति को अद्यतन बनाना	तारीख	तारीख	2.0	01/11/2014	02/11/2014	03/11/2014	04/11/2014	05/11/2014
		भ्रष्टाचार के संभावित जोखिम को कम करने के लिए अनुमोदित उपशमन कार्यनीतियों के सहमत चरण को कार्यान्वित करना	कार्यान्वयन का %	%	1.0	100	90	80	70	60

खंड 2:

प्रमुख उद्देश्यों, सफल संकेतकों और लक्ष्यों में परस्पर प्राथमिकताएं

उद्देश्य	भार	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	भार	लक्ष्य / मानदंड मूल्य				
						उत्कृष्ट	बहुत अच्छा	अच्छा	उचित	खराब
						100%	90%	80%	70%	60%
		आईएसओ 9001 के कार्यान्वयन के लिए सहमत चरण को कार्यान्वित करना	कार्यान्वयन का %	%	2.0	100	95	90	85	80
		आरएफएमएस में आरएफडी सहित उत्तरदायी केन्द्रों का %	कवर किए गए उत्तरदायी केन्द्र	%	1.0	100	95	90	85	80
		अनुमोदित अभिनव कार्य योजनाओं (आईएपी) की सहमत उपलब्धियों को कार्यान्वित करना	कार्यान्वयन का %	%	2.0	100	90	80	70	60
वित्तीय जवाबदेही ढांचे सहित अनुपालन में सुधार	1.00	सीएंडएजी के लेखा-परीक्षा पैरा पर एटीएन की समय पर प्रस्तुति	वर्ष के दौरान सीएजी द्वारा संसद को रिपोर्ट प्रस्तुत करने की तारीख से निर्धारित तारीख में प्रस्तुत एटीएन का प्रतिशत (4 माह)	%	0.25	100	90	80	70	60
		पीएसी की रिपोर्टों पर पीएसी सचिवालय को एटीआर की समय पर प्रस्तुति	वर्ष के दौरान पीएसी द्वारा संसद को रिपोर्ट प्रस्तुत करने की तारीख से निर्धारित (6 माह) के अंदर एटीआरएस प्रस्तुत करने का प्रतिशत	%	0.25	100	90	80	70	60
		संसद को 31.3.2014 से पहले सीएंडएजी की रिपोर्टों के लेखा-परीक्षा पैरा पर लंबित एटीएन का शीघ्र निपटान	वर्ष के दौरान निपटाए गए बकाया एटीएन का प्रतिशत	%	0.25	100	90	80	70	60
		संसद को 31.3.2014 से पहले प्रस्तुत पीएसी रिपोर्टों पर लंबित एटीआर का शीघ्र निपटान	वर्ष के दौरान निपटाए गए बकाया एटीआरएस का प्रतिशत	%	0.25	100	90	80	70	60

* अनिवार्य उद्देश्य

खंड 3:
सफल संकेतकों का रुझान मूल्य

उद्देश्य	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	वित्त वर्ष 12/13 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 13/14 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 14/15 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 15/16 का अनुमानित मूल्य	वित्त वर्ष 16/17 का अनुमानित मूल्य
[1] ईएंडपी क्षेत्र के विकास के लिए नीतिगत ढांचा	[1.1] एकसमान लाइसेंस नीति का प्रचालन	[1.1.1] नीति के अंतर्गत तेल/गैस, सीबीएम और शेल गैस ब्लॉक का प्रस्ताव	संख्या	--	--	45	50	55
	[1.2] एकीकृत लाइसेंस नीति के अंतर्गत प्रस्ताव हेतु सीबीएम ब्लॉक बनाना	[1.2.1] पता लगाए गए ब्लॉकों की संख्या	संख्या	--	--	9	10	11
[2] अन्वेषण कार्यकलापों में वृद्धि	[2.1] राष्ट्रीय डाटा भंडार (एनडीआर) का प्रचालन	[2.1.1] स्थल तैयार करने और हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर की स्थापना का कार्य पूरा करना	संख्या	--	--	06/01/2015	--	--
	[2.2] गैर-विशिष्ट बहु-ग्राहक भू-वैज्ञानिक नीति का प्रचालन	[2.2.1] डीजीएच वेबसाइट के जरिए सेवा प्रदायक आमंत्रित करना	दिनांक	--	--	30/06/2014	--	--
[3] तेल और गैस क्षेत्र में पूंजी निवेश को बढ़ाना	[3.1] पीएसयू के आंतरिक और बाहरी बजटीय संसाधनों (आईईएंडबीआर) के जरिए योजना निवेश	[3.1.1] उपयोग किया गया % आईईएंडबीआर परिव्यय	करोड़ रुपए	96	136.75	95	95	--
[4] घरेलू भंडार और उत्पादन बढ़ाना	[4.1] पीएसयू द्वारा भंडार प्रतिस्थापन अनुपात	[4.1.1] और अधिक भंडार जोड़ना	संख्या	1.1	0	1	1	1
		[4.1.2] 1.1 भंडार में वृद्धि (तेल और गैस)	एमएमटी	93.04	--	51.51	71.04	73.28
	[4.2] पीएसयू द्वारा प्राकृतिक गैस उत्पादन	[4.2.1] प्राकृतिक गैस की मात्रा	बीसीएम	40.62	35.34	27	32.48	43.12
	[4.3] निजी / संयुक्त सचिव क्षेत्र द्वारा राष्ट्रीय गैस उत्पादन	[4.3.1] प्राकृतिक गैस की मात्रा	बीसीएम	14.38	9.58	8.64	14	16.50
	[4.4] पीएसयू द्वारा कच्चे तेल का उत्पादन	[4.4.1] उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	एमएमटी	37.9	37.69	28.8	30.44	29.65

खंड 3:
सफल संकेतकों का रुझान मूल्य

उद्देश्य	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	वित्त वर्ष 12/13 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 13/14 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 14/15 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 15/16 का अनुमानित मूल्य	वित्त वर्ष 16/17 का अनुमानित मूल्य
	[4.5] निजी / संयुक्त उद्यम क्षेत्र द्वारा कच्चे तेल का उत्पादन	[4.5.1] उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	एमएमटी	11.64	12.05	9.72	12.10	11.50
(5) विदेशी कच्चे तेल और प्राकृतिक गैस का उत्पादन	[5.1] कच्चे तेल का विदेशी उत्पादन	[5.1.1] कच्चे तेल का विदेशी उत्पादन	एमएमटी	4.341	5.279	5.035	6.658	7.304
	[5.2] प्राकृतिक गैस का विदेशी उत्पादन	[5.2.1] प्राकृतिक गैस का विदेशी उत्पादन	बीसीएम	2.919	2.731	2.629	3.414	3.273
(6) रिफाइनरी निष्पादन में सुधार	[6.1] निम्नलिखित 3 रिफाइनरियों में चरण-1। आईआरबीआईपी का कार्यान्वयन (i) एचपीसीएल, मुंबई (ii) बीपीसीएल, मुंबई (iii) एमआरपीएल, मैंगलोर	[6.1.1] कार्यान्वयन के लिए परियोजनाओं की संख्या का अनुमोदन (पीएफआई)	संख्या	20	15	8	--	--
(7) रिफाइनिंग क्षमता बढ़ाना	[7.1] 15 एमएमटीपीए पारादीप रिफाइनरी को चालू करना	[7.1.1] एमएमटीपीए पारादीप रिफाइनरी को चालू करना	दिनांक	--	--	18/03/2015	--	--
(8) विपणन और वितरण के संबंध में राष्ट्र में पेट्रोलियम उत्पादों की उपलब्धता सुनिश्चित करना	[8.1] पेट्रोलियम उत्पादों अर्थात् एलपीजी की उपलब्धता सुनिश्चित करना	[8.1.1] उपलब्ध कराई गई एलपीजी की मात्रा	एमएमटी	15.2	15.83	14.94	18.86	19.92
		[8.1.2] उपलब्ध कराई गई डीजल की मात्रा	एमएमटी	69.2	56.92	69.58	76.90	81.60
		[8.1.3] उपलब्ध कराई गई पेट्रोल की मात्रा	एमएमटी	15.7	14.26	16.59	20.77	22.59
	[8.2] घरेलू एलपीजी के नेटवर्क का ग्रामीण क्षेत्रों में विस्तार करना	[8.2.1] राजीव गांधी ग्रामीण एलपीजी वितरण एजेंसियों के लिए आशय पत्र जारी करना	संख्या	1052	1328	923	900	800

खंड 3:
सफल संकेतकों का रुझान मूल्य

उद्देश्य	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	वित्त वर्ष 12/13 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 13/14 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 14/15 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 15/16 का अनुमानित मूल्य	वित्त वर्ष 16/17 का अनुमानित मूल्य
	[8.3] एलपीजी के विस्तार को देखते हुए राज्यों / संघ राज्य क्षेत्रों के लिए पीडीएस केरोसिन की आवश्यकता की समीक्षा	[8.3.1] राज्यों / संघ राज्य क्षेत्रों को पीडीएस केरोसिन के आवंटन को तर्कसंगत बनाने के लिए कागजात तैयार करना	दिनांक	--	--	28/02/2015	--	--
[9] प्राकृतिक गैस के प्रयोग को प्रोत्साहित करना	[9.1] सीएनजी के विपणन अधिकार प्रदान करने के लिए दिशानिर्देशों को प्रशिक्षण देना	[9.1.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	--	--	31/01/2015	--	--
	[9.2] घरेलू गैस के उपयोग के लिए एकसमान दिशानिर्देश बनाना	[9.2.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	--	--	31/01/2015	--	--
	[9.3] पीएनजीआरबी अधिनियम में संशोधन	[9.3.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	--	--	31/01/2015	--	--
	[9.4] पाइपलाइन टैरिफ नीति	[9.4.1] सक्षम प्राधिकारी को अनुमोदन	दिनांक	--	--	31/01/2015	--	--
	[9.5] नए पाइपलाइनों के लिए ईओआई पर नीति	[9.5.1] सक्षम प्राधिकारी को अनुमोदन	दिनांक	--	--	31/01/2015	--	--
[10] ईंधन संरक्षण को बढ़ावा देना	[10.1] डीजी सेट के लिए मानक निर्धारित करना तथा लेबल कार्यक्रम	[10.1.1] बीईई को प्रस्ताव भेजना	दिनांक	--	--	31/12/2014	--	--
[11] स्वच्छ और पर्यावरण अनुकूल ईंधनों को बढ़ावा देना	[11.1] 9 और चयनित शहरों में बीएस-IV एमएस और एचएसडी शुरू करना	[11.1.1] 9 और चयनित शहरों में बीएस-IV एमएस और एचएसडी की उपलब्धता	शहरों की संख्या	10	9	9	--	--
	[11.2] सीएनजी (परिवहन) और पीएनजी (घरेलू) के लिए घरेलू गैस की पर्याप्त उपलब्धता सुनिश्चित करना	[11.2.1] सीएनजी और पीएनजी के लिए प्राकृतिक गैस की खपत में वृद्धि	%	--	--	85	--	--

खंड 3:
सफल संकेतकों का रुझान मूल्य

उद्देश्य	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	वित्त वर्ष 12/13 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 13/14 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 14/15 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 15/16 का अनुमानित मूल्य	वित्त वर्ष 16/17 का अनुमानित मूल्य
[12] तेल क्षेत्र की कंपनियों के लिए कार्बन न्यूट्रल बनने के लिए अक्षय और अपरंपरागत हाइड्रोकार्बन संसाधनों को प्रोत्साहित करना	[12.1] तेल और गैस पीएसयू द्वारा अक्षय और अपरंपरागत स्रोतों से ऊर्जा का विकास करने के लिए कार्य कार्यक्रम में वास्तविक प्रगति की निगरानी करना।	[12.1.1] अक्षयऊर्जा के समकक्ष एमएमटीओई	एमएमटीओई	--	0.0786	0.0507	--	--
	[12.2] निजी ऑपरेटरों द्वारा शेल गैस अन्वेषण के लिए नीति बनाना	[12.2.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	--	--	15/02/2015	--	--
	[12.3] निजी ऑपरेटरों द्वारा धारित कोयला खनन पट्टा क्षेत्रों से सीबीएम के उत्खनन हेतु नीति बनाना	[12.3.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	--	--	15/02/2015	--	--
[13] तेल क्षेत्र की कंपनियों द्वारा तेल और गैस अन्वेषण, भंडारण, परिवहन के विशिष्ट क्षेत्र में उच्च उत्पादकता लाने के लिए अनुसंधान और विकास	[13.1] दायर पेटेंटों की संख्या	[13.1.1] दायर पेटेंट	संख्या	52	31	20	25	25
		[13.1.2] स्वीकृत पेटेंट	संख्या	--	--	6	7	7
	[13.2] आरएंडडी के क्षेत्रों में तेल क्षेत्र की कंपनियों के निवेश की निगरानी	[13.2.1] तेल पीएसयू द्वारा खर्च किए जाने वाली आरएंडडी पर व्यय	राशि करोड़ रुपए में	--	1117.45	850	--	--
[14] विद्युत और उर्वरक क्षेत्र की संयुक्त जिम्मेदारी	[14.1] विद्युत और उर्वरक क्षेत्र में गैस की लक्षित खपत	[14.1.1] विद्युत क्षेत्रों द्वारा गैस की खपत	एमएमएससीएमडी	37.5	28.3	28.5	38.5	40
		[14.1.2] उर्वरक क्षेत्रों द्वारा गैस की खपत	एमएमएससीएमडी	31.5	30.4	31	31.5	35
[15] पीएसयू को सुविधा देना	[15.1] समझौता-जापन के अंतर्गत पीएसयू की बाध्यता को पूरा करना	[15.1.1] समझौता-जापन के अंतर्गत पीएसयू की बाध्यता को पूरा करना	%	--	--	80	--	--
* आरएफडी प्रणाली की दक्ष कार्यप्रणाली	वर्ष 2015-16 के आरएफडी प्रारूप को अनुमोदन हेतु समय पर प्रस्तुत करना।	समय पर प्रस्तुति	दिनांक	--	--	06/03/2015	--	--

खंड 3:
सफल संकेतकों का रुझान मूल्य

उद्देश्य	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	वित्त वर्ष 12/13 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 13/14 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 14/15 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 15/16 का अनुमानित मूल्य	वित्त वर्ष 16/17 का अनुमानित मूल्य
	2013-14 के परिणामों की समय पर प्रस्तुति	समय पर प्रस्तुति	दिनांक	--	01/05/2014	02/05/2014	--	--
* मंत्रालय / विभाग में पारदर्शिता बढ़ाना / उन्नत सेवा सुपुर्दगी	नागरिक / ग्राहक चार्टर (सीसीसी) के कार्यान्वयन की स्वतंत्र लेखा-परीक्षा से रेटिंग	सीसीसी में प्रतिबद्धताओं के कार्यान्वयन की मात्रा	%	--	--	95	--	--
	शिकायत निवारण प्रबंधन (जीआरएम) के कार्यान्वयन की स्वतंत्र लेखा-परीक्षा	जीआरएम के कार्यान्वयन में सफलता की मात्रा	%	--	--	95	--	--
* प्रशासन में सुधार	संशोधित प्राथमिकताओं के अनुसार विभागीय कार्यनीति को अद्यतन बनाना	तारीख	तारीख	--	--	02/11/2014	--	--
	भ्रष्टाचार के संभावित जोखिम को कम करने के लिए अनुमोदित उपशमन कार्यनीतियों के सहमत चरण को कार्यान्वित करना	कार्यान्वयन का %	%	--	--	90	--	--
	आईएसओ 9001 के कार्यान्वयन के लिए सहमत चरण को कार्यान्वित करना	कार्यान्वयन का %	%	--	--	95	--	--
	आरएफएमएस में आरएफडी सहित उत्तरदायी केन्द्रों का %	कवर किए गए उत्तरदायी केन्द्र	%	--	--	95	--	--
	अनुमोदित अभिनव कार्य योजनाओं (आईएपी) की सहमत उपलब्धियों को कार्यान्वित करना	कार्यान्वयन का %	%	--	--	90	--	--
* वित्तीय जवाबदेही ढांचे सहित अनुपालन में सुधार	सीएंडएजी के लेखा-परीक्षा पैरा पर एटीएन की समय पर प्रस्तुति	वर्ष के दौरान सीएजी द्वारा संसद को रिपोर्ट प्रस्तुत करने की तारीख	%	--	--	90	--	--

खंड 3:
सफल संकेतकों का रुझान मूल्य

उद्देश्य	कार्रवाई	सफल संकेतक	यूनिट	वित्त वर्ष 12/13 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 13/14 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 14/15 का वास्तविक मूल्य	वित्त वर्ष 15/16 का अनुमानित मूल्य	वित्त वर्ष 16/17 का अनुमानित मूल्य
		से निर्धारित तारीख में प्रस्तुत एटीएन का प्रतिशत (4 माह)						
	पीएसी की रिपोर्टों पर पीएसी सचिवालय को एटीआर की समय पर प्रस्तुति	वर्ष के दौरान पीएसी द्वारा संसद को रिपोर्ट प्रस्तुत करने की तारीख से निर्धारित (6 माह) के अंदर एटीआरएस प्रस्तुत करने का प्रतिशत	%	--	--	90	--	--
	संसद को 31.3.2014 से पहले सीएंडएजी की रिपोर्टों के लेखा-परीक्षा पैरा पर लंबित एटीएन का शीघ्र निपटान	वर्ष के दौरान निपटाए गए बकाया एटीएन का प्रतिशत	%	--	--	90	--	--
	संसद को 31.3.2014 से पहले प्रस्तुत पीएसी रिपोर्टों पर लंबित एटीआर का शीघ्र निपटान	वर्ष के दौरान निपटाए गए बकाया एटीआरएस का प्रतिशत	%	--	--	90	--	--

* अनिवार्य उद्देश्य

खंड 4:
संक्षिप्त रूप

क्र.सं.	संक्षिप्त रूप	विवरण
1	बीसीएम	बिलियन घन मीटर
2	बीईई	ऊर्जा दक्षता ब्यूरो
3	बीआईएस	भारतीय मानक ब्यूरो
4	बीपीसीएल	भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड
5	बीएस-IV	भारत चरण-IV
6	सीबीएम	कोल बेड मिथेन
7	सीएनजी	संपीड़ित प्राकृतिक गैस
8	डीजी सेट	डीजल जेनरेटर सेट
9	एचपीसीएल	हिंदुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड
10	एचएसडी	हाई स्पीड डीजल
11	आईओसीएल	इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड
12	आईआरबीआईपी	एकीकृत रिफाइनरी व्यवसाय सुधार कार्यक्रम
13	एलएनजी	तरलीकृत प्राकृतिक गैस
14	एलपीजी	तरलीकृत पेट्रोलियम गैस

खंड 4:
संक्षिप्त रूप

क्र.सं.	संक्षिप्त रूप	विवरण
15	एमएमबीटीयू	मिलियन ब्रिटिश थर्मल यूनिट
16	एमएमएससीएमडी	मिलियन मानक घन मीटर प्रति दिन
17	एमएमटी	मिलियन मीट्रिक टन
18	एमएमटीओई	तेल समकक्ष मिलियन टन
19	एमएमटीपीए	मिलियन मीट्रिक टन प्रति वर्ष
20	एमओपी	विद्युत मंत्रालय
21	एमआरपीएल	मैंगलोर रिफाइनरी एंड पेट्रोकेमिकल लिमिटेड
22	एमएस	मोटर स्प्रीट
23	ओजीसीएफ	तेल और गैस संरक्षण पखवाड़ा
24	ओआईएल	ऑयल इंडिया लिमिटेड
25	ओएमसी	तेल विपणन कंपनियां
26	ओएनजीसी	तेल और प्राकृतिक गैस कॉर्पोरेशन
27	ओवीएल	ओएनजीसी विदेश लिमिटेड
28	पीसीआरए	पेट्रोलियम संरक्षण अनुसंधान एसोसिएशन
29	पीएफआई	कार्यान्वयन के लिए परियोजनाएं

खंड 4:
संक्षिप्त रूप

क्र.सं.	संक्षिप्त रूप	विवरण
30	पीएलएफ	पॉवर लोड फैक्टर
31	पीएनजी	पाइपड प्राकृतिक गैस
32	आर एंड डी	अनुसंधान और विकास

खंड 4 :

सफल संकेतकों और प्रस्तावित उपाय पद्धति का विवरण और परिभाषा

क्र.सं.	सफल संकेतक	विवरण	परिभाषा	माप	सामान्य टिप्पणियां
1	[1.1.1] नीति के अंतर्गत तेल/गैस, सीबीएम और शेल गैस ब्लॉक का प्रस्ताव	एकसमान लाइसेंस नीति के अंतर्गत नए ब्लॉकों का प्रस्ताव किया जाएगा	यूएलपी के अंतर्गत नए ब्लॉकों का प्रस्ताव किया जाएगा	संख्या	
2.	[1.2.1] चयनित ब्लॉकों की संख्या	प्रस्ताव के लिए सीबीएम ब्लॉक निर्धारित करना	सीबीएम के अतिरिक्त उत्पादन के लिए	संख्या	यूएलपी का प्रारूप वित्त, विधि, कोयला और योजना आयोग को परिचालित किया गया है। कोयला और योजना आयोग मंत्रालय से टिप्पणियां प्राप्त हो गई हैं लेकिन वित्त मंत्रालय और विधि मंत्रालय से टिप्पणियां अभी प्राप्त होनी हैं। इन मंत्रालयों को दो स्मारक पहले ही भेजे जा चुके हैं।
3.	[2.1.1] साइट तैयार करने तथा हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर लागू करने का कार्य पूरा करना	यह देश में राष्ट्रीय आंकड़ा संग्रहक के सृजन से संबंधित कार्यकलाप है।	यह कार्यकलाप एनडीआर परियोजना से संबंधित से संबंधित है।	दिनांक	
4.	[2.2.1] डीजीएच वेबसाइट के जरिए सेवा प्रदायक को आमंत्रित करना	यह कार्यकलाप गैर-विशिष्ट बहु-ग्राहक भू-वैज्ञानिक नीति महत्व के प्रचालन से संबंधित विशेषता है। 1. जीईओ वैज्ञानिक डॉटा सर्वेक्षण / कार्यकलापों का आयोजन करने की अनुमति गैर-विशिष्ट बहु ग्राहक सर्वेक्षण करार के द्वारा प्रदान की जाएगी। 2. सरकार एक से अधिक कंपनी को उसी क्षेत्र का प्रस्ताव करने का विकल्प बनाए रखेगी जिसमें सुपर प्रौद्योगिकी लागू करना भी शामिल होगा। 3. यह मॉडल एक-बारगी परियोजना शुल्क के भुगतान सहित रिकवरी की लागत के बाद लाभ हिस्सेदारी की पूर्व वित्तीय अवधि को बदल देगी। 4. सेवा प्रदायक द्वारा 10000 अमेरिकी डॉलर का एक-बारगी परियोजना शुल्क तथा 60% एक-बारगी विस्तार शुल्क का भुगतान किया जाएगा। 1000 अमेरिकी डॉलर का आवेदन शुल्क भी लगाया	इस नीति के कार्यान्वयन के लिए पहला तैयारी उपाय। 5. करार के अंतर्गत सर्वेक्षण की अवधि दो वर्ष होगी जिसका अधिकतम एक बार विस्तार किया जाएगा। 6. सेवा प्रदायक को बारह वर्ष की अवधि के लिए रुचि करने वाली पार्टियों को सर्वेक्षण के परिणाम के रूप में सृजित लाइसेंस आंकड़ों को विशेष अधिकारी होगा (सर्वेक्षण अवधि सहित), बशर्ते कि इस करार के प्रावधान लागू हों। 7. सेवा प्रदायक सभी प्रचालन और वित्तीय जोखिमों का अनुमान लगाता है, और भू-वैज्ञानिक आंकड़ों को अर्जित करने और/या उन्हें परिभाषित करने के लिए	दिनांक	

खंड 4 :

सफल संकेतकों और प्रस्तावित उपाय पद्धति का विवरण और परिभाषा

क्र.सं.	सफल संकेतक	विवरण	परिभाषा	माप	सामान्य टिप्पणियां
		<p>जाएगा। इसके अलावा, सेवा प्रदायक को 100,000 अमेरिकी डॉलर की डेटा डिलीवरी बैंक गारंटी देनी होगी।</p> <p>यह कार्यकलाप गैर-विशिष्ट बहु-ग्राहक भू-वैज्ञानिक नीति महत्व के प्रचालन से संबंधित विशेषता है।</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. जीईओ वैज्ञानिक डॉटा सर्वेक्षण / कार्यकलापों का आयोजन करने की अनुमति गैर-विशिष्ट बहु ग्राहक सर्वेक्षण करार के द्वारा प्रदान की जाएगी। 2. सरकार एक से अधिक कंपनी को उसी क्षेत्र का प्रस्ताव करने का विकल्प बनाए रखेगी जिसमें सुपर प्रौद्योगिकी लागू करना भी शामिल होगा। 3. यह मॉडल एक-बारगी परियोजना शुल्क के भुगतान सहित रिकवरी की लागत के बाद लाभ हिस्सेदारी की पूर्व वित्तीय अवधि को बदल देगी। 4. सेवा प्रदायक द्वारा 10000 अमेरिकी डॉलर का एक-बारगी परियोजना शुल्क तथा 60% एक-बारगी विस्तार शुल्क का भुगतान किया जाएगा। 1000 अमेरिकी डॉलर का आवेदन शुल्क भी लगाया जाएगा। इसके अलावा, सेवा प्रदायक को 100,000 अमेरिकी डॉलर की डेटा डिलीवरी बैंक गारंटी देनी होगी। 	<p>अपनी निधियों और संसाधनों का निवेश करता है और इच्छुक ईएंडपी निवेशकों को ऐसे आंकड़ों को लाइसेंस दे सकता है, बशर्ते कि इस करार में ऐसा प्रावधान हो।</p> <p>8. बहु-ग्राहक व्यवसाय मॉडल के जरिए ऐसे अध्ययन को शुरू करने का प्रस्ताव पूरे वर्ष खुला होगा। इस मॉडल के अंतर्गत सेवा प्रदायक सर्वेक्षण के शुरू होने से पूर्व ईएंडपी कंपनियों से प्रतिबद्धता-पूर्व और वित्त-पोषण-पूर्व प्राप्त करके और/या ऐसे भू-वैज्ञानिक आंकड़ों को लाइसेंस द्वारा और या प्रोसेस और/या परिभाषित करके निवेश प्राप्त करने का प्रयास कर सकता है, बशर्ते कि इस करार में ऐसा प्रावधान हो।</p> <p>9. यह मॉडल आंकड़ों के सरकारी स्वामित्व सहित शीघ्रता से उच्च गुणवत्ता वाले भू-वैज्ञानिक आंकड़ों का सृजन करता है और यह भू-वैज्ञानिक मॉडलों के उन्नयन में उन्नत/मालिकाना प्रौद्योगिकियों के विकास को भी बढ़ावा देता है और अतिरिक्त व्यय और भारत सरकार के जोखिम के बिना भारत के तलछट बेसिनों में पेट्रोलियम प्रणालियों का उन्नयन करता है।</p> <p>भारत सरकार को राष्ट्रीय सुरक्षा, सरकारी नीति या आवेदक द्वारा की गई धोखाधड़ी के आधार पर किसी आवेदन को रद्द करने का अधिकार है।</p>		

खंड 4 :

सफल संकेतकों और प्रस्तावित उपाय पद्धति का विवरण और परिभाषा

क्र.सं.	सफल संकेतक	विवरण	परिभाषा	माप	सामान्य टिप्पणियां
			10. सेवा प्रदायक और लाइसेंसधारी केवल ईएंडपी कार्यकलापों के प्रयोजन के लिए ही आंकड़ों का प्रयोग करेगा। लाइसेंसधारी भारतीय कानूनों और भारतीय न्यायालयों के अधीन होगा। सेवा प्रदायक लाइसेंस प्रदाता के साथ अपने संविदा करार में प्रावधान करेगा।		
5.	[3.1.1] % आईईएंडबीआर उपयोग किया गया परिव्यय	पीएसयू द्वारा आंतरिक और बाहरी संसाधन के जरिए योजना व्यय	बजट परिव्यय का उपयोग	करोड़ रुपए	
6.	[4.1.1] अधिक भंडारों को जोड़ना	यह ब्लॉकों में किए गए अन्वेषण का नतीजा है जिसके द्वारा हाइड्रोजन की अतिरिक्त मात्रा खोजी जाती है जो उत्पादित से संबंधित होती है।	रिजर्व प्रतिस्थापन अनुपात किसी वर्ष में उत्पादित तेल और प्राकृतिक गैस उत्पादन के लिए हाइड्रोकार्बन रिजर्व मान्यता का अनुपात है।	संख्या	
7.	[4.1.2] 1.1 भंडारों को मान्यता देना (तेल और गैस)	एमएमटीओई में मात्रात्मक पूर्ण शर्तों में भंडारों को जोड़ना	घरेलू अन्वेषण के जरिए हाइड्रोजन भंडार जोड़े गए	एमएमटीओई	
8.	[4.2.1] प्राकृतिक गैस की मात्रा	यह विभिन्न कंपनियों द्वारा प्राकृतिक गैस के घरेलू उत्पादन को दर्शाता है।	किसी वर्ष में उत्पादित प्राकृतिक गैस की मात्रा	बीसीएम	
9.	[4.3.1] प्राकृतिक गैस की मात्रा	निजी ऑपरेटर्स / संयुक्त उद्यमों द्वारा उत्पादित प्राकृतिक गैस की मात्रा	उत्पाद हिस्सेदारी संविदा व्यवस्था क अंतर्गत निजी ऑपरेटर्स / संयुक्त उद्यमों द्वारा उत्पादित प्राकृतिक गैस की मात्रा	बीसीएम	
10.	[4.4.1] उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	यह विभिन्न कंपनियों द्वारा कच्चे तेल का घरेलू उत्पादन दर्शाता है	किसी वर्ष में उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	एमएमटी	
11.	[4.5.1] उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	भारत में निजी ऑपरेटर्स / संयुक्त उद्यम कंपनियों द्वारा उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	उत्पाद हिस्सेदारी संविदा व्यवस्था क अंतर्गत निजी ऑपरेटर्स / संयुक्त उद्यमों द्वारा उत्पादित प्राकृतिक गैस की मात्रा	एमएमटी	
12.	[5.1.1] कच्चे तेल का विदेशी उत्पादन	विदेशों में प्रचलित भारतीय कंपनियों द्वारा प्राकृतिक गैस का उत्पादन	भारतीय कंपनियों द्वारा विदेशी तेल क्षेत्रों से उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	एमएमटी	
13.	[5.2.1] प्राकृतिक गैस का विदेशी उत्पादन	विदेशों में अधिग्रहित प्राकृतिक गैस क्षेत्रों से पीएसयू द्वारा प्राकृतिक गैस का उत्पादन	विदेशों में अधिग्रहित प्राकृतिक गैस क्षेत्रों से पीएसयू द्वारा प्राकृतिक गैस का उत्पादन	बीसीएम	

खंड 4 :

सफल संकेतकों और प्रस्तावित उपाय पद्धति का विवरण और परिभाषा

क्र.सं.	सफल संकेतक	विवरण	परिभाषा	माप	सामान्य टिप्पणियां
14.	[6.1.1] कार्यान्वयन के लिए परियोजनाओं की संख्या का अनुमोदन (पीएफआई)	रिफाइनरियों के निष्पादन में सुधार करने के लिए 3 रिफाइनरियों में 8 परियोजनाओं को कार्यान्वित करना	रिफाइनरियों के निष्पादन में सुधार करने के लिए 8 परियोजनाओं को कार्यान्वित करने हेतु प्रबंधन का अनुमोदन प्राप्त करना	संख्या	-
15.	[7.1.1] 15 एमएमटीपीए पारादीप रिफाइनरी की स्थापना	देश में घरेलू रिफाइनिंग क्षमता को बढ़ाना	ओडिशा में 15 एमएमटीपीए की क्षमता वाली पारादीप रिफाइनरी की स्थापना करना	दिनांक	-
16.	[8.1.1] उपलब्ध कराई गई एलपीजी की मात्रा	वर्ष के दौरान उपलब्ध कराए जाने वाले एलपीजी की पर्याप्त मात्रा	ऑटो एलपीजी, गैर-घरेलू मात्रा और घरेलू रसाई ईंधनों की मात्रा को खपत के लिए उपलब्ध कराया जाएगा।	एमएमटी	
17.	[8.1.2] उपलब्ध कराए गए डीजल की मात्रा	वर्ष के दौरान उपलब्ध कराए जाने वाले डीजल की पर्याप्त मात्रा	ऑटो एलपीजी और उद्योग ईंधनों की मात्रा को खपत के लिए उपलब्ध कराया जाएगा।	एमएमटी	
18.	[8.1.3] उपलब्ध कराए गए पेट्रोल की मात्रा	वर्ष के दौरान उपलब्ध कराए जाने वाले पेट्रोल की पर्याप्त मात्रा	ऑटो एलपीजी और उद्योग ईंधनों की मात्रा को खपत के लिए उपलब्ध कराया जाएगा।	एमएमटी	
19.	[8.2.1] राजीव गांधी ग्रामीण एलपीजी वितरक एजेंसियों के लिए आशय-पत्र जारी करना	ग्रामीण और ढके क्षेत्रों में एलपीजी डिस्ट्रीब्यूटर्स के नेटवर्क का विस्तार करना	आरजीजीएलवीवाई के अंतर्गत आशय-पत्र (एलओआई) की संख्या जारी करना	संख्या	दिनांक 01.02.2014 तक जारी आरजीजीएलवी के लिए आशय-पत्रों की संख्या 2768 है।
20.	[8.3.1] राज्यों / संघ शासित क्षेत्रों को आवंटित पीडीएस केरोसिन को तर्कसंगत बनाने पर कागजात तैयार करना	विभिन्न राज्यों और संघ शासित क्षेत्रों को पीडीएस केरोसिन आवंटन को तर्कसंगत बनाना	एलपीजी विस्तार और अन्य तथ्यों के अनुसार पीडीएस केरोसिन की उपलब्धता सुनिश्चित करना	दिनांक	
21.	[9.1.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	देश में सीएनजी स्टेशनों के विपणन और स्थापना के लिए उपयुक्त नीति विकसित करना।	सीएनजी के विपणन अधिकार प्रदान करने के लिए दिशानिर्देश बनाना तथा सीएनजी स्टेशनों की स्थापना करना।	दिनांक	
22.	[9.2.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	घरेलू गैस के उपयोग के लिए नीति बनाना	घरेलू गैस के उपयोग के लिए एकसमान दिशानिर्देश बनाना	दिनांक	
23.	[9.3.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	टाइप की त्रुटियों को दूर करना / अनावश्यक प्रावधान हटाना और अधिनियम में आगे और स्पष्टता लाने के लिए अन्य संगत प्रावधान शामिल करना/ आशोधन करना	पीएनजीआरबी अधिनियम में संशोधन	दिनांक	
24.	[9.4.1] सक्षम प्राधिकारी का अनुमोदन	प्राकृतिक गैस के उपयोग में क्षेत्रीय असंतुलन को हटाने के लिए राष्ट्र में परिवहन शुल्क को तर्कसंगत बनाना।	पाइपलाइन टैरिफ नीति बनाना	दिनांक	
25.	[9.5.1] सक्षम प्राधिकारी का अनुमोदन	देश में गैस पाइपलाइन नेटवर्क का विस्तार करना	ईएंडपी क्षेत्र में विकास	दिनांक	
26.	[10.1.1] बीईई को प्रस्ताव भेजना	बीईई / एमओपी द्वारा मानदंडों को लेबल करने की अधिसूचना में विभिन्न श्रेणियों के विचारों की आवश्यकता होगी जिसमें डीजी सेट के विनिर्माता, जांच	रेफ्रिजरेटर, एसी आदि जैसे अन्य इलेक्ट्रिकल उपकरणों की स्टॉर लेबलिंग के पैटर्न पर डीजी सेटों को स्टॉर लेबलिंग प्रदान करना।	दिनांक	

खंड 4 :

सफल संकेतकों और प्रस्तावित उपाय पद्धति का विवरण और परिभाषा

क्र.सं.	सफल संकेतक	विवरण	परिभाषा	माप	सामान्य टिप्पणियां
		प्रयोगशालाएं, बीआईएस आदि शामिल होंगी। बीईई / एमओपी के विचारों की स्वीकृति ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 में निर्धारित अनुसार प्रावधानों के अधीन होगी।			
27.	[11.1.1] 9 चयनित नगरों में बीएस-एमएस एवं एचएसडी की उपलब्धता	9 और चयनित शहरों में बीएस-IV एमएस और एचएसडी उपलब्ध कराना	9 और चयनित शहरों में बीएस-IV एमएस और एचएसडी की आपूर्ति का विस्तार करना	संख्या	
28.	[11.2.1] सीएनजी और पीएनजी के लिए प्राकृतिक गैस की खपत में वृद्धि	स्वच्छ और पर्यावरण अनुकूल ईंधनों को प्रोत्साहित करना	सीएनजी और पीएनजी का प्रयोग प्रोत्साहित करना	%	
29.	[12.1.1] अक्षय ऊर्जा के समकक्ष एमएमटीओई	नवीकरणीय स्रोतों के जरिए ऊर्जा का उत्पादन करना	हरित ऊर्जा का उत्पादन	एमएमटीओई	
30.	[12.2.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	शेल गैस अन्वेषण में एकरूपता लाना	निजी ऑपरेटरों द्वारा शेल गैस अन्वेषण के लिए नीति के विचारार्थ मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	
31.	[12.3.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	पीएसयू तेल और गैस कंपनियों द्वारा कॉर्पोरेट अर्जनों की नीति पर स्पष्टता लाना	सीबीएम के निष्कासन की नीति के विचारार्थ मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	दिनांक	
32.	[13.1.1] दायर पेटेंट	पीएसयू द्वारा दायर पेटेंटों की संख्या	पीएसयू द्वारा दायर पेटेंटों की संख्या	संख्या	
33.	[13.1.2] स्वीकृत पेटेंट	ओएमसीज द्वारा दायर पेटेंटों की संख्या	ओएमसीज द्वारा दायर पेटेंटों की संख्या	संख्या	
34.	[13.2.1] आरएंडडी पर व्यय तेल पीएसयू द्वारा किया जाएगा	तेल पीएसयू द्वारा आरएंडडी पर किया गया व्यय	तेल पीएसयू द्वारा आरएंडडी पर खर्च की गई राशि	करोड़ रुपए	
35.	14.1.1] विद्युत क्षेत्रों द्वारा गैस की खपत	घरेलू स्रोत से गैस तथा विद्युत क्षेत्र के लिए आरएलएनजी उपलब्ध कराना	विद्युत क्षेत्र को गैस की आपूर्ति करना	एमएमएससीएमडी	
36.	[14.1.2] उर्वरक क्षेत्रों द्वारा गैस की खपत	घरेलू स्रोत से गैस तथा विद्युत क्षेत्र के लिए आरएलएनजी उपलब्ध कराना	उर्वरक क्षेत्र को गैस की आपूर्ति करना	एमएमएससीएमडी	
37.	[15.1.1] समझौता-ज्ञापन के अंतर्गत पीएसयू की बाध्यता को पूरा करना	पीएसयू अपने समझौता-ज्ञापनों में मंत्रालय की आरे से पीएसयू लक्ष्यों की बाध्यता होती है जो उनकी प्राप्ति के लिए महत्वपूर्ण है।	पीएसयू समझौता-ज्ञापन लक्ष्यों को प्राप्त करने में मंत्रालय की बाध्यता को पूरा किया जाना होगा।	प्रतिशत	

खंड 5 :
अन्य विभागों से विशिष्ट निष्पादन आवश्यकताएं

स्थान का प्रकार	राज्य	संगठन का प्रकार	संगठन का नाम	संगत सफल संकेतक	इस संगठन से आपकी क्या अपेक्षाएं हैं।	इस आवश्यकता के लिए औचित्य	कृपया इस संगठन से अपनी आवश्यकता की मात्रा बनाएं	यदि आपकी आवश्यकता पूरी नहीं होती है तो क्या होता है?
केन्द्र सरकार		विभाग	उर्वरक विभाग	[14.1.1] विद्युत क्षेत्र द्वारा गैस की खपत	मांग की समय पर सूचना देना	आवंटन मांग के आधार पर किया जाएगा	प्रस्तुति यथोचित समय के अंदर हो	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
		मंत्रालय	नई और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय	[12.1.1] एमएमटीओई नवीकरणीय ऊर्जा के समकक्ष	आवश्यक सांविधिक अनुमोदन	नोडल मंत्रालय	यथोचित समय	उद्देश्य पूरा नहीं होगा
			विद्युत मंत्रालय	[10.1.1] बीईई को एक प्रस्ताव भेजें	स्टॉर लेबलिंग कार्यक्रम के लिए अनुमोदन और मांग समय पर प्रस्तुत करना	एमओपी नोडल मंत्रालय है और आवंटन मांग पर आधारित होगी।	यथोचित समय के अंदर	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
				[14.1.1] विद्युत क्षेत्रों द्वारा गैस की खपत	स्टॉर लेबलिंग कार्यक्रम के लिए अनुमोदन और मांग समय पर प्रस्तुत करना	एमओपी नोडल मंत्रालय है और आवंटन मांग पर आधारित होगी।	यथोचित समय के अंदर	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
			वित्त मंत्रालय	[9.1.1] मंत्रिमंडल नोट प्रस्तुत करना	मंत्रिमंडल नोट में प्रस्तावों पर टिप्पणियां	वित्तीय विविक्षाओं की वित्त मंत्रालय द्वारा पुनरीक्षण किया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
				[9.2.1] मंत्रिमंडल नोट की प्रस्तुति	मंत्रिमंडल नोट में प्रस्तावों पर टिप्पणियां	वित्तीय विविक्षाओं की वित्त मंत्रालय द्वारा पुनरीक्षण किया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
				[9.3.1] मंत्रिमंडल नोट की प्रस्तुति	मंत्रिमंडल नोट में प्रस्तावों पर टिप्पणियां	वित्तीय विविक्षाओं की वित्त मंत्रालय द्वारा पुनरीक्षण किया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
				[12.2.1] मंत्रिमंडल नोट की प्रस्तुति	मंत्रिमंडल नोट में प्रस्तावों पर टिप्पणियां	वित्तीय विविक्षाओं की वित्त मंत्रालय द्वारा पुनरीक्षण किया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
								उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा

खंड 5 :
अन्य विभागों से विशिष्ट निष्पादन आवश्यकताएं

स्थान का प्रकार	राज्य	संगठन का प्रकार	संगठन का नाम	संगत सफल संकेतक	इस संगठन से आपकी क्या अपेक्षाएं हैं।	इस आवश्यकता के लिए औचित्य	कृपया इस संगठन से अपनी आवश्यकता की मात्रा बनाएं	यदि आपकी आवश्यकता पूरी नहीं होती है तो क्या होता है?
				[12.3.1] मंत्रिमंडल नोट की प्रस्तुति	मंत्रिमंडल नोट में प्रस्तावों पर टिप्पणियां	वित्तीय विविक्षाओं की वित्त मंत्रालय द्वारा पुनरीक्षण किया जाएगा	यथोचित समय में	होगा
				मंत्रिमंडल नोट की प्रस्तुति	मंत्रिमंडल नोट में प्रस्तावों पर टिप्पणियां	वित्तीय विविक्षाओं की वित्त मंत्रालय द्वारा पुनरीक्षण किया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
								उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
			पर्यावरण और वन मंत्रालय	[1.1.1] नीति के अंतर्गत तेल / गैस, सीबीएम और शेल गैस ब्लॉक का प्रस्ताव	टिप्पणियां और अपेक्षित अनुमोदन	अनुमोदन पर्यावरण और वन मंत्रालय द्वारा दिया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
				[1.2.1] पता लगाए गए ब्लॉकों की संख्या	टिप्पणियां और अपेक्षित अनुमोदन	अनुमोदन पर्यावरण और वन मंत्रालय द्वारा दिया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
				[4.1.1] अधिक भंडार जोड़ना	टिप्पणियां और अपेक्षित अनुमोदन	अनुमोदन पर्यावरण और वन मंत्रालय द्वारा दिया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
				[4.2.1] प्राकृतिक गैस की मात्रा	टिप्पणियां और अपेक्षित अनुमोदन	अनुमोदन पर्यावरण और वन मंत्रालय द्वारा दिया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
				[4.4.1] उत्पादित	टिप्पणियां और अपेक्षित अनुमोदन	अनुमोदन पर्यावरण और वन मंत्रालय द्वारा दिया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा

खंड 5 :
अन्य विभागों से विशिष्ट निष्पादन आवश्यकताएं

स्थान का प्रकार	राज्य	संगठन का प्रकार	संगठन का नाम	संगत सफल संकेतक	इस संगठन से आपकी क्या अपेक्षाएं हैं।	इस आवश्यकता के लिए औचित्य	कृपया इस संगठन से अपनी आवश्यकता की मात्रा बनाएं	यदि आपकी आवश्यकता पूरी नहीं होती है तो क्या होता है?
				कच्चे तेल की मात्रा	अनुमोदन	द्वारा दिया जाएगा		उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
			कोयला मंत्रालय	[1.2.1] पता लगाए गए ब्लॉकों की संख्या	टिप्पणियां और अपेक्षित अनुमोदन	कोयले के खनन के लिए अपेक्षित अनुमोदन कोयला मंत्रालय द्वारा दिया जाएगा	यथोचित समय में	उद्देश्य प्राप्त नहीं होगा
			रक्षा मंत्रालय	[1.1.1] नीति के अंतर्गत तेल / गैस, सीबीएम और शेल गैस का प्रस्ताव [4.1.1] अधिक भंडार जोड़ना [4.2.1] प्राकृतिक गैस की मात्रा [4.4.1] उत्पादित कच्चे तेल की मात्रा	अन्वेषण ब्लॉकों के लिए अनुमोदन अन्वेषण ब्लॉकों के लिए अनुमोदन अन्वेषण ब्लॉकों के लिए अनुमोदन अन्वेषण ब्लॉकों के लिए अनुमोदन	अनुमोदित ब्लॉकों से देश में ई एंड पी कार्यकलापों को बढ़ाया जा सकेगा अनुमोदित ब्लॉकों से देश में ई एंड पी कार्यकलापों को बढ़ाया जा सकेगा अनुमोदित ब्लॉकों से देश में ई एंड पी कार्यकलापों को बढ़ाया जा सकेगा अनुमोदित ब्लॉकों से देश में ई एंड पी कार्यकलापों को बढ़ाया जा सकेगा	यथोचित समय में यथोचित समय में यथोचित समय में	उद्देश्य पूरा नहीं होगा उद्देश्य पूरा नहीं होगा उद्देश्य पूरा नहीं होगा

खंड 6 :
विभाग / मंत्रालय का निष्कर्ष / प्रभाव

विभाग / मंत्रालय का निष्कर्ष / प्रभाग	निम्नलिखित विभाग(गों) / मंत्रालय(यों) के साथ इस निष्कर्ष / प्रभाव को लागू करने के लिए संयुक्त जिम्मेदारी	सफल संकेतक	यूनिट	वित्त वर्ष 12/13	वित्त वर्ष 13/14	वित्त वर्ष 14/15	वित्त वर्ष 15/16	वित्त वर्ष 16/17
1. विदेशी तेल और गैस उत्पादन	ओवीएल	विदेशी तेल और गैस उत्पादन	एमएमटीओई	7.260	8.010	7.664	10.072	10.577
2. रिफाइनिंग क्षमता बढ़ाना	तेल रिफाइनरियां	15 एमएमटीपीए पारादीप रिफाइनरी की स्थापना	एमएमटीपी	--	--	15		
3. अनुसंधान और विकास	आईओसीएल (आरएंडडी)	दायर पेटेंट	संख्या	52	31	20	25	25
4. विपणन और वितरण के संबंध में राष्ट्र में पेट्रोलियम उत्पादों की सुनिश्चित उपलब्धता	ओएमसी	उपलब्ध कराई गई एलपीजी की मात्रा	एमएमटी	15.2	15.83	16.6	18.86	19.92
		राजीव गांधी ग्रामीण एलपीजी वितरण एजेंसियों के लिए आशय-पत्र जारी करना	संख्या	1052	1328	1025	900	800
		उपलब्ध कराए गए डीजल की मात्रा	एमएमटी	69.2	56.92	71	76.9	81.6
		उपलब्ध कराए गए पेट्रोल की मात्रा	एमएमटी	15.7	14.26	16.93	20.77	22.59
5. देश में ईंधन संरक्षण को प्रोत्साहित करना	पीसीआरए	अनुमोदन के लिए बीईई और एमओपी के साथ मामला उठाना	दिनांक			31/12/2014		
		अभियान चलाना	दिनांक	31/01/2013	31/01/2014	15/02/2015	31/01/2016	31/01/2017
6. देश के लिए ऊर्जा आवश्यकता में आत्म-निर्भरता प्राप्त करने के लिए देश में घरेलू तेल और गैस का	ओएनजीसी	पीएसयू द्वारा तेल का उत्पादन	एमएमटी	22.5	22.2	23.5	26.2	24.4

खंड 6 :
विभाग / मंत्रालय का निष्कर्ष / प्रभाव

विभाग / मंत्रालय का निष्कर्ष / प्रभाग	निम्नलिखित विभाग(गों) / मंत्रालय(यों) के साथ इस निष्कर्ष / प्रभाव को लागू करने के लिए संयुक्त जिम्मेदारी	सफल संकेतक	यूनिट	वित्त वर्ष 12/13	वित्त वर्ष 13/14	वित्त वर्ष 14/15	वित्त वर्ष 15/16	वित्त वर्ष 16/17
उत्पादन बढ़ाना								
7. देश के लिए ऊर्जा आवश्यकता में आत्म-निर्भरता प्राप्त करने के लिए देश में घरेलू तेल और गैस का उत्पादन बढ़ाना	ओआईएल	पीएसयू द्वारा तेल का उत्पादन	एमएमटी	26.22	25.76	24.3	30.44	29.65
		पीएसयू द्वारा तेल का उत्पादन	बीसीएम	26.19	25.91	23.40	32.48	43.12
		निजी/संयुक्त उद्यम द्वारा प्राकृतिक गैस का उत्पादन	बीसीएम	14.38	9.58	8.64	14	16.50
		निजी/संयुक्त उद्यम द्वारा कच्चे तेल का उत्पादन	एमएमटी	11.64	12.05	9.7	12.10	11.50
8. विद्युत और उर्वरक क्षेत्रों की संयुक्त जिम्मेदारी	आरएलएनजी के तेल और गैस पीएसयू आयातक	विद्युत और उर्वरक क्षेत्र को गैस की आपूर्ति	एमएमएससीएमडी			65	70	75
9. तेल और गैस अन्वेषण भंडारण के विशिष्ट क्षेत्र में उच्च उत्पादकता लाने के लिए अनुसंधान और विकास, तेल क्षेत्र कंपनियों द्वारा परिवहन	ओएमसीज	दायर पेटेंट	संख्या			20		
		स्वीकृत पेटेंट	संख्या			6		
10. विपणन और वितरण के संबंध में राष्ट्र में पट्रोलियम उत्पादों की उपलब्धता सुनिश्चित करना	ओएमसीज	उपलब्ध कराई गई एलपीजी की मात्रा	एमएमटी	15.2	31.03	47.63	66.49	86.41
		राजीव गांधी ग्रामीण पीजी वितरण एजेंसियों के लिए आशय-पत्र जारी करना	संख्या	1052	2380	3405	4305	5105