

भारत सरकार
पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 4397
दिनांक 27 मार्च, 2025

एचईएलपी के तहत अपतटीय और गैर-परंपरागत हाइड्रोकार्बन में प्रगति

†4397. डॉ. एम. पी. अब्दुस्समद समदानी:

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

- (क) हाइड्रोकार्बन अन्वेषण और लाइसेंसिंग नीति (एचईएलपी) की वर्तमान स्थिति का ब्यौरा क्या है और इसके तहत अब तक कुल कितना निवेश लाया गया है;
- (ख) उक्त नीति के कार्यान्वयन होने के बाद से इसके तहत कितने ब्लॉक आवंटित किए गए हैं और हाइड्रोकार्बन के चिन्हित किए गए कुल कितने अनुमानित भंडार हैं;
- (ग) उक्त नीति के तहत आवंटित ब्लॉकों से लाइसेंस शुल्क, रॉयल्टी और अन्य माध्यमों से सरकार को कितना राजस्व प्राप्त हुआ है;
- (घ) सरकार द्वारा यह सुनिश्चित करने के लिए क्या उपाय किए गए हैं/किए जा रहे हैं कि एचईएलपी के तहत हाइड्रोकार्बन अन्वेषण और निष्कर्षण से पर्यावरण और स्थानीय समुदायों पर प्रतिकूल प्रभाव न पड़े;
- (ङ) क्या ऐसे विशिष्ट मामले हैं, जहां पर्यावरण संबंधी चिंताओं के कारण अन्वेषण कार्यकलापों पर रोक लगा दी गई है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (च) एचईएलपी के तहत कितने अपतटीय और गैर-परंपरागत हाइड्रोकार्बन ब्लॉक आवंटित किए गए हैं;
- (छ) गहरे समुद्र और अपरंपरागत भंडारों में अन्वेषण और निष्कर्षण दक्षता बढ़ाने के लिए अपनाई जा रही उन्नत प्रौद्योगिकी का ब्यौरा क्या है; और
- (ज) एचईएलपी के तहत आवंटित हाइड्रोकार्बन अन्वेषण ब्लॉकों की राज्यवार सूची क्या है और केरल में अन्वेषण तथा उत्पादन कार्यकलापों की स्थिति क्या है और साथ ही भविष्य में नीलामी के लिए चिन्हित किए गए नए ब्लॉक का ब्यौरा क्या है?

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

(क) से (च) : सरकार ने हाइड्रोकार्बन अन्वेषण लाइसेंसिंग नीति (एचईएलपी) के तहत खुला रकबा लाइसेंसिंग नीति (एचईएलपी) की शुरुआत दिनांक 30.03.2016 को की है। अब तक ओएलपी के आठ बोली दौर पूरे हो चुके हैं और अन्वेषण और उत्पादन (ईएंडपी) कार्यकलापों को आयोजित करने के लिए 2,42,056 वर्ग किलोमीटर वाले संचयी क्षेत्रफल के 144 अन्वेषण ब्लॉक सफल बोलीदताओं को आवंटित कर दिए गए हैं। इन कार्यकलापों के परिणाम स्वरूप अब तक 14 हाइड्रोकार्बन खोजें (8 तेल और 6 गैस) हुई हैं। ओएलपी बोली दौर VIII में प्रतिबद्ध निवेश लगभग यूएसडी 3.37 बिलियन है। सरकार ने अब तक 233

करोड़ रु. की राजस्व हिस्सेदारी प्राप्त की है। सरकार ने 39 अपतटीय ब्लॉकों के संबंध में लाईसेंस शुल्क के रूप में अब तक लगभग 60 करोड़ रु. भी प्राप्त किए हैं जिन्हें ओएएलपी बोली दौरों के तहत प्रदान किया गया है।

केवल एक खोज अर्थात् जया के संबंध में भंडारों की स्थापना की गई, जिसमें गैस इनिशियली इन प्लेस (जीआईआईपी) का अनुमानित भंडार 17.2 बिलियन घन फीट (बीसीएफ) है।

खुला रकबा लाइसेंसिंग नीति प्रचालकों को सभी हाइड्रोकार्बन संसाधनों, पारंपरिक और गैर-परंपरागत हाइड्रोकार्बन की खोज और निष्कर्षण के लिए एक समान लाइसेंस प्रदान करती है। इसलिए, नीति अब तक प्रदान किए गए सभी 144 ओएएलपी ब्लॉकों में गैर-परंपरागत हाइड्रोकार्बन के अन्वेषण को सक्षम बनाती है।

वर्तमान में लागू कानूनों के अनुसार तेल और गैस अन्वेषण के लिए तटीय क्षेत्र की मंजूरी सहित पर्यावरणीय मंजूरी गतिविधियों के शुरू होने से पहले आवश्यक है। इसमें आमतौर पर ब्लॉक प्रदान किए जाने के बाद एक पर्यावरण प्रभाव आकलन (ईआईए) अध्ययन को शामिल किया जाता है। ईआईए प्रक्रिया में सार्वजनिक सुनवाई शामिल होती है और पर्यावरण संबंधी अन्वेषण गतिविधियों का उचित मूल्यांकन सुनिश्चित किया जाता है और पर्यावरण संरक्षण और अनुपालन के लिए आवश्यक सुरक्षा उपायों के साथ आवश्यक पर्यावरणीय मंजूरी प्राप्त करने के बाद ही कंपनियां अन्वेषण संबंधी कार्य-कलाप शुरू कर सकती हैं। अन्वेषण और उत्पादन कार्यकलापों को क्षेत्र में लोगों की आजीविका को बढ़ाने के साथ-साथ पर्यावरण संबंधी न्यूनतम प्रभाव सुनिश्चित करने के लिए उठाए गए कदमों के साथ सामांजस्य करके किया जाता है। ऐसा कोई उदाहरण नहीं है जहाँ पर्यावरणीय मंजूरी मिलने के बाद अन्वेषण कार्यकलापों को रोका गया हो।

(छ): प्रसंस्करण और व्याख्या के लिए उच्च गुणवत्ता वाली डाटा प्राप्त करने के लिए एयरबोर्न ग्रेविटी ग्रेडियोमेट्री और ग्रेविटी मैग्नेटिक सर्वे, पैसिव सिस्मिक टोमोग्राफी (पी.एस.टी), लो-फ्रीक्वेंसी पैसिव सिस्मिक (एल.एफ.पी. एस.) सर्वेक्षण जैसी नई प्रौद्योगिकियों को लागू किया है। इसके अलावा अन्वेषण और निष्कर्षण दक्षताओं को बढ़ाने के लिए प्रचालकों द्वारा उन्नत वेधन, मड लॉगिंग, वायरलाइन लॉगिंग और जांच प्रौद्योगिकियों को लागू किया गया है। ओएनजीसी ने महानदी अपतटीय गहरे पानी वाले क्षेत्र में प्रॉक्सिमा लॉगिंग टूल भी पेश किया है, जिसने डेटा की गुणवत्ता बनाए रखते हुए अपतटीय रिग समय और लागत को कम कर दिया है।

ईएंडपी क्षेत्र के प्रचालकों ने अपने-अपने संबंधित क्षेत्रों में रिकवरी फैक्टर को बेहतर बनाने के लिए इम्प्रूव्ड ऑयल रिकवरी (आईओआर) और एन्हांस्ड ऑयल रिकवरी (ईओआर) जैसी प्रौद्योगिकियों का इस्तेमाल करते हैं। साथ ही, ईआरडी (विस्तारित पहुंच वेधन) प्रौद्योगिकी विस्तारित क्षैतिज कूपों के वेधन को सक्षम बनाती है, जो वेधन स्थल से कई किलोमीटर दूर लक्ष्य तक पहुंचती है। यह तकनीक ईएंडपी प्रचालकों को महत्वपूर्ण लाभ प्रदान करती है, जैसे कि पहले पहुंच से बाहर रिजर्वायरों तक पहुंचना, रिजर्वायर संपर्क को बढ़ाना, और वेधन स्थलों की संख्या को कम करना, जिससे पर्यावरणीय प्रभाव न्यूनतम हो जाता है।

(ज): एचईएलपी के तहत प्रदान किए गए हाइड्रोकार्बन अन्वेषण ब्लॉकों की राज्य-वार सूची अनुलग्नक में दी गई है।

केरल-कोंकण बेसिन में अब तक कुल तीन अन्वेषण ब्लॉक नामतः केके-ओएसएचपी-2018/1, केके-डीडब्ल्यूएचपी-2022/1 और केके-ओएसएचपी-2022/1 आवंटित किए गए हैं। इन ब्लॉकों में प्रतिबद्ध बनाम वास्तविक अन्वेषण कार्य की स्थिति निम्नानुसार है:-

ब्लॉक का नाम	प्रतिबद्ध कार्य-कार्यक्रम			किए गए वास्तविक कार्य		
	2 डी भूकंपीय (एपीआई) (एलकेएम में)	3 डी भूकंपीय (एपीआई) (एसकेएम में)	कूप	2डी भूकंपीय (एपीआई) (एलकेएम में)	3डी भूकंपीय (एपीआई) (एसकेएम में)	कूप
केके-ओएसएचपी- 2018/1	0	1017	2	0	1028	0
केके- डीडब्ल्यूएचपी- 2022/1	100	300	0	0	0	0
केके-ओएसएचपी- 2022/1	200	300	0	0	0	0

ओएलएलपी बोली दौर -IX और चालू बोली दौर-X के तहत केरल कोंकन बेसिन क्षेत्र में किसी भी ब्लॉक की पेशकश नहीं की गई है।

क्र.सं.	ओएएलपी दौर	ब्लॉक का नाम	संविदाकार/प्रचालक	राज्य/क्षेत्राधिकार-1	राज्य/क्षेत्राधिकारी-2	राज्य/क्षेत्राधिकार-3
1	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	असम	नागालैंड	-
2	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी-2017/10	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	अरुणाचल प्रदेश	-
3	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/11	वेदांता लिमिटेड	असम	-	-
4	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/12	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	अरुणाचल प्रदेश	-
5	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/13	ऑयल इंडिया लिमिटेड	अरुणाचल प्रदेश	असम	-
6	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/14	वेदांता लिमिटेड	असम	मिजोरम	-
7	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/15	वेदांता लिमिटेड	असम	अरुणाचल प्रदेश	-
8	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/16	ऑयल इंडिया लिमिटेड	अरुणाचल प्रदेश	असम	-
9	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/17	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	अरुणाचल प्रदेश	-
10	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/18	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	अरुणाचल प्रदेश	-
11	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/19	एचओईसी	असम	-	-
12	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/2	वेदांता लिमिटेड	अरुणाचल प्रदेश	-	-
13	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/20	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	अरुणाचल प्रदेश	-
14	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/3	वेदांता लिमिटेड	असम	अरुणाचल प्रदेश	-
15	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/4	वेदांता लिमिटेड	असम	नागालैंड	-
16	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/5	वेदांता लिमिटेड	असम	-	-
17	ओएएलपी-I	एए-ओएनएचपी -2017/6	वेदांता लिमिटेड	त्रिपुरा	-	-

18	ओएएलपी-।	एए-ओएनएचपी -2017/8	वेदांता लिमिटेड	असम	-	-
19	ओएएलपी-।	एए-ओएनएचपी -2017/9	वेदांता लिमिटेड	असम	-	-
20	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
21	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी-2017/10	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	राजस्थान	-
22	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी -2017/11	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
23	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी -2017/12	गेल	गुजरात	-	-
24	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी -2017/2	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
25	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी -2017/3	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
26	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी -2017/4	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
27	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी -2017/5	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
28	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी -2017/6	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
29	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी -2017/7	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
30	ओएएलपी-।	सीबी-ओएनएचपी -2017/9	बीपीआरएल	गुजरात	-	-
31	ओएएलपी-।	सीवाई-ओएनएचपी-2017/1	ओएनजीसी लिमिटेड	तमिलनाडु	अपतटीय	-
32	ओएएलपी-।	सीवाई-ओएनएचपी -2017/1	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	तमिलनाडु	पुदुच्चेरी
33	ओएएलपी-।	सीवाई-ओएनएचपी -2017/2	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	तमिलनाडु	पुदुच्चेरी
34	ओएएलपी-।	जीके-ओएनएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	अपतटीय	-
35	ओएएलपी-।	जीके-ओएसएचपी -2017/1	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	गुजरात	-
36	ओएएलपी-।	जीएस-ओएसएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	-	-
37	ओएएलपी-।	जीएस-ओएसएचपी-2017/2	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	-	-
38	ओएएलपी-।	जीवी-ओएनएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	उत्तर प्रदेश	-	-
39	ओएएलपी-।	एचएफ-ओएनएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	हिमाचल प्रदेश	-	-
40	ओएएलपी-।	केजी-डीडब्ल्यूएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	-	-

41	ओएएलपी-I	केजी-ओएनएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	आंध्र प्रदेश	-	-
42	ओएएलपी-I	केजी-ओएनएचपी-2017/2	वेदांता लिमिटेड	आंध्र प्रदेश	-	-
43	ओएएलपी-I	केजी-ओएनएचपी-2017/3	वेदांता लिमिटेड	आंध्र प्रदेश	-	-
44	ओएएलपी-I	केजी-ओएसएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	-	-
45	ओएएलपी-I	एमबी-ओएसएचपी-2017/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
46	ओएएलपी-I	एमबी-ओएसएचपी-2017/2	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	-	-
47	ओएएलपी-I	आरजे-ओएनएचपी-2017/1	वेदांता लिमिटेड	राजस्थान	-	-
48	ओएएलपी-I	आरजे-ओएनएचपी-2017/2	वेदांता लिमिटेड	राजस्थान	-	-
49	ओएएलपी-I	आरजे-ओएनएचपी-2017/3	वेदांता लिमिटेड	राजस्थान	गुजरात	-
50	ओएएलपी-I	आरजे-ओएनएचपी-2017/4	वेदांता लिमिटेड	राजस्थान	-	-
51	ओएएलपी-I	आरजे-ओएनएचपी-2017/5	वेदांता लिमिटेड	राजस्थान	-	-
52	ओएएलपी-I	आरजे-ओएनएचपी-2017/6	वेदांता लिमिटेड	राजस्थान	-	-
53	ओएएलपी-I	आरजे-ओएनएचपी-2017/7	वेदांता लिमिटेड	राजस्थान	-	-
54	ओएएलपी-I	आरजे-ओएनएचपी-2017/8	ऑयल इंडिया लिमिटेड	राजस्थान	-	-
55	ओएएलपी-I	आरजे-ओएनएचपी-2017/9	ऑयल इंडिया लिमिटेड	राजस्थान	-	-
56	ओएएलपी-II	एएन-ओएसएचपी-2018/1	ऑयल इंडिया लिमिटेड	अंडमान निकोबार	और अपतटीय	-
57	ओएएलपी-II I	एएन-ओएसएचपी-2018/2	ऑयल इंडिया लिमिटेड	अंडमान निकोबार	और अपतटीय	-
58	ओएएलपी-II	सीबी-ओएनएचपी-2018/1	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
59	ओएएलपी-II	सीबी-ओएनएचपी-2018/2	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	-	-
60	ओएएलपी-II	सीवाई-ओएनएचपी-2018/1	आईओसीएल	तमिलनाडु	-	-
61	ओएएलपी-II I	जीके-ओएसएचपी-2018/1	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	-	-
62	ओएएलपी-II I	जीके-ओएसएचपी-2018/2	वेदांता लिमिटेड	अपतटीय	-	-
63	ओएएलपी-II	केजी-यूडीडब्ल्यूएचपी-2018/1	आरआईएल-बीपी	अपतटीय	-	-

64	ओएएलपी-II I	एमएन-ओएनएचपी-2018/1	ऑयल इंडिया लिमिटेड	ओडिशा	अपतटीय	-
65	ओएएलपी-II	एमएन-ओएनएचपी -2018/2	ऑयल इंडिया लिमिटेड	ओडिशा	-	-
66	ओएएलपी-II	एमएन-ओएनएचपी -2018/3	ऑयल इंडिया लिमिटेड	ओडिशा	-	-
67	ओएएलपी-II	एमएन-ओएनएचपी -2018/4	ऑयल इंडिया लिमिटेड	ओडिशा	-	-
68	ओएएलपी-II I	एमएन-ओएनएचपी -2018/1	वेदांता लिमिटेड	ओडिशा	अपतटीय	-
69	ओएएलपी-II	आजे-ओएनएचपी-2018/1	वेदांता लिमिटेड	राजस्थान	-	-
70	ओएएलपी-III	एए-ओएनएचपी-2018/1	वेदांता लिमिटेड	असम	-	-
71	ओएएलपी-III	एए-ओएनएचपी-2018/2	ऑयल इंडिया लिमिटेड	नागालैंड	-	-
72	ओएएलपी-III	एए-ओएनएचपी -2018/3	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	-	-
73	ओएएलपी-III	एए-ओएनएचपी -2018/4	ओएनजीसी लिमिटेड	त्रिपुरा	-	-
74	ओएएलपी-III	एए-ओएनएचपी -2018/5	ऑयल इंडिया लिमिटेड	त्रिपुरा	-	-
75	ओएएलपी-III	बीपी-ओएनएचपी-2018/1	ओएनजीसी लिमिटेड	पश्चिम बंगाल	-	-
76	ओएएलपी-III	सीबी-ओएनएचपी-2018/3	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
77	ओएएलपी-III	सीबी-ओएनएचपी -2018/4	वेदांता लिमिटेड	गुजरात	-	-
78	ओएएलपी-III I	सीवाई-ओएनएचपी-2018/2	ओएनजीसी लिमिटेड	तमिलनाडु	पुद्दुचेरी	-
79	ओएएलपी-III	सीवाई-ओएनएचपी -2018/3	ओएनजीसी लिमिटेड	तमिलनाडु	अपतटीय	-
80	ओएएलपी-III	केजी-ओएनएचपी-2018/1	वेदांता लिमिटेड	आंध्र प्रदेश	अपतटीय	-
81	ओएएलपी-III	केजी-ओएनएचपी -2018/2	वेदांता लिमिटेड	आंध्र प्रदेश	-	-
82	ओएएलपी-III	केके-ओएसएचपी-2018/1	ऑयल इंडिया लिमिटेड	अपतटीय	-	-
83	ओएएलपी-III	एमबी-ओएसएचपी-2018/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
84	ओएएलपी-III	एमबी-ओएसएचपी -2018/2	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	महाराष्ट्र	-
85	ओएएलपी-III	एमएन-डीडब्ल्यूएचपी-2018/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
86	ओएएलपी-III	एमएन-ओएनएचपी-2018/5	ऑयल इंडिया लिमिटेड	ओडिशा	-	-

87	ओएएलपी-III	आरजे-ओएनएचपी-2018/2	ऑयल इंडिया लिमिटेड	राजस्थान	-	-
88	ओएएलपी-IV	बीपी-ओएनएचपी-2019/1	ओएनजीसी लिमिटेड	पश्चिम बंगाल	अपतटीय	-
89	ओएएलपी -IV	आरजे-ओएनएचपी-2019/1	ओएनजीसी लिमिटेड	राजस्थान	-	-
90	ओएएलपी -IV	बीएन-ओएनएचपी-2019/1	ओएनजीसी लिमिटेड	मध्य प्रदेश	-	-
91	ओएएलपी -IV	बीएन-ओएनएचपी -2019/2	ओएनजीसी लिमिटेड	मध्य प्रदेश	-	-
92	ओएएलपी -IV	बीएन-ओएनएचपी -2019/3	ओएनजीसी लिमिटेड	मध्य प्रदेश	-	-
93	ओएएलपी -IV	बीएन-ओएनएचपी -2019/4	ओएनजीसी लिमिटेड	मध्य प्रदेश	-	-
94	ओएएलपी -IV	बीएन-ओएनएचपी -2019/5	ओएनजीसी लिमिटेड	मध्य प्रदेश	-	-
95	ओएएलपी -V	एए-ओएनएचपी-2019/1	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	अरुणाचल प्रदेश	-
96	ओएएलपी -V	एए-ओएनएचपी -2019/2	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	-	-
97	ओएएलपी -V	बीपी-ओएनएचपी-2019/2	ओएनजीसी लिमिटेड	पश्चिम बंगाल	ओडिशा	-
98	ओएएलपी -V	सीबी-ओएनएचपी-2019/1	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	-	-
99	ओएएलपी -V	सीबी-ओएनएचपी -2019/2	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	-	-
100	ओएएलपी -V	सीवाई-यूडीडब्ल्यूएचपी-2019/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
101	ओएएलपी -V	जीके-ओएनएचपी-2019/1	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	-	-
102	ओएएलपी -V	जीएस-ओएसएचपी-2019/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
103	ओएएलपी -V	एमबी-ओएसएचपी-2019/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
104	ओएएलपी -V	आरजे-ओएनएचपी-2019/2	ऑयल इंडिया लिमिटेड	राजस्थान	-	-
105	ओएएलपी -V	आरजे-ओएनएचपी -2019/3	ऑयल इंडिया लिमिटेड	राजस्थान	-	-
106	ओएएलपी -VI	सीबी-ओएनएचपी-2020/1	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	-	-
107	ओएएलपी -VI	एए-ओएनएचपी-2020/1	ऑयल इंडिया लिमिटेड	त्रिपुरा	-	-
108	ओएएलपी -VI	एए-ओएनएचपी -2020/2	ओएनजीसी लिमिटेड	त्रिपुरा	-	-
109	ओएएलपी -VI	एए-ओएनएचपी -2020/3	ऑयल इंडिया लिमिटेड	त्रिपुरा	-	-
110	ओएएलपी -VI	सीडी-ओएनएचपी-2020/1	ओएनजीसी लिमिटेड	आंध्र प्रदेश	-	-

111	ओएएलपी -VI	एनएम-ओएनएचपी-2020/1	ओएनजीसी लिमिटेड	महाराष्ट्र	मध्य प्रदेश	-
112	ओएएलपी -VI	एमबी-ओएसएचपी-2020/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
113	ओएएलपी -VI	एमबी-ओएसएचपी -2020/2	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
114	ओएएलपी -VI	एएन-यूडीडब्ल्यूएचपी-2020/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
115	ओएएलपी -VI	एएन-यूडीडब्ल्यूएचपी -2020/2	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
116	ओएएलपी -VI	सीबी-ओएनएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	अपतटीय	-
117	ओएएलपी -VI	सीबी-ओएनएचपी -2021/2	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	अपतटीय	-
118	ओएएलपी -VI	जीके-ओएनएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	-	-
119	ओएएलपी -VI	जीएस-ओएनएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	-	-
120	ओएएलपी -VI	जीएस-ओएनएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	बिहार	-	-
121	ओएएलपी -VI	जीएस-ओएनएचपी -2021/2	ओएनजीसी लिमिटेड	बिहार	उत्तर प्रदेश	-
122	ओएएलपी -VI	बीपी-ओएनएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	पश्चिम बंगाल	-	-
123	ओएएलपी -VI	एए-ओएनएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	त्रिपुरा	-	-
124	ओएएलपी -VI	एस-ओएनएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	असम	-	-
125	ओएएलपी -VI	सीबी-ओएसएचपी-2021/1	सन पेट्रोकेमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड.	अपतटीय	गुजरात	-
126	ओएएलपी -VI	एमबी-ओएसएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
127	ओएएलपी -VII	आरजे-ओएनएचपी-2021/1	गेल	राजस्थान	-	-
128	ओएएलपी -VII	एए-ओएनएचपी-2021/2	ओएनजीसी लिमिटेड	त्रिपुरा	-	-
129	ओएएलपी -VII	सीबी-ओएसएचपी-2021/2	सन पेट्रोकेमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड.	अपतटीय	-	-
130	ओएएलपी -VII	एसआर-ओएनएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	मध्य प्रदेश	-	-
131	ओएएलपी -VII	सीवाई-यूडीडब्ल्यूएचपी-2021/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
132	ओएएलपी -VII	सीबी-ओएसएचपी-2021/3	सन पेट्रोकेमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड.	अपतटीय	-	-

133	ओएएलपी -VII	एस-ओएनएचपी-2021/2	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	-	-
134	ओएएलपी -VII	एस-ओएनएचपी -2021/3	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	-	-
135	ओएएलपी -VIII	एस-ओएनएचपी -2022/1	ऑयल इंडिया लिमिटेड	असम	-	-
136	ओएएलपी -VIII	सीबी-ओएनएचपी-2022/1	ओएनजीसी लिमिटेड	गुजरात	-	-
137	ओएएलपी -VIII	केजी-यूडीडब्ल्यूएचपी-2022/1	आरआईएल-बीपी	अपतटीय	-	-
138	ओएएलपी -VIII	एमबी-ओएसएचपी-2022/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
139	ओएएलपी -VIII	जीके-ओएसएचपी-2022/1	सन पेट्रोकेमिकल्स प्राइवेट लिमिटेड.	अपतटीय	-	-
140	ओएएलपी -VIII	जीएस-डीडब्ल्यूएचपी-2022/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
141	ओएएलपी -VIII	एमएन-यूडीडब्ल्यूएचपी-2022/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
142	ओएएलपी -VIII	बीपी-ओएसएचपी-2022/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
143	ओएएलपी -VIII	केके-डीडब्ल्यूएचपी-2022/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
144	ओएएलपी -VIII	केके-ओएसएचपी-2022/1	ओएनजीसी लिमिटेड	अपतटीय	-	-
