



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-24082022-238350
CG-DL-E-24082022-238350

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 409]
No. 409]

नई दिल्ली, बुधवार, अगस्त 24, 2022/भाद्र 2, 1944
NEW DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 24, 2022/BHADRA 2, 1944

केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

अधिसूचना

नई दिल्ली, 22 जुलाई, 2022

सं. विधि 42(3)/87.—पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 23 के अधीन जारी दिनांक 21 फरवरी, 1991 की अधिसूचना सं. 145(ई) के खण्ड 1 के साथ पठित पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 12 की उपधारा (1) के खण्ड (ख) और धारा 13 के अधीन प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, पूर्वी अर्जुन नगर, दिल्ली-110032 एतद्वारा (क) नीचे दी गई तालिका के स्तम्भ (2) में विनिर्दिष्ट प्रयोगशालाओं को उक्त अधिनियम और इसके अंतर्गत बने नियमों के अधीन पर्यावरणीय प्रयोगशालाओं को सौंपे गए कार्य करने हेतु "पर्यावरणीय प्रयोगशाला" के रूप में और (ख) तालिका के स्तम्भ (3) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को विश्लेषण के लिए भेजे गये वायु, जल, मृदा अथवा अन्य पदार्थों के स्तम्भ (4) में दर्शाए गए पैरामीटरों के संबंधित समूहों के लिए विनिर्दिष्ट नमूनों का विश्लेषण करने हेतु सरकारी विश्लेषक के रूप में मान्यता देता है। दिनांक 28 मार्च, 2022 की अधिसूचना संख्या विधि/42(3)/87 की क्रम संख्या 195 और इससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात, निम्नलिखित क्रम संख्याओं और प्रविष्टियों को जोड़ा जाएगा, अर्थात :

क्र.सं.	प्रयोगशाला का नाम	सरकारी विश्लेषक का नाम	पैरामीटर समूह हेतु मान्यता	मान्यता की वैधता
1	2	3	4	5
196.	मेसर्स क्षेत्रीय प्रयोगशाला, केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड क्षेत्रीय निदेशालय, बेंगलोर, निसर्ग भवन, पहली और	1. श्री एस जयपॉल, 2. श्री ए. ज्ञानवेलु 3. डॉ दीपेश वी	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण,	03.03.2023

	दूसरी मंजिल, 7वीं डी मेन, थिमैया रोड शिव नगर, बेंगलुरु 560079. कर्नाटक।		आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/ आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर और मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	
197.	मैसर्स गुजरात पर्यावरण प्रबंधन संस्थान प्रयोगशाला (जीईएमआईजी प्रयोगशाला), ब्लॉक नंबर 13, तीसरी मंजिल, डॉ. जीवराज मेहता भवन, सेक्टर-10बी, गांधीनगर, गुजरात-382010	1. डॉ. निताशा खत्री 2. सुश्री हर्षदा मोदी	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/ आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर और मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	08.02.2023

इस प्रकार उल्लिखित पर्यावरणीय प्रयोगशालाएँ, अधिसूचना जारी होने की तिथि से कॉलम (5) में दर्शाई गई अवधि या वर्तमान एनएबीएल प्रत्यायन (आईएसओ: 17025) के विस्तार तक वैध रहेंगी। हालांकि, कॉलम (3) में इस प्रकार उल्लिखित सरकारी विश्लेषक कॉलम (5) में उल्लिखित वैधता अवधि या संगठन की सेवाओं से अधिवर्षिता होने तक, जो भी पहले हो, के लिए नियुक्त किए जाएंगे।

तन्मय कुमार, अध्यक्ष

[विज्ञापन III/4/असा./229/2022-23]

CENTRAL POLLUTION CONTROL BOARD

NOTIFICATION

New Delhi, the 22nd July, 2022

No. Legal 42(3)/87.—In exercise of the powers conferred by clause (b) of sub-section (1) of Section 12 and 13 read with clause 1 of the Notification No. 145(E), dated 21st February, 1991, issued under Section 23 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986), the Central Pollution Control Board, Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi- 110032 hereby recognize, (a) the Laboratories specified in column (2) of the table below as 'Environmental Laboratory' to carry out the functions entrusted to the Environmental Laboratories under the said Act, and the rules made there under and (b) specified persons in column (3) of the table as the Government Analysts for the purpose of analysis of samples of Air, Water, Soil or other substances sent for analysis, specified for respective groups of parameters mentioned in column (4). After Sr. No. 195 of the Notification No. Legal/42(3)/87, dated 28.03.2022, and the entries relating thereto, the following serial no. and entries shall be added, namely:

Sl. No.	Name of Laboratory	Name of the Govt. Analysts	Recognized for Parameters Groups	Validity of Recognition
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
196.	M/s Regional Laboratory, Central Pollution Control Board Regional Directorate, Bangalore,	1. Sh. S. Jeyapaul, 2. Sh. A. Gnanavelu 3. Dr. Deepesh. V.	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test,	03.03.2023

	Nisarga Bhawan, 1st & 2nd Floors 7th D Main, Thimmaiah Road Shiva Nagar, Bengaluru 560079. Karnataka.		Toxicological Tests, Biological Test, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	
197.	M/s. Gujarat Environment Management Institute Laboratory (GEMI'S Laboratory), Block No. 13, 3 rd Floor, Dr. Jivraj Mehta Bhawan, Sector-10B, Gandhinagar, Gujarat-382010	1. Dr. Nitasha Khatri 2. Ms. Harshida Modi	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Test, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	08.02.2023

The Environmental Laboratories so mentioned shall remain valid as per column 5, or the extension of NABL accreditation of current validity of ISO:17025 from the date of Gazette Notification. However, Government Analysts so mentioned at column (3) shall be appointed for a validity period or up to the superannuation from the service of the Organization, whichever is earlier.

TANMAY KUMAR, Chairman

[ADVT.-III/4/Exty./229/2022-23]



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-24082022-238358
CG-DL-E-24082022-238358

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 410]
No. 410]

नई दिल्ली, बुधवार, अगस्त 24, 2022/भाद्र 2, 1944
NEW DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 24, 2022/BHADRA 2, 1944

केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड

अधिसूचना

नई दिल्ली, 22 जुलाई, 2022

सं. विधि 42(3)/2022.—पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 12 उप-धारा (1) के खंड (ख) और 13 के साथ पठित दिनांक 16 जून 2021 की राजपत्र अधिसूचना संख्या एस.ओ. 2340 (ई) के अधीन प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, पूर्वी अर्जुन नगर, दिल्ली -110032 एतद्वारा (क) नीचे दी गई तालिका के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट प्रयोगशालाओं को उक्त अधिनियम और इसके अंतर्गत बने नियमों के अधीन पर्यावरणीय प्रयोगशालाओं को सौंपे गए कार्य करने हेतु "पर्यावरणीय प्रयोगशाला" के रूप में और (ख) तालिका के स्तंभ (3) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को विश्लेषण के लिए भेजे गये वायु, जल अथवा अन्य पदार्थों के स्तंभ (4) में दर्शाए गए पैरामीटरों के संबंधित समूहों के लिए विनिर्दिष्ट नमूनों का विश्लेषण करने हेतु सरकारी विश्लेषक के रूप में मान्यता देता है। दिनांक 28 मार्च, 2022 की अधिसूचना संख्या विधि/42(3)/2022 की क्रम संख्या 8 और इससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात निम्नलिखित क्रम संख्याओं और प्रविष्टियों को जोड़ा जाएगा, अर्थात :

क्र.सं.	प्रयोगशाला का नाम	सरकारी विश्लेषक का नाम	पैरामीटर समूह हेतु मान्यता	मान्यता की वैधता
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
9.	मैसर्स प्रसाद एनवाईरो लैब्स प्राइवेट लिमिटेड, 10/3, पहली और दूसरी मंजिल, लालबाग रोड, रिचमंड सर्कल,	1. श्री वी. बूबल 2. श्री वाई योगानंद 3. श्री सुजन जे. एस.	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक,	11.10.2023

	बैंगलोर-560027, कर्नाटक।		सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	
10	मैसर्स श्रीकृष्णा एकवा इंजीनियरिंग वर्क्स, # 3और 4 लिम्बुवाला बिल्डिंग, प्रगति कॉलोनी 1 st क्रॉस, विद्यानगर, हुबली-580021, कर्नाटक।	1. श्रीमती राधा एम. बेंगेरी 2. सुश्री पवित्रम्मा टी.	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	27.05.2023
11	मैसर्स गंगा एनवायरो टेक, #7676, दूसरी मंजिल, जीजी कॉम्प्लेक्स, चौथा क्रॉस, सुभाष नगर, नेलामंगला, बेंगलुरु ग्रामीण जिला- 562123, कर्नाटक।	1. डॉ. राजन्ना, ए.एच. 2. श्री मुनिराज, जी.	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	27.12.2023
12	मैसर्स ए ई एस लेबोरेटरीज (पी) लिमिटेड, बी -118, फेज-II, नोएडा-201305, उत्तर प्रदेश।	1. श्री विशाल अरोडा, 2. श्री प्रभात सोनी, 3. श्री जितेंद्र कुमार गुप्ता	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	23.10.2023
13	मैसर्स सी ई एस एनालिटिकल एंड रिसर्च सर्विसेज इंडिया प्राइवेट लिमिटेड, 42, 48, दूरसंचार नगर, सेवॉय कॉम्प्लेक्स अरेरा कॉलोनी के पास, भोपाल (म.प्र.)-462039, भारत।	1. श्री उमेश सी. मिश्रा 2. डॉ सुरेंद्र सरसैया 3. श्री संतोष खंतल	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव	03.02.2023

			प्रबलता स्तर, मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी एवं वाहनजनित उत्सर्जन निगरानी।	
14	<p>मैसर्स चंडीगढ़ पोल्यूशन टेस्टिंग लैबोरेटरी,</p> <p>ई-126, फेज VII, इंडस्ट्रियल एरिया, मोहाली, पंजाब-160055, भारत।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्री सीतल सिंह 2. श्री रणबीर सिंह राणा 3. श्री संदीप सिंह धनोवा 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	08.11.2022
15	<p>मैसर्स दिल्ली एनालिटिकल रिसर्च लैबोरेटरी,</p> <p>प्लॉट नंबर : 2, टिम्बर ब्लॉक, झिलमिल इंडस्ट्रियल एरिया, दिल्ली-110095।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. डॉ. प्रियंका मिश्रा 2. श्री अविनाश दीक्षित 3. कु. रितु चौधरी 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	25.09.2022
16	<p>मैसर्स डिटॉक्स कॉर्पोरेशन प्राइवेट लिमिटेड,</p> <p>पहली, दूसरी और तीसरी मंजिल, के.जी. चेम्बर्स, गुजरात समाचार प्रेस के सामने, रिंग रोड, सूरत-39502, गुजरात।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्रीमती सेजल पटेल 2. श्री जिगर एस. शाह 3. श्री किरण देसाई 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	22.08.2023
17	<p>मैसर्स इकोकेयर इंस्ट्रूमेंट्स प्राइवेट लिमिटेड,</p> <p>आरजेड-ई-2-ए, पहली, तीसरी और चौथी मंजिल, महावीर एन्क्लेव, सुलभ इंटरनेशनल के पास, नई दिल्ली-110045।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. सुश्री आशा रुद्रा 2. श्री अनिल रुद्रा 3. सुश्री सिम्पी कुमारी 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-</p>	03.01.2023

			संबंधी निगरानी।	
18	<p>मैसर्स इकोमेन लेबोरेटरीज प्राइवेट लिमिटेड,</p> <p>द्वितीय तल हॉल, हाउस नंबर बी-1/8, सेक्टर-एच, अलीगंज-226024, लखनऊ, उ.प्र.</p>	<ol style="list-style-type: none"> श्री आर. के. तिवारी श्रीमती रीना त्रिपाठी श्री मनीष शुक्ला 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर, मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी एवं वाहनजनित उत्सर्जन निगरानी।</p>	20.05.2023
19	<p>मैसर्स एकोन लैबोरेटरी एंड कंसल्टेंसी,</p> <p>गांव: खबरवाला, पी ओ: जयंतनवाला, गडी कैंट के पास, देहरादून, उत्तराखंड-248003।</p>	<ol style="list-style-type: none"> डॉ. पवन कुमार डॉ. महादेव सेमवाल 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	07.09.2023
20	<p>मैसर्स एनवायरनमेंटल लैबोरेटरी, (खनिज इंजीनियरिंग सेवाओं की इकाई)</p> <p>948, 2nd क्रॉस, सेंट थॉमस टाउन पोस्ट, कम्मनहल्ली, बैंगलोर - 560084, कर्नाटक।</p>	<ol style="list-style-type: none"> श्री बीनू मणि सुश्री अर्शिया कौसर सुश्री निर्मला ए.एम. 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	23.05.2023
21	<p>मैसर्स गोल्ड फिच इंजीनियरिंग सिस्टम प्रा. लिमिटेड,</p> <p>प्लॉट नंबर A-288, रोड नंबर 16Z, ठाणे इंडस्ट्रियल एरिया, एमआईडीसी (वागले इस्टेट), ठाणे (डब्ल्यू)-400604, महाराष्ट्र।</p>	<ol style="list-style-type: none"> श्रीमती प्रद्वय एस. भिडे श्रीमती नेहा एस. आप्टे श्रीमती अल्का एस. केलकर 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	31.12.2022
22	<p>मैसर्स ग्रीन एनवायरोसेफ इंजीनियर्स एंड कंसल्टेंट प्रा. लिमिटेड,</p>	<ol style="list-style-type: none"> श्री विनोद हांडे डॉ. सतीश कुलकर्णी सुश्री स्नेहा सुधाकर हांडे 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक,</p>	29.02.2024

	ए-7/2/सी11, कैपिटल सिटी, तलवडे-चाकन रोड, चाकन एमआईडीसी, फेज-IV, गांव-निघोजे, ताल-खेड, जिला- पुणे-410501, महाराष्ट्र, भारत।		सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	
23	मैसर्स ग्रीन हैबिटेड इंडस्ट्रियल लैब्स, प्लॉट नंबर, 77 (पहली मंजिल), सेक्टर-9, फेज III, आईएमटी बावल, जिला- रेवाड़ी, हरियाणा 123501.	1. श्री राज सिंह, 2. श्री कुलेश कुमार दुबे, 3. सुश्री सोनम राजपूत	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	04.12.2022
24	मैसर्स हरियाणा टेस्ट हाउस एंड कंसल्टेंसी सर्विसेज, 50-सी, सेक्टर-25, पार्ट-II, हुडा, पानीपत, हरियाणा-132103.	1. श्री एम. एल. दुआ 2. श्री मोहनलाल शर्मा 3. मोहम्मद असफाक अंसारी	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	16.10.2022
25	मैसर्स मैट्स इंडिया प्रा. लिमिटेड (प्रयोगशाला सेवा प्रभाग), 1ए और 1बी, पेरुमल कोइल स्ट्रीट, नेरकुंडरम, चेन्नई-600107, तमिलनाडु।	1. श्री पी. प्रभाकरण 2. डॉ. वी. रामबाबू 3. श्री आर. विजया	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	10.09.2023
26	मैसर्स मिटकॉन कंसल्टेंसी एंड इंजीनियरिंग सर्विसेज लिमिटेड, (पर्यावरण प्रबंधन और इंजीनियरिंग प्रभाग) पहली मंजिल, उद्योगप्रबोधिनी,	1. डॉ संदीप जाधव 2. श्री श्रीकांत काकडे 3. श्री कादंबरी काटकर।	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण,	29.12.2022

	कृषि कॉलेज परिसर, डीआईसी कार्यालय के बगल में, शिवाजी नगर, पुणे-411005, महाराष्ट्र, भारत।		परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	
27	मैसर्स मित्रा एस. के. प्राइवेट लिमिटेड, 3, पगलाडांगा रोड पी-48 उदयन इंडस्ट्रियल इस्टेट बिल्डिंग कोलकाता - 700015, पश्चिम बंगाल।	1. सुश्री नंदिता दास 2. डॉ. सौम्यदीप मुखोपाध्याय 3. श्री सुकांत पालुई	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	17.09.2023
28	मैसर्स प्रीसिटेक लेबोरेटरीज प्रा. लिमिटेड, कमर्शियल प्लॉट नंबर सी-5/27, जीआईडीसी एस्टेट, भानुज्योत कॉम्प्लेक्स, पहली मंजिल, ओरिएंटल इंश्योरेंस कंपनी के सामने, जीआईडीसी चार रास्ता के पास, वापी-396195, ता-पारदी, जिला-वलसाड, भारत।	1. श्री योगेश पी. जोशी 2. श्री प्रशांत आर. भिडकर 3. श्री रुजुल एच. भट्ट	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	18.09.2022
29	मैसर्स प्रीमियर एनालिटिकल लेबोरेटरीज, पुराने गणेश गैस गोदाम के पास, सरकारी प्राथमिक विद्यालय के बगल में, अमरावती, होसपेटे-583201, कर्नाटक।	1. सुश्री रेणुकम्मा जी. 2. श्री रवीशा	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	06.09.2023
30	मैसर्स एसकेएस टेस्ट लैब्स प्राइवेट लिमिटेड, (पूर्व नाम: वरदान एनविरोलैब) प्लॉट नंबर 24 और 25 नारायण विहार-बी, मानसरोवर, जयपुर - 302020, राजस्थान।	1. श्री राजेंद्र सिंह यादव 2. श्री राज कुमार यादव 3. श्री नेमी चंद चौधरी	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन,	28.01.2023

			चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	
31	मैसर्स स्पेक्ट्रा एनवाईरोटेक प्रा. लिमिटेड, प्लॉट नंबर -142/1, इरुवाडा जंक्शन, एरुवदा गांव, सब्बावरम मंडल, विशाखापत्तनम जिला, आंध्र प्रदेश (एस) 531035, भारत।	1. डॉ. कलागा महालक्ष्मी नायडू 2. श्री थरकेश्वर राव पाइडी	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	23.09.2023
32	मैसर्स अल्ट्रा टेस्टिंग एंड रिसर्च लेबोरेटरी, सी-43, सेक्टर-88, फेज-II, नोएडा-201305, उत्तर प्रदेश।	1. श्री कोमल सिंह 2. श्रीमती रिलोनी राजपूत 3. श्रीमती प्रिया ठाकुर	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	15.11.2022
33	मैसर्स नोएडा टेस्टिंग लैबोरेटरीज़, जीटी-20, सेक्टर-117, नोएडा, उ.प्र.-201316.	1. श्री पंकज शर्मा 2. श्री विजय शर्मा 3. श्री कृष्ण कुमार	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	02.12.2022
34	मैसर्स टाटा स्टील लिमिटेड (ईएमडी लैब), कमरा नं -212, दूसरी मंजिल, एफएमडी बिल्डिंग, पोस्ट बॉक्स- W151, बिस्टुपुर, जमशेदपुर- 831001, झारखंड, भारत।	1. श्री जंग नागार्जुन रेड्डी	भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर, मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	20.02.2024

35	<p>मैसर्स आर. वी. ब्रिग्स एंड कंपनी प्रा. लिमिटेड, ताहेर मेंशन, पहली मंजिल, 8-9 बेंटिक स्ट्रीट, कोलकाता - 700001.</p>	<ol style="list-style-type: none"> श्री जयदेव दास श्री शांतनु मंडल डॉ. रियाजुल करीम 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर, मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी एवं वाहनजनित उत्सर्जन निगरानी।</p>	29.08.2023
36	<p>मैसर्स जीआरसी इंडिया ट्रेनिंग एंड एनालिटिकल लेबोरेटरी, एफ-375, सेक्टर-63, नोएडा, गौतम बुद्ध नगर, उ.प्र.-201301.</p>	<ol style="list-style-type: none"> डॉ. धीरज कुमार सिंह श्री राधेश्याम भावसार श्री अजय कुमार शर्मा 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	25.04.2023
37	<p>मैसर्स होरीजन सर्विसेज, श्री के 3/4, क्रमांक 10, एरंडावने हाउसिंग सोसाइटी, दीनानाथ मंगेशकर अस्पताल के सामने, पुणे-411004, भारत।</p>	<ol style="list-style-type: none"> श्रीमती पल्लवी शिंदे श्री सागर सरवासे श्रीमती अमृता जोशी 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	05.02.2024
38	<p>मैसर्स सोफ्रेस्टिकेटेड इंडस्ट्रियल मटिरियल्स एनालिटिकल प्रा. लिमिटेड, प्लॉट नंबर-37, सेक्टर-7, आई.आई.ई. सिडकुल, हरिद्वार-249403, उत्तराखंड, भारत।</p>	<ol style="list-style-type: none"> श्री परितोष कुमार श्री सिद्धार्थ श्री अरविंद गुप्ता 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	01.11.2022

39	<p>मैसर्स महाराष्ट्र एनवायरो पावर लिमिटेड (नागपुर यूनिट),</p> <p>प्लॉट नंबर CHW-01, बुटीबोरी इंडस्ट्रियल एस्टेट, भारत पेट्रोलीयम रिफिलिंग प्लांट के पास, बुटीबोरी, नागपुर, महाराष्ट्र।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्री प्रशांत मस्के 2. सुश्री पूजा पावडे 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	05.02.2023
40	<p>मैसर्स एफ एच एच एल प्राइवेट लिमिटेड,</p> <p>सर्वे नंबर 126/10, प्लॉट नंबर 1, हडपसर इंडस्ट्रियल एस्टेट, हडपसर, ताल-हवेली, जिला पुणे, महाराष्ट्र - 411013.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्री रोहन प्रभाकर देशपांडे 2. श्रीमती सीमा सतीश बकडे 3. श्रीमती सुषमा महेश थोराट 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर, मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी एवं वाहनजनित उत्सर्जन निगरानी।</p>	27.08.2023
41	<p>मैसर्स इक्विनॉक्स लैब प्रा. लिमिटेड,</p> <p>इक्विनॉक्स सेंटर आर-65, टीटीसी इंडस्ट्रियल एरिया, रबाले एमआईडीसी, नवी मुंबई-400701, महाराष्ट्र।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. सुश्री मनीषा सुजीत खरादे 2. सुश्री सुप्रिया राहुल गुंजाल 3. श्री सचिन काशीराम तांबे 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर, मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी एवं वाहनजनित उत्सर्जन निगरानी।</p>	09.09.2023
42	<p>मैसर्स सिद्धि ग्रीन एक्सीलेंस प्राइवेट लिमिटेड,</p> <p>"कमल आर्केड-द वर्टिकल सनक्लॉक", कॉम. प्लॉट नंबर सी-3/3, एसबीआई इंडस्ट्रियल ब्रांच के पास, जीआईडीसी, अंकलेश्वर-393002, गुजरात।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्री पर्वेश एम. शाह 2. श्रीमती कुंतल पी. शाह 3. श्रीमती दिवंकल एच. मोदी 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट और ठोस अपशिष्ट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी एवं वाहनजनित उत्सर्जन निगरानी।</p>	27.03.2024

43	<p>मैसर्स सावंत एनवितेक प्राइवेट लिमिटेड,</p> <p>प्लॉट नंबर: 203, एच. नंबर: 5-36/203, प्रशांथीनगर, कुकटपल्ली आईडीए, हैदराबाद-500072, तेलंगाना।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्री एन. पी विश्वनाथ 2. श्री पी. हरि प्रसाद 3. श्री पी. किरण कुमार 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट और ठोस अपशिष्ट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी एवं वाहनजनित उत्सर्जन निगरानी।</p>	29.02.2024
44	<p>मैसर्स यूनिवर्सल एनालिटिकल लैब,</p> <p>प्लॉट नं: 77-77ए, खेवत नं: 222, हुडा के सामने, सेक्टर-4ए, नगरपालिका, धारुहेडा, 123106, जिला-रेवाड़ी, हरियाणा।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्री बलवान सिंह 2. श्री अजीत सिंह 3. श्री अक्षय कुमार यादव 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट और ठोस अपशिष्ट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर, मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी एवं वाहनजनित उत्सर्जन निगरानी।</p>	11.02.2024
45	<p>मैसर्स सिसोदिया रिसर्च लेबोरेटरीज प्रा. लिमिटेड,</p> <p>645 ए/461 जानकी विहार, जानकीपुरम, लखनऊ-226021, उ.प्र.।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्री प्रेम नारायण सिंह सिसोदिया 2. श्री चंद्र प्रकाश 3. सुश्री अंकिता सोनी 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विश्लेषण, मृदा/स्लज/तलछट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	28.03.2024
46	<p>मैसर्स राजस लेबोरेटरीज,</p> <p>सर्वे नंबर: 187/1, प्लॉट नंबर: 17-18, शास्त्री नगर, केडगांव, अहमदनगर-414005, महाराष्ट्र।</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्री राजू रामचंद्र घुले 2. श्री क्षितिज तम्हाने 3. श्री शिवाजी वार्नुलकर 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।</p>	15.01.2024
47	<p>मैसर्स सेंटर फॉर एनवोटिक एंड मैनेजमेंट कंसल्टेंसी प्रा. लिमिटेड (लैब डिवीजन)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. डॉ विद्युत कुमार पात्रा 2. सुश्री मिताली राउत 3. सुश्री त्रिष्णुप्रिया 	<p>भौतिक परीक्षण, अकार्बनिक (सामान्य एवं गैर-धात्विक), अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक,</p>	26.01.2024

	प्लॉट-800/1274, जोहल, पहल, भुवनेश्वर-752101, ओडिशा।	दास	सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट और ठोस अपशिष्ट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	
48	मैसर्स पब्लिक हेल्थ एनवायरनमेंट इंजीनियरिंग टेस्टिंग (पीएचईईटी) लैब, भागीरथी लेन, मलेरिया नियंत्रण कार्यालय के सामने, अशोक राज-पथ, महिंद्रा, पटना-800006, बिहार।	1. डॉ. चंद्रभान शर्मा 2. श्रीमती ऋचा रानी 3. श्रीमती आकांक्षा	अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट और ठोस अपशिष्ट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	29.02.2024
49	मैसर्स कोणार्क रिसर्च फाउंडेशन, प्लॉट नंबर 338/1, पटेल क्रिकेट ग्राउंड के पीछे, काचीगाम, दमन-396210.	1. श्री गिरीश बालूभाई पटेल 2. श्रीमती निराल मुकेश भंडारी 3. श्री पी. कार्तिकियन	अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट और ठोस अपशिष्ट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	02.03.2024
50	मैसर्स एस. ए. एनकॉन प्राइवेट लिमिटेड, गेट नंबर: 1373/1, शिरवाल, ताल-खंडाला, जिला सतारा, पिन-412801, महाराष्ट्र।	1. श्री अनंत सत्तुपा नंदवाडेकर 2. सुश्री विशाखा दिलीप खोपडे 3. श्री नीतीश धनंजय रानाडे	अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट और ठोस अपशिष्ट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	06.10.2022
51	मैसर्स गणेश कंसल्टेंसी एंड एनालिटिकल सर्विसेज, 294 ए, हेब्ल औद्योगिक क्षेत्र, मैसूर-570016, कर्नाटक।	1. बी. एस. सुभाष 2. बी. एस. नागेंद्र 3. पी. एम. रविकुमार	अकार्बनिक (सूक्ष्म धातु), कार्बनिक (सामान्य) एवं सूक्ष्म कार्बनिक, सूक्ष्मजीवविज्ञानी परीक्षण, आविष विज्ञानी परीक्षण, जैविक परीक्षण, परिसंकटमय अपशिष्ट का विशेषीकरण, मृदा/स्लज/तलछट और ठोस अपशिष्ट, परिवेशी वायु/आशुलोपी उत्सर्जन, चिमनी गैस/स्रोत उत्सर्जन, रव प्रबलता स्तर एवं मौसमविज्ञान-संबंधी निगरानी।	31.05.2023

इस प्रकार उल्लिखित पर्यावरणीय प्रयोगशालाएँ, अधिसूचना जारी होने की तिथि से कॉलम (5) में दर्शाई गई अवधि या वर्तमान एनएबीएल प्रत्यायन (आईएसओ: 17025) के विस्तार तक वैध रहेंगी। हालांकि, कॉलम (3) में इस प्रकार उल्लिखित सरकारी विश्लेषक कॉलम (5) में उल्लिखित वैधता अवधि या संगठन की सेवाओं से अधिवर्षिता होने तक, जो भी पहले हो, के लिए नियुक्त किए जाएंगे।

तन्मय कुमार, अध्यक्ष

[विज्ञापन III/4/असा./230/2022-23]

CENTRAL POLLUTION CONTROL BOARD

NOTIFICATION

New Delhi, the 22nd July, 2022

No. Legal 42(3)/2022.—In exercise of the powers conferred under clause (b) of Sub-Section (1) of Section 12 & 13 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) read with Gazette Notification No. S.O. 2340(E) dated 16th June 2021, the Central Pollution Control Board, Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi-110032 hereby recognize, (a) the Laboratories specified in column (2) of the table below as 'Environmental Laboratory' to carry out the functions entrusted to the Environmental Laboratories under the said Act, and the rules made there under, and (b) specified persons in column (3) of the table as the Government Analysts for the purpose of analysis of samples of Air, Water, or other substances sent for analysis, specified for respective groups of parameters mentioned in column (4). After Sr.No.8 of the Notification No **Legal 42(3)/2022**, dated 28.03.2022, and the entries relating thereto, the following serial no. shall be added namely:

Sl. No.	Name of Laboratory	Name of the Govt. Analysts	Recognized for Parameters Groups	Validity of Recognition
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
9.	M/s Prasad Enviro Labs Private Limited, 10/3, 1 st and 2 nd Floor, Lalbagh road, Richmond Circle, Bangalore-560027, Karnataka.	1. Sh. V. Boobal 2. Sh. Y. Yoganand 3. Sh. Sujan J. S.	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	11.10.2023
10.	M/s Shri Krishna Aqua Engineering Works, # 3 and 4 Limbuwala Building, Pragati Colony 1 st Cross, Vidyanagar, Hubli-580021, Karnataka.	1. Smt. Radha M. Bengeri 2. Ms. Pavitramma T.	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	27.05.2023
11.	M/s Ganga Enviro Tech, #7676, 2nd Floor, GG complex, 4th Cross, Subhash Nagar, Nelamangala, Bengaluru Rural District-562123, Karnataka.	1. Dr. Rajanna, A. H. 2. Sh. Muniraj, G.	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack	27.12.2023

			gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	
12.	M/s AES Laboratories (P) Ltd., B-118, Phase -II, Noida-201305, Uttar Pradesh.	1. Sh. Vishal Arora 2. Sh. Prabhat Soni 3. Sh. Jitendra Kumar Gupta	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	23.10.2023
13.	M/s CES Analytical and Research Services India Private Limited, 42,48, Doorsanchar Nagar, Near Savoy Complex Arera Colony, Bhopal (MP), -462039, India	1. Sh. Umesh C. Mishra 2. Dr. Surendra Sarsaiya 3. Sh. Santosh Khantal	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level, Meteorological Monitoring, Vehicular Emission Monitoring.	03.02.2023
14.	M/s Chandigarh Pollution Testing Laboratory, E-126, Phase VII, Industrial Area, Mohali, Punjab-160055, India.	1. Sh. Sital Singh 2. Sh. Ranbir Singh Rana 3. Sh. Sandeep Singh Dhanova	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	08.11.2022
15.	M/s Delhi Analytical Research Laboratory, Plot No: 2, Timber Block, Jhilmil Industrial area, Delhi-110095.	1. Dr. Priyanka Mishra 2. Sh. Avinash Dixit 3. Km. Ritu Choudhary	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	25.09.2022
16.	M/s Detox Corporation Private Ltd.,	1. Smt. Sejal Patel 2. Sh. Jigar S. Shah 3. Sh. Kiran Desai	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace	22.08.2023

	1 st , 2 nd & 3 rd Floor, K.G. Chambers, Opposite Gujarat Samachar Press, Ring Road, Surat- 395002, Gujarat.		organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	
17.	M/s Ecocare Instruments Private Limited, RZ-E-2-A, 1 st , 3 rd and 4 th Floor, Mahavir Enclave, Near Sulabh International, New Delhi-110045.	1. Ms. Asha Rudra 2. Sh. Anil Rudra 3. Ms. Simpi Kumari	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	03.01.2023
18.	M/s Ecomen Laboratories Pvt. Ltd., Second Floor Hall, House No. B-1/8, Sector-H, Aliganj-226024, Lucknow. U.P.	1. Sh. R. K. Tiwari 2. Smt. Reena Tripathi 3. Sh. Maneesh Shukla	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level, Meteorological Monitoring and Vehicular Emission Monitoring.	20.05.2023
19.	M/s ECON Laboratory & Consultancy, Vill.: Khabarwala, P.O.: Jaintanwala, Near Garhi Cantt., Dehradun, Utrakhand-248003.	1. Dr. Pawan Kumar 2. Dr. Mahadev Semwal	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	07.09.2023
20.	M/s Environmental Laboratory, (Unit of Mineral Engineering Services), 948, 2nd Cross, St. Thomas Town Post, Kammanahalli, Bangalore – 560084, Karnataka.	1. Binu Mani 2. Arshiya Kousar 3. Nirmala A. M.	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	23.05.2023

21.	M/s Gold Finch Engineering System Pvt. Ltd., Plot No. A-288, Road No. 16Z, Thane Industrial Area, MIDC (Wagle Estate), Thane (W)-400604, Maharashtra.	1. Smt. Pradnya S. Bhide 2. Smt. Neha S. Apte 3. Smt. Ulka S. Kelkar	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	31.12.2022
22.	M/s Green Envirosafe Engineers and Consultant Pvt. Ltd., A-7/2/C11, Capital City, Talawade-Chakan Road, Chakan MIDC, Phase –IV, Village – Nighoje, Tal-Khed, Dist- Pune- 410501, Maharashtra, India.	1. Mr. Vinod Hande 2. Dr. Satish Kulkarni 3. Ms. Sneha Sudhakar Hande	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	29.02.2024
23.	M/s Green Habitat Industrial Labs, Plot No, 77 (First Floor), Sector-9, PhaseIII, IMT Bawal, Distt.- Rewari, Haryana, 123501.	1. Sh. Raj Singh 2. Sh. Kulesh Kumar Dubey, 3. Ms. Sonam Rajput	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	04.12.2022
24.	M/s Haryana Test House & Consultancy Services, 50-C, Sector-25, Part-II, HUDA, Panipat, Haryana-132103.	1. Sh. M. L. Dua 2. Sh. Mohanlal Sharma 3. Md. Asfak Ansari	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	16.10.2022
25.	M/s MATS India Pvt. Limited (Laboratory Services Division), 1A & 1B, Perumal Koil Street, Nerkundram, Chennai-600107, Tamil Nadu.	1. Sh. P. Prabakaran 2. Dr. V. Rambabu 3. Sh. R. Vijaya	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack	10.09.2023

			gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	
26.	M/s Mitcon Consultancy & Engineering Services Limited, (Environment Management & Engineering Div.), 1 st Floor, Udyogprabodhini, Agriculture College Campus, Next to DIC Office, Shivajinagar, Pune- 411005, Maharashtra, India.	1. Dr. Sandeep Jadhav 2. Sh. Shrikant Kakade 3. Sh. Kadambari Katkar	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment Ambient, Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	29.12.2022
27.	M/s Mitra S.K. Private Ltd., 3, Pagladanga Road P- 48Udayan Industrial Estate Building Kolkata – 700015, West Bengal.	1. Ms. Nandita Das 2. Dr. Soumyadeep Mukhopadhyay 3. Sh. Sukanta Palui	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	17.09.2023
28.	M/s Precitech Laboratories Pvt. Ltd., Commercial Plot No. C- 5/27, GIDC Estate, Bhanujyot Complex, Ist Floor , Opp. Oriental Insurance Co., Near GIDC Char Rasta, Vapi-396195, Ta.-Pardi , Dist.-Valsad India.	1. Mr.Yogesh P. Joshi 2. Mr. Prashant R. Bhidkar 3. Mr. Rujul H. Bhatt	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	18.09.2022
29.	M/s Premier Analytical Laboratories, Near Old Ganesh Gas Godown, Beside Govt. Primary School, Amaravathi, Hosapete-583201, Karnataka.	1. Ms. Renukamma G. 2. Sh. Raveesha	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	06.09.2023
30.	M/s SKS Test Labs Private Limited, (Earlier Name: Vardan Envirolab) Plot No. 24 & 25 Narayan	1. Sh. Rajinder Singh Yadav 2. Sh. Raj Kumar Yadav 3. Sh. Nemi Chand Choudhary	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological	28.01.2023

	Vihar-B, Mansarovar, Jaipur – 302020, Rajasthan.		Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	
31.	M/s Spectra Envirotech Pvt. Ltd., Plot No.-142/1, Eruvada Junction, Eruvada Village, Sabbavaram Mandal, Visakhapatnam Dist., Andhra Pradesh (S) 531035, India.	1. Dr. Kalaga Mahalakshmi Naidu 2. Sh. Tharakeswararao Pydi	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	23.09.2023
32.	M/s Ultra Testing & Research Laboratory, C-43, Sector-88, Phase-II, Noida -201305, Uttar Pradesh.	1. Sh. Komal Singh 2. Smt. Riloni Rajput 3. Mrs. Priya Thakur	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	15.11.2022
33.	M/s Noida Testing Laboratories, GT-20, Sector-117, Noida, U.P.-201316.	1. Sh. Pankaj Sharma 2. Sh. Vijay Sharma 3. Sh. Krishan Kumar	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	02.12.2022
34.	M/s Tata Steel Limited (EMD Lab), Room No.-212, 2nd floor, FMD Building, Post Box- W151, Bistupur, Jamshedpur- 831001, Jharkhand, India.	1. Sh. Janga Nagarjuna Reddy	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level, Meteorological Monitoring and Vehicular Emission Monitoring.	20.02.2024
35.	M/s R. V. Briggs & Company Pvt. Ltd.,	1. Sh. Jaydeb Das 2. Sh. Santanu Mondal	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals),	29.08.2023

	Taher Mansion, 1st Floor, 8 - 9 Bentinck Street, Kolkata – 700001.	3. Dr. Reazul Karim	Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring	
36.	M/s GRC India Training & Analytical Laboratory, F-375, Sector-63, Noida, Gautam Budh Nagar, U.P.- 201301	1. Dr. Dhiraj Kumar Singh 2. Sh. Radhey Shyam Bhawsar, 3. Sh. Ajay Kumar Sharma	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring	25.04.2023
37.	M/s Horizon Services, Shree K 3/4, S.No. 10, Erandawane Housing Society, Opposite Deenanath Mangeshkar Hospital, Pune- 411004, India.	1. Smt. Pallavi Shinde 2. Sh. Sagar Surwase 3. Mrs. Amruta Joshi	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	05.02.2024
38.	M/s Sophisticated Industrial Materials Analytical Pvt. Ltd., Plot No.-37, Sec-7, I.I.E. SIIDCUL, Haridwar- 249403, Uttarakhand, India.	1. Sh. Paritosh Kumar 2. Sh. Siddharth 3. Sh. Arvind Gupta	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	01.11.2022
39.	M/s Maharashtra Enviro Power Limited (Nagpur Unit), Plot No. CHW-01, Butibori Industrial Estate Near Bharat Petroleum Refilling Plant, Butibori, Nagpur, Maharashtra	1. Sh. Prashant Maske 2. Ms. Pooja Pawade	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	05.02.2023
40.	M/s FHHL Private Limited,	1. Rohan Prabhakar Deshpande 2. Seema Satish Bakde	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace	27.08.2023

	Survey No 126 /10, Plot No. 1, Hadapsar Industrial Estate, Hadapsar, Tal-Haveli, DistrictPune, Maharashtra - 411013.	3. Sushma Mahesh Thorat	organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level, Meteorological Monitoring and Vehicular Emission Monitoring.	
41.	M/s Equinox lab Pvt. Ltd., Equinox Centre R-65, TTC Industrial Area, Rabale MIDC, Navi Mumbai-400701, Maharashtra. (New Recogn	1. Ms. Manisha Sujit Kharade 2. Ms. Supriya Rahul Gunjal 3. Sh. Sachin Kashiram Tambe	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level, Meteorological Monitoring and Vehicular Emission Monitoring.	09.09.2023
42.	M/s Siddhi Green Excellence Private Limited, “Kamal Arcade-The Vertical Sunlock”, Comm. Plot No. C-3/3, Near SBI Industrial Branch, GIDC, Ankleshwar- 393002, Gujarat.	1. Sh. Purvesh M. Shah 2. Smt. Kuntal P. Shah 3. Smt. Twinkle H. Modi	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment and solid waste, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level, Meteorological Monitoring, Vehicular Emission Monitoring.	27.03.2024
43.	M/s Savant Envitech Private Limited, Plot No: 203, H. No: 5-36/203, Prashanthinagar, Kukatpally IDA, Hyderabad-500072, Telangana.	1. Sh. N. P Viswanath 2. Sh. P. Hari Prasad 3. Sh. P. Kiran Kumar	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment and solid waste, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level, Meteorological Monitoring, Vehicular Emission Monitoring	29.02.2024
44.	M/s Universal Analytical Lab, Plot No: 77-77A, Khewat No: 222, Opposite HUDA, Sector-4A, Nagarpalika, Dharuera, 123106, Dist. Rewari, Haryana.	1. Sh. Balwan Singh 2. Sh. Ajeet Singh 3. Sh. Akshay Kumar Yadav	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment and solid waste, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level,	11.02.2024

			Meteorological Monitoring, Vehicular Emission Monitoring.	
45.	M/s Sishodia Research Laboratories Pvt. Ltd., 645 A/461 Janki Vihar, Jankipuram, Lucknow- 226021, U.P.	1. Sh. Prem Narain Singh Sishodia 2. Sh. Chandra Prakash 3. Ms. Ankita Soni	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	28.03.2024
46.	M/s Rajas Laboratories, Survey No:187/1, Plot No:17-18, Shastri Nagar, Kedgaon, Ahmednagar-414005, Maharashtra.	1. Sh. Raju Ramachandra Ghule 2. Sh. Kshitij Tamhane 3. Sh. Shivaji Warnulkar	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	15.01.2024
47.	M/s Centre for Envotech and Management Consultancy Pvt. Ltd. (Lab Division), Plot-800/1274, Johal, Pahal, Bhubaneswar- 752101, Odisha	1. Dr. Bidyut Kumar Patra 2. Ms. Mitali Rout 3. Ms. Bishnupriya Das	Physical Tests, Inorganic (General and non-metallic), Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment and solid waste, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	26.01.2024
48.	M/s Public Health Environment Engineering Testing (PHEET)Lab, Bhagirathi Lane, Opposite Malaria Control Office, Ashok Raj-Path, Mahindra, Patna-800006, Bihar.	1. Dr. Chandra Bhan Sharma 2. Smt. Richa Rani 3. Smt. Akkanchha	Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment and solid waste, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	29.02.2024
49.	M/s Konark Research Foundation, Plot No.338/1, Behind Patel Cricket Ground, Kachigam, Daman- 396210.	1. Sh. Girish Balubhai Patel 2. Smt. Niral Mukesh Bhandari 3. Sh. P. Karthikeyan	Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment and solid waste, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	02.03.2024

50.	M/s S. A. Encon Private Limited, Gat No: 1373/1, Shirwal, Tal-Khandala, Dist. Satara, Pin-412801, Maharashtra	1. Sh. Anant Sattupa Nandawadekar 2. Ms. Vishakha Dilip Khopade 3. Sh. Nitish Dhananjay Ranade	Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment and solid waste, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	06.10.2022
51.	M/s Ganesh Consultancy & Analytical Services, 294 A, Hebbal Industrial Area, Mysore-570016, Karnataka.	1. B. S. Subhash 2. B. S. Nagedra 3. P. M. Ravikumar	Inorganic (Trace metals), Organics (General) and trace organics, Microbiological test, Toxicological Tests, Biological Tests, Characterization of Hazardous waste, Soil/sludge/Sediment and solid waste, Ambient Air/ fugitive emissions, Stack gases/ source emission, Noise level and Meteorological Monitoring.	31.05.2023

The Environmental Laboratories so mentioned shall remain valid as per para 5 or valid till the extension of current NABL Accreditation (ISO: 17025) from the date of issue of Notification. However, Government Analysts so mentioned at column (3) shall be appointed for a validity period mentioned at column (5) or up to the superannuation from the service of the Organization, whichever is earlier.

TANMAY KUMAR, Chairman
[ADV.T.-III/4/Exty./230/2022-23]