



11
उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

संदर्भ सं०
Ref. No H 89558/C-2/NGT-07/2023

दिनांक
Date 22-2-23

To,
The Registrar,
Hon'ble National Green Tribunal,
Copernicus Marg, New Delhi.
E-mail - judicial-ngt@gov.in

Subject: Submission of verification report in compliance of directions issued by Hon'ble NGT vide order dated 15.02.2023 in O.A. No. 611/2022 Panna Lal Vs State of Uttar Pradesh & Ors.

Sir,

In compliance of Hon'ble NGT order dated 15.02.2023 in the matter of O.A. No. 611/2022 Panna Lal Vs State of Uttar Pradesh & Ors, U.P. Pollution Control Board was required to verify the action taken by NCL Kakri Project and its operator for making all ROs operational and to make alternative arrangement immediately, if any of them can not be made operational. Though the action taken report by Respondent No. 4 and 5 in compliance of order dated 15.02.2023 of Hon'ble NGT has not been provided to U.P. Pollution Control Board. But the status of RO plant installed by the project proponent and its working status has been verified by Regional Office of U.P. Pollution Control Board. The verification report of U.P. Pollution Control Board is being filed herewith.

It is requested that the aforesaid verification report of U.P. Pollution Control Board may be presented before the Hon'ble Tribunal for kind consideration.

Encl: As above.

Yours faithfully,

(Rajendra Singh)
Chief Environmental Officer
Circle-2

टी.सी. - 12 वी, विभूति खण्ड, गोमती नगर,
लखनऊ - 226 010
दूरभाष : 0522-2720828, 2720831
फैक्स : 0522-2720764, 2720676
ई-मेल : info@uppcb.com
वेबसाइट : www.uppcb.com

T.C.-12 V, Vibhuti Khand, Gomti Nagar,
Lucknow - 226 010
Phone : 0522-2720828, 2720831
Fax : 0522-2720764, 2720676
E-mail : info@uppcb.com
Website : www.uppcb.com

मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-611/2022 पन्ना लाल बनाम् उ0प्र0 सरकार के अनुक्रम में मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित आर0ओ0 प्लांट का भौतिक सत्यापन किये जाने के सम्बन्ध में स्थलीय निरीक्षण/सर्वेक्षण आख्या:-

मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-611/2022 पन्ना लाल बनाम् उ0प्र0 सरकार के अनुक्रम में मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित आर0ओ0 प्लांट का भौतिक सत्यापन किये जाने के सम्बन्ध में स्थलीय निरीक्षण/सर्वेक्षण अधोहस्ताक्षरी द्वारा दिनांक-21.02.2023 को किया गया। निरीक्षण के समय पाया गया कि मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत ग्राम रेहटा में 08 आर0ओ0 प्लांट एवं ग्राम बांसी में 03 आर0ओ0 प्लांट स्थापित किये गये हैं। उक्त आर0ओ0 प्लांट के भौतिक सत्यापन समय पाये गये तथ्यों के आधार पर विस्तृत निरीक्षण आख्या निम्नवत् है :-

1. आर0 ओ0 प्लांट निकट प्राथमिक विद्यालय रेहटा, ग्राम-रेहटा, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर0ओ0 प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच0पी0 क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर0ओ0 संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर0ओ0 संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर0ओ0 प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर0ओ0 संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत् है:-



उक्त आर0ओ0 संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत एवं विद्युत खपत से सम्बन्धित एनर्जी मीटर रीडिंग की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया। उक्त आर0ओ0 संयंत्र से निकलने वाले आर0ओ0 रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

2. आर0 ओ0 प्लांट निकट सामुदायिक भवन रेहटा, ग्राम-रेहटा, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर0ओ0 प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच0पी0 क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर0ओ0 संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त

(Signature)

आर0ओ0 संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर0ओ0 प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर0ओ0 संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



उक्त आर0ओ0 संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत एवं विद्युत खपत से सम्बन्धित एनर्जी मीटर रीडिंग की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया। उक्त आर0ओ0 संयंत्र से निकलने वाले आर0ओ0 रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

3. आर0 ओ0 प्लांट निकट न्यु पंचायत भवन, ग्राम-रेहटा, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर0ओ0 प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच0पी0 क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर0ओ0 संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर0ओ0 संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर0ओ0 प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर0ओ0 संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



उक्त आर0ओ0 संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया तथा विद्युत खपत के आंकलन हेतु एनर्जी मीटर स्थापित नहीं पाया गया। उक्त आर0ओ0 संयंत्र से निकलने वाले आर0ओ0 रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

4. आर0 ओ0 प्लांट, निकट पुराना पंचायत भवन, ग्राम-रेहटा, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया

(Handwritten signature)

जाना सूचित है। उक्त आर०ओ० प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच०पी० क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर०ओ० संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर०ओ० संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर०ओ० प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर०ओ० संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



उक्त आर०ओ० संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत एवं विद्युत खपत से सम्बन्धित एनर्जी मीटर रीडिंग की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया। उक्त आर०ओ० संयंत्र से निकलने वाले आर०ओ० रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

5. आर० ओ० प्लांट भानू टोला, ग्राम-रेहटा, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर० ओ० प्लांट मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर०ओ० प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच०पी० क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर०ओ० संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर०ओ० संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर०ओ० प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर०ओ० संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



उक्त आर०ओ० संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत एवं विद्युत खपत से सम्बन्धित एनर्जी मीटर रीडिंग की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया। उक्त आर०ओ० संयंत्र से निकलने वाले आर०ओ० रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

(Handwritten signature)

6. आर0 ओ0 प्लांट, रेहटा पार्क, ग्राम-रेहटा, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दन कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर0ओ0 प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच0पी0 क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर0ओ0 संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर0ओ0 संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर0ओ0 प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर0ओ0 संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



उक्त आर0ओ0 संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत एवं विद्युत खपत से सम्बन्धित एनर्जी मीटर रीडिंग की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया। उक्त आर0ओ0 संयंत्र से निकलने वाले आर0ओ0 रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

7. आर0 ओ0 प्लांट, नियर यादव टोला, ग्राम-रेहटा, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दन कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर0ओ0 प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच0पी0 क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर0ओ0 संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर0ओ0 संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर0ओ0 प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर0ओ0 संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



उक्त आर0ओ0 संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया तथा विद्युत खपत के आंकलन हेतु एनर्जी मीटर स्थापित नहीं पाया

(Handwritten signature)

गया। उक्त आर0ओ0 संयंत्र से निकलने वाले आर0ओ0 रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

8. आर0 ओ0 प्लांट, निकट बहरा पार टोला, ग्राम-रेहटा, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर0ओ0 प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच0पी0 क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर0ओ0 संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर0ओ0 संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर0ओ0 प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर0ओ0 संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



उक्त आर0ओ0 संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत एवं विद्युत खपत से सम्बन्धित एनर्जी मीटर रीडिंग की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया। उक्त आर0ओ0 संयंत्र से निकलने वाले आर0ओ0 रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

9. आर0 ओ0 प्लांट, हनुमान मंदिर, निकट पंचायत भवन बांसी, ग्राम-बांसी, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर0ओ0 प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच0पी0 क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर0ओ0 संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर0ओ0 संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर0ओ0 प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर0ओ0 संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



(Handwritten signature)

उक्त आर0ओ0 संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत एवं विद्युत खपत से सम्बन्धित एनर्जी मीटर रीडिंग की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया। उक्त आर0ओ0 संयंत्र से निकलने वाले आर0ओ0 रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

10. आर0 ओ0 प्लांट, मलारी टोला, ग्राम-बांसी, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर0ओ0 प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच0पी0 क्षमता का बोरवेल स्थापित किया गया है। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर0ओ0 संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर0ओ0 संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर0ओ0 प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर0ओ0 संयंत्र कार्यकारी अवस्था में पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



उक्त आर0ओ0 संयंत्र के सतत् संचालन के अनुश्रवण हेतु केमिकल डोजिंग की खपत की लॉगबुक का रख-रखाव नहीं पाया गया तथा विद्युत खपत के आंकलन हेतु एनर्जी मीटर स्थापित नहीं पाया गया। उक्त आर0ओ0 संयंत्र से निकलने वाले आर0ओ0 रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

11. आर0 ओ0 प्लांट, एस0आर0टी0 कैम्प, ग्राम-बांसी, तहसील-दुद्धी, जनपद-सोनभद्र:-

उक्त आर0 ओ0 प्लांट मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत स्थापित किया जाना सूचित है। उक्त आर0ओ0 प्लांट में जल की आपूर्ति हेतु 03 एच0पी0 क्षमता का बोरवेल की मरम्मत का कार्य निरीक्षण के समय प्रगति पर पाया गया। उक्त शुद्धीकरण संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत रॉ-वॉटर स्टोरेज टैंक, केमिकल डोजिंग टैंक, मल्टीग्रेड फिल्टर के साथ आर0ओ0 संयंत्र एवं ट्रीटेड वॉटर टैंक की स्थापना की गयी है। उक्त आर0ओ0 संयंत्र की फिल्टरेशन क्षमता 1000 लीटर/घण्टा सूचित है। आर0ओ0 प्लांट संयंत्र व्यवस्था के अन्तर्गत स्थापित रॉ-स्टोरेज टैंक की क्षमता-8000 लीटर (2000 लीटर क्षमता के 04 अदद-टैंक) तथा ट्रीटेड वॉटर स्टोरेज टैंक-2000 लीटर टैंक की क्षमता सूचित है। निरीक्षण के समय उक्त आर0ओ0 संयंत्र कार्यकारी अवस्था नहीं पाया गया। उक्त की फोटोग्राफ निम्नवत है:-



उक्त आर0ओ0 संयंत्र में विद्युत खपत के आंकलन हेतु एनर्जी मीटर स्थापित नहीं पाया गया। उक्त आर0ओ0 संयंत्र से निकलने वाले आर0ओ0 रिजेक्ट वॉटर एवं फिल्टर बैकवाश वॉटर के स्टोरेज एवं शुद्धीकरण हेतु व्यवस्था स्थापित नहीं पायी गयी।

उपरोक्तानुसार मेसर्स नॉर्दर्न कोलफील्ड्स लिमिटेड, ककरी परियोजना, ककरी, जनपद-सोनभद्र द्वारा शुद्ध पेय जल व्यवस्था निगमित सामाजिक दायित्व के अन्तर्गत ग्राम रेहटा में स्थापित 08 आर0ओ0 प्लांट एवं ग्राम बांसी में स्थापित 03 आर0ओ0 प्लांट अर्थात् कुल 11 अदद् आर0ओ0 प्लांट में से 10 अदद् आर0ओ0 प्लांट कार्यकारी अवस्था में पाये गये तथा 01 अदद् आर0 ओ0 प्लांट कार्यकारी अवस्था में नहीं पाया गया।

उपरोक्त आख्या सादर अवलोनार्थ एवं अग्रिम कार्यवाही हेतु प्रेषित।



(यू0के0 गुप्ता)

सहायक पर्यावरण अभियन्ता