

Annexure C

PROFORMA FOR SAFE DRINKING WATER AND SANITARY CONDITION CERTIFICATE

No.

Dated:

It is certified that an inspection team headed by Dr. Brijesh Krishna

(Name of Officers with designation) from PHED

inspected the Ram Prasad Bismill Memorial Public School

(Name & Address of the school) on 28/04/2024 (date of inspection) and on the basis of

Water Test Report (Attached) bearing no. 11/D 511 dated 28/04/2024

of (PHED Lab) certified that the


Ram Prasad Bismill Memorial Public School (Name of school) has safe drinking water

facilities for the students and members of staff of the institution. School is also maintains the

hygienic sanitation condition in the school building & the campus as per norms prescribed by the

Central/ State/ U.T. Govt.

This certificate is valid till 28/04/2024 To 28/04/2025

Signature with Seal: 

Name

Designation

Name & Address of the Office / Department :

सामुदायिक स्वास्थ्य केंद्र
काजोरी, लखनऊ

To

Ram Prasad Bismill Memorial
Public School, KAJORI, LKO.

(Name & Address of the Institution)

Note: The certificate is to be issued by authorized officer / PHED Lab / local bodies

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
सेक्टर-सी, अलीगंज, नेहरू बाल वाटिका के पीछे, लखनऊ

राम प्रसाद बिस्मिल्ला मेमोरियल पब्लिक स्कूल बिस्मिल्लानगर काकोरी लखनऊ से प्राप्त जल के रसायनिक विश्लेषण का परिणाम

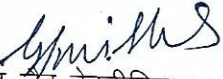
| | |
|---|-----------------|
| द्वारा एकत्रित/द्वारा भेजा गया | श्री एम०एन० खॉन |
| एकत्र करने का दिनांक | 19-04-2024 |
| प्राप्त होने का दिनांक | 19-04-2024 |
| विश्लेषण का दिनांक | 20-04-2024 |
| जल प्राप्ति का स्थान | सबमर्सिबल |
| भौतिक लक्षण | पारदर्शी |
| प्रतिक्रिया | हल्का क्षारीय |
| असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग(फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम० | नहीं |
| शिवत्याभ तिक्ताति भाग(एल्ब्यूमिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम० | नहीं |
| 37 से०ग्रे० पर 3 घण्टे में अवशोषित जायक भाग(आक्सीजन एब्जार्ब) पी०पी०एम० | नहीं |
| सांद्र विलयन में समस्त भाग(सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम० | 116.0 |
| सांद्र विलयन में अनुत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन फिक्स्ड) पी०पी०एम० | 68.0 |
| सांद्र विलयन में उत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन वोलेशन) पी०पी०एम० | 48.0 |
| प्रज्वलन पर रूप | नो चारिंग |
| सम्पूर्ण कठोरता भाग पी०पी०एम० | 28.0 |
| स्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम० | 18.0 |
| अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम० | 10.0 |
| क्लोराईड्स पी०पी०एम० | 20.0 |
| नाईट्राईड्स पी०पी०एम० | नहीं |
| नाइट्रेट्स पी०पी०एम० | नहीं |
| फ्लोराइड पी०पी०एम० | 0.2 |
| रेजीडुअल क्लोरीन पी०पी०एम० | नहीं |
| अभ्युक्ति | पेय योग्य |

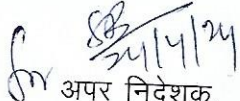
संख्या -11/ D 589

सूचनार्थ एव आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

दिनांक 24-4-24

- 1- राम प्रसाद बिस्मिल्ला मेमोरियल पब्लिक स्कूल बिस्मिल्लानगर काकोरी लखनऊ ।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, लखनऊ ।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी, नगर निगम/नगर पालिका, लखनऊ ।


वरिष्ठ लेब टेक्नीशियन,
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ ।


अपर निदेशक,
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०
लखनऊ ।