

Annexure C

PROFORMA FOR SAFE DRINKING WATER AND SANITARY CONDITION CERTIFICATE

No. D-2206/ND/NS A

Dated: 22/03/2024

It is certified that an inspection team headed by Dr. Vijay Kumar Nagar Swasthya Adhikari (Name of Officers with designation) from **STATE HEALTH INSTITUTE, U.P.** PHED inspected the **LUCKNOW PUBLIC SCHOOL, Sector-I, L.D.A. Colony, Kanpur Road, Lucknow** (Name & Address of the school) on **11-03-2024** (date of inspection) and on the basis of Water Test Report (Attached) bearing No **9665** Dated **14-03-2024** of **STATE HEALTH INSTITUTE, ALIGANJ, LUCKNOW** (PHED Lab) certified that the **LUCKNOW PUBLIC SCHOOL, Sector-I, L.D.A. Colony, Kanpur Road, Lucknow** (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 and the campus as per norms prescribed by the Central / State / U.T. Govt.

This certificate is valid till 3 yrs.....Signature with Seal : 22/03/24Name : Dr. Vijay Kumar NagarDesignation : Nagar Swasthya AdhikariName & Address of the Office/Department : Nagar Nigam, Lucknow

To,

LUCKNOW PUBLIC SCHOOL,

Sector-I, L.D.A. Colony, Kanpur Road,

LUCKNOW

(Name & Address of the Institution)

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

[Signature]
MANAGER LPS™
LUCKNOW PUBLIC SCHOOL
LUCKNOW

[Signature]
PRINCIPAL
LUCKNOW PUBLIC SCHOOL
Sector-I, L.D.A. Colony,
Kanpur Road, Lucknow

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०

सेक्टर-सी, अलीगंज, नेहरू बाल चाटिका के पीछे, लखनऊ

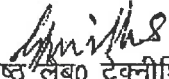
अधिकासी अभियन्ता (मु०) जलकल विभाग नगर निगम लखनऊ से प्राप्त जल के रसायनिक विश्लेषण का परिणाम


द्वारा एकत्रित/द्वारा भेजा गया	केमिस्ट
एकत्र करने का दिनांक	11-03-2024
प्राप्त होने का दिनांक	11-03-2024
विश्लेषण का दिनांक	12-03-2024
जल प्राप्ति का स्थान	टैप वाटर लखनऊ पब्लिक स्कूल से-आई एल०डी०ए० कालोनी कानपुर रोड
भौतिक लक्षण	पारदर्शी
प्रतिक्रिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिकाति भाग (फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	नहीं
एल्बुमिनाइड अमोनिया पी०पी०एम०	नहीं
37 से०ग्रे० पर 3 घण्टे में अवशोषित जारक भाग(आक्सीजन एब्जाव) पी०पी०एम०	नहीं
सांद्र विलयन में समस्त भाग(सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम०	482.0
सांद्र विलयन में अनुत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन फिक्स्ड) पी०पी०एम०	276.0
सांद्र विलयन में उत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन वॉलेशन) पी०पी०एम०	206.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
सम्पूर्ण कठोरता भाग पी०पी०एम०	280.0
स्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	166.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	114.0
क्लोराईड्स पी०पी०एम०	52.0
नाईट्राईड्स पी०पी०एम०	नहीं
नाइट्रेट्स पी०पी०एम०	नहीं
फ्लोराईड पी०पी०एम०	0.2
रेजीडुअल क्लोरीन पी०पी०एम०	0.3
अम्युक्ति	पेट योग्य

संख्या -553/W 9665


सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- 1- अधिकासी अभियन्ता (मु०) जलकल विभाग नगर निगम लखनऊ ।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, लखनऊ ।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी, नगर निगम/नगर पालिका, लखनऊ ।


वरिष्ठ लिब० टेक्नीशियन
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ ।


अपर निदेशक,
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ ।


MANAGER
LUCKNOW PUBLIC SCHOOL
LUCKNOW


PRINCIPAL
LUCKNOW PUBLIC SCHOOL
Sector-I, I.D.A. Colony
Kanpur Road, Lucknow

14-3-24