

# Annexure- C

## PROFORMA FOR SAFE DRINKING WATER AND SANITARY CONDITION CERTIFICATE

No. 79/CSPI(MN)

Dated: 19.05.2026

It is certified that an inspection team headed by Mohd. Hayatullah C.S.F.I. (Name of Officers with designation) from Nagar Nigam Lucknow Zoned PHED inspected the **LUCKNOW PUBLIC SCHOOL, SECTOR-D, LDA COLONY, KANPUR ROAD, LUCKNOW** (Name & Address of the school) on 17.05.2026 (date of inspection) and on the basis of Water Test Report (Attached) bearing no. **60/D/1328** dated **07-05-2026** of **STATE HEALTH DEPARTMENT, UTTAR PRADESH** (PHED Lab).

certified that the **LUCKNOW PUBLIC SCHOOL, SECTOR-D, LDA 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 & the campus as per norms prescribed by the Central/ State/ U.T. Govt.

This certificate is valid till 31.03/2027

Signature with Seal:	<p style="text-align: center;">मो० नडम मुख्य सफाई एवं खाद्य निरीक्षक जोन-8</p>
Name	<u>Chief Sanitary &amp; Food Inspector</u>
Designation	
Name & Address of the Office / Department:	<u>Nagar Nigam Lucknow Zoned</u>

To  
**LUCKNOW PUBLIC SCHOOL  
SECTOR-D, LDA COLONY,  
KANPUR ROAD, LUCKNOW**  
(Name & Address of the Institution)

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

Arora  
**PRINCIPAL  
LUCKNOW PUBLIC SCHOOL  
SECTOR-D, LDA COLONY  
KANPUR ROAD, LUCKNOW**

[Signature]  
**MANAGER  
LUCKNOW PUBLIC SCHOOL  
LUCKNOW** LPS™

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,  
 सेक्टर-सी, अलीगंज, नेहरू बाल वाटिका के पीछे, लखनऊ  
 प्रधानाचार्य लखनऊ पब्लिक स्कूल सेक्टर-डी एल०डी०ए० कालोनी कानपुर रोड लखनऊ से प्राप्त जल के  
 रसायनिक विश्लेषण का परिणाम

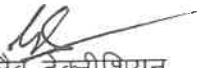
द्वारा एकत्रित/द्वारा भेजा गया	एस०एफ०आई०
एकत्र करने का दिनांक	30-04-2026
प्राप्त होने का दिनांक	30-04-2026
विश्लेषण का दिनांक	02-05-2026
जल प्राप्ति का स्थान	निजी बोरिंग
भौतिक लक्षण	पारदर्शी
प्रतिक्रिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग(फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	0.002
शिवत्याभ तिक्ताति भाग(एल्ब्यूमिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम०	0.001
37 से०ग्रे० पर 3 घण्टे में अवशोषित जारक भाग(आक्सीजन एब्जाब) पी०पी०एम०	0.1
सांद्र विलयन में समस्त भाग(सालिड्स इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम०	484.0
सांद्र विलयन में अनुत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन फिक्स्ड) पी०पी०एम०	266.0
सांद्र विलयन में उत्पत भाग(सालिड्स इन साल्यूशन वोलेशन) पी०पी०एम०	218.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
सम्पूर्ण कठोरता भाग पी०पी०एम०	252.0
स्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	146.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	106.0
नीरेय भाग(क्लोराईड्स) पी०पी०एम०	42.0
भूथित भाग(नाईट्राइड्स) पी०पी०एम०	नहीं
भूथिय भाग(नाइट्रेट्स) पी०पी०एम०	2.2
फ्लोरीन एजफ्लोराइड पी०पी०एम०	0.2
रेजीडुअल क्लोरीन पी०पी०एम०	नहीं
अभियुक्ति	पेय योग्य


संख्या -60/D/1328


दिनांक: 07-05-2026

सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- 1- प्रधानाचार्य लखनऊ पब्लिक स्कूल सेक्टर-डी एल०डी०ए० कालोनी कानपुर रोड लखनऊ ।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, लखनऊ ।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी, नगर निगम/नगर पालिका, लखनऊ ।

  
 वरिष्ठ लैब टेक्नीशियन  
 राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,  
 लखनऊ

  
 अपर निदेशक  
 राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,  
 लखनऊ

  
**PRINCIPAL**  
 LUCKNOW PUBLIC SCHOOL  
 SECTOR-D, LDA COLONY  
 KANPUR ROAD, LUCKNOW

  
**MANAGER**  
 LUCKNOW PUBLIC SCHOOL  
 LUCKNOW

LPS™

# कार्यालय अपर निदेशक, राज्य स्वास्थ्य संस्थान उ०प्र० अलीगंज लखनऊ

प्रधानाचार्य लखनऊ पब्लिक स्कूल सेक्टर-डी एल०डी०ए० कालोनी कानपुर रोड लखनऊ से लिये गये पानी के नमूनों की जीवाणु विश्लेषण का परिणाम

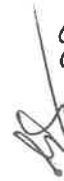
नमूना एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम तथा पदनाम - एस०एफ०आई०

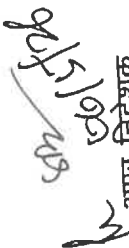
क्रम संख्या	एकत्र करने का दिनांक तथा समय	प्राप्त होने का दिनांक तथा आपन (इनाकुलेशन)	घास्य पर मण्डल का गणन प्रति मिली लीटर पानी (Colony Count on Nut. Agar)		प्रत्येक परखनली में रखे गये जल की मात्रा	Presumptive Coliform Count			अति संभाव्य कोलीफार्म संख्या / 100 मि०ली० मौलिक जल से (एम०पी०एन० कोलीफार्म / 100 मि०ली०)	ए०एम०बी० एगर रिपोर्ट / 24 घंटे 37°C	असंयोजित या अवशिष्ट नीरजी माग 10 लाख में (Residual Chlorine)	अभ्युक्ति
			48 घंटे में 37 से०ग्रे० तापमान पर	72 घंटे में कमरे के तापमान पर		50 मि०ली०	10 मि०ली०	1 मि०ली०				
68 / डी०	30-04-2026	30-04-2026	19	28	11	0	3	0	3	-	नहीं	सन्तोषप्रद

दिनांक-०७-०५-२०२६

पत्रांक-रा०स्वा०सं० / जल नमूना / रिपोर्ट / 2026 / 1331

- 1- प्रधानाचार्य लखनऊ पब्लिक स्कूल सेक्टर-डी एल०डी०ए० कालोनी कानपुर रोड लखनऊ ।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी जनपद लखनऊ ।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी नगर निगम / नगर पालिका परिषद लखनऊ ।

  
वरिष्ठ प्रयोगशाला प्राविधिज्ञ  
राज्य स्वास्थ्य संस्थान उ०प्र०  
अलीगंज लखनऊ

  
अपर निदेशक  
राज्य स्वास्थ्य संस्थान उ०प्र०  
अलीगंज लखनऊ



PRINCIPAL  
LUCKNOW PUBLIC SCHOOL  
SECTOR-D, LDA COLONY  
KANPUR ROAD, LUCKNOW

LPS™  
MANAGER  
LUCKNOW PUBLIC SCHOOL  
LUCKNOW