

## Annexure C

### PROFORMA FOR SAFE DRINKING WATER AND SANITARY CONDITION CERTIFICATE

No. SCH./SAFETY/52/25

Dated: 06-06-2025

It is certified that an inspection team headed by Dr. Sangar Patel, M.O. (Name of Officers with designation) from P.H.C., Bhanwarpur, Azamgarh PHED inspected the D. N. Memorial Sunshine School, Jamudih, Bhanwarpur, Azamgarh, U.P. (Name & Address of the school) on 05/06/2025 (date of inspection) and on the basis of Water Test Report (Attached) bearing no. 57/WTR/2025-26 dated 02/06/2025 Of State Health Department, Lucknow (PHED Lab) certified that the D. N. Memorial Sunshine 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 Two Years

Signature with Seal: .....

Name : .....

Designation : .....

Name & Address of the Office / Department : .....

To  
D.N. Memorial Sunshine School,  
Jamudih, Bhanwarpur, Azamgarh, U.P..  
(Name & Address of the Institution)

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

**राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उत्तर प्रदेश**

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

मैसर्स डी0 एन0 मेमोरियल सनशाईन स्कूल, जामुडिह, भंवरपुर, आजमगढ़ से प्राप्त जल के रसायन विश्लेषण का परिणाम:

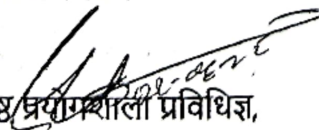
द्वारा एकत्रित/द्वारा भेजा गया	जल संस्थान , वाराणसी
एकत्र करने का दिनांक	28-05-2025
प्राप्त होने का दिनांक	29-05-2025
विश्लेषण का दिनांक	29-05-2025
जल प्राप्ति का स्थान	बोरिंग का जल
भौतिक लक्षण	परदर्शी
प्रतिक्रिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग ( फ्री एवं सलाइन अमोनिया ) पी0पी0एम	0.003
शिवल्याम तिक्ताति भाग (अल्बुमिनाइड अमोनिया )पी0पी0 एम0	0.002
37 सें0 ग्रे0 पर 3 घंटे में अवशोषित जारक भाग (ऑक्सीजन एब्जॉर्ब ) पी0पी0एम0	0.2
सांद्र विलयन में समस्त भाग (सॉलिड्स इन सलूशन टोटल) पी0पी0एम0	488.0
सांद्र विलयन में अनुत्पत भाग ( सॉलीड्स इन सलूशन फिक्स्ड ) पी 0पी0 एम07	232.0
सांद्र विलयन में उत्पत भाग (सॉलिड इन सॉल्यूशंस वोलेशन) पी0 पी0 एम0	256.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
संपूर्ण कठोरता भाग पी0पी0एम0	248.0
स्थाई कठोरता भाग पी0पी0एम0	156.0
अस्थाई कठोरता भाग की पी0पी0एम0	96.0
निरेय भाग क्लोराइड्स पी0पी0एम0	12.0
भूथित भाग( नाइट्राइड्स) पी0पी0एम0	नहीं
भूथित भाग(नाइट्रेट्स) पी0पी0एम0	.04
फ्लोरिन एजफ्लोराइड पी0पी0एम0	0.2
रेसीडुअल क्लोरीन पी0पी0एम0	नहीं
अभियुक्ति	पेय योग्य

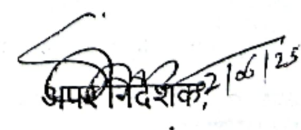
संख्या - 57/WTR/2025-26

दिनांक: 02/06/2025

सूचनार्थ प्रेषित:-

1. मैसर्स डी0 एन0 मेमोरियल सनशाईन स्कूल, जामुडिह, भंवरपुर, आजमगढ़।
2. मुख्य चिकित्सा अधिकारी, आजमगढ़।

  
वरिष्ठ प्रयोगशाला प्रविधिज्ञ,  
राज्य स्वास्थ्य संस्थान  
उ प्र, लखनऊ।

  
अपर निदेशक,  
राज्य स्वास्थ्य संस्थान  
उ प्र, लखनऊ।