



कार्यालय अधिशासी अभियन्ता,

खण्ड कार्यालय, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण), बागपत-250609
कार्यालय: फोन-0121-2220759, सी०यू०जी०-9473942599, फैक्स-0121-2220759
ई-मेल- eecdupjn_baghpat@yahoo.com

पत्रांक 1963

/ पृष्ठ-37

/ 86

दिनांक: 20-07-2023

सेवा में,

Manager,
The Royal Gopi International School,
Village- Ahera, District- Baghpat

विषय:- पानी की टैस्टिंग कराने के सम्बंध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक आपके पत्रांक-Misc/2023, दिनांक-19.07.2023 का सन्दर्भ ग्रहण करें। जिसके द्वारा 01 नग हैण्डपम्प के जल नमूने टैस्टिंग हेतु उपलब्ध करायी गयी, जिसमें से आपके द्वारा 01 नग हैण्डपम्प के जल नमूने रु० 3000/- प्रति नमूने के अनुसार कुल रु० 3,000/- का भुगतान इस कार्यालय को उपलब्ध कराया गया था। जिसकी परीक्षण रिपोर्ट संलग्न कर आपको प्रेषित की जा रही है।
संलग्नक:-उपरोक्तानुसार।


(मूलचन्द)
अधिशासी अभियन्ता

पृ०सं० एवं दिनांक उपरोक्तानुसार।

प्रतिलिपि- निम्नलिखित को विषयक सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

- 1- श्री दीपक कुमार, सहायक अभियन्ता।
- 2- श्री भारत सिंह, जूनियर इंजीनियर।

अधिशासी अभियन्ता


Manager
The Royal Gopi
International School
Ahera-Baghpat, U.P.


Principal
The Royal Gopi
International School
Ahera-Baghpat, U.P.



District Level Water Analysis Laboratory, U.P. Jal Nigam (Rural), Baghpat
Office of Executive Engineer, Construction Division, U.P. Jal Nigam, Behind Tehsil, Dist- Bagpat, Pin- 206009 (Test Address only)

Test report

Sample ID: U/2306/1371654E

User Information

Name: Dr. R. Singh Mobile: 8126897132
Email: gopichand_singh@yahoo.in Pin Code:
Full Address: Village-AHERA, Gram Panchayat-AHERA, Block-BAGHPAT, District-Baghat, State-Uttar Pradesh

Sample description

Source of Sample: Hand Pump Village: AHERA
Gram Panchayat: AHERA Block: BAGHPAT
District: Baghat State: Uttar Pradesh
Address: THE GOPI INTERNATIONAL SCHOOL
Latitude: Longitude:

Date & time of sample collection: 15.07.2023 | 09:10:00 AM
Date & time of sample received in lab: 15.07.2023 | 12:24:00 PM
Date & time of sample analysed: 15.07.2023 | 05:05:00 PM
Date & time of report generation: 15.07.2023 | 05:15:00 PM

Test results

S. No.	Parameter & Method	Unit of measurement	Result (mg/l or other units)	Permissible limit (mg/l or other units)	Particulars (with the remarks of standard authorities, Part B, IS: 10200)	Test result value	Remarks
1	Calcium (as Ca)*	mg/l	75	75	200	3.200	Potable
2	Chloride (as Cl)*	mg/l	250	250	1000	8.000	Potable
3	Colour*	Hazen units	5	5	15	1.000	Potable
4	Fluoride (as F)*	mg/l	1	1	1.5	0.200	Potable
5	Iron (As Fe)*	mg/l	1	1	No Relaxation	0.090	Potable
6	Magnesium (As Mg)*	mg/l	30	30	100	5.340	Potable
7	Nitrate (as NO3)*	mg/l	45	45	No Relaxation	0.490	Potable
8	Odour*	NA	Agreeable	Agreeable	Agreeable	0.000	Potable
9	pH*	NA	6.5-8.5	6.5-8.5	No Relaxation	7.690	Potable
10	Sulphate (as SO4)*	mg/l	200	200	400	12.900	Potable
11	TDS*	mg/l	500	500	2000	56.000	Potable
12	Total Alkalinity (as Calcium Carbonate)*	mg/l	200	200	600	40.000	Potable
13	Total Hardness (As CaCO3)*	mg/l	200	200	600	30.000	Potable
14	Turbidity*	NTU	1	1	5	0.510	Potable

Note:

- 1) Indicates parameters that are NABL accredited.
- 2) This test results related to the sample tested above.
- 3) The report shall not be reproduced in full without the authority of the laboratory.
- 4) This is the end of the report.

The Royal Gopi International School
Ahera-Baghat, U.P.

R. Singh
Principal
The Royal Gopi International School
Ahera-Baghat, U.P.

Authorised signatory
Sunil Kumar (Test Lab Incharge)