



# Canal View Co-operative Housing Society Ltd.

Ref. No. CV/ : 73445

Dated: 04-09-24

معزز ممبران!

کینال ویو کوآپریٹو ہاؤسنگ سوسائٹی، لاہور

السلام علیکم:

## R.O فلٹریشن پلانٹ سے فلٹر شدہ پانی کی فراہمی

انتظامیہ نے R.O فلٹریشن پلانٹ سے تقطیر شدہ پانی کی 19 لٹر بوتل معزز ممبران کو محض 60 روپے میں گھر پہنچانے کی سہولت دے رکھی ہے لیکن گھر کی مرغی دال برابر کے مصداق ہمارے معزز ممبران کی طرف سے اس سہولت سے فائدہ اٹھانے کا Response حوصلہ افزاء نہ ہے انتظامیہ نے مورخہ 30-08-2024 کو تقطیر شدہ پانی کا آرسینک اور مائیکرو بیالوجیکل تجزیہ کرایا ہے جس کی رپورٹ نہایت ہی قابل اطمینان ہے جس کی کاپی برائے ملاحظہ پشت پر ثبت کر دی گئی ہے۔

معزز ممبران سے گزارش ہے کہ گورے یا دیگر کمپنیوں کا مہنگا پانی خریدنے کی بجائے فون نمبر 0303-3529996 پر رابطہ کر کے محض 60 روپے میں سوسائٹی کا بہترین پانی گھر پر حاصل کریں، شکریہ۔

سر (انتظامیہ کینال ویو سوسائٹی، لاہور)  
Admn Manager 4/9/2024  
Canal View Cooperative  
Housing Society Multan Road Lhr  
042-3529999



**PAKISTAN COUNCIL OF RESEARCH IN WATER RESOURCES**  
 Ministry of Water Resources, Government of Pakistan  
 Regional Office: 6.4 Km, Main Raiwind Road, Lahore Tel & Fax 042-35320484  
[www.pcrwr.gov.pk](http://www.pcrwr.gov.pk)

**WATER QUALITY TEST REPORT**

Client Name	M/S Canal View Co-Operative Housing Society Ltd, Lahore		
Address	Canal Bank Road, Lahore		
Sample Provided/Collected By	Client	Sample Collection Date	28-08-2024
Sample Source	Filter Water	Sample Receiving Date	28-08-2024
Client Code	BLUE	Reporting Date	30-08-2024
Temperature of Lab °C	23-26°	Sample Code	RWQL-CO-1121-23

MICROBIOLOGICAL ANALYSIS						
Sr #	Parameter	Unit	Det. Limit	Reference Method	Permissible Limits (WHO)	Results
1.	Total Coliforms	CFU/100ml	<1.0	Colilert Quantitray-2000 (AOAC)	0/250 ml	0
2.	Fecal Coliforms	CFU/100ml	<1.0	Colilert Quantitray-2000 (AOAC)	0/250 ml	0
3.	<i>E. coli</i> (Confirmation)	+ve/-ve	-	APHA, 22 <sup>nd</sup> Edition FAO, 1998 (Internal method based on APHA Standard Methods 9221B-C)	-ve	-ve

TRACE & ULTRA-TRACE ELEMENTS						
Sr. #	Water Quality Parameter	Units	Det. Limit	Reference Method	Permissible Limits (WHO)	Results
01.	Arsenic	ppb	0.13	APHA, 22 <sup>nd</sup> Edition	10	3.28

WHO: World Health Organization  
 MPN: Most Probable Number  
 USEPA: United States Environmental Protection Agency  
 AOAC: Association of Official Analytical Chemists  
 CFU: Colony Forming Unit

APHA: American Public Health Association  
 FAO: Food & Agriculture Organization  
 PSQCA: Pakistan Standard Quality Control Authority  
 NSDWQ: National Standards for Drinking Water Quality  
 MPN: Most Probable Number

**Interpretation**

Quality of Water	Safe <input checked="" type="checkbox"/>	Unsafe <input type="checkbox"/>
Remarks (if any)	Sample is found Safe for the tested parameters.	

**Terms Conditions:**

- Test results in this report relate only to the test item/sample submitted and tested.
- The test report shall not be reproduced except in full, without written approval of RWQL-PCRWR
- Water Quality Parameters exceeding the WHO Drinking Water Guideline values (Guidelines for Drinking-Water Quality, third editions, 2004) and Pakistan Standard Quality Control Authority/National Standards for Drinking Water Quality (NSDWQ, 2010, PAKEPA) are highlighted.

Prepared by		Countersigned By: (Lab Incharge)	
-------------	--	-------------------------------------	--

