

PROCES VERBAL PRELEVARE PROBE APĂ PENTRU ANALIZE BACTERIOLOGICE

Nr. 1516 Data 12.09.2022

semnatul în calitate de la
 soțit de am procedat la prelevarea următoarelor probe de apă pentru a fi analizate în laboratorul DSP Prahova.

Nr. crt.	Punctul de prelevare Tip (ieșire stație, rețea, fântână publică etc.) Adresa	Sursa Denumire Tip (profundzime, suprafață, mixtă)	Operator sistem de aprovizionare Primăria	Localitate Zona de aprovizionare	Ora prelevării	Valori clor rezidual (mg/l)		Parametrii solicitați	Număr	
						liber	total		Recepție	Registru analiză
4	i.s. Filipești de Târg	- Prahova	S.C. Apa Filipești de Târg	Filipești de Târg Zona - P.D.T.	11 ¹⁰	0,14/0,24	<input type="checkbox"/> Nr 22° <input type="checkbox"/> BCT Altul	<input type="checkbox"/> Nr 37° <input checked="" type="checkbox"/> EC <input checked="" type="checkbox"/> ENT		
				S.C. APA FILIPEȘTII DE TÂRG S.R.L.			<input type="checkbox"/> Nr 22° <input type="checkbox"/> BCT Altul	<input type="checkbox"/> Nr 37° <input type="checkbox"/> EC <input type="checkbox"/> ENT		
				INTRARE / IESIRE NR. 703 DATA 12.09.2022			<input type="checkbox"/> Nr 22° <input type="checkbox"/> BCT Altul	<input type="checkbox"/> Nr 37° <input type="checkbox"/> EC <input type="checkbox"/> ENT		
							<input type="checkbox"/> Nr 22° <input type="checkbox"/> BCT Altul	<input type="checkbox"/> Nr 37° <input type="checkbox"/> EC <input type="checkbox"/> ENT		
							<input type="checkbox"/> Nr 22° <input type="checkbox"/> BCT Altul	<input type="checkbox"/> Nr 37° <input type="checkbox"/> EC <input type="checkbox"/> ENT		
							<input type="checkbox"/> Nr 22° <input type="checkbox"/> BCT Altul	<input type="checkbox"/> Nr 37° <input type="checkbox"/> EC <input type="checkbox"/> ENT		
							<input type="checkbox"/> Nr 22° <input type="checkbox"/> BCT Altul	<input type="checkbox"/> Nr 37° <input type="checkbox"/> EC <input type="checkbox"/> ENT		

gendă indicatori: • Nr. colonii / ml apă la 22° C = Nr 22° • Nr. colonii / ml apă la 37° C = Nr 37° • Bacterii coliforme / 100 ml = BCT • Escherichia coli / 100 ml = EC
 • Enterococi / 100 ml = ENT • Clostridium perfringens / 100 ml apă = CP • Altul / nominalizare = Altul

opul prelevării: Monitorizare audit Monitorizare control Monitorizare surse locale (fântână publică) Expertiză Sesizare Protocol Altul / nominalizare

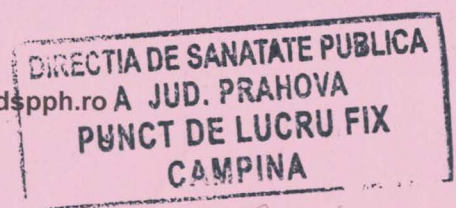
gimul de transport al probelor / refrigerare Da Nu Probele se facturează (nume operator, primărie): S.C. APA FILIPEȘTII DE TÂRG

Organ de control sanitar
 Nume, prenume, semnătura: As. pr. igiene Gligor Evarada

recepție probe: Data / / Ora Responsabil recepție /

Unitate / Ștampila unității
 nume, prenume, semnătura





PROCES VERBAL PRELEVARE PROBE APĂ PENTRU ANALIZE FIZICO - CHIMICE

Nr. 456 Data 12.09.2022

Semnatul Grigore Euvorucka, în calitate de asistent pripevo la PT Caluzino
 aștit de am procedat la prelevarea următoarelor probe de apă pentru a fi analizate în laboratorul DSP Prahova.

Nr. crt.	Punctul de prelevare Tip (ieșire stație, rețea, fântână publică etc.) Adresa	Sursa Denumire Tip (profundime, suprafață, mixtă)	Operator sistem de aprovizionare Primăria	Localitate Zona de aprovizionare	Ora prelevării	Valori clor rezidual (mg/l)		Parametrii solicitați	Număr	
						liber	total		Recepție	Registru analiză
4	i.S. Filpești de Târg	Filpești (fântână)	S.C. APA FILPEȘTI DE TÂRG	Filpești de Târg - FANTANA	11 ¹⁰	0,14	0,24	<input type="checkbox"/> Ox <input type="checkbox"/> NH ₄ ⁺ <input type="checkbox"/> NO ₂ ⁻ <input type="checkbox"/> NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Dur <input type="checkbox"/> Cond <input type="checkbox"/> Turb <input type="checkbox"/> Cl ⁻ <input type="checkbox"/> pH Alții		
								<input type="checkbox"/> Ox <input type="checkbox"/> NH ₄ ⁺ <input type="checkbox"/> NO ₂ ⁻ <input type="checkbox"/> NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Dur <input type="checkbox"/> Cond <input type="checkbox"/> Turb <input type="checkbox"/> Cl ⁻ <input type="checkbox"/> pH Alții		
								<input type="checkbox"/> Ox <input type="checkbox"/> NH ₄ ⁺ <input type="checkbox"/> NO ₂ ⁻ <input type="checkbox"/> NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Dur <input type="checkbox"/> Cond <input type="checkbox"/> Turb <input type="checkbox"/> Cl ⁻ <input type="checkbox"/> pH Alții		
								<input type="checkbox"/> Ox <input type="checkbox"/> NH ₄ ⁺ <input type="checkbox"/> NO ₂ ⁻ <input type="checkbox"/> NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Dur <input type="checkbox"/> Cond <input type="checkbox"/> Turb <input type="checkbox"/> Cl ⁻ <input type="checkbox"/> pH Alții		
								<input type="checkbox"/> Ox <input type="checkbox"/> NH ₄ ⁺ <input type="checkbox"/> NO ₂ ⁻ <input type="checkbox"/> NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Dur <input type="checkbox"/> Cond <input type="checkbox"/> Turb <input type="checkbox"/> Cl ⁻ <input type="checkbox"/> pH Alții		
								<input type="checkbox"/> Ox <input type="checkbox"/> NH ₄ ⁺ <input type="checkbox"/> NO ₂ ⁻ <input type="checkbox"/> NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Dur <input type="checkbox"/> Cond <input type="checkbox"/> Turb <input type="checkbox"/> Cl ⁻ <input type="checkbox"/> pH Alții		
								<input type="checkbox"/> Ox <input type="checkbox"/> NH ₄ ⁺ <input type="checkbox"/> NO ₂ ⁻ <input type="checkbox"/> NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Dur <input type="checkbox"/> Cond <input type="checkbox"/> Turb <input type="checkbox"/> Cl ⁻ <input type="checkbox"/> pH Alții		

obs: Au fost comunicate valorile clorului rezidual liber
 și total.
 Se va face defuzia apei, astfel încât valoarea
 clorului rezidual liber să fie cuprins între 0,10 - 0,50
 mg/l în rețeaua de distribuție.

Legendă indicatori: • Ox - Oxidabilitate • NH₄⁺ - Amoniu • NO₂⁻ - Nitriți • NO₃⁻ - Nitrați • Dur - Duritate • Cl⁻ - Cloruri • Turb - Turbiditate
 Tipul prelevării: Monitorizare audit Monitorizare control Monitorizare surse locale (fântână publică) Expertiză Sesizare Protocol Altul / nominalizare

Vehiculul de transport al probelor / refrigerare Da Nu Probele se facturează (nume operator, primărie): S.C. APA FILPEȘTI DE TÂRG

Organ de control sanitar
 Nume, prenume, semnătura

Asistent pripevo Grigore Euvorucka

Unitate / Ștampila unității
 nume, prenume, semnătura



Recepție probe: Data / / Ora Responsabil recepție /

[Signature]
 director
 Valeriu