



Anexa nr.3

LOT NR. 11



Locațiile unde se vor desfășura măsurători hidrometrice și pluviometrice:

1. Stația hidrometrică și pluviometrică BĂLTITA, jud. Prahova – Cod CPV 71354400-8;

Observațiile și măsurările hidrometrice ce se vor executa sunt următoarele:

- 2 citiri zilnice de nivel apă la mira hidrometrică (orele 06 și 18);
- 2 citiri zilnice de temperaturi apă-aer la mira hidrometrică (orele 06 și 18);
- măsurarea precipitațiilor;
- în cazul depășirii cotelor de apărare pe râuri sau a pragurilor caracteristice de precipitații se fac citiri suplimentare în timpul producerii acestor fenomene, iar atenționările/avertizările se transmit telefonic către Stația Hidrologică teritorială și/sau la Dispeceratul acesteia;
- măsurători debite de apă;
- determinare grosime strat de zăpadă și măsurători nivometrice;
- monitorizare fenomene de iarnă;
- înscrierea zilnică a datelor în carnetele de observații și măsurători;
- întreținerea sectorului de râu;
- transmiterea telefonică zilnică a datelor hidrologice;
- viituri (ţărușare, marcarea suprafeței apei);
- informarea Stației Hidrologice teritoriale în cazul constatării oricarei abateri de la starea normală de fapt;

2. Foraj hidrogeologic de observație MĂNESTI F5, jud. Prahova

– Cod CPV 71351900-2;

3. Foraj hidrogeologic de observație MĂNESTI F6, jud. Prahova

– Cod CPV 71351900-2;

4. Foraj hidrogeologic de observație MĂNESTI F8, jud. Prahova

– Cod CPV 71351900-2;

5. Foraj hidrogeologic de observație POSTÂRNACU F1, jud. Prahova

– Cod CPV 71351900-2;

Adresă de corespondență:

Str. Bucegi, nr. 20 bis, C.P. 120208, Buzău, jud. Buzău

Tel: +4 0238 725 446 | +4 0238 725 447

Fax: +4 0238 427 237

Email: dispecer@daib.rowater.ro

Cod Fiscal: RO 23706189 / 01.01.2007

Cod IBAN: RO57 TREZ 1665 0220 1X01 1198

Trezoreria Buzău

Observațiile și măsurările hidrogeologice ce se vor executa la fiecare foraj hidrogeologic de observație sunt următoarele:

- a. măsurători ale nivelului piezometric (Np) în foraje;
- la forajele cu 10 măsurători/lună, acestea se execută în zilele de 3,6,9,12,15,18,21,24,27 și 30 ale lunii. În luna februarie se execută 9 măsurători/lună (**MĂNESTI F5, MĂNESTI F6, MĂNESTI F8, POSTÂRNACU F1**);
- b. măsurarea adâncimii forajelor se execută în ultima zi de măsurare a Np;
- c. observații vizuale privind starea vremii, acces sau poluare: cer senin, nori, ploaie slabă, ploaie, vânt, ninsoare, viscol, inundat, inaccesibil noroi, apă poluată și înscrierea acestora în buletinele de măsurători și observații;
- d. înscrierea datelor și observațiilor în buletinele de niveluri;
- e. întreținerea forajelor se va realiza prin curățarea de pământ a dalei forajului și tăierea vegetației din jurul acestuia;
- f. trimiterea buletinelor hidrogeologice de Np către Stația Hidrologică teritorială:
 - acestea se trimit după ultima măsurătoare din lună și cel Tânăr până la data de 3 a lunii următoare;
 - pe fiecare buletin se vor trece numele și semnătura contractantului și stampila acestuia (dacă este cazul);
 - în cazul poluării apei, deteriorării sau descompletării forajului (dală, elevație, capac) se anunță imediat Stația Hidrologică teritorială;

Valoarea lunară pentru prestarea serviciilor nu poate depăși **8360 min/ lună / 2424,40 lei**, din care 7500 min/ lună / **2175,00 lei** pentru hidrometrie - Cod CPV 71354400-8 și 860 min/ lună / **249,40 lei** pentru hidrogeologie Cod CPV - 71351900-2;



Şef Serviciu Hidrologie,
Hidr.dr. Răzvan ZAREA

Anexa 1 – Caiet de sarcini (Lot nr. 11)

Observații și măsurători la stația hidrometrică și pluviometrică Băltița și forajele de observație hidrogeologice
Mănești F5, Mănești F6, Mănești F8 și Postârnacu F1

Activitate	Operațiunea			Nr. operatii / 1 an ^		Nr. operatii / 4 ani ^^	
		Minime	Maxime	Minime	Maxime	Minime	Maxime
Stația hidrometrică Băltița	Citiri niveluri zilnice la mira hidrometrică și înscriere în carnet	56	60	672	720	2688	2880
	Măsurarea precipitațiilor	56	60	672	720	2688	2880
	Înscrierea datelor în registrele TM-2C	56	60	672	720	2688	2880
	Măsurare temperatură apă	0	60	240	720	960	2880
	Măsurare temperatură aer	56	60	672	720	2688	2880
	Măsurători debite de apă	4	5	48	60	192	240
	Transmiterea telefonică zilnică a datelor și avertizărilor hidrologice	56	60	672	720	2688	2880
	Întreținere sector de râu	28	30	336	360	1344	1440
	Determinare zilnică grosime strat de zăpadă (3 luni/an) la 0-500 m altitudine*	0	60	30	180	120	720
	Măsurători nivometrice (prin echivalent direct) (3 luni/an) la 0-500 m altitudine*	0	6	6	18	24	72
	Monitorizare fenomene de iarnă (4 luni/an)**	0	60	30	240	120	960
	Viiuri (țărușare, marcare suprafața apei)	0	1	2	4	8	16
Forajul hidrogeologic de observație Mănești F5	Măsurători ale nivelului hidrostatic în foraje	9	10	108	120	432	480
	Măsurarea adâncimii forajelor	0	1	11	12	44	48
	Înscrierea datelor în buletinele de măsurători și observații hidrogeologice	9	11	119	132	476	528
	Întreținerea forajelor	0	1	11	12	44	48
Forajul hidrogeologic de observație Mănești F6	Măsurători ale nivelului hidrostatic în foraje	9	10	108	120	432	480
	Măsurarea adâncimii forajelor	0	1	11	12	44	48
	Înscrierea datelor în buletinele de măsurători și observații hidrogeologice	9	11	119	132	476	528
	Întreținerea forajelor	0	1	11	12	44	48
Forajul hidrogeologic de observație Mănești F8	Măsurători ale nivelului hidrostatic în foraje	9	10	108	120	432	480
	Măsurarea adâncimii forajelor	0	1	11	12	44	48
	Înscrierea datelor în buletinele de măsurători și observații hidrogeologice	9	11	119	132	476	528
	Întreținerea forajelor	0	1	11	12	44	48
Forajul hidrogeologic de observație Postârnacu F1	Măsurători ale nivelului hidrostatic în foraje	9	10	108	120	432	480
	Măsurarea adâncimii forajelor	0	1	11	12	44	48
	Înscrierea datelor în buletinele de măsurători și observații hidrogeologice	9	11	119	132	476	528
	Întreținerea forajelor	0	1	11	12	44	48

* se va plăti doar în luniile cu strat de zăpadă, maxim 3 luni / an

** se va plăti doar în luniile cu fenomene de iarnă, maxim 4 luni / an

^ 1 an = contract subsecvent

^^ 4 ani = acord cadrul

Întocmit:
Hidr. Adina Boțoacă

Şef Serviciu Hidrologie,
Dr. hidr. Răzvan Zarea

Anexa 2 - Caiet de sarcini (Lot nr. 11)

Observații și măsurători la stația hidrometrică și pluviometrică Băltița și forajele de observație hidrogeologice Mănesti F5, Mănesti F6, Mănesti F8 și Postârnacu F1

Nr. crt.	Operațiunea	Nr.operării / lună	Nr.minute / operare	Nr.minute / lună
1	Citiri niveluri zilnice la mira hidrometrică și înscriere în carnet	60	10	600
2	Măsurarea precipitațiilor	60	10	600
3	Înscrierea datelor în registrele TM-2C	60	15	900
4	Măsurare temperatură apă	60	10	600
5	Măsurare temperatură aer	60	5	300
6	Măsurători debite de apă	5	174	870
7	Transmiterea telefonică zilnică a datelor și avertizărilor hidrologice	60	10	600
8	Întreținere sector de râu	30	20	600
9	Determinare zilnică grosime strat de zăpadă (3 luni/an) la 0-500 m altitudine*	60	5	300
10	Măsurători nivometrice (prin echivalent direct) (3 luni/an) la 0-500 m altitudine*	6	30	180
11	Monitorizare fenomene de iarnă (4 luni/ an)**	60	30	1800
12	Viituri (tărușare, marcarea suprafeță apei)	0.25	600	150
13	Măsurători ale nivelului hidrostatic în foraje	40	10	400
14	Măsurarea adâncimii forajelor	4	10	40
15	Înscrierea datelor în buletinele de măsurători și observații hidrogeologice	44	5	220
16	Întreținerea forajelor	4	50	200
Total / luna				8360

* se va plăti doar în luniile cu strat de zăpadă, maxim 3 luni / an

** se va plăti doar în luniile cu fenomene de iarnă , maxim 4 luni / an

Întocmit,
Hidr. Adina Boțoacă

Şef Serviciu Hidrologie,
Dr. hidr. Răzvan Zarea