



<http://www.rowater.ro>

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ "APELE ROMÂNE"
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA

str. Vânătorului nr. 17, 400213 Cluj-Napoca

Tel: 0264 433 028, Fax: 0264 433 026

E-mail: apeci@dast.rowater.ro

Cod Fiscal: RO18269681, Cont IBAN: RO56 TREZ 2165025XXX015748



RAPORT DE ACTIVITATE

ANUL 2013

CUPRINS

OBIECTIVE	3
ACTIVITATEA COMPARTIMENTELOR ADMINISTRATIEI BAZINALE DE APA SOMES- TISA	3
1. JURIDIC-CONTENCIOS	3
2. SANATATE SI SECURITATE IN MUNCA	4
3. INSPECTIA BAZINALA A APELOR.....	5
4. RELATII CU PRESA.....	9
5. SECRETARIATUL TEHNIC AL COMITETULUI DE BAZIN.....	10
6. URMARIRE IMPLEMENTARE PROIECTE.....	11
7. COMUNICATII SI TEHNOLOGIA INFORMATIEI	13
8. RELATII TRANSFRONTALIERE	15
9. RESURSE UMANE, RELATII CU PUBLICUL.....	16
10. SISTEM INTEGRAT DE MANAGEMENT	17
11. PLAN DE MANAGEMENT BAZINAL.....	18
12. PROGNOZE BAZINALE, HIDROLOGIE SI HIDROGEOLOGIE	20
13. GESTIUNEA, MONITORINGUL SI PROTECTIA RESURSELOR DE APA	22
14. AVIZE-AUTORIZATII	25
15. LABORATOR REGIONAL DE CALITATEA APELOR	25
16. EXPLOATARE LUCRARI	27
17. PATRIMONIU SI CADASTRUL APELOR	29
18. APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR.....	30
19. DISPECERAT.....	31
20. MECANIZARE, ENERGETIC.....	33
21. FORMATIA SERVICE REPARATII.....	33
22. INVESTITII	34
23. ACHIZITII.....	35
24. PROMOVARE SI IMPLEMENTARE PROIECTE SI PROGRAME EUROPENE	36
25. MECANISM ECONOMIC SI SINTEZA ECONOMICA.....	37

OBIECTIVE

ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA SOMES-TISA, una din cele 11 structuri din cadrul Administratiei Nationale "Apele Romane" (ANAR), reprezinta institutia care gestioneaza resursele de apa din spatiul hidrografic Somes-Tisa.

Obiectivele Administratiei Bazinale de Apa Somes-Tisa sunt:

- Cunoasterea, conservarea, protectia si restaurarea resurselor de apa de suprafata, subterane si a ecosistemelor acvatice, pentru imbunatatirea calitatii apelor;
- Gospodarirea durabila a resurselor de apa;
- Apararea impotriva inundatiilor si promovarea lucrarilor pentru diminuarea efectelor acestora;
- Exploatarea si intretinerea lucrarilor de gospodarie a apelor;
- Promovarea si urmarirea lucrarilor de investitii pe cursurile de apa;
- Reactualizarea cadastrului apelor;
- Asigurarea cerintei de apa la nivelul solicitarilor utilizatorilor;
- Informarea si consultarea publicului referitor la problemele apei si ale protectiei mediului.
- Asigurarea si imbunatatirea continua a serviciilor specifice de gospodarie a apelor;
- Implementarea directivelor si reglementarilor Uniunii Europene in domeniul apelor, conform Directivei Cadru Apa a Uniunii Europene 60/2000, in vederea armonizarii actelor legislative nationale care transpun legislatia comunitara in domeniul epurarii apelor uzate, protectiei apelor, prevenirii si controlului integrat al poluarii;
- Mentinerea certificarii Sistemului Integrat de Management in conformitate cu cerintele standardelor ISO 9001:2008, ISO 14001:2005 si OHSAS 18001:2008.

ACTIVITATEA COMPARTIMENTELOR ADMINISTRATIEI BAZINALE DE APA SOMES-TISA

1. JURIDIC-CONTENCIOS

- Consilierii juridici din cadrul Administratiei Bazinale de Apa Somes Tisa au reprezentat unitatea cu personalitate juridica cat si subunitatile acesteia in dosarele aflate pe rolul instantelor de judecata in diferite proceduri – fond, apel, recurs;
- Au fost aparate cu mijloace juridice specifice drepturile si interesele legitime ale unitatii in cele 48 de dosare aflate pe rolul instantelor avand ca obiect procedura insolventei – reorganizare sau faliment;
- Reprezentam unitatea in cadrul procedurii de executare silita in cele 12 dosare aflate in faza de executare silita si urmarim recuperarea debitelor dispuse prin sentintele puse in executare;

- Am reprezentat unitatea in cele 38 de dosare aflate pe rolul instantelor de judecata din toate cele 5 judete aflate in raza de competenta a Administratiei Bazinale de Apa Somes-Tisa, in diverse faze procesuale (fond-recurs);
- Consilieri juridici presteaza activitate juridica permanenta in comisiile de selectare a ofertelor alaturi de compartimentul achizitiei, in comisiile de selectare oferte din cadrul serviciul investitii, in comisia permanenta stabilia prin decizia directorului general ANAR pentru inchirierea prin licitatie a bunurilor aflate in domeniul public al statului si in administrarea ANAR in baza Ordinului 1222/2008, in comisia permanenta de solutionare a contestatiilor constituta pe baza Normelor metodologice de aplicare a Ordinului nr.1222/2008;
- Au fost vizate pentru legalitate actele aditionale la abonamentele de utilizare/exploatare a resurselor de apa aflate in derulare, abonamentele incheiate in anul 2013, contractele nou incheiate pentru inchirierea perimetrelor bunurilor aflate in domeniul public al statului si in administrarea A.N. Apele Romane, actele aditionale la contractele incheiate pentru inchirierea perimetrului;
- Am participat la expertizele topografice dispuse de instantele de judecata in dosarele civile aflate pe rolul Judecatoriei Bistrita, Judecatoriei Baia Mare, Tribunalului Cluj;
- Verificam legalitatea termenelor si a actelor depuse de petenti in vederea solutionarii dosarelor depuse in baza Legii nr.10/2001. Participam in comisii privind emiterea deciziilor conform Legii nr.10/2001 si reprezentam unitatea la instantele de judecata in dosarele avand ca obiect contestatii impotriva acestor decizii;
- Urmarim solutiile pronuntate de catre instante in dosare si analizam necesitatea promovarii cailor de atac in termen legal.

2. SANATATE SI SECURITATE IN MUNCA

In conformitate cu prevederile legale in domeniu si cele cuprinse in programele aprobate de conducerea unitatii, in anul 2013 au fost realizate urmatoarele activitati:

- Reactualizarea atributiilor compartimentului SSM – SU pentru acoperirea tuturor prevederilor legale aplicabile si revizuirea fiselor de post ale tuturor salariatilor cu includerea obligatiilor si raspunderilor pe linie de sanatate si securitate in munca, situatii de urgenta si aparare impotriva incendiilor;
- Completarea setului de documentatii de evaluare a riscurilor profesionale pentru toate locurile de munca si meseriile existente la nivelul ABA Somes-Tisa;
- Reactualizarea contractului privind supravegherea starii de sanatate a angajatilor prin serviciu extern de medicina muncii;
- Realizarea prin firma de profil a unui control medical oftalmologic gratuit pentru personalul ABA Somes-Tisa si prescrierea de dispozitive de corectie (ochelari);
- Efectuarea instruirii introductiv generale pentru angajatii noi, a instruirii periodice pentru sefii de compartimente;
- Elaborarea de seturi de teste pentru verificarea insusirii cunostintelor in ceea ce priveste legislatia de securitatea muncii, apararea impotriva incendiilor si apararea civila;

- Realizarea obiectivelor propuse in cadrul sistemului integrat de management pe componenta SSM prin editarea unei publicatii interne trimestriale (Buletin informativ SSM , 3 numere in 2013), difuzata pe reseaua intranet a ABA Somes-Tisa;
- Revizuire si editare in format digital a Nomelor proprii de SSM pentru activitatile specifice desfasurate in unitate (activitati de exploatare, gospodarirea apelor, intretinerea lucrarilor si a cursurilor de apa, cadatrul apelor si a folosintelor legate de ape si apararea impotriva inundatiilor - CAEN E 3600) NP- SSM-02/2007
- Completarea documentatiei privind organizarea apararii impotriva incendiilor la sediu – Elaborarea de Instructiuni de aparare impotriva incendiilor la punctele vitale vulnerabile la incendiu (depozit carburanti, centrala termica, sala tablou electric general si alimentare electrica de rezerva -grup electrogen)
- Evaluarea riscului de incendiu la sediul ABA Somes-Tisa si a riscului de arson (incendiere voluntara), conform Ordinului nr.234/2010 al Ministrului Administratiei si Internelor;
- Intocmirea evidentei privind detinerea si utilizarea substantelor si preparatelor chimice periculoase;
- In anul 2013 au fost achizitionate mijloace de prima interventie (stingatoare de incendiu), truse medicale de prim ajutor (pentru posturi fixe) si echipamente individuale de protectie pentru personal (salopete doc si manusi lacatus).

3. INSPECTIA BAZINALA A APELOR

Activitatea de inspectie se desfasoara in conformitate cu Normele Tehnice de functionare, elaborate in conformitate cu Recomandarea Parlamentului si Consiliului European din 4 aprilie 2001 privind criteriile minime pentru inspectiile de mediu in Statele Membre, standardele: SR EN ISO/CEI 17020:2005, respectiv EN/ISO 9001 si cu prevederile Legii 146/12.07.2010 care prevede obligativitatea reglementarii activitatii de Inspectie din cadrul Autoritatii de gospodarire a apelor, precum si a Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare.

Autoritatea de gospodarire a apelor, fiind raportorul catre Uniunea Europeana privind progresele inregistrate in aplicarea Directivei Cadru 2000/60/EC si a Directivelor fiice, avand obiective si responsabilitati clar definite, este in masura sa asigure verificarea conformarii cu prevederile legislatiei in domeniul managementului resursei de apa prin inspectia pe linie de ape.

Statele Membre trebuie sa raporteze Comisiei Europene modul de aplicare a Normelor de Inspectie, utilizand toate datele disponibile primite de la Autoritatile bazinale si teritoriale prin colectivele de Inspectie, referitoare la:

- Rolul activitatii de inspectie si performantele obtinute in urma activitatilor desfasurate conform Planurilor de Inspectie;
- Date generale privind inspectiile realizate;
- Date generale privind modul de conformare al obiectivelor controlate cu legislatia EC din domeniul managementului resursei de apa;

- Investigarea unor evenimente care au condus la neconformitati cu legislatia EC din domeniul managementului resursei de apa;
- Evaluarea activitatilor de inspectie si modul de realizare a Planurilor de inspectie.

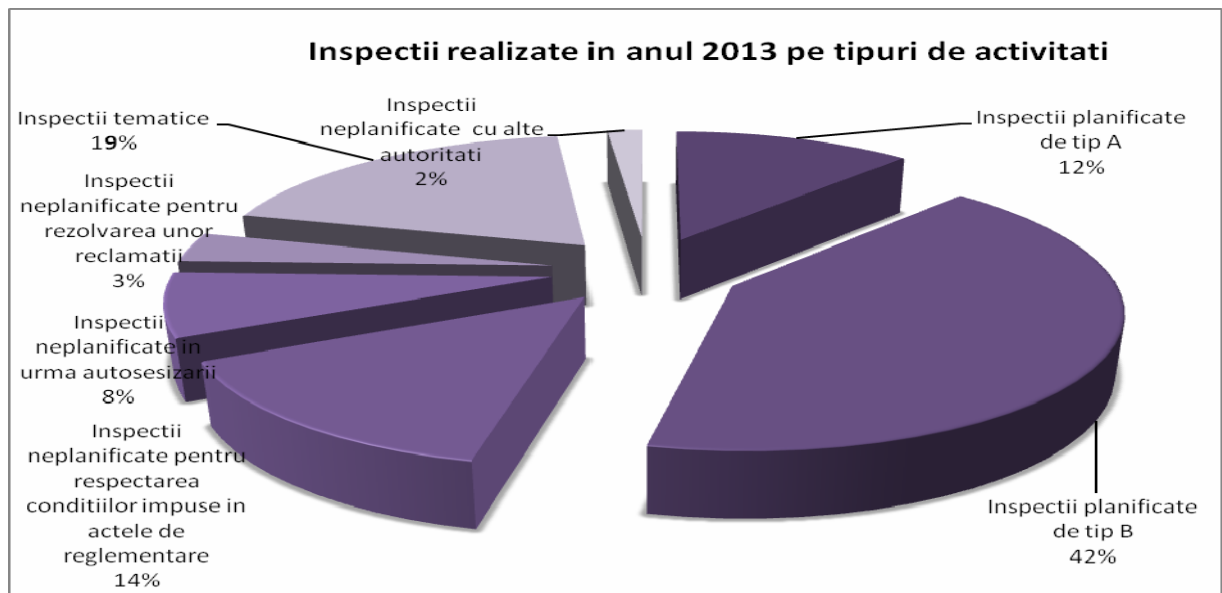
Planul de inspectie contureaza contextul in care colectivele bazinale si teritoriale de inspectie isi vor desfasura aceste inspectii, descrie rolul si obiectivele autoritatii de inspectie, sarcinile statutare si obligatiile privind inspectia si politicile nationale de implementare. Planul de inspectie este elaborat pe baza evaluarii riscurilor activitatilor identificate si atribuirii prioritatii pentru aceste activitati in functie de impactul asupra resursei de apa, documentele de conformitate, obligatii legale de inspectie, politici (nationale, regionale) si obiective, precum si de resursele disponibile.

In conformitate cu obiectivele activitatii de inspectie, anual sunt intocmite Registrul Bazinal al Obiectivelor Controlate (RBOC) si Lista Obiectivelor Controlate (LOC) la nivelul spatiului hidrografic Somes-Tisa.

In acest context, pentru anul 2013 in Registrul Bazinal al Obiectivelor Controlate (RBOC) au fost inscrise un numar de 181 folosinte de tip A, cele mai relevante din punctul de vedere al impactului asupra resursei de apa si un numar de 932 folosinte de tip B.

Asadar, Lista Obiectivelor Controlate (LOC) pentru anul 2013, ce include inspectiile planificate, a cuprins 181 folosinte de tip A, pentru care au fost prevazute 308 controale, respectiv 845 folosinte de tip B, pentru care au fost prevazute 936 controale. De asemenea, au fost prevazute inspectii neplanificate in numar de 1026, care au acoperit tematicile de control (MHC, salubritate cursuri de apa, balastiere, acumulari C si D, surse de poluare), rezolvarea sesizarilor, inspectii cu alte autoritati, pentru respectarea conditiilor impuse prin actele de reglementare, in urma autosesizarii.

In ceea ce priveste realizarea programului de activitate in anul 2013, la nivelul spatiului hidrografic Somes-Tisa au fost realizate 2262 actiuni de control, din care 54% s-au constituit din inspectii planificate si 46% inspectii neplanificate.



Modul de realizare a programului de activitate fata de ceea ce s-a aprobat este figurat in diagrama.

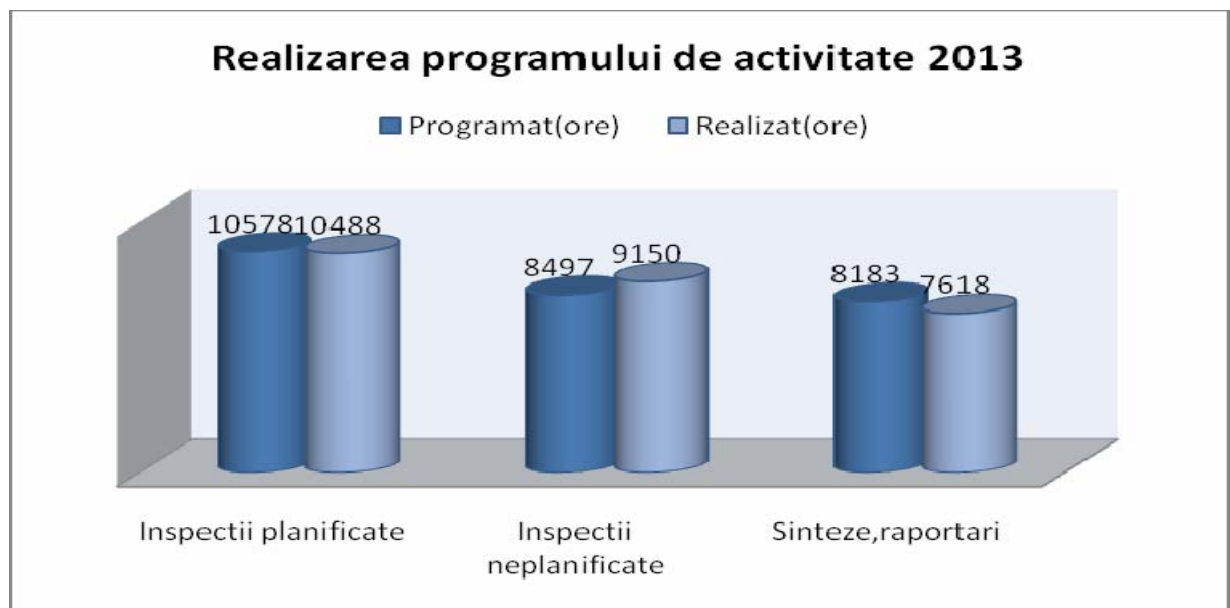
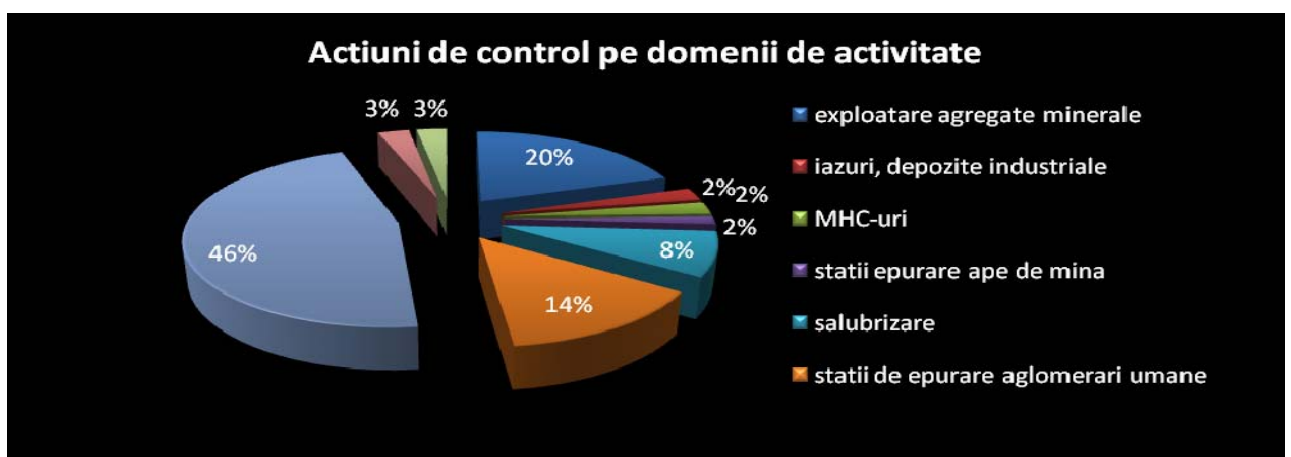


Diagrama releva faptul ca in anul 2013, cu mici diferente (99,2%) programul inspectiilor planificate a fost realizat fiind acoperit tot domeniul activitatilor evaluate de tip A si B, in timp ce numarul actiunilor de inspectie din cadrul tematicilor de control l-a depasit pe cel programat (cu cca 8%), cu afectarea timpului alocat

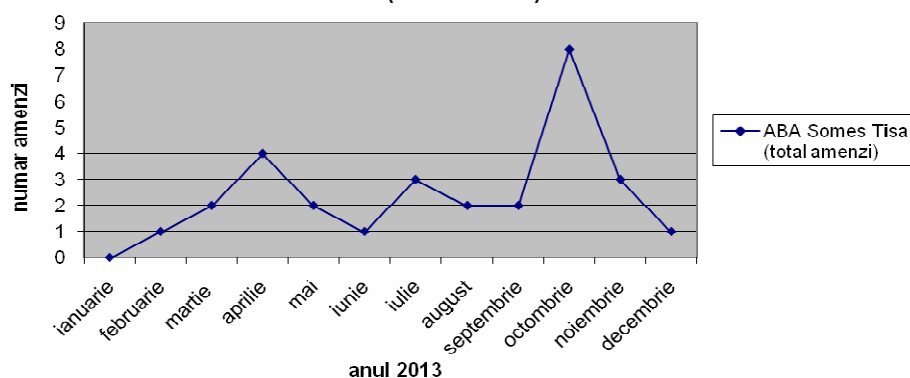


sintezelor si raportarilor.

Conform datelor prelucrate, 46% din controale sunt efectuate in scopul verificarii conformarii cu actele de reglementare a acelor agenti economici industriali ce se supun prevederilor Directive EU – IPPC (IED), EQS, nitrati in surse agricole-CBPA, depozitarea deseurilor), pentru care au existat sau exista perioade de tranzitie, in scopul verificarii modului de derulare a investitiilor pentru protectia apelor in cazul realizarii instalatiilor noi sau extinderii unor capacitati existente, modului de respectare a conditiilor de mediu la conservarea sau inchiderea activitatilor industriale. Activitatea de exploatare a agregatelor minerale constituie in continuare un domeniu extins la nivel bazinal, fapt pentru care si inspectiile in 2013 au ocupat 20% din activitate.

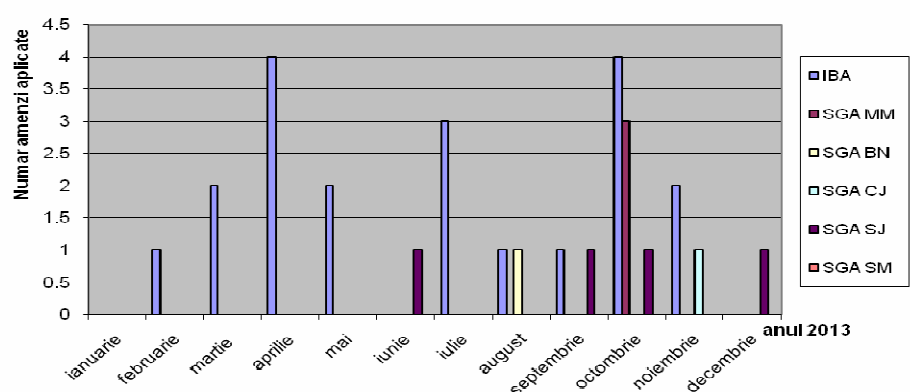
In ceea ce priveste situatia sanctiunilor aplicate in 2013 acesta se prezinta astfel: la nivelul spatiului hidrografic Somes-Tisa, s-au aplicat 227 sanctiuni contraventionale (avestimente- 201 si amenzi - 26) pentru neconformarea cu prevederile Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare, de catre personalul imputernicit sa constate si sa aplice sanctiuni, distributia acestora la nivel bazinal fiind prezentata in diagrama.

Repartitie amenzi aplicate in anul 2013 la nivel de ABA Somes Tisa (total amenzi)



Cele 26 de amenzi contraventionale insumeaza 955.000 lei, 6 dintre acestea fiind achitate; celelalte sunt in curs de solutionare de catre Instanțele Judecatoresti. Valoarea amenzilor incasate a fost de 40.000 lei.

Repartitie amenzi aplicate la nivel teritorial In anul 2013



In concluzie, avand in vedere Programul de activitate propus pentru anul 2013, precum si diversitatea si complexitatea domeniilor de activitate controlate, dar si timpul alocat efectuării

acestui, Inspectia Bazinala a Apelor din cadrul ABA Somes-Tisa a asigurat realizarea obiectivelor specifice propuse.

4. RELATII CU PRESA

Obiectivele, pe care le-am urmarit pentru sustinerea si cresterea notorietatii institutiei, au reprezentat valorificarea specificului Administratiei Bazinale de Apa Somes-Tisa.

Activitatea compartimentului Relatii cu presa, in anul 2013, a constat in:

- Redactarea si remiterea catre mass-media din cele cinci judete arondate a comunicatelor si a informarilor de presa;
- Inregistrarea, redactarea si transmiterea raspunsurilor la solicitarile jurnalistilor;
- Intocmirea rapoartelor lunare si anuale privind solicitarile informatiilor de interes public si transmiterea lor la Agentia pentru Protectia Mediului Cluj-Napoca, respectiv la Administratia Nationala „Apele Romane”;
- Realizarea si transmiterea zilnica a monitorizarilor media;
- Realizarea si gestionarea a 37 de parteneriate, avand ca parteneri unitati de invatamant si ONG-uri pentru promovarea unui comportament social adecvat fata de ape;
- Alte activitati de Relatii publice: realizarea materialelor promotionale, realizarea/actualizarea bazelor de date pentru diferite categorii de public, implicarea sociala.

Evenimente:

Ziua Mondiala a Zonelor Umede

- Administratia Bazinala de Apa Somes-Tisa a organizat in perioada 1-8 februarie 2013 o serie de activitati de informare si de constientizare, privind importanta pe care o au zonele umede, ca resurse de mare valoare economica, naturala, stiintifica, ecoturistica si culturala.
- Au fost organizate actiuni de constientizare, in care au fost implicati peste 500 de copii si profesori de la 15 unitati de invatamant din judetele: Cluj, Maramures, Bistrita-Nasaud si Salaj. Scopul acestor activitati a vizat: familiarizarea copiilor cu domeniul gospodarii apelor, aflarea unor curiozitati (resurse de apa, beneficii si functii ale zonelor umede), initierea unor metode de observare si experimentare in ceea ce priveste ecosistemele din mediul acvatic.
- De asemenea, au fost organizate puncte de informare si de constientizare privind importanta zonelor umede, la sediile Sistemelor de Gospodarire a Apelor.

Ziua Mondiala a Apei 2013 - Cooperarea in domeniul Apei – Sa facem sa se intample!

- Intrunirea festiva a Comitetului de Bazin Somes-Tisa;
- Conferinta internationala “Aerul si apa, componente ale mediului” – organizatori: ABA Somes-Tisa, Universitatea Babes-Bolyai - Facultatea de Geografie, participanti: specialisti din domeniul mediului, profesori din cadrul universitatilor nationale si internationale;
- Actiuni educative- Saptamana Portilor Deschise - peste 500 de participanti;
- Prezentari privind semnificatia Zilei Mondiale a Apei, folosirea povestii Peripetiile lui Ovi, vizite in laboratoarele de calitate a apei si in dispecerate, expozitii tematice in unitati de invatamant si la sediul ABA, SGA-uri;

- Actiuni de ecologizare a cursurilor de apa din cele 5 judete din arealul ABA Somes-Tisa (Cluj, Satu Mare, Maramures, Bistrita-Nasaud si Salaj).
- Simpozioane: Cluj-Napoca, Bistrita, Baia Mare.

Implementarea proiectului „Protejam natura pentru viata!”, initiat de Ministerul Mediului si Schimbarilor Climatice – Departamentul pentru Ape, Paduri si Piscicultura

- La nivelul ABA Somes-Tisa au fost implicati 1044 elevi si 57 de profesori, de la 16 unitati de invatamant. Ne-am propus formarea unor deprinderi si aptitudini elevilor in spiritul respectului pentru mediu. In cadrul demersului, elevii au fost supusi provocarii de a propune solutii pentru gestionarea durabila a resurselor naturale.
- In cadrul acestui proiect, a fost marcata Ziua Mediului, 5 iunie 2013, printr-un eveniment organizat la nivelul Ministerul Mediului si Schimbarilor Climatice, cu participarea doamnei Lucia Ana Varga, ministru delegat pentru Ape, Paduri si Piscicultura, a domnului Vasile Pintilie, directorul general al Administratiei Nationale „Apele Romane” si a reprezentantilor Ministerului Educatiei Nationale.

Ziua Dunarii 2013 - sedinta Comitetului de Bazin;

Centenarul Infiintarii Primului Departament de Ape din Romania: 1913-2013:

- Conferinta privind activitatile specifice gospodarii apelor;
- Sedinta Comitetului de Bazin Somes-Tisa;
- Conferinta *Apa in viata noastra*;
- Actiuni educative - 720 de participanti;
- Implicare in Proiectul “Let’s Do IT Romania!”;
- Participarea la seminarul Natura 2000;
- Participare la Expo Apa- stand prezentat in cadrul Forumului Regional al Apei din Bazinul Dunare – Marea Neagra, organizat de Asociatia Romana a Apei;
- Intocmirea si implementarea Planului anual de comunicare privind masurile de informare si publicitate pe anul 2013, pentru proiectul „Planul pentru prevenirea, protectia si diminuarea efectelor inundatiilor in Spatiul Hidrografic Somes-Tisa”.

5. SECRETARIATUL TEHNIC AL COMITETULUI DE BAZIN

- Rezolvarea corespondentei interne a compartimentului STP-CB;
- Inregistrare acte intrate/emise de STP-CB;
- Organizarea si desfasurarea a 3 sedinte ale Comitetului de Bazin pentru care s-au efectuat urmatoarele activitati:
 - Elaborare adrese de instiintare pentru participare la evenimentul organizat;
 - Contactarea partilor in vederea confirmarii participarii la eveniment;
 - Colaborarea cu serviciile si compartimentele Administratiei Bazinale de Apa care au legatura cu intocmirea materialelor propuse a se discuta in cadrul sedintei;
 - Multiplicarea materialelor ce urmeaza a fi discutate in cadrul sedintei de lucru a comitetului;
 - Punerea la dispozitia comitetului si a invitatilor a tuturor documentelor necesare desfasurarii sedintei;

- Intocmirea procesului verbal al sedintei.

6. URMARIRE IMPLEMENTARE PROIECTE

Proiecte cu finantare externa nerambursabila aflate in derulare la nivelul compartimentului Urmarire Implementare Proiecte:

1. Managementul durabil al resurselor naturale in interfluviile raurilor Tisa si Tur, (Sustainable management of natural resources in interfluves of Tizza-Tur rivers), HUSKROUA 0901/040

Licitatia Apel Proiecte: HUSKROUA/0901 – 22 septembrie 2009

Lider de proiect: Directia resurse de apa bazin rau Tisa, Zakarpattia – Uzhgorod, Ucraina

Partener transfrontalier din Romania: PP2

Administratia Nationala “Apele Romane”, Administratia Bazinala de Apa Somes-Tisa

Buget total eligibil aferent partenerului transfrontalier din Romania (ENPI plus cofinantare)/(EURO):

- *buget total estimat:* 99.256,4
- *rambursare ENPI:* 89.330,76
- *contributia proprie ABA Somes-Tisa si cofinantare MDRT:* 9925,64 euro (4962,82euro + 4962,82 euro)

sursa de finantare **ENPI** – European Neighbourhood Partnership Instrument (Instrumentul European de Vecinatate si Parteneriat);

Partener transfrontalier din Ungaria: PP1

Directia Apelor Tisa Superioara, Nyiregyhaza

Parteneri din Ucraina PP3-PP6

Descrierea obiectivelor proiectului:

Obiectivul general al proiectului este de a sustine managementul comun si sustenabil al resurselor naturale in zona interfluviilor raurilor Tisa si Tur.

Obiective specifice:

- Sa imbunatateasca managementul comun al resurselor de apa cu scopul utilizarii ecologice, sustenabile a apei si in scopul combaterii inundatiilor;
- Sa evalueze starea ecologica a corpurilor de apa si sa dezvolte un program comun de masuri pentru imbunatatirea calitatii apei si pentru protectia corpurilor de apa;
- Sa sustina practicile agricole sustenabile in zona;
- Sa sustina conservarea biodiversitatii, spre un proces de extindere/organizare a zonelor naturale protejate;

2. Pe doua roti intre Turulung si Magosliget, acronim Bicycle Trace, HURO 1101/015/1.1.1

Licitatia Apel Proiecte: HURO/1101 – ianuarie 2011

Lider de proiect: Consiliul Judetean Satu Mare

Partener transfrontalier din Romania: PP2

Administratia Nationala “Apele Romane”, Administratia Bazinala de Apa Somes-Tisa

Buget total eligibil aferent partenerului transfrontalier din Romania (FEDR plus cofinantare)/(EURO):

- *buget total estimat:* aprox. 75.000 Euro

- rambursare FEDR: 63.750 Euro
- contributia proprie ABA Somes-Tisa: 1.500 Euro si cofinantare MDRT: 9.750 euro

sursa de finantare **FEDR** – Fondul European de Dezvoltare Regionala

Partener transfrontalier din Ungaria: PP1

Directia Apelor Tisa Superioara, Nyiregyhaza

3. Proiectul „Controlul Integrat al Poluarii cu Nutrienti” este continuarea la scara nationala a proiectului pilot „Controlul Poluarii Agricole” finantat de Banca Mondiala din fonduri ale Facilitatii Globale de Mediu (GEF);

Obiectivul general al proiectului il reprezinta acordarea de sprijin Guvernului Romaniei in vederea alinierii la cerintele Directivei Nitratilor a UE prin: (a) reducerea deversarilor de nutrienti in corpurile de apa, (b) promovarea schimbarilor comportamentale la nivel regional, si (c) sprijin pentru intarirea cadrului de reglementare si a capacitatii institutionale. Obiectivul global de mediu este reducerea pe termen lung a deversarilor de nutrienti in apele ce se varsa in Dunare si Marea Neagra, printr-un management integrat al solului si apelor.

Proiectul are urmatoarele patru componente care sunt implementate pe parcursul a cinci ani (2008-2013): (i) Investitii la nivel de comuna in aproximativ 69 zone vulnerabile la poluarea cu nitrati (ZVN); (ii) Sprijin pentru consolidarea institutionala si dezvoltarea capacitatii; (iii) Strategie de informare publica si replicare a interventiilor proiectului; si (iv) Managementul proiectului.

Proiectul sprijina derularea unor investitii concentrate cu precadere in comune desemnate ca ZVN localizate in zece bazine hidrografice.

Activitati desfasurate:

1. Elaborare raportare financiara finala Progress report 6 - PR6 aferenta proiectului *Sustainable flood management strategies for cross border river basins FLOODWISE*; control de prim nivel (CPN) efectuat atat la sediul CPN cat si la sediul ABA Somes Tisa;
2. Elaborare documentatie cofinantare nationala aferenta raportarii PR5 a proiectului *Sustainable flood management strategies for cross border river basins FLOODWISE*;
3. Elaborarea documentatiei ce sta la baza Contractului de cofinantare aferent proiectului *Managementul durabil al resurselor naturale in interfluviile raurilor Tisa si Tur, (Sustainable management of natural resources in interfluves of Tizsa-Tur rivers)*, HUSKROUA 0901/040 si transmiterea la Autoritatea Nationala a Programului – Ministerul Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice;
4. Elaborarea documentatiei pentru Contractul de cofinantare aferent proiectului *Pe doua roti intre Turulung si Magosliget*, acronim Bicycle Trace, HURO 1101/015/1.1.1 si transmiterea la Biroul BRECO Satu Mare; completari la dosarul de cofinantare nationala aferenta proiectului;
5. Elaborarea Acordului Cadru de Cooperare Tehnica intre ABA Somes Tisa si Waterschaap Roer Overmaas, Olanda, propunere de Acord transmis la AN „Apele Romane”;
6. Elaborare si transmitere documentatie proiect *Managementul durabil al resurselor naturale in interfluviile raurilor Tisa si Tur, (Sustainable management of natural resources in interfluves of Tizsa-Tur rivers)*,

- HUSKROUA 0901/040 pentru obtinerea derogarilor de la Autoritatea de Management (AM) a Programului de finantare HUSKROUA;
7. Elaborare si transmitere documentatie proiect *Pe doua roti intre Turulung si Magosliget*, acronim Bicycle Trace, HURO 1101/015/1.1.1 pentru obtinerea derogarilor de la AM a Programului HURO;
 8. Elaborare raportare PR1 – Interim narrative Report -aferenta proiectului *Managementul durabil al resurselor naturale in interfluviile raurilor Tisa si Tur, (Sustainable management of natural resources in interfluves of Tizsa-Tur rivers)*, HUSKROUA 0901/040 transmisa la partenerul lider de proiect;
 9. Elaborare raportare PR2 – Interim narrative Report - aferenta proiectului *Managementul durabil al resurselor naturale in interfluviile raurilor Tisa si Tur, (Sustainable management of natural resources in interfluves of Tizsa-Tur rivers)*, HUSKROUA 0901/040 transmisa la partenerul lider de proiect;
 10. Intocmire dosar raportare financiara proiect *Managementul durabil al resurselor naturale in interfluviile raurilor Tisa si Tur, (Sustainable management of natural resources in interfluves of Tizsa-Tur rivers)*, HUSKROUA 0901/040 pentru control CPN- MDRAP.

4.Sustainable flood management strategies for cross border river basins FLOODWISE – proiect finalizat;

Alte activitati desfasurate in anul 2013:

- Implementarea proiectelor aflate in derulare in conformitate cu termenele de implementare din Aplicatia Proiectului, Acordurile de Parteneriat respectiv Contractele de Grant aferente;
- Elaborarea la nivel de ABA Somes-Tisa a unui portofoliu de proiecte axat exclusiv pe managementul integrat al resursei de apa (calitate-cantitate) care sa raspunda nevoilor din spatiul hidrografic si coordonatelor majore ale procesului de programare a fondurilor europene pentru perioada 2014-2020;
- Extinderea programului de cooperare interinstitutionala/internationala la care ABA Somes-Tisa este parte prin incheierea de Acorduri de Parteneriat intre institutia noastra si autoritatile omoloage de ape din UE.

7. COMUNICATII SI TEHNOLOGIA INFORMATIEI

In decursul anului 2013, biroul CTI si-a desfasurat activitatea in baza regulamentelor interne si a normativelor standardului ISO 9001 implementat la nivelul ANAR, conform procedurilor si instructiunilor de lucru elaborate precum si a obligatiilor consemnate prin fisa postului. Prin activitatea desfasurata, Biroul CTI deservește practic toate celelalte servicii, birouri si compartimente din cadrul ABA Somes-Tisa, avand obligatia de a mentine in conditii optime de functionare intregul sistem informatic.

Activitatile prestate au fost urmatoarele:

- Am asigurat suportul tehnic pentru desfasurarea in conditii bune a activitatilor din cadrul ABA Somes-Tisa pentru utilizatorii programelor si aplicatiilor informatice implementate: WIMS, DESWAT, Dispecer Ape, Sintec, ARQ, Intelsoft Deviz,

WinDoc Deviz, DocLib, Sintec, ASIS, Revisal precum si pentru aplicatiile specifice din Laborator;

- Pentru gestionarea cat mai buna a problemelor CTI existente la nivelul ABA Somes-Tisa am creat un registru de Evidenta zilnica a interventiilor si rezolvarea incidentelor, registru care se gaseste in aplicatia WIMS pe Portalul Intern in Pagina Personală la rubrica Sesizari CTI, in care oricare utilizator din ABA Somes-Tisa, conectat in intranet, poate publica problemele IT intampinate, <http://dast-gis:8080/framework.aspx>;

- Astfel, in anul 2013 s-au efectuat peste 307 interventii IT la sediul ABA Somes-Tisa si SGA Salaj, 60 de interventii la SGA Cluj asupra echipamentelor si programelor utilizate reprezentand: interventii hardware si software, reinstalari, configurari, reparatii, devirusirari sau suport tehnic pentru utilizatori;

- Am monitorizat permanent sistemului informatic (starea echipamentelor, a aplicatiilor si echipamentelor de comunicatii IT, am verificat update-urile, antivirusul Nod32, Back-up-ul datelor, log-uri, canalele de comunicatii prin VPN si internet, telefonie fixa si mobila, retelele radio de voce si date si preventiv am efectuat planul de mentenanta anual la echipamentele informatice, conform programarii anuale (F-IT 1);

- Am verificat, gestionat si administrat retelele de calculatoare din ABA Somes-Tisa, am extins si optimizat reseaua IT si am implementat protocolul MPLS de transmisie a datelor prin VPN in reseaua ANAR, unde am fost proiect pilot;

- Am asigurat coordonarea si indrumarea metodologica din punct de vedere informatic pentru subunitatile teritoriale (SGA-uri si Puncte de lucru) in exploatarea si utilizarea sistemelor si programelor informatice si am intervenit la statiile si posturile pluvio din proiectul DESWAT;

- Am participat la implementarea sistemului informatic ASIS – software economic de contabilitate si gestiune la nivelul ABA Somes-Tisa si SGA-uri -program unitar la nivelul ANAR;

- Am instalat si configurat versiuni noi ale aplicatiei Dispecer Ape la serviciul Dispecerat-Aparare, Hidro si Conducere (2 versiuni);

- Am actualizat semnaturile electronice existente si am extins cu 2 licente aplicatia CertSign la Financiar-Contabilitate, Achizitii si Investitii (8 licente);

- Am instalat si configurat aplicatia pentru devize WinDoc Deviz pentru serviciul Exploatare (10 statii) si aplicatia DocLib la serviciul Investitii ABA Somes-Tisa (10 statii);

- Am migrat aplicatia Revisal si bazele de date aferente pentru RURP pe o statie noua;

- Am actualizat si am publicat informatii si anunturi pe Portalul Extern (www.rowater.ro)

- Am intocmit listele de dotare din programului anual de: piese IT, tonere si cartuse de imprimanta, service copiatoare pentru anul 2013, am urmarit si gestionat cele 3 contracte derulate in baza referatelor F-IT-5 aprobate;

- Am urmarit si gestionat derularea contractele de furnizare servicii de telefonie fixa si mobila, servicii mobile de date precum si a contractului de monitorizare flota auto (Safe Fleet);

- Am întocmit documentații tehnice pentru echipamentele IT și de comunicații, am realizat selecția tehnică a ofertelor, recepția, instalarea și configurarea acestora în sistem pentru echipamentele achiziționate în 2013;
- Am participat la actualizarea hartilor Gis.

8. RELATII TRANSFRONTALIERE

ACTIVITATI DESFASURATE:

1. Verificare în teren și analiza documentațiilor pentru agrearea lucrărilor de pe malul ucrainean al râului Tisa: februarie, martie, aprilie și mai 2013;
2. Desfasurare inventar (inclusiv deplasări în teren) la stațiile automate de calitate a apei, de măsurare a debitelor, temperaturii, nivelelor apei din sistemul automat DESWAT (aparatură și construcții). Redactare procese verbale inventar: aprilie 2013;
3. Sistemul Radar Ignis: Inițiere și prelucrare documentație pentru achiziție aparatură pentru sistemul cu polarizare duală: demarată în iunie – 2013;
4. Colaborare cu compartimentul Relații cu Presa, pentru întocmirea informațiilor pentru presa și pentru parlamentari: martie și iunie 2013;
5. Participare la proiectul “Managementul durabil al resurselor naturale în interfluviile râurilor Tisa și Tur HUSKROUA 09001/040”: ianuarie – decembrie 2013
 - Ieșire în teren – județul Satu-Mare – pentru identificarea soluțiilor de amplasament;
 - Masuratori topo amplasamente;
 - Analiza proiecte infrastructură de realizat în cadrul proiectului;
 - Întocmire caiet de sarcini pentru aparatură automată de monitoring calitativ și cantitativ la stații;
 - Raportare către Autoritatea de Management;
6. Întâlnire cu participarea Imputerniților de frontieră RO - UA, pentru punerea în aplicare a art.14 din Acord, care se referă la trecerea frontierei de stat, în baza permisului de trecere frontierei. Participanți: Coordonatorii Grupelor de lucru, Imputerniții de frontieră ai celor două părți, secretarii Imputerniților: România, februarie 2013;
7. Întâlniri ale experților părților UA – RO, din grupa de lucru Tisa pentru concordarea debitelor cu probabilitate de depășire 1%, 5%, 10%, cu armonizarea modelului digital al terenului. Participanți: Experții din cadrul Grupei de lucru pe Tisa, Ucraina, mai 2013:
 - Revizuirea și reactualizarea Regulamentelor:
 - privind schimbul de date hidrometeorologice;
 - de apărare împotriva inundațiilor produse de cursurile de apă și de apele interne;
 - pentru unificarea regulamentelor privind modul de evaluare a calității apelor de frontieră și privind procedura de urmat în cazul poluarilor accidentale care nu se mai pot evita. Participanți: Experții ai Grupelor de lucru și ai institutelor de hidrometeorologie la nivel național din București și Kiev, Ucraina, mai 2013;
8. Verificarea pe teren anuală obligatorie a lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor pe ambele teritorii în fiecare bazin și analiza situației lucrărilor existente, în curs de

executie, proiectate, pe raul Tisa. Participanti: Experti ai Grupelor de lucru, ministerele de resort din Romania si Ucraina; localizare: Romania si Ucraina, septembrie si noiembrie 2013.

9. Intalnirea grupei de lucru pentru problemele spatiului hidrografic Tisa Participanti: Sefi grupe de lucru si experti; Romania, noiembrie 2013.

10. Masuratori comune de debite RO – UA. Participanti: Experti din grupele de lucru; pe teritoriul Romaniei si Ucrainei; periodic, in cursul anului 2013.

11. Recoltarea comuna a probelor de apa pentru intercompararea laboratoarelor RO – UA. Participanti: Experti din grupele de lucru, pe teritoriul Romaniei si Ucrainei; periodic, in cursul anului 2013.

12. Intalnirea expertilor pe calitate si hidrometeorologi Tisa. Participanti: Experti din grupa de lucru b.h. Tisa; Romania, septembrie 2013.

13. Verificarea obligatorie de toamna a lucrarilor de aparare impotriva inundatiilor RO-HU (SGA SM). Participa: experti; Romania, octombrie 2013.

14. Concordare debite pe frontiera, la SGA Satu Mare RO – HU. Participanti: experti; Romania, octombrie 2013.

15. Verificare obligatorie de toamna a lucrarilor de aparare impotriva inundatiilor HU-RO. Participa: experti, Romania, octombrie 2013.

16. Intalnire Subcomisie Gospodaria Apelor RO-HU – Organizator: ABA Somes-Tisa (Valea Mariei, judetul Satu Mare). Participa: experti; Romania, noiembrie 2013.

17. Intalnire Subcomisie Calitate HU – RO – Organizator Directia Apelor Tisa Superioara (Nyiregyhaza, Ungaria). Participa: experti; Ungaria, noiembrie 2013.

18. Intalnire Subcomisie Aparare Impotriva Inundatiilor HU - RO– Organizator DA Tisa Superioara (Nyiregyhaza, Ungaria). Participa: experti; Ungaria, noiembrie 2013.

19. Reactualizare si modificare Caiet de Sarcini pentru Modernizare prin upgrade la Sistemul de Polarizare Duala a Sistemului Radar Ignis.

20. Inventar statii DESWAT.

21. Raportari lunare estimari deplasari internationale.

22. Raportari lunare deplasari internationale.

23. Corespondenta internationala pe relatia RO – HU si RO – UA.

9. RESURSE UMANE, RELATII CU PUBLICUL

Solutionarea petitiilor:

- In perioada 01.01.-31.12.2013, la nivelul ABA Somes-Tisa, au fost inregistrate 149 de petitii (sediul ABA Somes-Tisa: 14, SGA Maramures: 52, SGA Satu Mare: 4, SGA Bistrita-Nasaud: 44, SGA Salaj: 7, SGA Cluj: 28), care au fost solutionate conform Legii 233/2002 si OU. 27/2002, in termen de 30 de zile de la data inregistrarii in unitate.

- Au fost inregistrate petitii, privitor la riveranii zonelor aflate in apropierea cursurilor de apa, persoane fizice interesate de aspecte specifice de gospodarie a apelor, solutionari sau proiecte in curs ori in derulare, constand in: exploatare de balast de catre persoane neautorizate, surpari de maluri ca urmare a ploilor torentiale, construire diguri de aparare impotriva inundatiilor, defrisare arbori periculosi, executare lucrari de consolidare a malurilor, executari ilegale de lucrari pe cursurile de apa, depozitari de resturi menajere si deseuri in albia raului, pasunatul oilor pe diguri, incalcarea

anumitor norme privind proprietatea asupra unor terenuri –zona de protectie cf. Legii Apelor etc) . Nu au existat cazuri deosebite privind solutiile adoptate.

Formare profesionala:

- Program formare profesionala non formala (in cadrul unitatii) aprobat de catre conducerea ABA Somes-Tisa;
- Program formare profesionala formala (in afara unitatii) aprobat de catre conducerea ABA Somes-Tisa;
- Formarea profesionala in afara unitatii efectuat cu furnizori externi s-a efectuat cu respectarea programului aprobat pe anul 2013, astfel :
 - curs de perfectionare “Dezvoltarea durabila a resurselor de apa“ - 8 salariati din cadul ABA Somes-Tisa;
 - curs perfectionare inspector resurse umane – 2 salariati;
 - curs perfectionare Achizitii publice -3 salariati;
 - curs audit financiar si certificare- 1 salariat;
 - curs standarde Internationale de Raportare Financiare -3 salariati;
 - curs Managementu si Protectia Informatiilor Clasificate – 5 persoane.

Informatia clasificata: activitatea s-a desfasurat conform programului .

10. SISTEM INTEGRAT DE MANAGEMENT

In anul 2013 Administratia Nationala “Apele Romane” (ANAR) si-a indeplinit obiectivul cuprins in cadrul Declaratiei de Politica ANAR si a obtinut din partea organismului de certificare, Societatea Romana pentru Asigurarea Calitatii (SRAC) Certificatul SRAC SR EN ISO 14000:2005 nr. 4086 din 10 ianuarie 2013 cu termen de valabilitate pana la 10 ianuarie 2015, prin care SRAC certifica organizatia Administratia Nationala Apele Romane ca are implementat si mentine un Sistem de Management de mediu, Certificatul SRAC SR EN ISO 18001:2007 nr. 2989 din 10 ianuarie 2013 cu termen de valabilitate pana la 10 ianuarie 2015 prin care SRAC certifica organizatia Administratia Nationala Apele Romane ca are implementat si mentine un Sistem de Management al securitatii si sanatatii ocupationale.

- In cadrul Administratiei Bazinale Somes-Tisa s-au desfasurat actiuni de imbunatatire a activitatii prin intocmirea de instructiuni de lucru proprii Sistemelor de Gospodarire a Apelor pentru activitatile specifice acestora precum si pentru procesele pentru care nu se gasesc proceduri documentate.

- In cadrul actiunii Managementul Lucrarilor Hidrotehnice au fost intocmite instructiuni privind exploatarea si supravegherea lucrarilor hidrotehnice din arealul administrat:

- In vederea asigurarii managementului activelor imobilizate a fost intocmita procedura de lucru Asigurarea integritatii patrimoniului propriu – active de tipul utilaje si mijloace de transport, procedura transmisa spre consultare si aprobare la A.N. „Apele Romane” Bucuresti.

- Au fost reactualizate nomenclatoarele arhivistice pentru ABA Somes-Tisa si pentru SGA-uri si au fost transmise spre aprobare Serviciilor Judetene ale Arhivelor Nationale.

- Au fost reactualizate fisele de post ale tuturor angajatilor din cadrul ABA Somes-Tisa si SGA-uri din subordine ca urmare a modificarii de catre ANAR Bucuresti a formularului F-RU-3 Fisa Post.
- In vederea evitarii aparitiei de neconcordanțe între referatele de necesitate transmise de către servicii/birouri/compartimente din ABA Somes-Tisa si din SGA-uri, si respectarii prevederilor Instructiunii de lucru referitoare la completarea si transmiterea referatelor de necesitate, au fost elaborate formulare de referate distincte pentru componente IT, participare la programe de pregatire profesionala si achizitionare diverse, precum si pentru achizitii centralizate sau achizitii directe in cazul SGA-urilor din subordine.
- In cadrul procesului Identificarea si evaluarea aspectelor de mediu au fost intocmite Analiza initiala de mediu, Lista aspectelor de mediu, Evaluarea impactului aspectelor de mediu, Lista aspectelor semnificative de mediu, Program de management de mediu.
- In exercitarea atributiilor sale, Comitetul SCIM a elaborat si a supus aprobarii Conducerii ABA Somes-Tisa Programul anual de dezvoltare a Sistemului de Control Intern Managerial pentru anul 2013.
- In ceea ce priveste obiectivul stabilit Asigurarea instruirii personalului ABA Somes-Tisa asupra continutului Sistemului de control intern Managerial - Elaborarea procedura informatii clasificate, a fost elaborata o procedura de lucru.
- Pe actiunea Asigurarea Managementului resurselor financiare in vederea stabilirii unui set unitar de reguli pentru reglementarea activitatii de angajarea, lichidarea, ordonantarea si plata cheltuielilor (A.L.O.P.) precum si stabilirea responsabilitatilor privind intocmirea, avizarea si aprobarea documentelor specifice a fost elaborata procedura specifica aprobata la nivel ABA Somes-Tisa.
- Asigurarea Managementului Riscurilor ABA Somes-Tisa si SGA-uri a fost realizata prin intocmirea Procedurii privind managementul riscului la nivel ABA Somes-Tisa si realizarea registrelor de riscuri ale ABA Somes-Tisa si SGA-uri.
- A fost elaborat Codul de Etica al angajatilor din Administratia Bazinala Somes-Tisa.
- Aceste actiuni au dus la evitarea unor neconformitati posibile si sunt dovada functionarii Sistemului de Integrat de Management.

11. PLAN DE MANAGEMENT BAZINAL

In anul 2013, compartimentul PMB si-a desfasurat activitatea in conformitate cu Programul aprobat in ianuarie 2013 de catre conducerea ABA Somes-Tisa si transmis la AN Apele Romane - Departamentul Planuri de Management.

Activitatile biroului au vizat in principal urmatoarele aspecte:

A. Activitati pentru implementarea Directivei Cadru Apa (DCA) si pregatirea celui de-al 2-lea Plan de Management al spatiului hidrografic Somes-Tisa (ciclul de planificare 2016-2021)

1. Actualizarea procesului de caracterizare a spatiului hidrografic Somes-Tisa conform cerintelor art. 5 al DCA pentru perioada 2012 - 2013, si elaborarea Rapoartelor specifice referitoare la:
 - Caracterizarea apelor de suprafata (tipologie, conditii de referinta, redelimitare corpuri de apa, identificarea presiunilor semnificative, evaluarea impactului antropic si riscul neatingerii obiectivelor de mediu, analiza economica a utilizarii apei);
 - Analiza si actualizarea starii corpurilor de apa din spatiul hidrografic Somes-Tisa, in vederea atingerii obiectivelor de mediu stabilite in primul Plan de Management (ciclul de planificare 2009-2015), in conformitate cu cerintele art. 4 al DCA;
 - Actualizarea si reluarea aplicarii modelelor matematice WAQ si MONERIS, utilizate in primul Plan de Management al spatiului hidrografic Somes-Tisa pentru evaluarea cuantumului surselor difuze cu nutrienti;
 - Realizarea inventarului emisiilor, descarcarilor si pierderilor de substante prioritare in spatiul hidrografic Somes-Tisa
 - Analiza si validarea caracterizarii apelor subterane, realizate de catre INHGA (delimitarea corpurilor de apa, identificarea presiunilor semnificative, evaluarea impactului antropic si riscul neatingerii obiectivelor de mediu)
2. Realizarea „Raportului 2013 privind analiza caracteristicilor spatiului hidrografic Somes-Tisa, al revizuirii impactului activitatilor umane asupra starii corpurilor de apa de suprafata si subterane si analiza economica a utilizarii apei” intocmit in conformitate cu art. 5 al DCA – ca parte componenta a Raportului National al bazinelor/spatiilor hidrografice din Romania si care a fost postat pe website-ul ANAR in 20 decembrie 2013;
3. Realizarea documentului privind „Problemele importante de gospodarirea apelor la nivelul spatiului hidrografic Somes-Tisa” - in concordanta cu cerintele art. 14 al DCA;
4. Actualizarea Registrului zonelor protejate din spatiul hidrografic Somes-Tisa pentru perioada 2012-2013, conform cerintelor art. 6 al DCA;
5. Continuarea procesului de monitorizare a stadiului implementarii si finantarii Programului de masuri din PMB, in conformitate cu cerintele art. 11 al DCA.

B. Participare la realizarea activitatilor de implementare a DCA la nivelul Districtului Hidrografic International al Dunarii (activitati coordonate de Comisia Internationala pentru Protectia Fluviului Dunarea - ICPDR)

1. Raportarea datelor specifice pentru toate corpurile de apa cu bazine hidrografice >100 kmp - in conformitate cu cerintele art. 5 al DCA.

C. Participare la realizarea activitatilor de implementare a celorlalte Directive Europene in domeniul calitatii apei si a raportarilor catre Comisia Europeana, conform obligatiilor de raportare ale Romaniei

1. Participare la elaborarea Raportului National catre Comisia Europeana privind Stadiul realizarii Planului de implementare a Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane, conform cerintelor art. 17 al Directivei.

D. Urmarirea si raportarea catre Ministerul Mediului si Schimbarilor Climatice (prin ANAR) a stadiului de realizare a masurilor cuprinse in Planurile de actiune ale Directivelor Europene din ACQUIS-ul comunitar Cap. 22 Protectia Mediului-Calitatea Apei, cu referire la:

1. Continuarea implementarii prevederilor Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane prin elaborarea Rapoartelor semestriale privind „Stadiul realizarii lucrarilor pentru epurarea apelor uzate urbane si a capacitatilor in executie puse in functiune”.
2. Continuarea implementarii prevederilor Directivei 2006/11/CE privind poluarea cauzata de anumite substante periculoase deversate in mediul acvatic al Comunitatii prin elaborarea de Rapoarte semestriale specifice

E. Asigurarea componentei de informare, consultare si participare a publicului in procesul de diseminare a stadiului implementarii Planului de Management al spatiului hidrografic Somes-Tisa, precum si a celorlalte directive in domeniul calitatii apei

1. Publicarea in data de 20 decembrie 2013 pe website-ul ABA Somes-Tisa a Raportului privind „Problemele importante de gospodarirea apelor la nivelul spatiului hidrografic Somes-Tisa” - in concordanta cu cerintele art. 14 al DCA.

12. PROGNOZE BAZINALE, HIDROLOGIE SI HIDROGEOLOGIE

HIDROLOGIE

1. Activitatea de monitorizare

- Monitorizare, control si indrumare a activitatii la 6 Statii Hidrologice din cadrul ABA Somes-Tisa (Cluj-Napoca, Zalau, Bistrita, Baia Mare, Satu Mare, Sighetu Marmatiei) - 104 statii hidrometrice si 50 statii pluviometrice;
- S-au efectuat 4712 masuratori de debite lichide, 544 masuratori de debite solide complete (anexa 1);
- Activitatea la statiile hidrologice se desfasoara conform Programului de Activitate aprobat de ANAR pentru anul 2013;
- S-a finalizat analiza de bilant hidrologic la nivelul bazinului hidrografic Somes-Tisa pentru anul 2012 (validarea finala a fost efectuata de catre INHGA in luna mai);
- Urmarire zilnica a parametrilor, calibrare a senzorilor de nivel, mentenanta functionala si tehnica la statiile hidrometrice si pluviometrice automate din cadrul proiectelor DESWAT si MOSES (90 de statii hidrometrice si pluviometrice);
- Asigurarea permanentei la sediu («veghe hidrologica») pe timpul viiturilor inregistrate in cursul lunilor februarie, martie, aprilie, mai si iunie in bazinele hidrografice Tur, Crasna, Somesul Mare, Somes, Iza, Lapus;

- Au fost elaborate un numar de 53 informari/atentionari/avertizari in functie de evolutia evenimentelor pe cursurile de apa mentionate (inclusiv transmiterea catre Partea Ungara);
- S-a efectuat batimetria lacului Colibita in luna iulie, iar calculele aferente sunt in curs de finalizare;
- Au fost efectuate controale sistematice la statiile hidrologice si la cele hidrometrice din teritoriu (conform Programului de Activitate);
- Pe perioada de iarna la fiecare 5 zile s-a elaborat harta rezervei de apa din stratul de zapada de la nivelul ABA Somes-Tisa (care se transmite si Partii Ungare);

2. Cooperare transfrontaliera – proiecte

- Efectuarea de catre Statia Hidrologica Sighetu Marmatiei a 12 masuratori comune pe raul Tisa (impreuna cu Partea Ucraineana); efectuarea de catre Statia Hidrologica Satu Mare a 36 masuratori simultane pe raurile Tur, Crasna si Somes, prevazute in cadrul Regulamentului Romano-Ungar;
- S-au efectuat masuratori comune de debit impreuna cu Partea Ungara (pe raurile Tur, Somes si Crasna la statiile corespondente) programate la statiile corespondente in lunile iunie si octombrie;
- In luna octombrie la Satu Mare a avut loc actiunea de concordare a debitelor lichide (medii, minime, maxime, volume de apa pe frontiera) pe frontiera RO-HU aferente anului 2012 (la statiile corespondente de pe raurile Somes, Tur si Crasna);
- Obtinerea avizelor, autorizatiilor, certificatelor de urbanism, documente necesare pentru implementarea proiectului WATMAN.

3. Elaborare de studii hidrologice pentru terti

- In anul 2013 au fost incheiate un numar de 62 de contracte referitoare la studii hidrologice, in valoare de 99107 lei.

HIDROGEOLOGIE

1. Activitatea de monitorizare

- Activitatea la statiile hidrogeologice se desfasoara conform Programului de Activitate aprobat de ANAR pentru anul 2013;
- Monitorizare, control si indrumare a activitatii la 6 Statii Hidrologice din cadrul ABA Somes-Tisa (Cluj-Napoca, Zalau, Bistrita, Baia Mare, Satu Mare, Sighetu Marmatiei) - 160 statii hidrogeologice cuprinzand 244 foraje freatic, 14 foraje cu adancime medie, 10 foraje de adancime, 6 izvoare, 1 dren, 6 captari de alimentare cu apa si 10 fantani – in total 291 puncte de monitorizare a apelor subterane;
- Urmarirea lunara a parametrilor de functionare a 52 de senzori de nivel si temperatura din foraje, dintre acestia 34 sunt functionali, iar 18 fiind defecti sunt in curs de reparatie;
- Transmiterea lunara de date hidrogeologice pentru 24 de foraje cuprinse in buletinul hidrogeologic lunar;
- In data de 27.06.2013 s-au primit concluziile in urma expertizarii materialelor hidrometrice, evaporitice si la foraje pentru anul 2012 in la nivelul bazinului hidrografic Somes–Tisa, incluzand cele 5 sectiuni hidrogeologice curpinse in protocolul privind schimbul de date hidrogeologice cu Republica Ungara, transmise

spre expertizare/validare in cursul semestrului I 2013. S-a procedat la analiza si insusirea acestor concluzii pentru luarea masurilor necesare eliminarii problemelor semnalate in acest raport. In acest moment sunt asigurate conditiile de colectare continua a datelor pentru forajele aflate in lista privind schimbul de date cu partea ungara;

- Din punct de vedere calitativ sunt monitorizate 97 de puncte hidrogeologice, cuprinzand 63 foraje freatic, 4 foraje cu adancime medie, 7 foraje de adancime, 6 izvoare, 1 dren, 6 captari de alimentare cu apa si 10 fantani – in programul de activitate fiind planificate un numar total de 176 probe de apa. Din cele 176 probe de apa au fost prelevate si analizate 171 probe de apa. Nu s-a reusit prelevarea probelor de apa pentru 3 foraje freatic din cauza nivelului scazut al panzei de apa (sub nivelul talpii forajului);

- Probleme de semnalat: creste numarul de foraje si frecventa cu care acestea sunt distruse prin smulgerea elevatiilor metalice. Distrugerea se face fie de catre proprietarii suprafetelor pe care sunt amplasate forajele fie de catre hotii de fier vechi.

2. Elaborare

- Elaborarea unor puncte de vedere privind probleme hidrogeologice ce intervin in activitatile de autorizare/avizare, monitorizare calitativa si cantitativa si inspectie a apelor la nivelul bazinului hidrografic Somes–Tisa.

3. Proiecte

- S-au obtinut autorizatiile de construire sau prelungirea valabilitatii acestora pentru toate cele 13 foraje ce urmeaza a fi executate in cadrul proiectului Controlul Integrat al Poluarii cu Nutrienti. In cursul trimestrului I al anului 2014, se va proceda la predarea ampasamentului catre constructor in vederea inceperii executiei.

13. GESTIUNEA, MONITORINGUL SI PROTECTIA RESURSELOR DE APA

Avand la baza cadrul normativ si metodologic specific domeniului precum si responsabilitatile precizate prin **“PROGRAMULUI UNITAR de activitati in legatura cu gospodaria cantitativa si calitativa a apelor”**, in arealul bazinal Somes-Tisa, la nivelul anului 2013 au fost desfasurate, in principal, urmatoarele activitati:

1. Monitoringul cantitativ al resurselor de apa:

Monitorizarea componentei cantitative a resursei de apa la nivel bazinal prin intermediul Balantei Apei pune in evidenta urmatoarele aspecte sintetice:

In anul 2013, utilizatorii de apa cantonati in arealul hidrografic Somes-Tisa au prelevat un volum total de 183189 mii mc. de apa bruta din surse de suprafata si subteran-freatic, cantitate ce releva o crestere de cca. 15 % fata de cantitatile prelevate la nivelul anului 2012 si reprezinta cca. 14 % din resursa de apa utilizabila disponibila la nivel bazinal. Tot in acest context, in vederea asigurarii cerintei de apa pentru utilizatori, in conformitate cu procedura consacrata metodologic, pentru anul 2014 a fost alocat un volum total de apa bruta insumand 184000 mii mc.

Pentru monitorizarea impactului antropic produs de utilizatorii de apa, la nivelul subunitatilor au fost efectuate un numar de 237 masuratori “in situ”de verificare a

debitelor captate sau evacuate la folosinte prin intermediul posturilor hidrometrice de exploatare, precum si un numar de 51 de actiuni la lucrarile din administrare proprie.

In cursul anului 2013 nu s-au semnalat evenimente/fenomene care sa genereze disfunctionalitati (seceta, avarii etc.) in asigurarea cerintei de apa, resursele de apa alocate fiind asigurate integral cerintei si parametrilor cantitativi reglementati tuturor utilizatorilor.

Au fost efectuate un numar de 1223 actiuni de verificare a modului de realizare a contributiilor si serviciilor prevazute in contractele abonament pentru folosintele utilizatoare de apa din bazin in contextul actiunilor de implementare a mecanismului economic din domeniul gospodarii apelor.

2. Monitorizarea starii si evolutiei calitatii resurselor de apa:

In cursul anului 2013 a continuat Monitorizarea starii calitatii resurselor de apa, avand la baza cadrul normativ metodologic precizat in SNMIA si completarile ulterioare in vederea implementarii Directivelor UE, utilizand Sistemul bazinal de supraveghere a calitatii apelor prin intermediul a 4 subsisteme: subsistemul rauri (114 sectiuni/57 cursuri/2366 km. retea hidrografica), subsistemul lacuri (13 lacuri cu 24 profile), subsistemul ape subterane (94 foraje hidrogeologice) si subsistemul ape uzate (326 surse punctiforme de poluare). De asemenea, in baza referintelor metodologice consacrate normativ, s-a procedat la evaluarea calitatii resurselor de apa la nivel bazinal pentru anul anterior (2012) utilizandu-se baza de date de calitate bazinala constituita din 51108 determinari de laborator (indicatori/parametrii biologici si fizico-chimici/subsistemele rauri, lacuri, ape subterane si ape uzate) proveniti din reseaua spatio-temporala de monitoring.

3. Prin intermediul Sistemului bazinal alarmare si interventie a fost mentinuta in stare operationala capacitatea de gestionare, in conformitate cu prevederile **SAPA-ROM** si **MMSC-COSU**, a situatiilor de urgenta generate de evenimentele de poluare accidentala precum si de alte incidente ce pot afecta starea calitatii resurselor de apa. La nivelul anului 2013 au fost gestionate un numar de 6 poluari accidentale (in niciunul din cazuri nu s-au produs efecte transfrontaliere) si s-a actionat inca in 25 situatii de alerta PCA neconfirmate ca si impact negativ, asigurandu-se fluxul informational consacrat domeniului precum si interventia operativa in cazurile cand situatia din teren a reclamat acest lucru.

4. La capitolul Folosirea si Protectia Apelor au fost realizate un numar de 803 de actiuni pentru verificarea si **actualizarea dosarelor de obiectiv** la utilizatorii de apa din bazin.

Informatiile si datele tehnice specifice (concentratii si cantitati de poluanti, debite si volume de apa captate si restituite) rezultate la nivel bazinal pentru **constituirea Fondului de date de gospodaria apelor.**, validate si prelucrate pe tipuri de monitoring au facut obiectul a **19 lucrari de sinteza si rapoarte tehnice** pe domenii specifice privind gospodaria calitativa si cantitativa a apelor. Lucrarile si rapoartele de sinteza au fost puse la dispozitia factorilor de decizie in domeniul gospodarii apelor, institutiilor, persoanelor fizice si juridice interesate. Totodata, baza de date rezultata din reseaua spatio-temporala de monitoring bazinal a fost utilizata la elaborarea raportarilor privind implementarea directivelor UE in domeniul apei.

5. Cooperarea transfrontaliera: In conformitate cu prevederile intelegerilor bilaterale referitoare la gospodaria durabila a apelor de frontiera cu Ungaria si Ucraina s-a participat la 2 intalniri la nivel de experti in cadrul Subcomisiilor mixte pe linie de calitate a apelor. Aceste actiuni au vizat evaluarea calitatii apelor de frontiera

si analiza evenimentelor cu impact transfrontalier. De asemenea, cu aceste ocazii, au continuat negocierile bilaterale privind modificarea si actualizarea Regulamentelor comune de specialitate pe linie de evaluare a calitatii apelor si procedurile de urmat in situatii de poluare accidentale cu efect transfrontalier, precum si analiza stadiului privind derularea proiectelor cu finantare externa, de interes comun, pe linia gospodarii apelor, cu finantare externa. In contextul cooperarii transfrontaliere, in cadrul Programului de Cooperare Teritoriala Europeana HU-SK-RO-UA au fost realizate procedurile specifice necesare derularii Proiectului "Managementul durabil al resurselor de apa in interfluviile Tisa-Tur"(partener transfrontalier din Ungaria este Directia regionala de protectia mediului Nyiregyhaza), prin intermediul caruia vor fi reabilitate doua statii automate de monitorizare a calitatii apelor in bazinul Tur.

6. In conformitate cu procedura consacrata normativ s-a asigurat **accesul la informatia de gospodarie a apelor**, punandu-se la dispozitia solicitantilor datele si informatiile specifice pentru un numar de 10 persoane fizice si juridice.

7. Alte activitati desfasurate la nivelul compartimentului:

Au mai fost desfasurate un numar de 80 activitati, din care cele mai importante sunt:

- A fost elaborata contributia specifica compartimentului pentru un numar de 5 materiale si rapoarte bazinale referitoare la implementarea Directivelor UE in domeniul calitatii apelor;
- S-a realizat contributia de specialitate pentru stingerea divergentelor si litigiilor rezultate din derularea contractelor abonament cu utilizatorii de apa;
- A fost realizata contributia specifica compartimentului pentru activitatea Comitetului de Bazin si a Comisia Tehnico Economica ABA Somes-Tisa;
- S-a realizat contributia specifica in cazul activitatilor de completare a stocurilor subunitatilor bazinale cu echipamente si materiale pentru interventiile operative in situatia producerii poluarilor accidentale;
- Salariatii din compartiment au participat la un numar de 3 actiuni privind diferitele activitati de instruire si formare profesionala formala si nonformala specifice compartimentului.

Realizarile cantitative aferente activitatilor prezentate mai sus au fost propuse prin "programul Unitar de activitati in legatura cu gospodaria apelor 2013"si ele reprezinta un grad de realizare integrala a celor programate.

Probleme si responsabilitati specifice/deosebite in activitatea GMPRA:

- Gestionarea in context transfrontalier a evenimentelor de antrenare PET-uri si deseuri antropice, produse cu ocazia inundatiilor/apelor mari, in vederea prevenirii diferendelor cu statele aval;
- Gestionarea situatiilor de urgenta din categoria evenimente de poluare accidentala generate in domeniul mineritului;
- Necesitatea amenajarii si dotarii unei statii de interventie in sectiunea de inchidere bazinala rau Somes pentru retinerea plutitorilor de origine antropica antrenate peste granita din cauza producerii apelor mari;
- Elaborarea contributiei ABA Somes-Tisa pentru fundamentarea pozitiei Partii romane si participarea la negocierile sustinute in vederea finalizarii noilor Regulamente privind evaluarea calitatii apelor de frontiera in relatia bilaterala cu Ungaria si Ucraina.

14. AVIZE-AUTORIZATII

REGLEMENTAREA FOLOSINTELOR DE APA

Emiterea actelor de reglementare pentru lucrarile construite pe ape sau in legatura cu apele, concretizate astfel:

1. Autorizatii de gospodarire a apelor: 626;
2. Avize de gospodarire a apelor: 403;
3. Notificari pentru inceperea executiei lucrarii: 237;
4. Notificari pentru punerea in functiune a lucrarilor: 273;
5. Avize de amplasament: 11
6. Permise de traversare: 6

- Elaborarea contributiei la rapoartele privind stadiul implementarii prevederilor Directivei Consiliului nr. 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane, a Directivei Consiliului nr. 2000/611/CE privind poluarea cauzata de anumite substante periculoase deversate in mediul acvatic si a Directivei Consiliului nr. 96/61/CE privind prevenirea si controlul integrat al poluarii;

- Realizarea procedurilor de negociere si aprobare a 10 programe de etapizare privind realizarea lucrarilor si masurilor de protectia calitatii apelor in vederea autorizarii folosintelor de apa;

- Participare la 4 activitati de avizare tehnico-economica a lucrarilor pe ape sau in legatura cu apele precum si la 4 activitati in legatura cu functionarea Comitetului de Bazin;

- Acordarea a 43 consultatii tehnice, proiectantilor si beneficiarilor, cu privire la inundabilitatea amplasamentelor, schemele functionale, corelarea cu lucrarile de gospodarire a apelor existente sau prevazute precum si orice alte probleme si aspecte de gospodarire a apelor;

- Implementarea si utilizarea aplicatiei Document Management din cadrul Sistemului Informational WIMS;

- Participare la pregatirea si desfasurarea licitatiilor publice pentru inchirierea suprafetelor din albiile minore, domeniul public al statului in administrarea ABA Somes-Tisa;

- Participarea la elaborarea unor proiecte de acte normative, de modificare sau de completare de norme, normative si procedure cu caracter obligatoriu in domeniul apelor: Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare; Procedura si competentele de emitere a avizelor si autorizatiilor de gospodarire a apelor; Normativul de continut al documentatiilor de fundamentare a avizelor si a autorizatiilor de gospodarire a apelor.

15. LABORATOR REGIONAL DE CALITATEA APELOR

a) Politica si obiectivele calitatii

Axata pe exercitarea functiilor sale de autoritate publica in domeniul gospodaririi resurselor de apa de suprafata si subterane, cu potentialul lor natural pe arealul aferent acesteia, Administratia Bazinala de Apa Somes-Tisa, ca parte integranta a

Administrației Naționale „Apele Române”, în vederea asigurării unui cadru organizat în conformitate cu politica și strategia în domeniul gospodării apelor, precum și în domeniul calității, în cursul anului 2013, în cadrul celor 5 laboratoare de calitate a apelor aflate în arealul său, și-a derulat activitatea de monitorizare a calității raurilor, lacurilor, apelor subterane și apelor uzate cuprins în Programul de activitate al Laboratoarelor care face parte integrantă din Manualul de Operare a Sistemului de Monitoring, bazându-se pe prevederile Sistemului de Management al Calității Multisite conform Standardului SR EN ISO/CEI 17025:2005 - „Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări”.

Laboratoarele de Calitatea Apelor ale ABA Somes-Tisa sunt acreditate de către Asociația de Acreditare din România, RENAR, în conformitate cu SR EN ISO/CEI 17025:2005 din 2007, prin Certificatul de acreditare Nr. 491/1.2 LI actualizat în 04.07.2013, cu un număr de 115 încercări (230 indicatori) după cum urmează:

- Laboratorul Regional de Calitatea Apelor Cluj – 28 încercări;
- Laboratorul de Calitatea Apelor Bistrița – 19 încercări;
- Laboratorul de Calitatea Apelor Zalău – 21 încercări;
- Laboratorul de Calitatea Apelor Baia Mare – 23 încercări;
- Laboratorul de Calitatea Apelor Satu Mare – 24 încercări.

b) Realizarea planului

Gradul de realizare a Manualului de Operare este de 97 %. Diferențele sunt cauzate de motive obiective în cazul unor cursuri de apă secate în perioadele secetoase (Salaj), foraje fără apă (Crucisor F2/II și Crucisor F3/II), precum și în cazul unor ape uzate cu activitate sistată definitiv sau temporar (SC Romplumb S.A, Centru de sănătate Somcuta Mare, SC Cuprom SA, SC Interalcool SRL, SC Paidos SRL, SC Ghita-abator, SC Seineana SRL, SC Conversmin –Iaz Tautii de Sus, SC CC ITAL CARD SRL, SC DUAL PROD SRL, SC RUBIN KING CAREI SRL) respectiv racordate la rețeaua de canalizare orășenească (SC Electrica AISEE).

c) Activități deosebite

Laboratorul Regional de Calitatea Apei Cluj, din cadrul ABA Somes-Tisa a contribuit la desfășurarea celei de-a treia Expediții comune de supraveghere a Dunării – Joint Danube Survey (JDS3) organizată de Comisia Internațională pentru Protecția Fluviului Dunarea (ICPDR) prin participarea în echipa internațională a doamnei biolog dr. Claudia Nagy, respectiv prin participarea în echipa națională a domnului biolog dr. Levente Nagy.

d) Necesarul de resurse materiale

În cursul anului 2013 au fost asigurate toate resursele materiale necesare derulării activității.

e) Audit intern / extern

I. Audituri interne

Auditurile interne ale Laboratoarelor de Calitatea Apelor din cadrul ABA Somes-Tisa s-au efectuat în conformitate cu programul de audit intern aprobat de ANAR.

Constatarile auditului au fost următoarele:

- Laboratoarele își desfășoară activitatea în conformitate cu cerințele SR EN ISO/CEI 17025:2005;

- Documentele Sistemului de Management si incercarile au fost efectuate conform cerintelor Standardului SR EN ISO/CEI 17025:2005;
- Sistemul de Management multi site este implementat, functioneaza si este capabil sa identifice potentialele neconformitati si sa implementeze actiuni corective si preventive;

f) Rezultatele compararilor interlaboratoare sau ale incercarilor de competenta

In cursul anului 2013 Laboratoarele de Calitatea Apelor ale ABA Somes-Tisa au participat la 2 scheme de intercomparare, derulate in mai multe etape, dupa cum urmeaza:

- O schema de intercomparare organizata de Asociatia Laboratoarelor din Romania – ROLAB, cu sprijinul Administratiei Nationale „Apele Romane” Bucuresti
- O schema de intercomparare pentru indicatori biologici organizata prin AN „Apele Romane”.

Rezultatele obtinute au fost bune pentru toate laboratoarele.

g) Feedback-ul de la clienti

Pe parcursul anului 2013, Laboratoarele de Calitatea Apelor ale ABA Somes-Tisa au inmanat clientilor sai (interni si externi) chestionare de evaluare a satisfactiei clientului. Chestionarele completate au fost evaluate de catre seful de laborator impreuna cu responsabilul calitatii si s-a completat fisa de evaluare a chestionarului de satisfactie a clientului.

Din fisa de evaluare a chestionarului de satisfactie a clientului reiese ca activitatea Laboratoarelor de Calitatea Apelor ale ABA Somes-Tisa este apreciata. In cursul anului 2013 nu au fost reclamatii la activitatea depusa de catre Laboratoarele de Calitatea Apelor din cadrul ABA Somes-Tisa.

16. EXPLOATARE LUCRARI

ABA Somes-Tisa administreaza in bazinele hidrografice Somes si Tisa (suprafata 22390 km²) albiile minore ale raurilor in lungime de 7828 km pe care sunt amplaste lucrari hidrotehnice din patrimoniul public al statului roman:

SGA	Diguri	Albii Regularizate	Consolidari si aparari de mal
	km	km	km
0	1	2	3
Bistrita-Nasaud	24,110	168,496	42,855
Cluj	27,500	25,810	15,330
Maramures	59,690	123,918	125,006
Salaj	65,650	159,914	32,375
Satu Mare	561,460	247,289	74,177
Total	738,410	725,427	289,743

In cadrul activitatii de intretinere cursuri de apa si intretinere/reparatii la lucrarile hidrotehnice din administrare, in anul 2013 s-au executat:

- Lucrari de decolmatare a albiilor cursurilor de apa in vederea asigurarii sectiunii de scurgere in principalele zone cu probleme privind scurgerea apelor mari si puncte critice identificate in anul 2012;
- Lucrari de intretinere si reparatii la lucrari hidrotehnice din administrare.

S-a intervenit cu lucrari de decolmatare in vederea asigurarii sectiunii de scurgere si lucrari de intretinere si reparatii la lucrarile hidrotehnice pe urmatoarele cursuri de apa:

SGA Bistrita Nasaud: rau Somes la Branistea si Sangeorz Bai, rau Sieu, rau Bistrita la Bistrita, valea Lechinta la Lechinta;

SGA Cluj: canalul Morii in Cluj Napoca, valea Maraloiu zona Apahida – Cojocna, Canalul Morii la Gherla, valea Garboului la Cuzdrioara, captare SR II, valea Lonea la Dabaca si pod Paglisa, valea Nima la Mintiul Gherlii, valea Muncel in localitatea Catcau, rau Olpret la Somcutu Mic, Valea Mare, Valea Salca la Dej, Valea Ocna, Valea Capus aval parau Tare si in Capusu Mare, Valea Fenes;

SGA Maramures: rau Iza in Sighetul Marmatiei si la Oncesti Nanesti, regularizare albie rau Firiza in municipiul Baia Mare, parau Bloaja si valea Berinta in localitatea Copalnic Manastur, valea Bortura la Farcasa, valea Iederra la Miresu Mare, valea Turii si parau Seinel la Seini, Valea Neagra in Municipiul Baia Mare;

SGA Salaj: valea Apa Sarata in localitatea Mirsid, rau Almas in localitatea Balan, rau Agrij in localitatea Agrij, Creaca si Buciumi, rau Crasna la Varsolt si Moiad, Valea Banului la Banisor, Valea Poiana la Galgau, Baraj Salatig, Valea Zalau in Sarmasag si la confluenta cu raul Crasna, Valea Almas in Lupoia;

SGA Satu Mare: parau Tarna Mare la Tarna Mare, valea Batarci la Batarci, valea Satului in localitatea Racsa, valea Maria la Ratesti, Canal B la Gherta, inchidere bresa dig de compartimentare Polder Moftin, acumulare Crucisor, Canal Homorod, rau Crasna.

Stadii fizice realizate:

Terasamente:	163.9 mii mc
Lucrari din piatra si anrocamente:	1.481,0 mc
Lucrari din beton:	310.8 mc
Regularizari si reprofilari de albi:	28.8 km
Intretinere si igienizari cursuri de apa:	218.2 km
Cosiri de vegetatie ierboasa:	821,0 ha
Consolidari de mal vegetative:	3.919,0 ml.

S-a asigurat exploatarea in siguranta a 16 acumulari cu functiuni de aparare impotriva inundatiilor si alimentare cu apa din administrare si s-a asigurat reglementarea din punct de vedere a sigurantei in exploatare, respectiv:

SGA Bistrita-Nasaud: acumularia Colibita; SGA Cluj: acumularile Gilau si Manastur, SGA Maramures: acumularile Stramtora Firiza si Berdu; SGA Salaj: acumularile Varsolt, Salatig si Borlesti; SGA Satu Mare: acumularile Calinesti Oas, Crucisor, Dada, Hodisa, Hodos, Moftin, Supur si Tamaseni.

S-a asigurat coordonarea exploitarii acumularilor din bazinele hidrografice Somes si Tisa, in vederea asigurarii functiunilor de aparare impotriva inundatiilor, alimentarii cu apa, asigurarii potentialului hidroenergetic si a potentialului piscicol a 110

acumulari din administrare proprie si terti, acumulari care cumuleaza un volum de 538 mil.mc.

Propuneri de lucrari de investitii

La verificarile curente si verificarile anuale impreuna cu reprezentanti ai MMSC, ANAR si ISJSU 37 puncte critice in care sunt necesare interventii cu lucrari de amenajare a cursurilor de apa. Valoarea lucrarilor necesare este de cca 18 mil.lei, urmand ca in anul 2014 sa se elaboreze note de fundamentare sa se propuna lucrari si sa se gaseasca surse de finantare.

S-a fundamentat, avizat si obtinut finantare pentru proiecte de investitii pentru urmatoarele lucrari:

- **Marirea gradului de siguranta a acumularii Colibita, judetul Bistrita-Nasaud;**
- **Punerea in siguranta a acumularii Gilau, judetul Cluj;**
- **Punerea in siguranta a acumularii Cuceu, judetul Salaj;**
- **“Cresterea capacitatii de atenuare a acumularii Calinesti” si tranzitarea undelor de viitura pana la granita cu Republica Ungara”, judetul Satu Mare.**

Activitatea de Urmarire a Comportarii Constructiilor

S-a asigurat, conform prevederilor legale, urmarirea comportarii lucrarilor din administrare, analize si de rapoarte de sinteza, in vederea fundamentarii interventiilor cu lucrari de reparatii, in caz de degradari, incidente si avarii la lucrarile hidrotehnice si la imobilele din administrare.

17. PATRIMONIUL SI CADASTRUL APELOR

Principalele activitati realizate :

- Tinerea la zi a evidentei cadastrului apelor;
- Instruire in vederea implementarii si administrarii aplicatiei HYDROMAP;
- Instruire in vederea implementarii si administrarii rapoartelor MIS;
- Intocmirea si editarea sintezei cadastrale anuale;
- Contributie la Anuarul de Gospodarirea Apelor;
- Deplasari in teren pentru stabilirea vecinatatilor riveranilor cursurilor de apa;
- Furnizare date catre primarii pentru Submasura 125 din Programul National de Dezvoltare Rurala si Legea 165/2013;
- Control, verificare si indrumare pentru activitatea de cadastrul apelor;
- Verificari la obiective cadastrale: programat 4058- realizat 5053;
- Corelarea datelor din autorizatiile de gospodarie a apelor cu cele din evidentele cadastrale;
- Planificarea si urmarirea realizarilor programului de investitii surse proprii pentru anul 2013;
- Raportarea realizarilor lunar, trimestrial si anual la ANAR;
- Inventarierea anuala a patrimoniului propriu si public;

- Disponibilizari de mijloace fixe catre alte institutii publice, in conformitate cu HG 841 / 1995;
- Actiune de casare a unor mijloace fixe din patrimoniu propriu;
- Vanzari de mijloace fixe aprobate la casare;
- Inventarierea bunurilor din domeniul public al statului aflat in administrarea ANAR. Intocmirea si transmiterea documentatiilor la ANAR pentru lucrarile de investitii receptionate si pentru cele care modifica valori si capacitati, in vederea actualizarii inventarului bunurilor din domeniul public al statului in administrarea ANAR (Anexa 12 la HG 1705/2006);
- Participare la actiunea de implementare a Sistemului de audit public intern;
- Intocmirea fiselor de imobil la bunurile din administrare, detaliat pe sisteme, formatii de lucru, amplasament, situatie juridica, conditii de exploatare;
- S-a colaborat cu personalul de specialitate (tehnice si juridic) in vederea inscrierii in Cartea Funciara a dreptului de administrare a bunurilor din domeniul public al statului si patrimoniu propriu. S-a reusit inscrierea in CF a bunurilor din patrimoniu propriu: Centru de Aparare Dej si Sediul Formatie Gilau;
- Din cauza lipsei fondurilor nu s-a reusit inscrierea in CF a unor bunuri din domeniul public al statului;
- Completare si depunere declaratii de autoimpunere pentru bunurile din patrimoniul propriu catre Administratia Financiara pentru stabilirea impozitelor si taxelor locale. Verificare sume datorate pentru impozite si taxe locale precum si instiintarea biroului contabilitate in vederea efectuarii platilor la termenele legale;
- In baza deciziei 201/27.04.2012 participare la solutionarea notificarilor intocmite in baza Legii 10/2001. Aceasta activitate implica: analiza solicitarilor, studierea documentelor din arhiva ABA Somes-Tisa necesare pentru solutionarea notificarilor, deplasari in teren, intocmire rapoarte in vederea emiterii deciziilor;
- In baza deciziilor emise de catre conducerea ABA Somes-Tisa, membrii compartimentului au participat la receptia lucrarilor executate cu finantare din surse proprii, comisii de evaluare a unor terenuri, comisii de licitatie pentru vanzarea unor bunuri disponibilizate.

18. APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR

- Elaborarea si reactualizarea necesarului de materiale si mijloace de interventie in situatii de ape mari, conform Ordinului nr. 1422/192/2012, in vederea propunerii de achizitionare;
- Monitorizarea cu personal de specialitate si gestionarea situatiilor de urgenta generate de inundatii, fenomene hidrometeorologice periculoase din perioadele: ianuarie, februarie, martie, aprilie si mai 2013;
- Elaborarea de rapoarte operative cumulative in situatiile de ape mari pentru perioadele de mai sus;
- Validarea si intocmirea rapoartelor de sinteza in judetele Maramures (martie si aprilie 2013), Salaj (martie si aprilie 2013), Satu Mare (februarie 2013);

- Verificarea in teren a punctelor critice de pe cursurile de apa pentru promovarea in regim de urgenta a lucrarilor de investitii impreuna cu delegatii MMSC;
- Verificarea lucrarilor de aparare pe timp friguros;
- Contributia la elaborarea Anuarului 2012 si Sintezii Cadastrale 2012;
- Reactualizarea situatiei ce priveste constructiile fara autorizatie care se afla in zona dig-mal sau zona inundabila , conform Planurilor Judetene de Aparare;
- Achizitionarea pentru stocul de materiale a 10 module dig mobil si 8 motocositoare;
- Participarea la instruirea administratiei publice locale asupra gestionarii situatiilor de urgenta generate de fenomene periculoase, impreuna cu reprezentantii MMSC si ANAR – instructaje realizate pe baza Manualelor Prefectilor si Primarilor pentru managementul situatiilor de urgenta;
- Elaborarea scenariului pentru desfasurarea exercitiului de simulare „Iza si Viseu 2013” pentru verificarea fluxului informational – decizional si participarea la exercitiu impreuna cu reprezentantii MMSC si ANAR;
- Participarea la intalnirea de lucru organizata de MMSC pe probleme de aparare impotriva inundatiilor - Calimanesti iunie 2012;
- Contributie cu date, rapoarte si referate pentru Subcomisiile de aparare cu Partile Ungara si Ucraineana;
- Intocmirea planurilor de avertizare alarmare pentru barajele Varsolt si Firiza;
- Elaborarea Planului Bazinal de Aparare 2014-2017;
- Verificarea in teren a lucrarilor cu rol de aparare impotriva inundatiilor;
- Elaborare Raport sintetic pagube 2013;
- Elaborare situatie stoc aparare (necesar, existent, prioritar a se achizitiona in 2014).

19. DISPECERAT

Activitatea Biroului Dispecerat, din cadrul Administratiei Bazinale de Apa Somes-Tisa, in cursul anului 2013, s-a desfasurat pe baza legislatiei, instructiunilor si normativelor in vigoare.

Principalele activitati desfasurate:

- Asigurarea gospodarii operative a resurselor de apa, valorificarea informatiilor hidro-meteorologice in actiuni de exploatare operativa a lucrarilor de gospodarie a apelor, in actiuni complexe de aparare impotriva inundatiilor, gheturilor, fenomenelor meteorologice periculoase, prin culegerea informatiilor, validarea si transmiterea automata a datelor si informatiilor generale de specialitate;

Fluxul informational se asigura de catre personalul de tura din dispecerat, conform Programului de permanenta.

Flux zilnic

Datele se colecteaza centralizat de la Sistemele de Gospodarie a Apelor, prin Programul Dispecer Ape v3.0 RC, respectiv prin serviciul de e-mail Microsoft Outlook. Datele se valideaza si prelucreaza conform metodologiei stabilite de ANAR, cu frecventa zilnica. Date din fluxul de gospodarie a apelor se colecteaza de la 101 statii hidrometrice, 139 statii pluviometrice, 5 lacuri de acumulare, 5 sisteme de

gospodarire a apelor. Se intocmesc telegramele Hydra (Nationala, Ungaria, Ucraina), telegrama de lacuri, stare de sistem si se transmit la Dispeceratul ANAR, INHGA, cat si la partea ucraineana si ungara, conform regulamentelor de transmitere a datelor. Datele se transmit atat prin programul Dispecer Ape cat si prin e-mail.

Flux rapid (evenimente hidro-meteorologice periculoase, evenimente legate de calitatea apei)

- Se colecteaza datele, se valideaza si prelucreaza, pe baza carora se intocmesc urmatoarele rapoarte: pe linie de cantitate - “Eveniment hidro-meteo periculos”, “Raport Operativ”, “Telegrama HYDRA” si “Telegrama AVERT”, iar pe linie de calitate - “Eveniment Calitate: Fisa Comunicare, Fisa Avertizare, Fisa Caracterizare”. Datele legate de calitatea apelor se transmit la Dispeceratul ANAR, iar cele referitoare la cantitate se transmit la Dispeceratul ANAR si INHGA, cu periodicitatea stabilita prin metodologia in vigoare si prin planurile de aparare aprobate (respectiv 3 ore la atingerea CA, 1 ora la atingerea CI si CP).

- Informarea partilor ungara si ucraineana privind evolutia fenomenelor hidrometeorologice periculoase pe perioada viiturilor, conform conventiilor dintre state;

- Insusirea si utilizarea programelor, respectiv a noilor aplicatii utilizate in cadrul fluxului informational: Dispecer Ape v3.0 RC (versiune aparuta in cursul acestui an), Date Offline, Microsoft Outlook;

- Exploatarea coordonata a lacurilor de acumulare si asigurarea de transe sporite de atenuare a undelor de viitura, in vederea reducerilor efectelor negative aval de acumulari, pentru cele 5 lacuri mari de acumulare aflate in administrarea ABA, cat si cele aflate in administrarea Hidroelectrica-Sucursala Cluj;

- Implementarea noilor module ale programului Dispecer Ape, care permite o structurare tematica a informatiilor, o replicare simultana a mesajelor pe trepte ierarhice, o informatie rapida in vederea luarii deciziilor din domeniul gospodarii resurselor de apa atat la ABA Somes-Tisa, cat si in teritoriu;

- Incarcarea cu frecventa zilnica a datelor hidrologice – Rapoarte hidrologice, Situatii lacuri acumulare – specifice spatiului hidrografic Somes-Tisa pe pagina de web a ANAR

Activitati desfasurate de restul personalului din birou (in afara personalului care asigura permanenta).

- Monitorizarea si gestionarea situatiilor de urgenta generate de inundatii, fenomene hidrometeorologice periculoase;

- Actualizarea fiselor de inventariere a activitatilor pentru Biroul Dispecerat si a obiectivelor ce trebuiesc indeplinite pentru audit intern la nivelul activitatii;

- Actualizarea “Fiselor de post” pentru personalul din Biroul Dispecerat;

- Actualizarea instructiunilor de functionare a Dispeceratelor ABA- Somes Tisa si SGA, instruirea privind Programul Dispecer Ape si instructiuni dispecerat la nivel de SGA;

- Participarea cu materiale de specialitate la exercitiile de simulare a inundatiilor in vederea verificarii fluxului informational hidrometeorologic pentru avertizarea populatiei in bazinul hidrografic Tisa - pe teritoriul judetului Maramures;

- Acordarea de asistenta tehnica pentru Sistemele de Gospodarire a Apelor la intocmirea planurilor judetene de aparare impotriva inundatiilor, in vederea intocmirii hartilor de inundabilitate in format digital;
- Realizarea de harti GIS necesare pentru planul de aparare bazinal, precum si a hartilor privind zonele inundabile la SGA Cluj si la SGA Bistrita-Nasaud;
- Participare la verificarea in comun a lucrarilor hidrotehnice cu rol de aparare, in zonele de frontiera cu reprezentantii partilor ungara, in conformitate cu conventiile si Regulamentele mixte dintre parti; elaborarea darilor de seama pentru situatii de ape mari conform conventiilor dintre state.

20. MECANIZARE, ENERGETIC

Activitatea compartimentului mecano-energetic in anul 2013 a constat in:

- Mentinerea starii tehnice bune a parcului auto si utilaje prin efectuarea programului tehnic de mentenanta aprobat si efectuarea interventiilor necesare;
- Asigurarea derularii activitatilor de responsabili de contract la:
 - Alimentari cu carburant, lubrefiant, ulei;
 - Achizitionare piese auto la nivel ABA Somes-Tisa, predare la magazia centrala, expediere la punctele de lucru;
 - Asigurari RCA si CASCO pentru intreg parcul auto al ABA Somes-Tisa;
 - Taxe de drum, rovinjeta pentru parcul auto si autorizatii de transport a utilajelor in spatiul hidrografic Somes-Tisa;
 - Consumul de energie electrica la nivelul ABA Somes-Tisa;
 - Consumul de gaze naturale.
- Instructaje periodice cu personalul din subordine si salariatii care indeplinesc si atributii de conducatori auto ai autoturismelor unitatii;
- Indeplinirea procedurilor pentru mentenanta/energetic;
- Efectuarea consumurilor pentru parcul auto sediu si utilaje de la sediul unitatii;
- Defalcarea consumurilor de energie electrica pe puncte de consum;
- Accesarea Programului RABLA 2013 si achizitionarea a trei autoturisme noi, marca Dacia Logan in vederea innoirii parcului auto.

21. FORMATIA SERVICE REPARATII

- Intretinere si depanare suport fizic al fluxului informational care consta din:
 - Intretinere si depanare limnigrafe;
 - Intretinere si depanare pluviografe;
 - Intretinere si depanare moristi hidrometrice;
 - Verificari termometre;
 - Intretinere si depanare cronometre;

- Depanari si interventii la radiotelefoane;
 - Instalari radiotelefoane;
 - Interventii pentru depanare repetoare radio voce+date;
 - Depanare telefoane fixe;
 - Depanare si intretinere telefoane mobile;
 - Programari centrale telefonice ABA Somes-Tisa si SGA-uri;
 - Intretinere si depanare calculatoare, imprimante;
 - Extindere ale retelei PC din cadrul ABA Somes-Tisa si SGA-uri;
 - Extindere retea telefonica de incinta, mutari telefoane, instalari;
- Achizitii de materiale si piese de schimb necesare "Intretinerii Fluxului Informational;
 - Gestionarea retelelor de Radiocomunicatie de voce si date din cadrul ABA Somes-Tisa (Participarea la controalele cu firma ANCOM, care verifica Autorizatiile LUF-urile pentru retelele de radiocomunicatie - 13 retele de voce si 8 retele de date);
 - Intretinerea si depanarea Statiilor automate AHSS si AHPP, din proiectul DESWAT;
 - Participarea la instructaje pe linie de Radiocomunicatie, organizate de catre AN "Apele Romane" Bucuresti – 2 ori /an;
 - Intretinere, programari, depanari, centru de colectare date DESWAT la ABA Somes-Tisa;
 - Orice alte activitati ce presupun imbunatatirea suportului fluxului informational in conformitate cu fisele posturilor.

22. INVESTITII

- Urmarirea executiei de lucrari de constructii si montaj (C+M) la obiectivele de investitii cuprinse in "Lista obiectivelor de investitii pe anul 2013 cu finantare integrala sau partiala de la bugetul de stat repartizate pentru Administratia Nationala "APELE ROMANE" - Administratia Bazinala de Apa Somes-Tisa Cluj" la 43 de obiective, astfel:
 - Prin Banca de Dezvoltare a Comunitatii Europene - 7 obiective;
 - Din Fondul de Solidaritate al Uniunii Europene - 1 obiectiv;
 - Din bugetul de stat - 35 de obiective.
- Avizarea documentelor justificative care stau la baza activitatii serviciului;
- Verificarea documentelor care urmeaza a fi supuse controlului financiar preventiv;
- Acceptare situatii de plata pentru decontarea lucrarilor de C+M, proiectare, taxe si comisioane, deschideri la finantare pentru fiecare obiectiv de investitii la fiecare modificare de program, intocmirea actelor necesare pentru decontarea din trezorerie (anexe, ordine de plata, ordonantari, referate si note de calcul) etc.
- Realizari, raportari si plati C+M, proiectare, taxe si comisioane etc., la obiectivele de investitii cuprinse in lista program pe anul 2013;

- Pregatire program achizitii publice pentru servicii de proiectare, supraveghere tehnica si executie lucrari;
- Propuneri de proiecte si de lucrari pentru finantare din AXA 5 POS MEDIU;
- Inventare 2012 si actualizare devize generale la data de 31.12.2012;
- Propuneri comisii de receptie la terminarea lucrarilor pentru obiectivele de investitii in curs de finalizare si receptii finale pentru cele receptionate la care a expirat perioada de garantie de buna executie;
- Intocmirea actelor aditionale pentru toate obiectivele de investitii din lista de program pe anul 2013;
- Efectuarea de receptii la terminarea lucrarilor la obiectivele de investitii finalizate;
- Efectuarea de receptii finale la obiectivele de investitii la care a expirat perioada de garantie de buna executie;
- Participarea la actiunea de inspectie tehnica si verificare a modului de realizare a lucrarilor de investitii cu rol de aparare impotriva inundatiilor pentru controlul lucrarilor finalizate in perioada 2011 – 2013 impreuna cu reprezentantii MMSC si ANAR in perioada 02 - 09.2013.

23. ACHIZITII

In cursul anului 2013 s-au desfasurat toate activitatile specifice in conformitate procedurile si instructiunile de lucru in vigoare, cu respectarea OUG 34/2006 si Hotararea 925/2006:

- *Intocmirea Programului anual al achizitiilor publice (PAAP) in baza necesitatilor si prioritatilor comunicate de catre SGA-uri si de catre celelalte compartimente din cadrul ABA Somes-Tisa;*
- Intocmirea PAAP dupa aprobarea bugetului propriu, in functie de fondurile aprobate si de posibilitatile de atragere a altor fonduri;
- Planificarea, initierea si lansarea procedurilor de achizitie la termenele aprobate;
- Intocmirea Listei furnizorilor acceptati F-ACZ-15, in cazul achizitionarii de produse sau servicii a caror valoare este mai mica de 30.000 euro, in conformitate cu IL-01;
- Intocmirea documentatiei necesare pentru publicarea in SEAP in vederea achizitiei de lucrari/ produse/servicii;
- Intocmirea rapoartelor catre ANRMAP pana la 31 martie pentru anul precedent;
- Demararea/finalizarea (dupa caz) a procedurilor de achizitii prin publicarea in SEAP in vederea achizitiei de lucrari/produse/servicii (note justificative, fisa de date a achizitiei);

Pe parcursul anului 2013:

- Au fost incheiate un numar de 69 contracte de produse/servicii/lucrari, in valoare de cca. 5.200.000 lei cu TVA inclus;
- Au fost incheiate un numar de 96 comenzi in valoare de cca. 470.000 lei cu TVA inclus ;

- Au fost derulate 57 comenzi din cataloagele electronice SEAP in valoare de cca. 114.000 lei cu TVA inclus;
- Au fost gestionate si finalizate solicitari de achizitii in baza a 999 referate de necesitate aprobate;

Mentionam ca pe tot parcursul anului 2013 NU au fost inregistrate reclamatii si contestatii la niciuna dintre procedurile de achizitie derulate.

24. PROMOVARE SI IMPLEMENTARE PROIECTE SI PROGRAME EUROPENE

In cursul anul 2013 activitatea compartimentului s-a concretizat in urmatoarele:

- Centralizarea, analiza, selectarea si prioritizarea propunerilor de lucrari noi de investitii pe 3 capitole distinctiv: Lucrari pentru Asigurarea Resurselor de Apa, lucrari de Punere in Siguranta a Barajelor si lucrari de Aparare Impotriva Inundatiilor;
- Transmiterea propunerilor de proiecte de investitii noi catre ANAR Bucuresti in vederea finantarii acestora din fonduri europene in urmatorul exercitiu financiar 2014 – 2020;
- Pentru un numar de 6 lucrari cuprinse in capitolul Punere in Siguranta Baraje din lista de propuneri lucrari de investitii noi, s-a demarat intocmirea Notelor de Fundamentare prin colectarea, analiza si selectarea datelor care stabilesc necesitatea si oportunitatea executiei lucrarilor.
- Intocmit Notele de Fundamentare pentru punerea in siguranta a 4 acumulari: Colibita, Calinesti, Gilau si Cuceu, lucrari care au fost cuprinse in Lista obiectivelor de investitii pe anul 2013, capitolul Cc – Cheltuieli pentru elaborarea studiilor de fezabilitate, a studiilor de fezabilitate si a altor studii aferente obiectivelor de investitii;
- Prezentarea si sustinerea Notelor de Fundamentare in sedintele de avizare a CTE ABA Somes-Tisa si ANAR Bucuresti;
- Intocmirea Documentatiilor de Atribuire pentru achizitia Contractelor de servicii de proiectare pentru cele 4 obiective, in vederea obtinerii urmatoarelor documentatii: Studii de fezabilitate – faza SF - proiect complex (toate studiile si expertizele tehnice si de specialitate necesare conform H.G. nr.28/2008 privind aprobarea continutului cadru al documentatiei tehnico–economice aferente investitiilor publice si a Legii nr.10/1995 privind calitatea in constructii, evaluarea necesarului de dotari pentru asigurarea exploatarei, intretinerii si executarii reparatiilor curente la constructii, echipamente si instalatii din componenta obiectivului), Documentatiile necesare pentru obtinerea Certificatelor de Urbanism, a avizelor si acordurilor prevazute de acesta si a Autorizatiilor de Construire; Documentatiile cadastrale privind terenurile ocupate de obiectivele de investitie in vederea intabularii acestora, Analiza cost – beneficiu detaliata, Analiza institutionala, Evaluarea Impactului asupra Mediului (EIA) incluzand si Studiul de Impact;
- Organizarea licitatiilor privind achizitionarea Contractelor de servicii de proiectare pentru cele 4 obiective: Acumularea Colibita, Calinesti, Gilau si Cuceu;
- Incheierea, monitorizarea si urmarirea derularii Contractelor de servicii de proiectare pentru cele 4 obiective: Acumularea Colibita, Calinesti, Gilau si Cuceu;

- Pregatirea, colectarea, analizarea si intocmirea unui Portofoliu de Proiecte care sa fie propuse spre finantare din fonduri europene in perioada exercitiului financiar 2014 – 2020;
- Pregatirea, colectarea si analizarea datelor cuprinse in Notele de Fundamentare inaintate de catre SGA-urile din subordine, privind 11 noi obiective de Investitii Semnificative pe cursurile de apa din BH Somes-Tisa in vederea amenajarii bazinului hidrografic pentru prevenirea, protectia si diminuarea efectelor inundatiilor si amenajarea cursurilor de apa;
- Participarea la cursuri de formare profesionala – Perfectionare in domeniul achizițiilor publice – nivel avansat, organizat de catre ANRMAP Bucuresti si Managementul Contractelor FIDIC organizat de catre AM POS MEDIU.
- Analizare, intocmire si inaintare catre serviciile tehnice specifice din cadrul ABA Somes-Tisa, a mai multor Liste de propuneri de obiective noi de investitii pe diferite surse de finantare cum ar fi: bugetul de stat, surse proprii conform prevederilor OUG 69/2013, surse proprii ABA Somes-Tisa.

25. MECANISM ECONOMIC SI SINTEZA ECONOMICA

Biroul Mecanism Economic si Sinteza Economica are ca activitate de baza, aplicarea mecanismului economic specific domeniului gospodarii durabile a resurselor de apa. In acest sens, in baza prevederilor legale, se incheie:

- Abonamente de utilizare/exploatare a resurselor de apa si abonamente de exploatare a agregatelor minerale cu utilizatorii resurselor administrate de A.N. “Apele Romane”
- Contracte de prestare servicii comune de gospodarie a apelor

In perioada ianuarie-decembrie 2013:

- S-au aflat in derulare 838 abonamente de utilizare/exploatare a resurselor de apa si de exploatare a agregatelor minerale, din care 204 abonamente au fost emise in anul 2013 (122 noi beneficiari cu realizari reprezentand 3.06% din contributiile facturate);
- S-au emis 913 acte aditionale la abonamente (pentru stabilirea cantitatilor contractate pentru 2013 si ca urmare a modificarilor ce rezulta din prevederile actelor de reglementare emise);
- S-au aflat in derulare 174 contracte de inchiriere suprafete albie minore (perimetre de balastiere si MHC), din care 32 contracte au fost emise in anul 2013;
- S-au emis 171 acte aditionale la contractele de inchiriere (actualizare tarif chirie, actualizare valoare garantie buna executie, prelungire valabilitate contracte);
- S-au emis 62 contracte prestari servicii specifice activitatii de hidrologie si hidrogeologie;
- S-au emis si s-au transmis beneficiarilor un numar de 10644 facturi:
 - 5881 facturi pentru contributii;
 - 4763 facturi servicii comune.
- S-a actualizat periodic si s-a urmarit situatia privind garantiile asiguratorii si de buna executie constituite de beneficiari in baza abonamentelor si a contractelor.