



ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ ARGEȘ- VEDEA

RAPORT ACTIVITATE 2019

INSPECȚIA BAZINALĂ A APELOR

Activitatea de inspecție în domeniul gospodăririi apelor se desfășoară în conformitate cu prevederile Legii Apelor nr. 107/ 1996 cu modificările și completările ulterioare, cu prevederile Normelor tehnice privind organizarea și desfășurarea activității de inspecție și control din domeniul gospodăririi apelor și a Planului anual de inspecție, aprobat de conducerea A.N. „Apele Române” și constă în principal, în efectuarea de controale planificate și neplanificate privind gospodărirea cantitativă și calitativă a apelor și aplicarea de sancțiuni pentru nerespectarea prevederilor legislației în domeniul apelor.

În conformitate cu Planul activităților de inspecție pentru anul 2019, au fost efectuate un număr de 344 acțiuni de control, din care :

- 228 controale planificate ;
- 116 controale neplanificate.

1. Controale planificate

S-au desfășurat la folosințele de apă cuprinse în Lista obiectivelor planificate pentru anul 2019. În cadrul controalelor planificate, o pondere deosebită a fost deținută de controalele tematice, care la nivelul anului 2019 s-au desfășurat la următoarele tipuri de folosințe, aflate pe teritoriul administrat de către ABA Argeș- Vedeaa:

- Microhidrocentrale(MHC-uri) ;
- Salubritatea cursurilor de apă, lacurilor și malurilor acestora;
- Folosințelor care intra sub incidența Directivei 96/61/EEC(IED-uri);
- Extragerea agregatelor minerale- balastiere și stații de sortare;
- Starea tehnica a barajelor din categoriile de importanța C și D;
- Sistemele de alimentare cu apă / canalizare / stații de epurare;
- Poduri și podețe care traversează cursuri de apă, amplasate aval de acumulări.

2. Controale neplanificate

În anul 2019 au fost efectuate un număr de 116 controale neplanificate, în creștere cu 33 % față de anul anterior, acestea desfășurându-se ca urmare a :

- autosesizărilor ;
- sesizărilor ;
- poluărilor accidentale ;
- controalelor comune cu alte autorități.

2.1. Sesizări

În anul 2019 serviciului Inspekția Bazinală a Apelor i-au fost repartizate un număr de 16 sesizări, în scădere cu 57 % față de anul 2018, fiind efectuate verificări, întocmire acte de control și răspunsuri către petenți.

2.2. Poluări accidentale

În anul 2019 inspectorii de specialitate din cadrul serviciului Inspekția Bazinală a Apelor au participat la 6 poluări accidentale.

Principalul poluator a fost S.C OMV PETROM SA – Zona de Producție Muntenia Vest cu 4 astfel de incidente, principalul motiv fiind spargerea conductelor de transport a țigăiului și apei de zăcământ ca urmare a corodării acestora. Intervențiile celui care a produs incidentul au fost operative și s-au finalizat cu îndepărtarea efectelor și ecologizarea zonelor afectate.

3. Sancțiuni

În cadrul controalelor efectuate, în anul 2019, au fost constatate și aplicate un număr de 44 de sancțiuni contravenționale, din care:

- 26 avertismente;
- 18 amenzi, în valoare totală de 600.000 lei.

Amenzile au fost aplicate, în principal, pentru depășirea limitelor maxime autorizate la indicatorii de calitate a apelor uzate epurate evacuate în cursurile de apă.

JURIDIC

În perioada analizată, au fost introduse un număr de 23 de acțiuni în instanța împotriva agenților economici debitori care nu au reacționat plătind datoriile, fie prin procedurile speciale, fie pe calea dreptului comun. Au fost formulate cereri de înscriere la masa credală și au fost urmărite un număr de 49 de cauze având ca obiect procedura insolvenței.

Unitatea a fost reprezentată pe baza delegației semnate de directorul ABAAV într-un număr de 21 de plângeri contravenționale, 16 plângeri împotriva proceselor verbale de depășire concentrației/volume, 12 litigii privind patrimoniul, 15 litigii contencios administrativ, 27 litigii de muncă și 7 litigii alte cauze.

De asemenea, în cadrul biroului au mai fost desfășurate următoarele activități:

- ✓ au fost vizate pentru legalitate, un număr de 749 de decizii și dispoziții interne privind activitatea tuturor compartimentelor A.B.A.A.V;
- ✓ au fost verificate și vizate pentru legalitate, răspunsurile la un număr de 275 de petiții înregistrate la unitate de la petiționari, persoane fizice și juridice;
- ✓ au fost verificate și vizate pentru legalitate, toate declarațiile de deducere personală pentru salariații unității;
- ✓ au fost desfășurate un număr de 12 ședințe ale comitetului de direcție, fiind asigurat secretariatul acestora;
- ✓ în baza deciziilor emise de către directorul A.B.A.A.V, salariații biroului au participat ca membri în comisia de evaluare pentru atribuirea contractelor de achiziție publică;
- ✓ au fost verificate și vizate pentru legalitate, toate abonamentele de utilizare/ exploatare a resurselor de apă și actele adiționale ale acestora, încheiate cu beneficiarii;
- ✓ au fost verificate și vizate pentru legalitate, toate contractele și actele adiționale în care unitatea este parte;
- ✓ salariații biroului au participat în comisiile disciplinare în care au fost delegați ca membri, elaborând rapoartele;
- ✓ în cadrul biroului a fost ținută permanent evidența actelor cu caracter normativ (legi, hotărâri, ordonanțe, instrucțiuni) primite și au fost comunicate către compartimentele unității;
- ✓ au fost verificate și vizate pentru legalitate, toate documentațiile și notele justificative întocmite în vederea achiziționării de produse și servicii conform Legii nr 98/2016;
- ✓ a fost ținută evidența proceselor- verbale de constatare și sancționare prin care unitatea a aplicat amenzi persoanelor fizice sau juridice. La nivelul anului 2019 au fost comunicate și înregistrate la Biroul Juridic 26 de procese verbale de sancționare.

SĂNĂTATE ȘI SECURITATE ÎN MUNCĂ

Activitatea de securitate și sănătate în muncă la nivelul sediului ABA Argeș- Vede pe anul 2019 a fost organizată și s-a desfășurat în baza legislației în domeniu: Legea 319/2006 – Legea securității și sănătății în muncă, HG 1425/2006 – Norme metodologice de aplicare a Legii 319/2006, HG 955/2010 – pentru modificarea și completarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii 319/2006, HG 355/2007 – privind supravegherea sănătății lucrătorilor, HG 1169/2011 pentru modificarea și completarea HG 355/2007.

Pe linie de securitate și sănătate în muncă s-a urmărit permanent realizarea măsurilor stabilite pe cele trei capitole: tehnice, organizatorice și materiale igienico-sanitare.

Măsuri tehnice de securitate și sănătate în muncă

Măsurile tehnice constând din lucrările de reparații și întreținere au fost incluse în planul PGA pe anul 2019 și au fost stabilite în urma verificărilor în teren de către comisia de cercetare a comportării construcțiilor, după cum urmează:

Lucrări de întreținere specifice:

- întreținere căi acces și spații tehnologice baraj Bascov;
- întreținere AMC-uri baraj Bascov;
- întreținere instalații electrice baraj Bascov;
- întreținere echipamente hidromecanice și utilaj-dotare baraj Bascov;
- întreținere căi acces și spații tehnologice baraj Budeasa;
- întreținere AMC-uri baraj Budeasa;
- întreținere instalații electrice baraj Budeasa;
- întreținere echipamente hidromecanice și utilaj-dotare baraj Budeasa;
- întreținere instalație hidraulică baraj Budeasa;
- întreținere căi acces și spații tehnologice baraj Valcele;
- întreținere AMC-uri baraj Valcele;
- întreținere instalații electrice baraj Valcele;
- întreținere sediu district FICA Domnesti;
- întreținere mașini și utilaje FICA Domnesti;
- întreținere motounelte FICA Domnesti;
- întreținere sediu district FICA C.de Arges;
- întreținere mașini și utilaje FICA C.de Arges;
- întreținere motounelte FICA C.de Arges;
- întreținere instalații electrice baraj Prundu;
- întreținere AMC baraj Prundu;
- întreținere utilaj dotare baraj Prundu;
- întreținere Macara Capra 1x 3,2 tf baraj Prundu;
- întreținere Macara Capra 2x 8 tf baraj Prundu;
- întreținere mijloace de transport baraj Prundu;
- întreținere clădiri administrative baraj Prundu;
- întreținere căi acces baraj Prundu;
- întreținere instalație electrică SP Clucereasa;
- întreținere utilaj dotare SP Clucereasa;
- întreținere clădiri administrative SP Clucereasa;
- întreținere instalații electrice baraj Mărăcineni;
- întreținere utilaj dotare baraj Mărăcineni;
- întreținere AMC baraj Mărăcineni;
- întreținere Macara 1 x 3,2 tf baraj Mărăcineni;

- întreținere clădiri administrative baraj Mărăcineni;
- întreținere căi acces baraj Maracineni;
- întreținere instalații electrice baraj Râușor;
- întreținere clădiri baraj Râușor;
- întreținere grupuri electrogene baraj Râușor;
- întreținere A.M.C -uri baraj Râușor;
- întreținere instalații telefonice baraj Râușor;
- întreținere troliu electric 3,2 tof.golire de fund baraj Râușor;
- întreținere instalație încălzire centrală baraj Râușor;
- întreținere A.M.C -uri baraj Pecineagu;
- întreținere instalații electrice baraj Pecineagu;
- întreținere instalații telefonice baraj Pecineagu;
- întreținere grupuri electrogene baraj Pecineagu;
- întreținere clădiri baraj Pecineagu;
- întreținere drum acces baraj Pecineagu;
- întreținere LEA 20KV baraj Pecineagu;
- întreținere mecanisme de ridicat și utilaj dotare baraj Pecineagu;
- întreținere instalație încălzire centrală baraj Pecineagu;
- întreținere instalații electrice Formația Cursuri Apă;
- întreținere clădiri formația IRICH;
- întreținere instalații electrice formația IRICH Câmpulung;
- întreținere autoutilitara formația IRICH;
- întreținere autoutilitara formația IRICH ;
- întreținere autoturism formația IRICH;
- întreținere autoturism formația IRICH;
- întreținere tractor formația IRICH;
- întreținere utilaje : buldozer S1501 și buldoexcavator JCB, formația IRICH;
- întreținere utilaj- dotare atelier mecanic formația IRICH;
- întreținere spații administrative baraj Golești;
- întreținere spații tehnologice baraj Golești;
- întreținere grup electrogen baraj Golești;
- întreținere macara portal 2 x 3,2tf+2tf baraj Golești;
- întreținere instalații electrice și de iluminat baraj și SP Golești;
- întreținere AMC -uri baraj Golești;
- întreținere stație 0.4 kV și post trafo baraj și SP Golești;
- întreținere utilaj dotare- Baraj și SP Golești;
- întreținere autoturism baraj Golești;

- întreținere tractor U650 și remorca - baraj Golești;
- întreținere stație 6 KV baraj și SP Golești;
- întreținere instalație curent continuu baraj și SP Golești;
- întreținere cămine și conducte ARPECHIM SP Golești;
- întreținere clădiri formația cursuri apă Câmpulung;
- întreținere diguri baraj Zăvoiu Orbului;
- întreținere grup electrogen GTE 150KVA baraj Zăvoiu Orbului;
- întreținere instalație comandă, semnalizare și forța stavile segment baraj Zăvoiu Orbului;
- întreținere AMC -uri baraj Zăvoiu Orbului;
- întreținere spații tehnologice și administrative baraj Zăvoiu Orbului;
- întreținere instalații electrice și de iluminat baraj Zăvoiu Orbului;
- întreținere stații 20/0,4kv și 0,4kv baraj Zăvoiu Orbului;
- întreținere macara PORTAL(capră) baraj Zăvoiu Orbului;
- întreținere motounelte baraj Zăvoiu Orbului;
- întreținere autoutilitara - FCA Topoloveni;
- întreținere motounelte FCA Topoloveni;
- întreținere spații tehnologice FCA Topoloveni;
- întreținere autoutilitara FCA Găești;
- întreținere motounelte FCA Găești;
- întreținere canton și anexe FCA Găești.

Lucrări de reparații specifice:

- reparație pod baraj Golești;
- reparație clădire stație nr.1 SP Clucereasa;
- reparație balustrăzi baraj Mărăcineni;
- reparație instalație electrică iluminat exterior pod baraj Mărăcineni;
- reparații scări de acces la golirea de fund, conducta TLN și conducte de aerare casa vanelor golire fund baraj Pecineagu;
- reparații împrejmuiri (parapete metalic cu lisa baraj frontal, amonte și aval DJ 703 B baraj și SP Golești);
- reparații spații tehnologice și administrative baraj Zăvoiu Orbului;
- reparații împrejmuire (balustrade protecție pod baraj)- baraj Zăvoiu Orbului;
- reparații spații tehnologice FCA Topoloveni;
- reparații canton FCA Găești.

Măsuri organizatorice

Pentru desfășurarea corespunzătoare a activității de securitate și sănătate în muncă, în anul 2019 au fost întreprinse o serie de acțiuni organizatorice:

- au fost elaborate și aprobate de conducere, tematicile de instruire generală la locul de muncă și periodică pentru toate categoriile de salariați;
- au fost efectuate efectiv instruirea în domeniul securității și sănătății în muncă, de către persoanele responsabile pentru această activitate;
- au fost efectuate verificarea modului de efectuare a instruirilor periodice de către șefii locurilor de muncă, modul de consemnare în fișele individuale de instruire a instruirii, de către lucrătorul desemnat SSM;
- a fost efectuată testarea anuală a salariaților, privind acumularea cunoștințelor în domeniul securității și sănătății în muncă;
- au fost elaborate și completate instrucțiunile proprii de securitate și sănătate în muncă pe meserii și locuri de muncă, ținându-se seama de particularitățile activităților, meseriilor și locurilor de muncă; aceste instrucțiuni proprii constituie o parte semnificativă din tematica de instruire periodică pe linia securității și sănătății în muncă;
- au fost completate un număr de 100 chestionare de consultare a angajaților în ceea ce privește îndeplinirea condițiilor de muncă și a aspectelor pe linie de securitate și sănătate în muncă la locurile de muncă.

Au fost autorizate meseriile de sudor, legător de sarcina, macaragiu, fochist, motostivuatorist, electrician;

A fost încheiat și s-a derulat un contract de prestări servicii pentru verificarea mijloacelor de protecție electroizolante din dotarea locurilor de muncă, pentru: manșuri electroizolante, cizme electroizolante, galoși electroizolanți, platforme electroizolante, indicatoare de tensiune până în 35 kv, mânere de extracție.

S-a efectuat programul anual de verificare a prizelor de împământare și a circuitelor electrice de către formația service PRAM a SGA Argeș la toate obiectivele ABA Argeș- Vede.

A fost autorizat ISCIR personalul deservent al instalațiilor de ridicat.

Au fost autorizate ISCIR instalațiile de ridicat – macarale.

Au fost autorizate ISCIR mecanismele de ridicat.

A fost efectuată reevaluarea riscurilor pentru activitățile cuprinse în cadrul subunităților.

A fost achiziționat echipament individual de protecție pentru personalul ABA Argeș- Vede, conform normativului cuprins în Contractul Colectiv de Muncă 2019-2021.

Au fost incluse în bugetul anului 2020, necesarele de echipamente de protecție, alimentație de protecție, materiale igienico-sanitare, medicamente, dezinfectanți, serviciul de verificare al echipamentelor electroizolante, serviciul de medicina muncii, pentru personalul ABA AV, în baza normativului cuprins în Contractul Colectiv de Muncă 2019-2021.

Au fost efectuate instruirea periodică și testarea anuală pentru șefii locurilor de muncă și conducerea ABA AV și a fost acordată consultanță pentru evaluarea cât mai completă a salariaților din subordine; au fost verificate fișele de instruire periodică ale întregului personal ABA AV, modul de completare și modul de păstrare a acestora și a testărilor anuale.

Au fost asigurate materialele necesare în procesul de instruire: legi, norme specifice, instrucțiuni proprii, teste de verificare.

Conform regulamentului de funcționare, Comitetul de Securitate și Sănătate în Muncă s-a întrunit trimestrial și a analizat:

- modul de achiziționare, acordare, utilizare a echipamentului individual de protecție;
- factorii de risc de accidente și îmbolnăvire profesională existenți la locurile de muncă;
- planul de prevenire și protecție 2019;
- concluzii în urma controalelor la locurile de muncă;
- modul în care au fost soluționate diverse evenimente care au avut loc pe linie de securitate sau sănătate în muncă;
- activitatea SSM pe fiecare trimestru;
- modul de desfășurare al serviciului de medicina muncii.

Măsuri igienico – sanitare

În conformitate cu normativul cuprins în Contractul Colectiv de Munca 2019-2021, au fost asigurate: alimentația specială pentru creșterea rezistenței organismului, constând din lapte antidot, apă minerală, alocație de hrană, pentru categoriile de salariați care întrunesc condițiile de acordare.

Au fost asigurate materiale igienico – sanitare, constând în săpun, lavete bumbac, spirt medicinal.

Au fost achiziționate, pentru locurile de muncă, un număr de 30 truse medicale de prim ajutor de perete și 123 truse medicale auto pentru parcul auto.

A fost întocmit și aprobat necesarul de materiale igienico – sanitare, necesarul de alimentație de protecție, medicamente, apă carbogazoasă pentru anul 2020.

Pentru asigurarea condițiilor de securitate și sănătate în muncă și pentru prevenirea accidentelor de muncă și a apariției bolilor profesionale se vor avea în vedere:

- reevaluarea riscurilor și întocmirea planurilor de prevenire și protecție pentru activitățile nou apărute sau când apar modificări tehnologice;
- controlul permanent la toate nivelurile în ceea ce privește cunoașterea și aplicarea de către tot personalul a măsurilor prevăzute în planul de prevenire și protecție;
- asigurarea materialelor necesare informării și instruirii personalului pe linie SSM;
- informarea fiecărei persoane, anterior angajării, asupra riscurilor la care aceasta este expusă la locul de muncă, precum și a măsurilor de prevenire și protecție;
- asigurarea permanentă și corectă a sistemelor și dispozitivelor de protecție, a aparatului de măsură și control;
- asigurarea de echipamente de muncă fără pericol, sau cu pericol cât mai mic pentru personal;
- asigurarea echipamentelor individuale de protecție, a alimentației de protecție și a măsurilor igienico – sanitare.

A fost efectuat serviciul de medicina muncii în baza contractului 116/16.04.2019, respectiv emiterea fișelor de aptitudine pentru tot personalul angajat, efectuarea controalelor medicale la angajare, la revenirea după CO sau CM, etc.

Au fost încheiate un număr de 4 convenții de lucru SSM, SU, MEDIU cu firme contractoare care au prestat lucrări de construcții pentru ABA AV.

RELAȚII CU PRESA

Compartimentul Relații cu Presa realizează legătura dintre compartimentele și structurile organizatorice ale ABAAV cu opinia publică, printr-o informare continuă referitoare la întreaga activitate.

Misiunile încredințate serviciului

- Informarea opiniei publice asupra activității de gospodărire a apelor, prin intermediul mass- media locale și centrale;
- Asigurarea transparenței privind activitatea Administrației Bazinale de Apă Argeș- Vede, prin intermediul mass- media locale și centrale;
- Promovarea unei imagini pozitive a Administrației Bazinale de Apă Argeș-Vede;
- Susținerea proiectelor de comunicare ale Administrației Naționale Apele Române;
- Menținerea interesului publicului față de activitatea instituției.

Obiectivele stabilite serviciului

- Monitorizarea zilnică a presei locale și centrale;
- Întocmirea și transmiterea de comunicate /informări de presă;
- Organizarea conferințelor de presă;
- Întocmirea de materiale cu caracter publicitar: articole, pliante de prezentare;
- Verificarea și actualizarea informațiilor pentru publicarea pe pagina web a instituției;
- Participarea la organizarea și desfășurarea activității de informare din oficiu a cetățenilor pe probleme de interes public de la nivelul Administrației Bazinale de Apă Argeș-Vede;
- Comunicarea în termenele legale, a răspunsurilor la solicitările privind informațiile de interes public, conform reglementărilor din Legea nr. 544/2001, privind accesul liber la informațiile de interes public;
- Implicare în organizarea evenimentelor de mediu și de promovare a imaginii instituției;
- Respectarea protocoalelor de colaborare cu instituții de învățământ;
- Întocmirea/ îndeplinirea planului anual privind măsurile de informare și publicitate pentru proiecte cu finanțare POS Mediu, conform dispozițiilor.

Realizarea obiectivelor:

Informarea publică a fost realizată prin:

- **21 de informări și comunicate de presă**, privind activitatea ABAAV, puncte de vedere referitor la articole publicate în mass- media. Informațiile comunicate s-au referit la evenimentele desfășurate de ABA AV în cursul anului, avertizările hidrologice, fenomenele meteo și hidrologice petrecute și efectele acestora, planurile de măsuri și intervențiile ABAAV în situațiile de urgență generate de inundații, investițiile derulate, proiecte, activități de ecologizare, etc.
- **54 răspunsuri la solicitari în baza legii 544/2001**, privind liberul acces la informațiile de interes public. Informațiile solicitate au vizat utilizarea banilor publici, modul de îndeplinire a atribuțiilor instituției publice, deversarea ape uzate, documentații, etc.

- **intervenția reprezentanților ABAAV la emisiunile posturilor tv locale** (Muscel Tv, Antena 3 Pitești, Argeș Tv) și radio (Radio Romania Actualități, Argeș Expres)
- **transmiterea spre publicare pe pagina web (www.rowater.ro/daav) a informațiilor publice din activitatea organizației** (documente specifice pentru lucrul cu publicul, utilizarea fondurilor publice, raportări, comunicate de presă, documente de sinteză, filme de prezentare, fotografii). A fost actualizat și completat site-ul ABA Argeș – Vedea cu informații, conform Memorandumului pentru Creșterea Transparenței și Standardizarea Afișării Informațiilor de Interes Public: buget pe surse financiare; situația plăților (execuția bugetară), conform Anexei; situația drepturilor salariale stabilite potrivit legii, precum și alte drepturi prevăzute de acte normative; bugetul de venituri și cheltuieli; bilanțuri trimestriale; programul anual al achizițiilor publice; centralizatorul achizițiilor publice și contractele cu valoare peste 5000 de euro; contractele începând cu data aplicării memorandumului; declarații de avere și declarații de interese. Au fost comunicate, pe loc sau în cel mai scurt timp, răspunsuri la solicitările mass-media de transmitere date și informații.

Organizarea evenimentelor de mediu și educaționale

Ziua Mondială a Zonelor Umede

Reprezentanții Administrației Bazinale de Apă Argeș- Vedea au desfășurat activități pentru marcarea Zilei Mondiale a Zonelor Umede în rândul elevilor de la Palatul Copiilor Pitești și Școala Gimnazială „Ion Pillat” Pitești, în baza unui proiect în parteneriat educațional. Reprezentanții ABAAV le-au explicat copiilor ce sunt zonele umede, importanța și rolul acestora. Programul acțiunilor a cuprins activități diverse precum popularizarea și pregătirea evenimentului, fotografierea momentelor activităților, dezbateri/ masă rotundă pe teme de protecția mediului în general și a zonelor umede în special, realizarea unei expoziții tematice, prezentarea semnificației evenimentului, a funcțiilor și valorilor zonelor umede, analiza, identificarea elementelor componente ale logo-ului din acest an și explicarea interacțiunilor acestora, citirea mesajului fiecărei școli și a angajamentului pentru protejarea zonelor umede, ateliere practice de lucru- colorarea afișelor cu Ziua Mondială a Zonelor Umede 2019, realizarea de desene tematice, picturi, afișe, fotografii, colaje, pliante, machete, relația cu presa.

Ziua Mondială a Apei 2019

Reprezentanții Administrației Bazinale de Apă Argeș – Vedea au sărbătorit Ziua Mondială a Apei prin activități derulate pe tot parcursul lunii martie prin activități de informare în rândul preșcolarilor, elevilor și studenților, privind importanța protejării și folosirii raționale a resurselor de apă.

- Au fost primiți în Laboratorul de Calitate a Apei al ABA Argeș- Vedea zeci de copii și tineri care au cunoscut o mică parte din activitatea specifică de verificare a calității apei;
- reprezentanții ABAAV au organizat vizite ale studenților ai Universității de Stat din Pitești, la lucrări hidrotehnice administrate pentru exemplificarea activității de gospodărire a apelor și de întreținere a lucrărilor hidrotehnice.
- La Grădinița cu Program Prolungit „Aripi Deschise”, reprezentanții ABAAV au jurizat lucrările preșcolarilor, din proiectul „Pași către un viitor fericit- un corp sănătos într-o natură curată”, prin care aceștia și-au exprimat interesul de a proteja mediul înconjurător, natura și apa;

- La Universitatea de Stat din Pitești, reprezentanții ABAAV au participat la manifestarea organizată de studenții și masteranzii Facultății de Științe, Educație fizică și Informatică, specializările: Biologie, Ecologie și Protecția Mediului, Master Monitorizarea și Protecția mediului. Printre invitații speciali s-au aflat elevi de la Colegiile Naționale „Alexandru Odobescu” și „Zinca Golescu”, Liceul tehnologic „Astra” din Pitești, Colegiile tehnice „Armand Calinescu” și „Constantin D. Nenițescu”. Evenimentul a constat în prezentări ale studenților și masteranzilor cu tema „Apă pentru toți”, o expoziție de postere realizate de liceeni, toate acestea fiind jurizate și premiate.

Cu ajutorul salariaților au fost ecologizate mai multe cursuri de apă, în unele zone intervenția fiind repetată din cauza gunoaielor care reapar la scurt timp.

- Acțiunile au avut loc în cadrul *SGA Argeș* în următoarele locații :
 - Ecologizare zona aval pod peste Râul Argeș – Bazin Olimpic: cca 5 mc deșeuri;
 - Ecologizare aval baraj Mărăcineni lângă podul peste Râul Doamnei: cca 20 mc deșeuri;
 - Defrișare vegetație lemnoasă cu autodefrișator, în zona regularizare mal stâng – aval baraj Mărăcineni: cca 3000 mp;
 - Ecologizare dig mal stâng și dig mal drept baraj Budeasa: cca 20 de saci x 125 l;
 - Igienizare regularizare Râu Argeș în zona Podul Viilor, aval baraj Bascov: cca 70 mc;
 - Decolmatăre și defrișare Valea lui Nan: decolmatăre 3000 mc, defrișare 1000 mp;
 - Decolmatăre cuveta lac Pojorata: cca 1800 mc;
 - Defrișare maluri Râul Targului amonte Pojorâta: cca 1000 mp;
 - Igienizare parament amonte baraj Râusor;
 - Ecologizare zona CHE Apă Sărată: cca 25 de saci.
- Activitatea desfășurată de *SGA Ilfov- București*, cu tema „ Apă pentru toți. Nu lăsăm pe nimeni în urmă”, a avut loc la Școlile Generale din localitățile Plătărești și Vasilați, județul Călărași. Elevii au manifestat un interes real pentru tema de anul acesta, dorind să cunoască aspecte legate de importanța apei la nivel național și mondial. Au participat activ prin numeroasele întrebări adresate responsabilului cu promovarea evenimentului precum și prin încercări de a găsi ei înșiși soluții pentru protejarea mediului, au rezolvat, cu simț de răspundere, un rebus pe teme ecologice. De asemenea, au apreciat din plin materialele prezentate, povestea lui Ovi, imaginile și diplomele primite ca recunoaștere a implicării lor.
- Reprezentanții *SGA Giurgiu* au ecologizat malurile și albia râului Sabar pe raza comunei Florești-Stoenești, în 3 locații: sat Pălincă, amonte și aval de pod drum comunal DC 148, sat Stoenești, amonte și aval de podul care face legătura dintre drum exploatare și DC 148, sat Florești, amonte și aval pod DC 152. Din partea SGA Giurgiu au participat 50 de salariați, iar din partea primăriei comunei Florești- Stoenești au participat 7 persoane. SGA GIURGIU a asigurat logistica, iar primăria comunei Florești- Stoenești s-a ocupat de ridicarea deșeurilor. În urma acțiunii de ecologizare au fost colectați 52 metri cubi de deșeuri.

- La Palatul Copiilor din Giurgiu, a avut loc concursul cu tema „ Apa- esența vieții”, concurs desfășurat cu ocazia Zilei Mondiale a Apei. La concurs au participat cinci echipe ale școlilor din Giurgiu, iar juriul a fost alcătuit din reprezentanți ai LCA Giurgiu. Echipele câștigătoare au primit premii și diplome din partea SGA Giurgiu- LCA.
- Acțiunile desfășurate de *S.H.I. Văcărești* pentru sărbătorirea Zilei Mondiale a Apei, au constat în acțiuni la Școala Populară de Arte „Octav Enigărescu” Târgoviște și Școala Gimnazială Ghinești, din localitatea Sălcioara. Reprezentanții SHI Văcărești au prezentat elevilor din clasele primare, materiale dedicate Zilei Mondiale a Apei - „ Apa pentru toți. Nu lăsăm pe nimeni în urmă”. La acțiuni au participat directorii școlilor implicate în proiect dar și un reprezentat al Primăriei Sălcioara. Cu această ocazie s-a lansat invitația către cadrele didactice de a vizita, împreună cu elevii, Barajul Văcărești, în perioada de vară.
- *SGA Teleorman* a desfășurat activități cu elevi ai claselor I- IV ai Școlii Gimnaziale „ Alexandru Colfescu” din Alexandria. Elevii au fost invitați să viziteze Laboratorul de Calitatea Apei din cadrul unității, unde le-au fost prezentate activități demonstrative de monitorizare a calității apelor și au fost sfătuiți cum să protejeze apa. Activitatea a continuat cu prezentarea, de către inginerii din cadrul Compartimentului Situații Urgență, a lucrării hidrotehnice Acumularea nepermanentă „Prag de fund Alexandria” de pe Râul Vedea, elevii arătându- și interesul pentru modul în care aceasta funcționează și pentru importanța lui în prevenirea inundațiilor. A fost organizată și o expoziție de desene realizate de elevi pe tema importanței apei și protejării ei, fiind premiați cu diplome .

Ziua Mondială a Apei a fost tema ședinței Comitetului de Bazin Argeș – Vedea, ocazie cu care s-a desfășurat sesiunea de comunicări științifice „Apă pentru viitor, viitorul pentru ape”, ediția a III-a în care și-au prezentat lucrările studenți ai Universității din Pitești.

Toate activitățile desfășurate cu ocazia Zilei Mondiale a Apei au fost mediatizate in mass media:

- Argeșul, <https://ziarulargesul.ro/manifestari-de-ziua-apei/>
- Curierul Zilei, http://www.curier.ro/index.php?option=com_content&task=view&id=99388&Itemid=374
- Top, <http://www.ziartop.ro/subiectul-zilei/103873-ziua-mondiala-a-apei-sarbatorita-de-administratia-bazinala-de-apa-arges-vedea>
- Universul argeșean, <https://www.universulargesean.ro/ziua-mondiala-a-apei-sarbatorita-de-abaav-ecologizari-de-cursuri-de-apa-actiuni-de-informare-si-educatie-conferinte-stiintifice/>
- Argeșenii, <https://www.argesenii.ro/articol.cfm?id=18055&hid=2FCF433E2EF21FFDB3745D4A1AD2FAF7&gid=6&hida=1679091C5A880FAF6FB5E6087EB1B2DC>
- Ziarul din Muscel, <http://www.ziaruldimuscel.ro/ziua-mondiala-a-apei-sarbatorita-de-administratia-bazinala-de-apa-arges-vedea/>
- Sursa Ta, <https://www.sursata.ro/stiri-la-zi/abav-arge-ecologizeaza-malurile-raurilor>

- Instiuțiile statului,
<http://www.institutiilestatului.ro/articol.cfm?id=29646&hid=356CDAB4ED0406224C0880771445819A>
- Criterii politice, <http://criterii.ro/index.php/en/arges/24670-ziua-mondiala-a-apei-sarbatorita-de-administratia-bazinala-de-apa-arges-vedea-2>
- Financiar press, <http://financiarpress.ro/index.php/actualitate/social/6590-ziua-mondiala-a-apei-sarbatorita-de-administratia-bazinala-de-apa-arges-vedea>
- Obiectiv Argeșean, <https://ziarobiectiv.ro/ziua-mondiala-apei-sarbatorita-de-administratia-bazinala-de-apa-arges-vedea-2/>
- Argeș Tv, https://www.youtube.com/watch?v=TJAOpFcd1sM&fs=1&hl=en_US min. 16.50
- Argeșenii,
<https://www.argesenii.ro/articol.cfm?id=18055&hid=2FCF433E2EF21FFDB3745D4A1AD2FAF7&gid=6&hida=1679091C5A880FAF6FB5E6087EB1B2DC>
- Informația de Giurgiu, <http://informatiadegiurgiu.ro/sga-giurgiu-actiuni-de-ecologizare-a-apeilor-si-campanii-de-educatie-in-randul-elevilor-de-ziua-mondiala-a-apei/>

Ziua Dunării 2019

ABA AV a desfășurat activități cu școlari și preșcolari de la Grădinița și Afterschool „Altina”. Copii au fost antrenați în jocuri tematice care au avut ca scop transmiterea de informații privind fluviul Dunărea și în activități creative. Au realizat desene cu această temă pe articole din material textile, scopul fiind de a transmite un mesaj celor din jur pentru protejarea mediului înconjurător. De asemenea, o clasă de la profilul Protecția Mediului a Colegiului Tehnic „Armand Călinescu” din Pitești a vizitat Laboratorul de calitate a apelor al ABA AV. Acolo au fost îndrumați să cunoască și să observe cum este organizat și dotat un laborator de analize a apei, precum și traseul pe care îl parcurge o probă de apă de la recoltare până la încadrarea într-o clasă de calitate.

- SGA Ilfov- București a organizat activități la Grădinița „Rița Gărgărița” din localitatea Brănești, județul Ilfov. Preșcolarii au manifestat un interes deosebit pentru materialele filmate în care au regăsit traseul Dunării de la izvor până la vărsarea în mare. Pentru ca acest eveniment să capete importanța cuvenită, preșcolarii au realizat desene reprezentând fluviul Dunărea și diferite momente din natură.

- SGA Giurgiu a desfășurat activități la grădinița „Dumbrava minunată”, unde copiii au realizat desene despre fluviul Dunărea și au fost premiați cu diplome, dulciuri și răcoritoare. De asemenea, 20 de salariați ai SGA Giurgiu au participat la o acțiune de ecologizare pe malul Dunării în cadrul programului „Cu apele curate”, alături de Primăria Giurgiu, Asociația „Prietenii de Lângă Tine” și Asociația „Mai Mult Verde”.

Toate activitățile sunt evidențiate pe site-ul ABA AV:

<http://www.rowater.ro/daarges/Galerie%20foto/Ziua%20Dun%C4%83rii%202019.pdf>

Forumul Regional al Apei Dunare-Europa de Est

Administrația Bazinală de Apă Argeș – Vedea a fost prezentă și în anul 2019 la cea mai importantă manifestare profesională din România dedicată acestui domeniu. În cadrul Forumului Apei ediția a 21-a, a expoziției specializate EXPO APA reprezentanții ABA Argeș-Vedea au oferit participanților informații despre prevederile legislației în domeniul

apei, având în vedere că Forumul Apei se adresează tuturor profesioniștilor din sectorul apei, autorităților publice centrale, regionale și locale, operatorilor de servicii de alimentare cu apă și de canalizare, consultantților, reprezentanților mediului academic și de cercetare, producătorilor și distribuitori de echipamente specializate și publicului larg.

Let's Do It! - "Ziua de Curățenie Globală"

Voluntari ai Administrației Bazinale de Apă Argeș- Vede, salariați ai Sistemelor de Gospodărire a Apelor și ai Sistemelor Hidrotehnice au participat la „Ziua de curățenie națională”, în data de 21 septembrie 2019. Aceștia au colectat deșeurile aflate în albiile și luciurile de apă aflate în administrare, beneficiind și de echipe de voluntari provenite din alte domenii de activitate.

În cadrul acțiunilor de ecologizare voluntarii au colectat saci cu deșeuri mixte și au folosit utilajele din dotare pentru ridicarea și transportul deșeurilor colectate și sortate. Astfel, în județul Giurgiu, în localitatea Mihăilești salariații SGA au ecologizat lacul de acumulare Mihăilești. Alături de voluntarii Let's do it, au ecologizat zona plajei vechi de la Dunăre. În județul Argeș, salariații SGA Argeș- Formația Cursuri de Apă Curtea de Argeș, au participat alături de salariații Primăriei Curtea de Argeș la ecologizarea zonei de la podul DN73 C, Curtea de Argeș- Râmnicu Vâlcea.

Alte activități

Realizarea materialelor promoționale, actualizarea bazei de date media.

Întocmirea rapoartelor lunare și anuale privind solicitările informațiilor de mediu și transmiterea lor la Agenția pentru Protecția Mediului Argeș.

SECRETARIATUL TEHNIC AL COMITETULUI DE BAZIN

Comitetul de Bazin Argeș-Vede este constituit din data de 29.11.2001, la sediul ABA Argeș- Vede, în conformitate cu prevederile Legii Apelor nr.107/1996, H.G. nr.1212/2000 și a Ordinului Ministrului Apelor și Protecției Mediului nr.678/2001, acte normative armonizate cu legislația europeană și reunește principalii factori din domeniul apelor, comunitățile locale, unități de gospodărire a apelor, reprezentanți ai industriei și agriculturii, O.N.G.-uri.

Scop

Creșterea aportului societății civile, a unităților administrației publice locale, în promovarea participării tuturor celor implicați ca parte consultativă în luarea deciziilor din domeniul gospodăririi apelor, fără a reduce rolul specialistului în alegerea soluțiilor optime.

Rol

Mobilizarea conștiinței publice pentru realizarea sprijinului efectiv în vederea gospodăririi durabile a apelor la nivelul bazinului hidrografic și pentru producerea schimbărilor necesare în comportament și acțiuni, ce pot fi hotărâtoare în susținerea domeniului apelor.

Principalele acțiuni desfășurate în anul 2019:

- organizarea ședinței de lucru a Comitetului de Bazin Argeș- Vedea în data de 20 martie 2019, cu ocazia Zilei Mondiale a Apei, cu tema „ Apă pentru toți. Nu lăsăm pe nimeni în urmă” .

În cadrul ședinței de lucru a Comitetului de Bazin Argeș-Vedea au fost prezentate aspecte din activitatea de gospodărire a apelor în scopul asigurării resurselor necesare tuturor folosințelor precum și pentru protejarea acestora și fazarea proiectul “WATMAN - Sistem Informațional pentru Managementul Integrat al Apelor,, – etapa I, menit să reducă riscul la inundații în zonele vulnerabile. Alte probleme abordate de participanți (prefecți, reprezentanți ai Consiliilor Județene, ai primăriilor, instituțiilor publice, ONG- uri și operatorilor de apă) au vizat legislația în domeniul apelor, lucrările necesare în anumite zone, colaborarea inter- instituțională. Tot în cadrul ședinței Comitetului de Bazin s-a desfășurat sesiunea de comunicări științifice „Apă pentru viitor, viitorul pentru ape”, ediția a III-a, în care și-au prezentat lucrările studenți ai Universității din Pitești.

- organizarea în data de 12.09.2019, la ordinul Prefectului județului Argeș în calitate de Președinte al Comitetului de Bazin Argeș- Vedea, a ședinței de lucru a Comitetului de Bazin Argeș- Vedea având ca temă principală „Condițiile de distrugere a cadavrelor de suine, ca efect al îmbolnăvirii de pestă porcină africană”.

În cadrul ședinței au fost dezbătute și măsurile necesare pentru stoparea acestui fenomen. Printre acestea se numără realizarea sistemelor centralizate de canalizare a apelor uzate, identificarea de către operatorii sistemelor de canalizare împreună cu reprezentanții UAT-urilor (beneficiari ai serviciilor respective) a branșărilor clandestine la rețeaua de canalizare pluvială și a bazinelor vidanjabile existente, implementarea întocmai a planului de management al deșeurilor, urmărirea și aplicarea măsurilor coercitive, pe plan local, implicarea tuturor factorilor responsabili în identificarea poluatorilor, înștiințarea autorităților competente (ABA, GNM, APM, Poliția locală, conducerea UAT-urilor, etc.)

- participarea la Forumul Regional al Apei EXPOAPA 2019 - eveniment internațional organizat anual de Asociația Română a Apei.

- a fost actualizat registrul electronic de petiții privind evidența electronică centralizată a sesizărilor la nivel de ABA Argeș Vedea .

- a fost întocmit și transmis lunar către Instituția Prefectului, raportul activității ABA Argeș- Vedea în jud.Argeș.

AUDIT PUBLIC INTERN

Compartimentul de Audit Public Intern desfășoară o activitate funcțional independentă și obiectivă, care dă asigurări și consiliere conducerii pentru buna administrare a veniturilor și cheltuielilor publice. Activitatea specifică a acestui compartiment se referă la toate sectoarele și subunitățile, prin misiuni incluse în planul anual și planul strategic (multianual). Prin activitatea sa, ajută instituția să-și îndeplinească obiectivele printr-o abordare sistematică și metodică, evaluează și îmbunătățește eficiența și eficacitatea sistemului de conducere.

În anul 2019 Compartimentul de audit public intern a desfășurat următoarele activități:

- Întocmirea Raportului anual de activitate privind atribuțiile Compartimentului de Audit Public Intern pentru anul 2019 și transmiterea acestuia conducerii A.B.A. Argeș- Vedea, ordonatorului principal (Administrația Națională Apele Române) și Curții de Conturi a României;

- Elaborarea planului anual și multianual precum și a referatelor justificative;
- Cinci misiuni de control, din care patru dispuse de ordonatorul de credite (Administrația Națională Apele Române) finalizate prin:
 - Raport al misiunii de audit „Evaluarea sistemului de prevenire a corupției” în perioada 05.02.2019 - 07.03.2019 la Administrația Bazinală de Apă Argeș Vedea;
 - Raport al misiunii de audit dispuse de A.N.A.R. „Auditarea activității de exploatare a lucrărilor hidrotehnice” în perioada 08.04.2019 – 10.07.2019” la Administrația Bazinală de Apă Argeș Vedea;
 - Raport al misiunii de audit dispuse de A.N.A.R. „Auditarea activității de mecanizare” în perioada 08.04.2019 – 15.06.2019” la Administrația Bazinală de Apă Argeș Vedea;
 - Raport al misiunii de audit dispuse de A.N.A.R. „Evaluarea sistemului de prevenire a corupției” în perioada 29.07.2019 - 09.08.2019 la Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor ;
 - Misiune în derulare dispusă de A.N.A.R. „Evaluarea funcționalității lucrărilor de infrastructură, echipamentelor și dotărilor aferente POS Mediu – Watman – Sistem informațional pentru managementul integrat al apelor – Etapa I în perioada 23.09.2019 – 30.11.2019” la Administrația Națională Apele Române.
- Urmărirea recomandărilor propuse în misiunile de audit efectuate în anul 2019 la nivelul Administrației Bazinale de Apă Argeș- Vedea;
- Participarea la solicitarea Administrației Naționale Apele Române și cu aprobarea conducerii A.B.A. Argeș Vedea la programul de instruire profesională la cursuri precum :
 - Audit intern în sectorul public – noutăți legislative asociate planificării și derulării misiunilor de audit din anul 2019;
 - Tehnici de audit privind exploatarea și mecanizarea, comunicarea problemelor iregularităților profesionale a auditorilor interni;
 - Auditarea sistemului contabil.

RESURSE UMANE RELAȚII CU PUBLICUL ADMINISTRATIV

Activitatea de personal în anul 2019 s-a concretizat în:

- organizarea concursurilor pentru ocuparea unora dintre posturile vacante și pe baza rezultatelor acestora întocmirea formelor legale pentru angajarea unui număr de 95 salariați cu CIM pe durată nedeterminată. În cursul anului 2019 a fost preluat un număr de 7 salariați prin detașare. Din totalul de 95 salariați angajați cu CIM au fost 49 TESA și 46 muncitori. Din totalul de 7 salariați detașați au fost 6 TESA și 1 muncitor;
- întocmirea formelor legale privind încetarea raporturilor de muncă pentru un număr de 107 salariați (63 TESA și 44 muncitori);
- actualizarea bazelor de date privind personalul aferente aplicațiilor informatice din domeniul personal-salarizare utilizate.

Activitatea de organizare și salarizare în anul 2019 s-a concretizat în:

- întocmirea organigramelor, ștatelor de personal, a ștatului de funcții și listele de meserii pentru sediul central al A.B.A. A.V și S.G.A/ S.H.I din subordine;
- întocmirea și transmiterea lunară a situațiilor statistice privind drepturile de personal;
- înregistrare, completare și actualizare a Registrului General de Evidență a Salariaților (REVISAL);
- monitorizarea încadrării în fondul de salarizare din cadrul bugetului de venituri și cheltuieli;
- asigurarea suportului biroului Financiar la fundamentarea indicatorului cheltuială de personal din BVC;
- întocmirea evidenței timpului de muncă nelucrat: concedii medicale, concedii fără plată, absențe nemotivate, zile libere plătite;
- avizarea foilor colective de prezență pentru serviciile/ birourile/ compartimentele/ formațiile A.B.A. Argeș-Vedea;
- s-au întocmit un număr de 749 decizii privind încetări, suspendări ale CIM, schimbări de loc de muncă și funcție, constituire comisii pentru cercetări disciplinare și pentru examinare, aplicare sancțiuni disciplinare etc. precum și 181 acte adiționale la CIM;
- diverse situații solicitate de către A.N.A.R.

Activitatea de formare profesională în anul 2019 s-a concretizat în:

- centralizarea formularelor de formare profesională formală și nonformală (cod F-RU-2 și F-RU-5) în vederea elaborării planului anual de formare profesională;
- întocmirea actelor adiționale la Contractele Individuale de Muncă pentru salariații care au participat la cursuri de formare profesională pe parcursul anului 2019;
- transmiterea spre aprobare a solicitărilor de formare profesională către A.N.A.R. pentru salariații care au parcurs un program de perfecționare sau de obținere a unor calificări necesare bunei funcționări a instituției;
- în perioada 01.01- 31.12.2019 au fost înregistrate 22 acțiuni de formare profesională formală (cursuri/ programe de instruire/ perfecționare, conferințe, etc.) la care au participat 203 salariați ai A.B.A. Argeș-Vedea.

Activitatea de tratare a petițiilor în cadrul A.B.A. Argeș-Vedea s-a concretizat în:

- primirea și înregistrarea în Registrul de Petiții a tuturor petițiilor sosite, având rezoluția directorului A.B.A. Argeș-Vedea;
- urmărirea modului de soluționare precum și a respectării termenului legal de soluționare de 30 de zile;
- menținerea la zi a Registrului de Petiții;
- rezolvarea sesizărilor și cererilor referitoare la activitatea de personal;
- întocmirea trimestrială a unui raport al activității de soluționare a petițiilor, transmis ulterior către compartimentul Sistem Integrat de Management și Audit.

În perioada 01 ianuarie – 31 decembrie 2019 s-au înregistrat 275 petiții, din care 4 s-au referit la domeniul resurselor umane, iar 271 la domeniul tehnic.

Activitatea de evidență a fișelor de post s-a concretizat în anul 2019 prin urmărirea întocmirii la termen a fișelor de post pentru noii angajați cât și a celor modificate.

Activitatea de evaluare a performanțelor salariaților A.B.A. Argeș- Vede a în anul 2019 s-a concretizat prin solicitarea de la fiecare director/ șef serviciu/ birou a fișelor de evaluare a performanțelor, prin intermediul cărora fiecare salariat al A.B.A. Argeș-Vede a fost evaluat de șeful direct.

SISTEM INTEGRAT DE MANAGEMENT ȘI AUDIT

Activitatea compartimentului SIMA în anul 2019 a fost structurată pe două domenii de acțiune conform atribuțiilor din ROF și conform obiectivelor strategice stabilite prin „Declarația de Politică în domeniul calității, mediului, sănătății și securității ocupaționale” și anume:

- menținerea și îmbunătățirea continuă a Sistemului Integrat de Management(SIM), certificat de către Societatea Română pentru Asigurarea Calității, conform cerințelor standardelor de calitate : ISO 9001, mediu : ISO 14001, sănătate și securitate ocupațională : OHSAS 18001 (în tranziție la ISO 45001);
- dezvoltarea Sistemului de Control Intern Managerial (SCIM) conform OSGG 600/ 2018 corelat cu cerințele standardului SR EN ISO 31000:2018 privind managementul riscurilor și implementarea Strategiei Naționale Anticorupție în conformitate cu prevederile HG 583/ 2016.

În cadrul primului domeniu s-au realizat următoarele activități :

- au fost stabilite **obiective** pentru anul în curs și s-a analizat stadiul îndeplinirii obiectivelor planificate în anul precedent;
- a fost realizat analiza funcționării sistemului integrat de management la nivelul întregii organizații în anul precedent elaborându-se Raportul de analiza de management și stabilindu-se măsuri de îmbunătățire;
- a fost coordonat procesul de actualizare a documentelor SIM în vigoare specifice fiecărui proces;
- au fost verificate propuneri de noi instrucțiuni de lucru/ proceduri de lucru sau actualizări ale celor existente;
- au fost actualizate documentele Sistemului Integrat de Management în rețeaua internă;
- s-au realizat instruirii interne având ca tematică modul de aplicare a cerințelor Sistemului Integrat de Management precum și implementarea Sistemului de Control Intern Managerial;
- a fost elaborat Programul anual de desfășurare a auditurilor interne în cadrul ABA Argeș- Vede și s-au efectuat 7 audituri interne la compartimentele din sediu și la 6 subunități, elaborându-se rapoartele de audit;
- a fost realizată evaluarea conformării cu cerințele legale, de reglementare și alte cerințe la care organizația subscrie , calculându-se gradul de conformare pentru fiecare sistem auditat.

În cadrul celui de-al doilea domeniu s-au realizat următoarele activități:

- a fost asigurat secretariatul Comisiei de Monitorizare a sistemului de control intern managerial;
- a fost elaborat și urmărit realizarea Programului anual de dezvoltare a Sistemului de Control Intern Managerial;
- a fost realizată revizia Registrului riscurilor pe activități atât la nivel de compartimente sediu cât și la nivel de subunități colaborând cu responsabilii de risc desemnați;

- au fost făcute instruirii interne și s-a coordonat procesul de raportare elaborându-se raportările specifice la termenele stabilite în OSGG 600/2018 : Situația sintetică a rezultatelor autoevaluării stadiului de implementare a standardelor de control intern managerial și Situațiile centralizatoare („Informații generale”) anuale .

PLAN DE MANAGEMENT BAZINAL

Desfășurarea de acțiuni de conștientizare și informare a tuturor factorilor interesați de publicarea pe website-ul ABA Argeș- Vede a documentului Calendarul și Programul de lucru pentru elaborarea Planului de Management actualizat 2022 – 2027;

Întocmirea situației privind neconformitatea aglomerărilor umane mai mari de 10000 l.e. în ceea ce privește articolele 3, 4 și 5 ale Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane și desfășurarea de acțiuni de conștientizare și informare a operatorilor regionali, inclusiv contribuție la Raportul necesar pregătirii întâlnirii Comisiei Europene cu autoritățile române privind constatarea neîndeplinirii obligațiilor în Cauza 2018/2109 având ca obiect incorectă aplicare a Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane;

Urmărirea și raportarea către Ministerul Apelor și Pădurilor a stadiului de realizare a măsurilor cuprinse în planurile de acțiune ale Directivelor Europene din ACQUIS-ul Comunitar Cap. 22 Protecția Mediului – Calitatea Apei, respectiv a realizării planurilor de măsuri prioritare, cu referire la: Colectarea și analiza datelor la nivelul anului 2019 privind continuarea implementării prevederilor Directivei Consiliului nr. 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane, prin elaborarea raportului semestrial privind „Stadiul realizării lucrărilor pentru epurarea apelor uzate urbane și a capacităților în execuție puse în funcțiune”;

Realizarea și postarea pe website- ul ABA Argeș- Vede a documentului Probleme importante de gospodărire a apelor în spațiul hidrografic Argeș- Vede, 2019;

Participare la implementarea proiectului „Îmbunătățirea capacității autorității publice centrale în domeniul managementului apelor în ceea ce privește planificarea, implementarea și raportarea cerințelor europene din domeniul apelor” care are drept subiect implementarea Directivei 91/271/CEE (Directiva Epurare Ape Uzate Urbane);

Actualizarea Registrului Zonelor Protejate din cadrul spațiului hidrografic Argeș- Vede cu date și informații la nivelul lui 2019;

Actualizarea bazei de date GIS- actualizarea shapefile- urilor tematice pentru raportarea cerințelor Directivei INSPIRE;

Participarea la dezvoltarea noului portal GIS de la nivelul ABA Argeș- Vede folosindu-se noua structura geodatabase;

Participarea la întâlnirile Comisiei de analiza SEICA și întocmirea proceselor verbale aferente analizei documentațiilor tehnice necesare obținerii avizului de g.a /solicitărilor APM;

Elaborarea și transmiterea către autoritățile locale a activităților propuse pentru Planul de acțiuni pentru realizarea la nivelul județelor aferente spațiului hidrografic a Programului de guvernare 2019 (Planul Local de Acțiune pentru Protecția Mediului și Planul Regional pentru Protecția Mediului).

Contribuții la verificarea documentației privind închirierea unor bunuri imobile ale ABA Argeș- Vede.

Participare la sesiunile Comisiei Tehnico - Economice (C.T.E) a ABA Argeș- Vede și analiza documentațiilor aferente.

Colaborarea cu compartimentele de specialitate din cadrul A.B.A. Argeș- Vede și S.G.A.-uri în vederea realizării oricăror alte raportări sau activități specifice solicitate.

Asigurarea implementării sistemului integrat de management la nivelul biroului P.M.B.

GESTIUNE MONITORING ȘI PROTECȚIA RESURSELOR DE APĂ

Activitatea de monitorizare a stării calitative a resurselor de apă

- A fost realizată în cadrul celor 4 subsisteme: râuri, lacuri, ape subterane, și ape uzate atât pentru caracterizarea resurselor de apă (evaluarea stării ecologice/ potențialului ecologic al corpurilor de apă de suprafață și a stării chimice a corpurilor de apă subterană), cât și pentru asigurarea datelor necesare pentru raportarea la Uniunea Europeană a stadiului implementării Directivei Cadru a Apei și a celorlalte Directive Europene în domeniul apei.
- Supravegherea resurselor de apă s-a efectuat pentru: 100 de corpuri de apă naturale, puternic modificate și artificiale - tip râu, 1 corp de apă – tip lac natural, 17 corpuri de apă puternic modificate – tip lacuri de acumulare și artificiale, precum și pentru 11 corpuri de apă subterană, prin cele 4 laboratoare de calitate a apei, care și-au desfășurat activitatea în conformitate cu „Manualul de Operare al Sistemului de Monitoring Integrat al laboratoarelor de Calitatea apei ale A.B.A. Argeș- Vede ”, pentru anul 2019.
- Aplicarea principiului „poluatorul plătește”. Au fost calculate și aplicate penalități pentru depășirea concentrațiilor maxime admise ale poluanților în apele uzate, abateri de la normele de utilizare/ exploatare a resurselor de apă, abateri de la normele de utilizare/ exploatare a agregatelor minerale, conform OUG 107/2002 aprobată cu modificări prin Legea 404/ 2003 cu modificările și completările ulterioare și Ord. 798/2005 cu modificările și completările ulterioare.
- A fost ținută la zi situația privind penalitățile aplicate (abateri de la normele de utilizare/ exploatare a resurselor de apă sau a agregatelor minerale, depășirea concentrațiilor maxime admise) la nivelul ABA Argeș- Vede:
 - Număr Procese Verbale penalități aplicate 2019 = 947
 - Valoare penalități aplicate = 10 227 772,39 lei
 - din care: încasate = 1 708 529,25 lei
 - neîncasate = 8 519 243,14 lei (din care 6 796 315,1 lei reprezintă penalități contestate, cu

proces pe rol)

Asigurarea volumelor de apă brută în surse. Alocarea resurselor de apă la folosințe

- Cerința de apă pentru anul 2019, totalizând un volum de 593282,005 mii mc, a fost asigurată integral. Pe categorii de utilizatori, s-au asigurat pentru populație: 213726,966 mii mc, pentru industrie: 112443,175 mii mc și pentru agricultură: 267111,864 mii mc.
- În anul 2019 au fost prelevate din surse (conform Balanța Apei- total an 2019), volume de apă totalizând 525531,489 mii mc, din care pentru: populație 202189,383 mii mc, industrie 108224,950 mii mc și agricultură 215117,156 mii mc.

Constituirea fondului de date de calitate a apelor și de gospodărire a apelor. Elaborarea sintezelor de gospodărire a apelor

- A fost încărcată baza de date de calitate a resurselor de apă (subsistemele râuri, lacuri, ape subterane, ape uzate), în format excell (pentru a putea fi preluată în noua aplicație de evaluare a corpurilor de apă), cu rezultatele analizelor efectuate de laboratoarele Pitești, Alexandria, Giurgiu și LNCA București (indicatori fizico- chimici generali, metale, micropoluanti organici, parametri biologici), în:
 - 89 secțiuni râu
 - 38 secțiuni lac
 - 96 foraje/ izvoare observație
 - 242 surse de poluare
- A fost încărcată/ corectată baza de date (din aplicația Hydromap) cu informațiile cadastrale noi pentru folosințele consumatoare de apă aferente SGA Argeș, SHI Olt și SHI Văcărești.
- Au fost încărcate volumele de apă captate/ evacuate pentru folosințele consumatoare de apă aferente SGA Argeș, SHI Olt și Văcărești, în aplicația Hydromap - programul Wims și verificate datele încărcate de SGA-uri.

Având la bază fondul de date, au fost elaborate următoarele lucrări de sinteză:

- „Planul de folosire a apei în perioade hidrologice normale și de evacuare a apelor uzate (balanța apei), la nivelul A.B.A. Argeș- Vedea - realizat total an 2018”.
- „Planul de folosire a apei în perioade hidrologice normale și de evacuare a apelor uzate (balanța apei), la nivelul A.B.A. Argeș- Vedea - realizat semestrul I, 2019”.
- „Planul de folosire a apei în perioade hidrologice normale și de evacuare a apelor uzate (balanța apei), la nivelul A.B.A. Argeș- Vedea - propunere cerință pentru anul 2020”.
- „Sistem de analiză pentru caracterizarea în activitatea operativă a condițiilor de satisfacere a cerințelor de apă din bazinul hidrografic Argeș” („Planul de folosire a apelor în perioadele deficitare”) - reactualizare pentru anul 2019.
- „Anuarul de gospodărire a apelor la nivelul Administrației Bazinale de Apă Argeș- Vedea, pentru anul 2018”.
- „Raportul tehnic privind gospodărirea apelor subterane, în bazinele hidrografice aparținând A.B.A. Argeș- Vedea pentru anul 2018”.
- „Raportul privind colectarea, canalizarea și epurarea apelor uzate(EUROSTAT)” în bazinele hidrografice aparținând A.B.A Argeș- Vedea, pentru anul 2018.

- „Manualul de Operare al Sistemului de Monitoring Integrat al laboratoarelor de Calitatea apei A.B.A.A.V ”, pentru anul 2020.

- Au fost întocmite și transmise 47 rapoarte lunare/ trimestriale/ semestriale/ anuale .

PROGNOZĂ BAZINALĂ HIDROLOGIE ȘI HIDROGEOLOGIE

În conformitate cu cerințele Programului de activitate anual, serviciul PBHH a desfășurat în anul 2019 următoarele activități:

Monitorizarea hidrologică a stării râurilor prin colectarea, validarea, transmiterea mesajelor și avertizărilor hidrologice, particularizarea prognozelor hidrologice elaborate în cadrul INHGA-CNPB:

A fost asigurată activitatea de colectare/ validare a datelor de la stațiile hidrometrice, atât în perioadele de calm cât și în cele de alertă hidrologică. Au fost analizate și reactualizate cheile limnimetrice operative atunci când s-au identificat neînchideri de bilanț hidrologic.

Activitatea se desfășoară în sistem discontinuu (în zilele lucrătoare program la birou în intervalul orar 6:00- 16:00 și consemn la domiciliu în restul zilei) și sistem continuu 24 ore/ zi în situații de alertă hidrologică. În cadrul acestei activități asigurăm colectarea/ validarea datelor de la 58 stații hidrometrice amplasate pe râurile interioare și 8 stații hidrometrice amplasate pe fluviul Dunărea, între localitățile Bechet și Călărași. Pe parcursul anului 2019 în cadrul Serviciului PBHH s-a instituit program în sistem continuu în lunile mai (perioadele 06-07; 15-18; 20-21 și 28-31), iunie (perioadele 01-12, 18-19 și 22-23) și august în data de 03.08.2019.

În anul 2019 au fost transmise un număr total de 697 telegrame Hyavert de depășiri cote de apărare, din care 429 telegrame Hyavert-uri pentru fluviu Dunăre și 268 telegrame pentru râurile interioare. La acestea se adaugă și un total de 203 telegrame Hyavert- uri de precipitații.

De remarcat în anul 2019 este faptul că perioade de ape mari s-au semnalat doar în trei luni - ianuarie, mai și iunie iar bazinele hidrografice afectate au fost Vedeia, Neajlov, Doamnei, Bratia, Cărcinov, Glavacioc, Sabar și Giorogârla. În luna iunie au fost cele mai mari debite pe fluviul Dunărea, dar nu s-au produs pagube.

Analiza, validarea, definitivarea și predarea la INHGA a studiilor anuale pentru anul anterior pentru arhivare și folosire a acestora în parametrică:

Au fost definitive și predate la arhiva INHGA studiile hidrometrice anuale pentru 58 stații hidrometrice de râuri, 8 stații hidrometrice amplasate pe fluviul Dunărea și 220 foraje/ izvoare amplasate pe 11 corpuri de apă subterană.

Validarea periodică a studiilor hidrologice pentru anul în curs.

Zilnic, s-a realizat activitatea de analiză a scurgerii pe bazin, pe baza datelor de la stațiile hidrometrice și calculul bilanțului zilnic. În perioada 26- 28 a fiecărei luni s-au realizat măsurători de debit la toate stațiile hidrometrice, pentru urmărirea bilanțului scurgerii, determinat în urma măsurătorilor de debit. În urma acestor analize s-au propus de stațiile hidrologice și s-au validat de către specialiștii serviciului PBHH corecții ale cheilor limnimetrice aflate în fluxul zilnic.

Elaborarea de studii și rapoarte tehnice

Au fost realizate următoarele studii: Anuarul hidrologic pe bazinul hidrografic aferent ABA Argeș- Vede, contribuția la Anuarul de GA.

Activitatea de hidrogeologie

S-au transmis lunar datele de la cele 28 de foraje pentru întocmirea Buletinului hidrogeologic lunar. S-au efectuat activități de pompări de denisipare și pompări experimentale la 26 de foraje prin utilizarea motocompresor Kaeser M50 (pompă aer- lift și electropompe).

Alte activități:

Au fost furnizate datele de suport hidromorfologic pentru activitatea de monitorizare calitativă a resurselor de apă. Au fost realizate prestări servicii hidrologice către terți (societăți comerciale, UAT-uri). Aceste servicii constau în comunicarea de debite cu diverse probabilități de apariție/ depășire, studii de inundabilitate, expertize hidrogeologice. Au fost realizate 153 de astfel de lucrări, iar valoarea acestora a fost de 325 050.20 LEI (valoare fără TVA).

Serviciul PBHH este parte activă în proiectele naționale de management integrat al resurselor de apă – HIDROMOD, Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți, Watman.

AVIZE AUTORIZAȚII

În anul 2019 Serviciul Avize Autorizații – sediu ABA Argeș Vede și compartimentele cu atribuții de reglementare din cadrul SGA Ilfov București, SGA Giurgiu și SGA Teleorman au emis **2223 de acte de reglementare , astfel :**

Tip act de reglementare	Număr
Avize g.a.	727
Autorizații g.a.	1189
Avize de amplasament	14
Permise de traversare	2
Consultanțe tehnice	291
TOTAL	2223

În anul 2019 s-au înregistrat 40 solicitări din partea primăriilor/consiliilor locale pentru emiterea de acte de reglementare necesare realizării de investiții pentru care au fost accesate sau alocate fonduri din Programul Național de Dezvoltare Locală pentru care s-au emis de acte de reglementare. Au fost solicitări și din partea societăților comerciale/

PFA/II pentru obținerea actelor de reglementare necesare accesării altor fonduri în vederea realizării de investiții. Actele de reglementare solicitate pentru astfel de investiții au fost analizate și emise în cel mai scurt timp posibil, pentru a asigura depunerea solicitărilor de finanțare în termen .

În anul 2019 Serviciul Avize Autorizații a întocmit 1 Raport privind folosințele de apă autorizate ce intra sub incidența IED – controlul emisiilor industriale .

În anul 2019 Serviciul Avize Autorizații a asigurat participarea la un număr de 40 ședințe ale Comisiei de Avizare Tehnică a Agenției de Protecția Mediului Argeș.

Consultanțele tehnice au fost acordate pentru :

- Reabilitare conducte de transport țigui
- Existența zonelor de protecție sanitară și perimetrelor hidrogeologice în viitoare perimetre de exploatare agregate minerale
- Aprobare PUZ –uri pentru construirea diverselor obiective de investiții
- Amplasarea de obiective social economice (inclusiv locuințe) în apropierea cursurilor de apă (inclusiv informații preliminare privind inundabilitatea acestor zone).

LABORATOR CALITATEA APEI

În cadrul ABA Argeș- Vede funcționează patru Laboratoare Calitatea Apei.

Conform Certificatului de Acreditare RENAR LI 191/ 18.03.2015 acestea sunt acreditate în sistem multi- site, având laborator coordonator la ABA Argeș- Vede, Pitești și puncte de lucru la SGA Teleorman, SGA Giurgiu și SGA Ilfov - București.

Politicile și procedurile calității implementate de către Laboratorul Calitatea Apei Pitești, cu punctele de lucru Laboratorul Calitatea Apei Alexandria, Laboratorul Calitatea Apei Giurgiu și Laboratorul Calitatea Apei București sunt adecvate standardului SR EN ISO/CEI 17025: 2005/ AC/ 2007 și respectă „Politica de Acreditare și asigurarea unui nivel ridicat de competență în execuția determinărilor pentru laboratoarele de Calitatea Apei din subordinea Administrației Naționale „Apele Române”.

Scopul activității laboratoarelor este de monitorizare a corpurilor de apă și a evacuărilor de ape uzate, din bazinul hidrografic Argeș- Vede conform Manualului de Operare al Sistemului de Monitoring aprobat de către Administrația Națională “Apele Române”.

Astfel, sunt prelevate și analizate probe din: ape curgătoare de suprafață; lacuri ; ape subterane; ape uzate.

Conform „Politicii de Acreditare și asigurarea unui nivel ridicat de competență în execuția determinărilor pentru laboratoarele de Calitatea Apei din subordinea Administrației Naționale „Apele Române”, începând cu anul 2015 a fost acreditată și activitatea de prelevare.

În anul 2019, activitatea programată a fost după cum este prezentată în tabelul de mai jos, pentru fiecare laborator din cadrul ABA Argeș- Vede, conform Manualului de Operare 2019 aprobat de ANAR:

Nr. analize planificate	LCA Pitești	LCA Giurgiu	LCA Alexandria	LCA București	ABAAV
Anul 2013	19383	4277	5493	12560	41713
Anul 2014	18177	3734	5318	15160	42389
Anul 2015	20491	3082	6232	16061	45866
Anul 2016	20397	3006	6236	14495	44134
Anul 2017	20891	3590	6319	13619	44419
Anul 2018	24571	4165	6691	15309	50876
Anul 2019	24688	4233	6352	15419	50692

La LCA Pitești:

- numărul de indicatori fizico- chimici generali a crescut cu 0.4% față de anul 2018
- numărul de indicatori metale grele a crescut cu 0.02% față de anul 2018
- numărul de indicatori biologici a crescut cu 8.63% față de anul 2018

La LCA Giurgiu:

- numărul de indicatori fizico- chimici generali a crescut cu 1.37% față de anul 2018
- numărul de indicatori biologici a crescut cu 9.29% față de anul 2018

La LCA Alexandria:

- numărul de indicatori fizico-chimici generali a scăzut cu 5.13% față de anul 2018
- numărul de indicatori biologici a scăzut cu 2.82% față de anul 2018

La LCA București:

- numărul de indicatori fizico- chimici generali a crescut cu 1,03% față de anul 2018
- numărul de indicatori metale grele a scăzut cu 0.81% față de anul 2018
- numărul de indicatori biologici a crescut cu 2,75% față de anul 2018.

În scopul demonstrării și recunoașterii oficiale a competenței laboratoarelor de calitate a apei, precum și câștigarea încrederii utilizatorilor de apă, în anul 2019, toate laboratoarele ABA Argeș- Vede au avut ca obiectiv păstrarea domeniului de acreditare și a parametrilor de performanță analitici, în conformitate cu Politica de Acreditare a Administrației Naționale „Apele Române”.

CADASTRU ȘI PATRIMONIU

Activitatea de Cadastru

Denumire activitate	Nr. acțiuni
Măsurători topo și întocmire documentație pentru reactualizări cărți funciare sau pentru înscriere în Cartea funciară	Ac. Prundu
Verificări documentații topocadastrale pentru transfer drept administrare albi minore pentru execuția podurilor județene, comunale și traversări. Transmitere acte doveditoare drept de administrare , împuterniciri și anexe .	25 poduri și traversări
Verificare în teren și măsurători pentru documentații topocadastrale privind acordarea de buna vecinătate pentru care este necesar să se efectueze delimitări de albi minore și calcule hidraulice împreună cu serviciul H.H.P.B	4
Situația lunară a contractelor de servicii privind întocmirea documentațiilor de cadastru	2
DISPOZITIA nr.13/ 2017: Măsurători topografice și întocmire documentație pentru urmărirea exploatărilor de nisip și pietriș	2
Transmitere informații cadastrale pentru acțiunea de înscriere sistematică a imobilelor în cartea funciară, Cadastru GENERAL	25 (UAT-uri în județele TR, AG, DB, GR, IF, CL)
Situația bunurilor susceptibile închirierii după număr M.F.	255
Situația bunurilor susceptibile închirierii după C.F.	255
Situația bunurilor susceptibile închirierii după anexa 12	255
Solicitări extrase carte funciară actualizate O.C.P.I.	255

Activitatea de Cadastrul Apelor

Denumire activitate	Nr. acțiuni
Actualizare evidența obiectivelor cadastrale (9606 obiective) –aplicația HYDROMAP	12, Lunar
Încarcarea în aplicația HYDROMAP a datelor privind starea obiectivelor controlate de SHI Olt și SHI Văcărești	2048 obiective
Realizare sinteza cadastrală anuală - Analiza și preavizare la nivelul fiecărui SGA / SHI	1 Sinteză + 6 preavizări
Evidența realizării controalelor lunare efectuate la obiectivele neconsumatoare de apă și centralizarea la nivelul A.B.A.Argeș- Vede	72 (12 x 6 SGA/ SHI-uri),
Controlul activității de cadastru la SGA/ SHI- uri	72 verificări la SGA/ SHI-uri

Instruiri personal cu activitate de cadastru	2 x 6 = 12
--	------------

Activitatea de Patrimoniu

Denumire activitate	Nr. acțiuni
Întocmire Memorii justificative pentru casări bunuri imobile	2
Actualizarea patrimoniului public; Verificarea cantitativă și valorică precum și a caracteristicilor tehnice și centralizarea a 375 bunuri imobile (NR.MF) și transmiterea la A.N „Apele Române” a propunerii de actualizare a anexei nr.12 a HG 1705/2006- Inventarul bunurilor din domeniul public al statului aflate în administrarea A.N „ Apele Române” ;	1
Actualizarea patrimoniului privat al A.B.A. Argeș- Vedea ; Verificarea cantitativă și valorică precum și a caracteristicilor tehnice și centralizarea a 72 bunuri imobile și transmiterea la A.N „Apele Romane”;	1
Întocmirea Formularului P 4000 – inventarul patrimonial privat (72 imobile) la 31.12.2018	1
Situația bunurilor din domeniul public al statului reevaluate la 31.12.2018.	1
Puncte de vedere solicitate de A.N „Apele Romane” la inițierea unui proiect de H.G. ptr. modificarea HG.1705/ 2006, HG 1358/ 2001(TR) , HG 1350/ 2001(DB), HG 447/ 2002(AG), HG 930/ 2002 (IF), HG 406, sau pentru parteneriate și acorduri de colaborare	8

Activitatea de închiriere a bunurilor din domeniul public al statului

Denumire activitate	Nr. acțiuni
Puncte de vedere privind oportunitatea închirierii bunurilor imobile	5
Încheiere acte adiționale	43
Raportare lunară a situației contractelor de închiriere	2
Raportare trimestrială a chiriilor în colaborare cu serviciile MESE și Contabilitate	1
Raportare trimestrială a Garanțiilor de bună execuție, în colaborare cu serviciile MESE și Contabilitate	1
Urmărire derulare contracte de închiriere în limita sarcinilor biroului Patrimoniu și Cadastru	43

Activitatea de integrare si aplicare a S.I.M.

Denumire activitate	Nr. acțiuni
Întocmire documente P-V instruiri, raportări privind realizarea activităților, obiectivelor, managementul riscurilor și altele	16

SITUAȚII DE URGENȚĂ

La nivelul Administrației Bazinale de Apă Argeș Vedea, activitatea de Situații de Urgență este reglementată în principal de Ordinul Comun al MAP / MAI – 459 / 78 / 2019 – *REGULAMENT privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră*, fiind o activitate cu flux continuu.

Principalele atribuțiuni sunt:

- colectarea tuturor informațiilor/ datelor la nivelul sistemelor de gospodărire a apelor;
- monitorizarea permanentă a datelor de gospodărire a apelor (debite, niveluri, precipitații, etc) înregistrate la **barajele, stațiile de pompare, noduri hidrotehnice, derivațiile, stațiile hidrometrice**, etc din bazinul hidrografic Argeș- Vedea;
- coordonarea regimului de exploatare a lacurilor de acumulare din administrare, coroborate cu cele ale Sucursalei Hidrocentrale Curtea de Argeș, în concordanță cu situația hidrometeorologică, cu starea folosințelor de apă și în conformitate cu programele și regulamentele de exploatare în vigoare;
- coordonarea tuturor acțiunilor de apărare împotriva inundațiilor și poluărilor accidentale pe cursurile de apă din BH Argeș- Vedea;
- gestionarea în bune condiții a tuturor situațiilor de urgență generate de inundații, poluări accidentale, accidente la construcțiile hidrotehnice din BH Argeș- Vedea, colaborând în permanent cu instituțiile județene implicate în gestionarea acestor fenomene (CJSU, IJSU, IJ Poliție, IJ Jandarmi, CLSU, APM, Garda de Mediu, etc).

Caracterizare regimului pluviometric în anul 2019

Caracterizarea pluviometrică s-a făcut pe baza precipitațiilor înregistrate la 52 stații hidrometrice din rețeaua națională.

Cantitatea de precipitații măsurată în anul 2019 a fost cuprinsă între 1264 l/mp în nord vestul bazinului hidrografic Argeș (SH Căpățâneni – râul Argeș, județul Argeș) și 380 l/mp în bazinul hidrografic Călmățui (SH Crîngu – râul Călmățui, județul Teleorman). Față de valorile medii multianuale aceste precipitații pot caracteriza anul 2019 ca fiind normal, cu un ușor excedent de precipitații. Excedentul de precipitații a fost măsurat în zona Câmpiei Române și zona submontană, iar deficit de precipitații a fost măsurat în zona dealurilor subcarpatice.

Din punct de vedere al repartiției lunare, la nivel de spațiu hidrografic administrat, cele mai multe precipitații au fost măsurate în lunile iunie (media 137 l/mp), mai (media 134 l/mp), ianuarie (media 67 l/mp) și noiembrie (media 60 l/mp), iar cele mai reduse au fost măsurate în lunile septembrie (media 13 l/mp), februarie (media 156 l/mp) și decembrie (media 17 l/mp).

Ca urmare a analizei trimestriale, cele mai mari cantități de precipitații au căzut în trimestrul II, reprezentând 50% din cantitatea de precipitații anuale, în celelalte trei trimestre precipitațiile fiind relativ uniform distribuite, circa 17%.

În primul semestru cantitatea de precipitații a fost mai mare decât în semestrul II, reprezentând circa 65% din totalul precipitațiilor.

Perioada cea mai ploioasă din an a fost înregistrată în lunile mai- iunie, perioadă în care precipitațiile reprezintă peste 40% din totalul anual, iar perioada cea mai secetoasă s-a înregistrat în perioada februarie- martie, când suma precipitațiilor reprezintă circa 6% din precipitațiile anuale.

Cea mai mare cantitate de apă măsurată în 24 de ore a fost în data de 26 august la stația hidrometrică Voina, râul Târgului, în județul Argeș (81 l/mp).

În luna ianuarie numărul zilelor cu precipitații a fost de 19, acestea fiind sub formă de ploaie, lapoviță și ninsoare. Cea mai mare cantitate de precipitații înregistrată în 24 de ore, a fost la S.H. Mălureni - 69 l/mp, în data de 24.01.2019. Valorile lunare înregistrate în ianuarie 2019 au fost cuprinse între 11 l/ mp la S.H. Crângu și 170 l/ mp la S.H. Voina.

În luna februarie au fost 9 zile cu precipitații. Cea mai mare cantitate înregistrată în 24 de ore, a fost la S.H. Gura Bărbulețului - 17 l/ mp în data de 22.02.2019. Valorile lunare înregistrate în februarie 2019, au fost cuprinse între 6 l/ mp la S.H. Slobozia și 28 l/ mp la S.H. Arefu.

În luna martie numărul zilelor cu precipitații a fost de 14. Cea mai mare cantitate de precipitații în 24 de ore, a fost înregistrată la S.H. Ciobani - 26 l/ mp în data de 11.03.2019. Valorile lunare în martie 2019, au fost cuprinse între 6 l/ mp la S.H. Budești și 36 l/ mp la S.H. Ciobani.

În luna aprilie au fost 19 zile cu precipitații în care cea mai mare cantitate înregistrată în 24 de ore a fost la S.H. Călugăreni - 32 l/ mp în data de 13.04.2018. Valorile lunare înregistrate pe râurile interioare în aprilie 2019, au fost cuprinse între 25 l/ mp la S.H. Râncăciuv și 103 l/ mp la S.H. Arefu.

În luna mai au existat 23 de zile cu precipitații cu cantități care s-au situat între 54 l/ mp la S.H. Văleni și 234 l/ mp la S.H. Arefu și S.H. Căpățâneni, în timp ce, în luna iunie, numărul zilelor cu precipitații a fost de 24. Valorile lunare înregistrate în luna iunie 2019 au fost cuprinse între 80 l/ mp la S.H. Râncăciuv și 247 l/ mp la S.H. Buzești.

Luna iulie a fost moderată în precipitații în zona de sud a bazinului și însemnate cantitativ în zona montană. Valorile lunare înregistrate au fost cuprinse între 31 l/ mp la S.H. Crângu și 157 l/ mp la S.H. Rucăr.

August a fost o lună deficitară în precipitații în zona de sud a bazinului și moderate cantitativ în zona montană, cu cantități cuprinse între 1 l/mp la S.H. Alexandria și 155 l/mp la S.H. Voina.

În luna septembrie au fost de 6 zile cu precipitații cuprinse între 0.1 l/mp la S.H. Teleormanu și 38 l/mp la S.H. Mălureni. La stațiile hidrometrice Văleni, Vârtoapele, Sfintești și Slobozia nu s-au înregistrat precipitații.

Cantitățile lunare ale precipitațiilor căzute în octombrie 2019 au fost cuprinse între 19 l/ mp și 66 l/ mp, iar în luna noiembrie au fost cuprinse între 20 l/ mp și 160 l/ mp.

În luna decembrie au fost 14 zile cu precipitații sub formă de ploaie, lapoviță și ninsoare cuprinse între 5 l/mp la S.H. Slobozia și 56 l/mp la S.H. Voina.

Caracterizare regimului hidrologic în anul 2019

Caracterizarea hidrologică s-a realizat pe baza datelor de la cele 52 de stații hidrometrice obținute din măsurătorile zilnice efectuate de personalul stațiilor hidrometrice. Acestea sunt orientative având o abatere de până la 20 % față de valorile debitelor ce vor rezulta din studiile hidrometrice anuale și care se vor arhiva în baza de date de gospodărire a apelor.

La nivel anual, în bazinul hidrografic Argeș, debitele medii au reprezentat circa 80% din valorile medii multianuale, iar în bazinul hidrografic Vedea circa 85% din valorile medii multianuale, cu un plus pentru subbazinul hidrografic Teleorman, unde debitele medii pe anul 2019 au reprezentat circa 110% din valorile multianuale. În bazinul hidrografic Călmățui, debitele medii au reprezentat 110% din valorile multianuale.

Lunile ianuarie și februarie au fost ușor excedentare, cu precadere în zonele de munte și de câmpie ca urmare a precipitațiilor lichide căzute în anul 2018 și prima parte a anului 2019.

Valorile zilnice ale nivelurilor râurilor în a doua parte a lunii februarie au fost influențate de prezența formațiunilor de gheață existente, aplicându-se corecții de iarnă pentru debite cuprinse între 0.10-0.90%. Din cauza precipitațiilor căzute sub formă de ploaie, au fost depășite cotele de apărare la două stații hidrometrice.

Debitele medii zilnice pentru lunile martie și aprilie au fost sub valorile medii lunare. În martie, la nivelul spațiului hidrografic Argeș-Vedea debitele scurse au reprezentat circa 55% din valorile multianuale, în timp ce în luna aprilie au reprezentat 40% din valorile multianuale, aprilie fiind cea mai deficitară lună din an în scurgerea lichidă.

În luna mai, urmare a precipitațiilor căzute la sfârșitul lunii aprilie și pe întreaga perioadă a lunii mai, debitele medii zilnice s-au apropiat de valorile medii pentru această lună, cu un plus pentru zona montană și bazinele inferioare ale râurilor Vedea și Călmățui.

Debitele medii zilnice pentru luna iunie 2019 au avut o creștere mai semnificativă în perioada 01- 13.06.2019 datorită precipitațiilor căzute în zona bazinului Argeș- Vedea, în special în zona de sud. Debitele medii lunare s-au situat în general peste mediile multianuale, cu valori maxime multianuale în bazinele Teleorman, Vedea și Neajlov, în timp ce la nivelul întregului bazin hidrografic, debitele medii lunare au reprezentat aproximativ 200% valorile multianuale pentru această lună.

În luna iunie 2019, în urma precipitațiilor căzute s-a produs în perioada 01- 13.06.2019 o viitură pentru râurile interioare ale bazinului cu depășirea cotelor de aparare la un număr de 13 stații hidrometrice.

Debitele medii zilnice pentru lunile iulie și august și septembrie 2019 nu au avut o variație foarte mare, fiind în general în scădere și situându-se sub din mediile multianuale pentru aceste luni.

În lunile octombrie și noiembrie s-a aceeași tendință de staționare și scădere cu debite medii lunare care au reprezentat circa 60% din mediile lunare multianuale.

Valorile zilnice ale nivelurilor râurilor în cursul lunii decembrie 2019 au fost influențate de prezența formațiunilor de gheață existente, și în general staționare în prima jumătate a lunii și în ușoară scădere spre sfârșit, cu valori sub mediile multianuale (80%).

Pe parcursul anului 2019, toate **Atenționările/ Avertizările Meteorologice și Hidrologice** emise de către Administrația Națională de Meteorologie și respectiv Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire, au fost transmise conform fluxului informațional operativ– decizional către factorii direct interesați. La nivel național, pentru bazinul hidrografic Argeș- Vedea au fost emise un număr de 471 atenționări/ avertizări meteorologice / hidrologice, după cum urmează:

- 36 Informări meteorologice
- 85 Atenționări/ Avertizări meteorologice
 - 80 Cod Galben
 - 5 Cod Portocaliu
- 362 Atenționări/ avertizări meteorologice - nowcasting
 - 291 Cod Galben
 - 68 Cod Portocaliu
 - 3 Cod Roșu
- 36 Atenționări/ Avertizări hidrologice
 - 23 Cod Galben
 - 13 Cod Portocaliu
- 38 Atenționări/ Avertizări hidrologice - nowcasting
 - 33 Cod Galben
 - 5 Cod Portocaliu

EXPLOATARE LUCRĂRI UCC-SCH

Principalele activități desfășurate în anul 2019 sunt:

1. Elaborarea și urmărirea realizării Programului de gospodărire a apelor la nivelul Administrației Bazinale de Apă pentru anul 2019, cu încadrarea cheltuielilor în valorile aprobate prin Bugetul de Venituri și Cheltuieli.

COD	ACTIVITATEA	U M	CUM. LA 31.12.'19		
			PROGR.	REAL.	% R/P
CAP.I	VOL.CHELT. G.A. TOTAL d/c	mii lei	108205	91636	85
1	CHELTUIELI PLAN TEHNIC din care:	mii lei	41453	41167	99
1.1	EXPLOATARE	„	22060	22811	103
1.2	INTRETINERE	„	14413	14158	98
1.3	REPARATII in regie proprie	„	1626	1028	63
1.4	IICA	„	3354	3170	95
1.4.1	Intretineri si igieniz. cursuri	„	2775	2625	95
1.4.2	Decolmatari si reprofilari albiei	„	578	545	94
2	SERV.TEHNICO-OPERATIV	mii lei	36705	35453	97
3	LUCR. SI REP. EXECUTATE DE TERTI :	mii lei	1562	1534	98
3,1	DOCUMENTATII (exec. cu terti)	„	370	361	98
3,2	REPARATII LA LUCRARI	„	543	539	99
3,3	REP. UTILAJE SI MJ. TRANSP.	„	649	634	98
4	INVESTITII SURSE PROPRII	mii lei	18578	8500	46
4,1	REALIZATE CU PERS. PROPRIU	„	0	0	
4,2	REALIZATE CU TERTI	„	18578	8500	46
5	ALTE CHELTUIELI	mii lei	9907	4982	50
CAP.II	VOL.CHELT. G.A. TOTAL d/c	mii lei	108205	91636	85
a.	Materiale	„	21542	11620	54
b.	Manopera	„	72562	71521	99
c.	Energie electrica	„	2319	1921	83
d.	Combustibili	„	1654	1460	88
e.	Altele	„	10128	5114	50

Achiziția lucrărilor/ serviciilor de proiectare și expertizare programate a se realiza cu terți s-au derulat procedurile conform instrucțiunilor în vigoare.

În vederea execuției cu forțe proprii a lucrărilor de întreținere și reparații planificate, s-au efectuat toate demersurile necesare aprovizionării materialelor necesare, cu respectarea caracteristicilor tehnice specificate.

2. Lucrările de întreținere și reparații a mijloacelor fixe din administrare, precum și de întreținere a cursurilor de apă neamenajate programate în anul 2019 au fost realizate cu forțe proprii, după cum urmează:

Nr. crt.	Tip activitate	UM	Planificat	Realizat	R / P
			la 30.12.'19	la 30.12.'19	(%)
1	Terasamente	mii mc	360,533	416,87	116
2	Dragaje	mii mc	18,00	13,60	76
3	Lucrari piatra si anrocamente	mc	657,00	657,00	100,00
4	Lucrari beton	mc	192,11	180,57	94
5	Regularizari si reprofilari albie	km	69,10	90,90	132
6	Vopsitorii si zugraveli	mp	11461,60	10456,60	91
7	Cosire vegetatie	ha	376,96	341,93	91
8	Igienizari cursuri de apa si taiere vegetatie	km	363,09	367,13	101

Exemple de lucrări realizate pe tipuri de indicatori:

Terasamente :

În cadrul acestora au fost executate următoarele tipuri de lucrări:

- Decolmatări contrac canale și completări terasamente baraje laterale aferente lacurilor de acumulare ; decolmatări derivații de ape mari și Noduri hidrotehnice – P=360,533 mii mc R=416,87 mii mc ;

Exemple de lucrări realizate :

- Refacere capacitate lac Clucereasa – 6000 mc
- Decolmatare râu Dâmbovița amonte NH Brezoele – 11680 mc
- Decolmatare derivația Dâmbovița Ilfov – 1000 mc

- Reprofilări și decolmatări albie (pe sector amenajat) P=92,99 mii mc /15,25 km R=82,631 mii mc / 17,085 km ;

Exemple de lucrări realizate :

- Decolmatare râu Dâmbovița, amonte pod DC Roșu – pod DJ Chiajna – 0,69 km / 1340 mc

- Reprofilare regularizare r. Neajlov, com. Rătești, sat Furduiești km 154,5 – 155 – 0,7 km / 3100 mc
- Reprofilare regularizare pr. Cârcinov, Topoloveni aval cămin cultural Țigănești km 9-10 – 1 km / 7000 mc
- Reprofilare albie amenajare pr. Răstoaca, com. Valea Mare, sat Feteni km 158,5-159,5 – 1,52 km / 14196 mc
- Recalibrare regularizare r. Doamnei în comuna Domnești – amonte pod Domnești km 44 – 0,15 km / 2200 mc
- Decolmatăre Valea Nan – com Mălureni km 0-1 – 0,6 km / 2400 mc
- Recalibrare albie pr. Plapcea dig mal drept Ursoaia, km 3+000–4+100, com. Icoana, jud. Olt – 2,1 km / 20450 mc
- Decolmatăre albie râu Vedița aval DN65, com. Colonești, jud. Olt – 1,1 km / 20450 mc
- Decolmatăre pr. Ilfov amonte pod Colanu – aval pod Dumbrava – 3,8 km / 3175 mc
- Reparații saltea gabioane Capul Coastei, loc. Malu cu Flori – 6500 mc
- Decolmatăre derivația Argeș – Dâmbovița record cu CA2, Lungulețu – 2,2 km / 3000 mc
- **Reprofilări și decolmatări albie (pe sector neamenajat) P= 242,901 mii mc/53,85 km R= 304,015 mii mc/73,813 km.**

Exemple de lucrări realizate :

- Întreținere pârau Păuleasca în satele Micești, Păuleasca, Tufanu – 4,15 km / 9630 mc
- Reprofilare albie pr. Budișteanca, com. Bogați km 10 – 11,5 – 1,5 km / 6300 mc
- Reprofilare albie pr. Valea Valeni, com. Călinești, aval pod CF, km 0-1,1 – 1,1 km / 3300 mc
- Reprofilare albie pr. Cârcinov, com. Dobrești, sat Brânzești, km 23-24 – 1,4 km / 8400 mc
- Reprofilare albie pr. Ursoaia, com. Produlești, km 0-2 – 1,685 km / 6740 mc
- Decolmatăre și reprofilare albie r. Neajlov km 118 – 116,5, sat Izvoru (Zâmbrești) amonte și aval de DC 80 – 1,5 km / 5570 mc
- Decolmatăre Valea Calului – Curtea de Argeș – 0,9 km / 15050 mc
- Decolmatăre mecanică albie râu neamenajată - asigurarea capacității de transport a râului Sabar în sat Gaiseni, jud.Giurgiu, amonte derivație ape mari Dâmbovița- Argeș – 1,2 km / 6556 mc
- Decolmatăre mecanică albie râu neamenajată - asigurarea capacității de transport a râului Sabar în oras Bolintin Vale, jud.Giurgiu, amonte și aval pod DJ 601 – 1 km / 5000 mc
- Decolmatăre mecanică albie rau neamenajată - asigurarea capacității de transport a râului Sabar în comuna Domnești, jud. Ilfov , aval pod CFR – 2,2 km / 4800 mc
- Asigurarea capacității de transport a râului Neajlov în com. Crevedia Mare , sat Crevedia Mare- sat Crevedia Mică (decolmatăre mecanică) – 4,07 km / 14060 mc
- Asigurarea capacității de transport a râului Neajlov în com. Vânătorii Mici (Zadariciu - Corbeanca) (decolmatăre mecanica) – 3 km / 7512 mc
- Asigurarea capacității de transport a râului Glavacioc în com. Ghimpați (decolmatăre mecanica) – 3,2 km / 7008 mc

- Asigurarea capacitatii de transport a râului Dâmbovic în com. Roata de Jos (Roata Mica –Moșteni) (decolmatare mecanica) – 4,02 km / 15395 mc
- Asigurarea capacitatii de transport a râului Câlniștea în sat Schitu, com.Schitu – 1,23 km / 3755 mc
- Asigurarea capacitatii de transport a râului Sabar - amonte pod Bragadiru DN 6 (decolmatare mecanica) – 2,4 km / 14180 mc
- Decolmatare râu Urlui în UAT Troianul – 2,58 km / 8500 mc
- Decolmatare râu Urlui în UAT Bogdana – 5,015 km / 16530 mc
- Decolmatare râu Câlniștea la Dragănești Vlașca – 1,10 km / 2750 mc
- Decolmatare râu Clanița la Băbăița – 3,41 km / 11935 mc
- Decolmatare mecanică pârâu Negrișoara, zona satelor Chițeasca și Bircii,oraș Scornicești, jud. Olt - 5,39 km / 32155 mc
- Decolmatare mecanică pârâu Plapcea, zona satelor Jitaru și Mărgineni,oraș Scornicești, jud. Olt-2 km / 13250 mc
- Decolmatare mecanică albie râu Vedea , com. Tătulești . jud. Olt – 1 km / 8500 mc
- Decolmatare pârâu Valea Strîmbă , comuna Nicolae Titulescu , jud Olt – 0,5 km / 2300 mc
- Recalibrare albie minoră a pârâului Mogoșești, sat Mogoșești, oraș Scornicești, jud. Olt – 2,37 km / 9670 mc
- Recalibrare albie minoră a pârâului Tisăr, sat Mereni, com. Bărăști, jud. Olt – 0,7 km / 3300 mc
- Decolmatare mecanică pârâu Plapcea , zona aval pod CF Sinești – limită comuna Icoana, oraș Potcoava – 1,5 km / 12500 mc
- Decolmatare pârâu Colentina – 0,5 km / 1200 mc
- Decolmatare pârâu Baranga – 1,2 km / 4000 mc

Lucrari piatra si anrocamente: P = 657 mc, R= 657 mc

- consolidare pereu parament aval baraj Oncești I – 3 mc
- Întreținere pr. Păuleasca – consolidare maluri, com. Micesti, sat Micesti si Pauleasca – 304 mc
- protectie dig I râu Vedea din blocuri sparte de beton – 350 mc

Lucrari beton : P = 189,11 mc, R= 173,57 mc la constructiile hidrotehnice

Ex. lucrari executate la constructiile hidrotehnice :

- Balustrada de protectie din beton – descarcator ape mari baraj Flămânzeni – 2,25 mc
- Reparatie prag nr. 2 aval baraj Clucereasa – 7 mc
- Rostuiri pereu Oncesti I (100 ml) – 0,15 mc / 2 mp
- Rostuiri pereu Oncesti II(100 ml) – 0,15 mc / 2 mo
- Beton turnat pentru refacere dale baraj Mihailesti - 200 dale (300 ml) – 20 mc
- Beton turnat la taluz disipator de energie - formatia Facau – 5 mc
- Rostuiri cu mortar de ciment la baraj Berceni I (50 ml) – 0,5 mc / 2,5 mp
- Rostuiri cu mortar de ciment la baraj Berceni II(300 ml) – 0,5 mc / 2,5 mp

- Turnat blocuri beton pentru interventii diguri (fluturi beton) – 11 mc
- Beton turnat alee acces baraj formatia Facau – 6,5 mc
- Beton turnat la trotuar si trepte acces magazine lemne formatia Facau – 1 mc
- Reparatii deversor dig vest lac Suhaia – 108 mc
- Refacere pereu mal drept pârau Plapcea Mică , zona Lolea , oraș Scornicești – 14 mc
- Refacere pereu mal drept pârau Plapcea Mică , zona Lolea , oraș Scornicești – 62 mc
- Refacere beton degradat la turnul de manevra aval de stavilele plane ac. Ilfoveni – 1,5 mc

Confectii metalice: P = 14,744 to, R = 14,787to

- Confectii metalice gratare baraj Buftea – 7,4 to
- Confectii metalice gratare baraj Chitila – 1,9 to
- Confectii metalice gratare vane golire de fund baraj Plumbuita – 1,03 to
- Reparatii stavile plane la stavilarul Garla Ianului (2 stavile), stavila plana si mana curenta la pasarela turnului de manevra Baraj Crangeni – 3,3 to

Vopsitorii si zugraveli : P = 11461,60 mp, R= 10456,60 mp la constructiile hidrotehnice, cantoanele si sediile de exploatare :

- Refacere protectie anticoroziva la mecanisme actionare, capace tehnologice, gratare si imprejmuire baraj Buftea – 322 mp
- Refacere protectie anticoroziva echipament hidromecanic si balustrada protectie baraj Flamanzeni – 96 mp
- Refacere protectie anticoroziva echipament hidromecanic si gratare baraj Chitila – 55 mp
- Vopsitorii vane, instalatie epuizant, instalatie barbotare la nodurile hidrotenice de pe raul Dambovita – 104 mp
- Vopsitorii AMC-uri rau Dambovita – 64 mp
- Impermeabilizare platforma stavilar cu vopsea clorcauciuc baraj Lacul Morii – 370 mp
- Reparatie stavila nr.2 Prundu – 680 mp
- Reparatie macara 1x3,2 tf Prundu – 80 mp
- Reparatie vana nr.1 Maracineni – 140 mp
- Reparatie batardou Maracineni – 120 mp
- Reparatie macara 1x3,2 tf Maracineni – 80 mp
- Reparatie stavile clapeta (nr.1,3 si 6 presgarnituri) baraj Golesti – 168 mp
- Reparatie vane segment nr.8 baraj Golesti – 85 mp
- Reparatie vane segment nr.9 baraj Zavoiu Orbului – 85 mp
- Reparatie stavila segment nr.4 Bascov – 430 mp
- Reparatie stavile clapet Budeasa – 80 mp
- Reparatie gratar priza mal drept Budeasa – 90 mp
- Reparatie vana segment nr.1 Valcele – 145 mp

- Ax cadastral râu Arges - formatia Gradinari Crivina – 18 mp
- Ax cadastral riu Ciorogirla - formatia Sabar –Ciorogirla – 69 mp
- Ax cadastral riuri Neajlov , Dimbovnic, Glavacioc, Cilnisteia , Milcovat -formatia. Facau – 18 mp
- Ax cadastral riu Arges - formatia reg riu Arges - 47 mp
- Vopsitorii la A.M.C. - form . Baraj Ogrezeni baraj Ogrezeni – 87 mp
- Vopsitorii macara PORTAL - form.baraj. Ogrezeni – 20 mp
- Vopsitorii echipament hidromecanic - baraj Facau – 18 mp
- Vopsitorii la capace foraje piezometrice - form baraj Mihailesti – 70 mp
- Vopsitorii echipament hidromecanic priza Arges - Ilfovot, formatia Gradinari – Crivina – 17 mp
- Vopsitorii lavabile la interior si exterior birouri – formatia Facau – 100 mp
- Vopsitorii lavabile la interior si exterior canton formatia Facau – 290 mp
- Vopsitorii pe tamplarie de lemn la canton – formatia Facau – 30 mp
- Vopsitorii canton Facau – 20 mp
- Vopsitorii anexe sediu SH Giurgiu – 23 mp
- Vopsire teava alimentare cu gaze si suporti – 33 mp
- Vopsitorii lavabile la gard imprejmuire canton – latura canton silvic formatia Comana – 54 mp
- Vopsitorii gard imprejmuire baraj Mihailesti – 427 mp
- Vopsitorii lavabile la interior canton priza Arges Ilfovot formatia Gradinari Crivina – 40 mp
- Vopsitorii alchidice confectii metalice (stalpi + usa metalica intrare) canton priza Arges - Ilfovot- formatia Gradinari Crivina – 24 mp
- Vopsitorii – cazane evap. platforma evap, foraje – 207,60 mp
- Zugraveli post trafo – ac. Vacaresti – 100 mp
- Intretinere AMC-uri – vopsitorii b. Vacaresti – 80 mp
- Refacere protectie anticoroziva stavile clapet b. Vacaresti – 100 mp
- Refacere protectie anticoroziva batardouri b. Vacaresti – 160 mp
- Rntretinere ax cadastral ICA Malu cu Flori – 48 mp
- Intretinere ax cadastral ICA Contesti – 18 mp
- Refacere protectie anticoroziva stavila segment nr.1 NH Brezoaele – 84 mp
- Consolidari vegetative : P = 180 ml, R = 100 ml**
- Consolidare biologică mal drept râu Teleorman , zona Podu Broșteni , județul Argeș – 100 ml

În vederea tranzitării în condiții de siguranță a apelor mari din perioada de primăvară pe albiile cursurilor de apă de pe teritoriul administrat, s-au identificat zonele/ punctele critice de pe acestea, iar pentru realizarea lucrărilor de decolmatăre/ recalibrare/ reprofilare necesare a se executa s-au încheiat convenții de colaborare în parteneriat cu administrațiile publice locale, care au contribuit cu forța de muncă și carburant.

3. Lucrarile de reparatii / serviciile executate cu tertii:

- Reparatie LEA 20 KV baraj Pecineagu + posturi trafo 20/0,4 KV (contract service) – 41131 lei, fara TVA ;
- Reparatie scari de acces la golirea de fund si conducta TLN baraj Pecineagu – 17550 lei fara TVA;
- Reparatie instalatie de epuismnt baraj Rausor - 11200 lei fara TVA;
- Reparatie lift transport persoane put acces casa vanelor golirii de fund - baraj Pecineagu 37797 lei fara TVA;
- Reparatii conducta Dn1000 NH Opereta - 43300 lei fara TVA;
- Reparatii statii automate si asig. compatibilitatii cu sistemele informatice din proiectul DESWAT 59500 lei fara TVA;
- Documentatie tehnica „ Proiectare instalatie electrica de protectie impotriva descarcarilor electrice b. Mihailesti si Ogrezeni” – 6000 lei fara TVA;
- Documentatii de Analiza Comportarii Constructiilor (inclusiv topo) la obiectivele hidrotehnice: Râuşor, Pecineagu, Vâlcele, Goleşti, Mihăileşti, Ogrezeni, Lacul Morii – 177 800 lei fara TVA;
- Documentații de expertizare la obiectivele hidrotehnice: Vâlcele, Făcău, Tunari, Nodurile Hidrotehnice Bucureşti, respectiv documentația tehnică de expertizare: „Expertiza tehnica culee mal stang și mal drept baraj Budeasa, județul Argeş” și „ Albie r. Dâmbovița la Nucet” – 87 000 lei fara TVA.

MECANIZARE – ENERGETIC

Activitatea de mecanizare a constat în coordonarea, organizarea și urmărirea desfășurării în condiții normale a exploatării, întreținerii și reparațiilor (mentenanța) mijloacelor de transport și a utilajelor din dotare, gospodărirea rațională a combustibililor și lubrifianților, scopul final fiind asigurarea menținerii în stare de funcționare a întregului parc auto și de utilaje cu cheltuieli cât mai reduse.

Astfel, pe parcursul anului 2019 au fost efectuate revizii tehnice și reparații la următoarele mijloace de transport și utilaje:

SGA ARGEȘ

- autovehicule: 24

- utilaje: buldozer- 4; excavator- 3; buldoexcavator-2;

SGA ILFOV- BUCUREȘTI: autovehicule: 13,utilaje: buldoexcavator-3;

SGA GIURGIU: autovehicule: 13. utilaje: buldoexcavator- 1; excavator- 1;

SGA TELEORMAN: autovehicule : 8; utilaje: buldoexcavator-2, excavator-1;

SHI OLT: autovehicule: 5; utilaje: buldoexcavator-1; excavator-2;

SHI VĂCĂREȘTI: autovehicule : 4;

SEDIU ABA: autovehicule: 11.

Au fost obținute copii conforme aferente certificatului de transport în cont propriu pentru autovehiculele cu masa > de 3,5 tone (12)

Au fost încheiate contracte de revizii tehnice pentru autovehicule și utilaje, ITP, RCA și au fost reînnoite contractele de furnizare energie electrică.

Lunar, au fost transmise către ANAR consumurile de carburanți și lubrifianți pentru autovehicule și utilaje, comparativ cu cotele de carburanți aprobate.

Au fost verificate în teren starea tehnică a parcului de autovehicule și de utilaje cât și modul de desfășurare a activității de mecanizare la toate SGA-urile și SHI-urile din cadrul ABA A-V.

Au fost întocmite Programul și Evidența EMM-urilor din cadrul SGA/ SHI .

PROMOVARE INVESTIȚII, URMĂRIRE INVESTIȚII

În anul 2019, personalul din cadrul Serviciului P.I.-U.I. a promovat și derulat lucrări de investiții astfel:

- Regularizare pârau Bascov, amonte confluența cu râul Argeș, județul Argeș - s-au efectuat lucrări de regularizare albie în localitatea Draganu (8 km) și apărări de mal în localitatea Bascov cu beton (500 m) în sumă de 2 348 248 lei;
- Regularizare râu Glavacioc și Sericu, baraj Furculești în zona orașului Videle, județul Teleorman, s-au efectuat lucrări de recalibrare 3300 m și diguri 150 m, în sumă de 1 097 643 lei;
- Regularizare râu Cotmeana la Lunca Corbului și pârau Vârtej, afluent al râului Cotmeana, în localitatea Băbana, județul Argeș - s-au efectuat lucrări de apărare de mal din beton (100 m), în suma de 415 904 lei;
- Regularizare Valea Păuleasca la Micești, județul Argeș, sume alocate prin H.G. 441/25.06.2019 - s-au efectuat lucrări de apărări de mal din gabioane (1250 m) și praguri de fund (25 buc.), amenajare albie pe 2,5 km, în sumă de 3 766 451 lei;
- Punere în siguranță Baraj Golești, județul Argeș - s-au efectuat lucrări de reabilitare pod baraj Golești și dotări cu echipamente hidromecanice, în sumă de 2 121 000 lei.

În anul 2019 au fost promovate următoarele lucrări de investiții:

- Regularizare pârau Budeasa, comuna Budeasa, zona de debușare în rigola de dig, mal drept acumulare Mărăcineni, județul Argeș – a fost întocmit proiectul tehnic în sumă 186 000 lei;
- Amenajări pe Valea Sticlăriei, județul Ilfov - Baraj Scroviștea (reabilitare) în sumă de 2 151 000 lei;
- Regularizare râu Vedea în zona localității Bragadiru, județul Teleorman- apărare de mal din anrocamente (850 m) și închidere breșă dig - în sumă de 3 1854 000 lei.

În 2019 au fost în curs de derulare un număr de 14 obiective de investiții cu finanțare din Surse Proprii, conform Listei de Investiții aprobate de Ordonatorul Principal de Credite, Administrația Națională „APELE

ROMÂNE”. Prin aceste investiții s-au realizat lucrări de: regularizare albiei, apărare împotriva inundațiilor prin îndiguire, mărirea gradului de siguranță în exploatare a acumulărilor, reparație pod baraj Prundu, construcție clădire pentru laborator calitatea apei în Alexandria, reabilitare spații tehnologice și de stocare materiale auto S.G.A. Argeș, instalare echipamente video sistem de alarmare la efracție .

ACHIZIȚII, LUCRĂRI ȘI SERVICII

În anul 2019, personalul din cadrul Serviciului A.L.S a îndeplinit următoarele activități:

- a identificat necesarul de achiziții pe anul 2019 prin centralizarea solicitărilor transmise de către subunitățile și compartimentele din cadrul A.B.A.A.V;
 - întocmit și supus spre aprobare Programul anual al achizițiilor publice și Strategia anuală;
 - ori de câte ori a fost nevoie a fost actualizat Programul de achiziții cu modificările propuse de către subunitățile și compartimentele din cadrul A.B.A.A.V;
 - a întocmit documentațiile de atribuire și notele justificative/strategii de contractare, D.U.A.E. pentru inițierea procedurilor de atribuire a contractelor de achiziție publică și a achizițiilor directe;
 - a publicat invitațiile/anunțurile de participare și anunțurile de atribuire în Sistemul Electronic al Achizițiilor Publice;
 - a participat la deschiderea și evaluarea ofertelor depuse în cadrul procedurilor de achiziție publică inițiate, a întocmit rapoartele de atribuire și comunicările privind rezultatul procedurilor;
 - a întocmit contractele de achiziție publică ce s-au atribuit în urma derulării procedurilor de achiziție publică, contractele subsecvente la acordurile cadru în derulare;
 - a urmărit constituirea/eliberarea garanțiilor de participare constituite de ofertanți în cadrul procedurilor de achiziție;
 - a întocmit notele justificative pentru achizițiile directe curente / strategiile de contractare;
- Achizițiile directe s-au făcut prin Anunțuri de publicitate, direct din catalogul electronic de produse/ servicii/ lucrări, prin solicitare de oferte sau direct achiziția de la un singur furnizor, conform art.43 din OUG 395/2016 cu modificările și completările ulterioare;
- a transmis în SEAP, Notificările privind achizițiile directe care s-au desfășurat offline;

Raportul procedurilor/contractelor:

- 88 notificări pentru achizițiile offline;
- 217 achiziții directe– produse/servicii/ lucrări prin catalogul electronic pus la dispoziție pe noua platforma SEAP ;
- 14 cereri de oferta/ proceduri simplificate /loturi- invitație de participare în noua platforma S.E.A.P. – produse/ servicii/ lucrări;
- 6 licitații deschise/ loturi – anunț de participare în S.E.A.P - produse/ servicii/ lucrări.

MECANISM ECONOMIC ȘI SINTEZE ECONOMICE

Principalele atribuții ale compartimentului sunt:

- elaborează și transmite abonamentele de utilizare/ exploatare a resurselor de apă în conformitate cu legislația în vigoare, necesarul de apă și prevederile actelor de reglementare, transmise de Serviciul Avize-Autorizații și alte precizări ale A.N. „ Apele Române ”;
- elaborează și transmite abonamentele de utilizare/ exploatare a potențialului hidroenergetic în conformitate cu legislația în vigoare, necesarul de apă și prevederile actelor de reglementare, transmise de Serviciul Avize-Autorizații și alte precizări ale A. N. „ Apele Române ”;
- elaborează și transmite abonamentele de utilizare/exploatare a agregatelor minerale în conformitate cu legislația în vigoare, necesarul de agregate minerale și prevederile actelor de reglementare, transmise de Serviciul Avize-Autorizații și alte precizări ale A.N. „ Apele Române ”;
- elaborează și transmite contractele de prestări servicii comune de gospodărire a apelor în conformitate cu legislația în vigoare, necesarul de apă și prevederile actelor de reglementare, transmise de Serviciul Avize-Autorizații și alte precizări ale A. N. „ Apele Române ”.

În anul 2019 s-au încheiat 2604 abonamente și contracte, în valoare totală de 62.005.149 lei (cu T.V.A.).

BIROUL FINANCIAR

În cursul anului 2019 activitatea din cadrul Biroului Financiar s-a desfășurat în condițiile respectării sarcinilor, responsabilităților și obligațiilor prevăzute în fișele de post ale salariaților biroului, după cum urmează:

- întocmirea lunară a statelor de plată aferente salariilor de bază, concediilor medicale, concediilor de odihnă și altor drepturi de personal și depunerea declarațiilor aferente (Declarațiile 112 și 100), precum și a statelor de plată pentru concediile de odihnă solicitate în avans și pentru alocațiile de hrană și întocmirea documentelor de plată a drepturilor de personal (cheltuieli salariale în bani), precum și a contribuțiilor angajat/angajator. De asemenea, s-au întocmit propuneri de angajare a creditelor bugetare, angajamente bugetare, ordonanțări de plată, ordine de plată pentru cheltuielile salariale în natură (vouchere de vacanță), în cursul anului 2019;
- introducerea BVC provizoriu(1/12)/ inițial/ rectificat/ modificat în aplicația specifică ANAF – FOREXEBUG, prin accesarea ultimei variante de buget individual;

În anul 2019, pentru cheltuielile de personal, s-au efectuat plăți în valoare totală de 71.206.671 lei, din care:

- cheltuieli salariale în bani: 68.012.122 lei
- cheltuieli salariale în natura (vouchere de vacanta):1.638.900 lei
- contribuții angajator: 1.524.255 lei
- contribuții plătite de angajator în numele angajaților: 1.470 lei
- prime asigurare viață angajați: 29.924 lei.

- s-au operat în aplicația specifică CAB (Control Angajamente Bugetare) angajamentele bugetare, respectiv recepțiile pentru acordarea în avans sau decontarea cheltuielilor de cazare, transport și diurnă, precum și angajamentele bugetare și recepțiile privind drepturile de personal;

- s-a ținut evidenta contabilă a următoarelor conturi contabile: 421” Personal- salarii datorate”, 423”Prsonal-ajutoare și indemnizații datorate”, 425”Avansuri acordate personalului”, 427”Rețineri din salarii datorate terților”, 428”Alte datorii și creanțe în legatură cu personalul”, 431”Asigurări sociale”, 437”Asigurări de șomaj”, 444”Impozit pe salarii”, 446000001”Alte impozite, taxe și vărsăminte asimilate” și s-a verificat lunar concordanța datelor din centralizatorul de salarii cu cele din conturile de salarii, la nivel de ABAAV;

- s-a verificat lunar și cumulativ concordanța dintre conturile de salarii (421,431,437) și cele de cheltuieli cu salariile (641,645), la nivel de analitic;

- s-a ținut evidența contului 7700000F10.1 ”Finanțarea de la Buget- cheltuieli surse proprii- cheltuieli de personal”, 7700000F10.4 ”Finanțarea de la Buget- cheltuieli surse proprii- alte cheltuieli”, precum și a contului 770000A20 “Finanțare de la Buget- plăți ani precedenți recuperate în anul curent”, verificându-se concordanța dintre datele furnizate de extrasele de cont și cele din documentele justificative (centralizatoare salarii, ștate de plată etc);

- întocmirea zilnică a documentelor aferente procesului de angajare, lichidare, ordonanțare și plată a cheltuielilor instituțiilor publice (ALOP), respectiv propuneri de angajare, angajamente, ordonanțări și ordine de plată pentru furnizorii producție (bunuri și servicii- titlul 20 de cheltuieli) surse proprii și surse de la bugetul statului (stoc apărare/ cadastru și gospodărirea apelor), după cum urmează:

- cheltuieli totale cu bunuri și servicii, surse proprii : 18.540.406 lei

- cheltuieli pentru prevenirea și combaterea inundațiilor (stocul de apărare - surse bugetare) : 109.876 lei, pentru bunuri și servicii: 88.893 lei, pentru cheltuieli de capital (utilaj dotare);

- inventarierea lunară a disponibilului din casierie, verificarea documentelor existente la Registrul de casă, exactitatea soldului;

- s-au întocmit procese verbale de inventariere a soldului existent în casierie, pentru contul curent surse proprii (RO34TREZ0465025XXX006896), (RO73RZBR0000060011361950 – cont CTAMV), (RO37TREZ0465005XXX005417 – garanții participare licitații);

- fundamentarea și elaborarea proiectului Bugetului de Venituri și Cheltuieli pentru activitatea proprie și rectificarea bugetară pe baza propunerilor compartimentelor de specialitate ;

- întocmirea trimestrială sau lunară (cf. Lege 500/2002) și transmiterea către Trezorerie a cererilor de deschidere/ dispozițiilor de retragere a creditelor bugetare, precum și urmărirea încadrării în prevederile BVC a cheltuielilor pe structura titlurilor, alineatelor, articolelor bugetare și aprobarea BVC-ului rectificativ de către A.N. „Apele Române”;

- întocmirea lunară a indicatorilor bilanțieri (anexa 01 - Bilanț forma scurtă), precum și întocmirea săptămânală a Raportării execuției bugetare, surse proprii, pe indicatori .

- calcularea și întocmirea lunară a indicatorilor de performanță (grad încasare și recuperare creanțe);

- s-au întocmit, de asemenea, adeverințe privitoare la drepturi de salarii și rețineri efectuate din acestea, la solicitarea persoanelor fizice, juridice, precum și adeverințe de venit, necesare salariaților pentru primărie, Casa de Sănătate etc;

- evidențierea garanțiilor gestionare , constituirea , calculul, reținerea și verificarea acestora, urmărind corelația conturilor de garanții și a disponibilului în contul de bancă, precum și evidența și urmărirea deducerilor personale pentru salariații instituției care au persoane în întreținere (soț, soție, copii, rude până la gradul II inclusiv etc);

- în cursul anului 2019 s-au realizat punctaje cu Administrația Județeană a Finanțelor Publice în baza Fișelor sintetice emise de ANAF, în scopul verificării stingerii obligațiilor instituției către bugetul statului (cf. sold fișe sintetice) și situația existentă în contabilitatea instituției. S-au luat măsuri de remediere a diferențelor constatate, în cazul constatării de necorelații, prin întocmirea și transmiterea unor adrese către ANAF.