



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 21 din 06.05.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC POMICOLA DKM SRL**, cu sediul în, com. Șamșud, sat Valea Pomilor, nr.217, județul Sălaj înregistrată la APM Salaj cu nr. 385 din 18.01.2019, în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, și a

- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.04.2019, că proiectul: **ÎNFIINȚARE PLANTAȚIE POMICOLĂ**, propus a fi amplasat în extravilanul com. Șamșud, sat Valea Pomilor, jud. Sălaj,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 1, lit. c) – *proiecte de gospodărire a apelor pentru agricultură, inclusiv proiecte de irigații și desecări;*

b) Caracteristicile proiectului:

b₁) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propune realizarea următoarelor lucrări:

Înființare plantație pomicolă mixtă (cireș, măr, prun, cais), în sistem superintensiv, cu suprafața totală de 20,4 ha, din care 18,01 ha plantație pomicolă efectivă și 2.39 ha zone de întoarcere și alei tehnologice, teren ocupat cu construcții (rezervor apă + platformă betonată). Suprafața de 18.01 ha va fi plantată astfel:

- 3.14 ha prun superintensiv; 4.07 ha măr intensiv; 6.04 ha cais superintensiv; 4.76 ha cireș superintensiv.

Se vor planta 1250 pomi/ha la măr, 1250 puieți la ha prun, 1250 puieți la ha cais și 1250 puieți la ha cires .

Număr total de pomi: **22512 pomi**,

- din care 5087 pomi de măr; 3925 pomi de prun; 7550 pomi de cais; 5950 pomi de cires.

Materialul de plantare va proveni din categoria biologică certificată sau dintr-o categorie superioară, în funcție de oferta cea mai bună și de calitate



Pentru realizarea proiectului societatea a obținut "Autorizația de plantare pomi fructiferi/arbuști fructiferi nr.6/26.04.2018 emisă de M.A.D.R.-Direcția pentru Agricultură a județului Salaj

Toată suprafața de teren pe care se află livada existentă (18,01 ha) va fi supusă reconversiei. Pe amplasament există o construcție în care este amplasat biroul administratorului și a cadrelor tehnice în suprafața de $S=25.0\text{mp}$ și un grup sanitar cu $S=5.0\text{mp}$

- Platformă betonată cu $S = 1000\text{ mp}$ și un rezervor de apă ($V = 50\text{ mc}$).
- Achiziționare sistem de irigații și sistem plasă antigrindină. Sistemul de irigații cuprinde:
 - pompă și conexiune la sursa de apă (de la bazin tampon la capul control principal, inclusiv sorb/clapetă de sens);
 - cap de control principal: sistem de filtrare, valva/e aerisire, valva/e de protecție suprapresiune, apometru, clapetă de sens, echipament de fertilizare și tanc/uri de fertilizare, contor pentru fertilizant, valva de reducere și menținere a presiunii, robinet/i manuali, manometre și flanșe sau fittinguri (elemente de îmbinare);
 - conductă principală de aducțiune și fittingurile aferente/elemente de îmbinare (PVC sau PE); capete de control secundare (tub PVC, valva/e aerisire, robinet/i manuali, valva principală cu/fără reducere de presiune, valve secundare (zonale) cu/fără reducere de presiune, filtru/filtre suplimentare cu discuri/sită, manometru/e și fittinguri (elemente de îmbinare);
 - conducte secundare și fittingurile aferente acestora/elemente de îmbinare (PVC sau PE);
 - liniile de picurare sau microaspersoare cu fittingurile necesare (elemente de îmbinare);
 - automatizare: controler capabil să gestioneze multiple programe de irigare în funcție de volum, control aplicare fertilizant, multiple programe de fertirigare, comunicare radio, antene receptor și solenoizi pentru acționarea zonelor vizate pentru irigare/fertirigare, posibilitate gestionare și acționare prin PC sau smartphone cu conexiune via Internet).Componentele sistemului vor fi tratate UV și rezistente chimic la posibila acțiune a fertilizanților.

Împrejmuire teren: de jur împrejur ;

Activitatea care se va desfășura pe amplasament este clasificată prin codul CAEN 0125 – Cultivarea fructelor arbuștilor fructiferi , capsunilor, nuciferilor și altor pomi fructiferi

Achiziționarea de utilaje agricole:

- Masina pentru tratament fitosanitar în vii și livezi tractată 2 buc
Masina va avea o lățime de lucru de cca 14m
Capacitate rezervor cca 1500l
- Tractor 75 CP–1 buc; tractorul va fi dotat cu cabina cu aer condiționat, tractorul va fi folosit

În agregat cu celelalte utilaje agricole (plug și atomizor) pentru tractarea sau purtarea acestora, în cadrul lucrărilor agricole pentru exploatarea plantației de cireș, măr cais și prun. Caracteristici tehnice: putere motor: 75 CP; motor: 2 - 6cilindri; capacitate maximă de ridicare: 5000 kg;

- Tractor 85 CP–1 buc.; tractor cu cabina cu aer condiționat. Tractorul va fi folosit în agregat cu celelalte utilaje agricole (plug și atomizor) pentru tractarea acestora, în cadrul lucrărilor agricole pentru exploatarea plantației de cireș, măr cais și prun.
- Caracteristici tehnice:
putere motor: 85 CP; motor: 2 - 6cilindri; capacitate maximă de ridicare: 5000 – 6000 kg;
Tractorul va fi folosit pentru lucrul în livada (arat , frezat, pe lângă pomi, transportul gunoierului și tractarea mașinii de stropit pomi, a tocoarei de crengi și a remorcilor pentru transportul fructelor culese

- Platforma de recoltat fructe, putere motor 24 CP, pt cules fructe - 1buc.;
- Freza cu palpator lățime de lucru min 185 cmp, pt frezarea terenului de pe rânduri cu ajutorul palpatorului se feresc pomii - 1 buc.;
- Stație meteo, pentru urmărirea fenomenelor meteorologice și prevenirea lor; 1 buc;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsi.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622



- Motostivuitor pentru incarcarea boxpaletilor in remorca sau in mijloc de transport al cumparatorului - 1 buc;
- Foarfeca pentru taiat copaci, pentru taierea crengilor de primavara ; - 1 buc;
- Remorca basculanta; pentru transportul fructelor in perioada de cules a gunoiului in perioada de fertilizare si a altor materiale necesare - 1 buc;
- Grapa rotativa pentru destelenirea terenului dintre randuri pe tot parcursul anului - buc;
- Tocatoare deplasabila; pentru tocarea crengilor taiate - 1 buc
- Perie pentru curatat lastari in livezi pentru curatarea vegetatiei dintre randurile livezii -1 buc;

Terenul se află în extravilanul satului Valea Pomilor din com. Șamșud și este proprietatea S.C. Pomicola SRL ,și a fost luat in arenda de către SC Pomicola DKM SRL, are categoria de folosință livadă, extravilan.

b2) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: - nu este cazul;

b3) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

Alimentarea cu apa în scop igienico-sanitar se va asigura printr-un puț forat cu adâncimea (H) de 10m și diametru Dn = 200 cm, iar în scop tehnologic se va asigura de la cele 2 iazuri existente până la un rezervor de stocare având V=50 mc, după care ajunge în instalația de irigare;

Apele pluviale – de pe acoperiș sunt colectate si evacuate printr-un sistem de jgheaburi si burlane

Alimentarea cu energie termică: - nu este cazul

Alimentare cu energie electrica: - se va realiza de la rețeaua de distribuție din zonă;

b4) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: conform Legii nr. 211/2011 (r1), privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare: - în perioada de execuție a proiectului vor rezulta deșeuri care, vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați;

Lucrări necesare organizării de șantier: *Organizarea de șantier include* delimitarea suprafeței amplasamentului, a căilor de acces, a zonelor

de depozitare a materialelor și se realizează în baza proiectului de organizare de șantier inclus în proiectul de execuție conform Legii nr.50/1991 privind autorizarea lucrărilor de construcții, cu modificările și completările ulterioare.

Organizarea de șantier va fi împrejmuită.

- localizarea organizării de șantier;

Lucrările se vor desfășura pe amplasamentul propus, respectându-se următoarele prevederi:

a) se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică și din certificatul de urbanism și legislația de mediu în vigoare;

b) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății

umane și a mediului înconjurător;

Condițiile de realizare a proiectului: lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități:

M.A.D.R. - Direcția pentru Agricultură Salaj – Serviciul implementări politici și statistici agricole

– Direcția pentru Agricultură a Județului Salaj

Autorizație de Gospodărirea Apelor emisa de către Administrația Bazinală de Apă Cluj



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622



Se au în vedere:

generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;

prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, facilități pentru depozitarea temporară a materialelor, facilități pentru personal (container uzinat birou, vestiare muncitori, punct prim ajutor), facilități sanitare, facilități pentru colectarea apelor uzate menajere, împrejmuire, după caz; execuție în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol și de alte substanțe toxice și periculoase;

- deșeurile reciclabile rezultate în perioada de execuție a lucrărilor de construcții proiectate vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în funcție de sortimente, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate, conform prevederilor legislative aflate în vigoare;

- deșeurile din construcții rezultate în perioada de execuție a lucrărilor de construcții proiectate vor fi colectate și stocate temporar în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate

- în conformitate cu prevederile HG nr.856/2002, cu modificările ulterioare – Anexa I, pe tot parcursul realizării proiectului operatorul va transmite lunar la A.P.M. Salaj, raportarea privind evidența deșeurilor rezultate care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomote, vibrații;

vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat,

stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;

respectarea măsurilor de securitate și sănătatea muncii și Normele de prevenirea și stingerea incendiilor specifice operațiilor ce se vor executa.

b5) poluarea și alte efecte negative: se vor respecta limitele prevăzute de normele în vigoare;

b6) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: nu este cazul, proiectul nu intră sub incidența legislației privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase;

b7) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: - nu este cazul.

c) Amplasarea proiectelor:

c1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: terenul aferent lucrărilor propuse se află, în extravilanul com. Șamșud, sat Valea Pomilor, jud. Sălaj și este proprietatea SC. Pomicola SRL conform certificatului de urbanism nr. 12 din 20.04.2018 emis de Primăria Comunei Șamșud;

c2) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: cablul montat subteran va fi acoperit cu pământul rezultat din executarea șanțului iar zona afectată va fi adusă la starea inițială execuției lucrărilor;

c3) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: în apropierea proiectului se găsesc 2 iazuri realizate pe cursul de apă necadastral (afluent al văii Maja) prin intermediul barajului existent;

- zone costiere și mediul marin: nu este cazul;

- zonele montane și forestiere: nu este cazul;

- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;

- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622



Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu este cazul;

- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul;

- zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;

- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

d) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

d1) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: - punctual pe perioada de execuție;

d2) natura impactului: - natura impactului va fi pozitiv, având în vedere că se dorește alimentare cu energie electrică a locuitorilor din zonă în condițiile prevăzute de standardul de performanță și pentru reducerea numărului de întreruperi accidentale.

d3) natura transfrontalieră a impactului: - nu este cazul; amplasamentul proiectului nu se află în apropierea graniței cu alte țări, proiectul nu va influența calitatea aerului înconjurător al altei țări sau nu va genera emisii în ape care se genereze efecte pe teritoriul altui stat.

d4) intensitatea și complexitatea impactului: - va fi mică pe perioada de execuție și funcționare;

d5) probabilitatea impactului - redusă, pe perioada de execuție și funcționare;

d6) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - perioada de expunere va fi redusă, întrucât poluanții se vor manifesta doar pe amplasamentul unde au loc lucrări de execuție. În perioada de execuție a proiectului durata și frecvența impactului asupra factorilor de mediu va fi temporar și pe termen scurt. Pe măsura realizării lucrărilor și închiderii fronturilor de lucru, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametrii inițiali;

d7) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

d8) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: respectarea legislației în vigoare și respectarea condițiilor din prezenta decizie etapă de încadrare.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele: - nu este cazul; amplasamentul proiectului nu se află situat în nicio arie protejată.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată nr. 19/25.02.2019 emisă de Administrația Bazinală de Apă Someș – Tisa sunt următoarele: - lucrările nu vor determina modificări semnificative ale indicatorilor fizico – chimici, biologici și hidromorfologici pe corpul de apă.

Caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea prevederilor art. 20 alin. (1) din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului: "În situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă cu privire la aceste modificări."

- În cadrul organizării de șantier, după caz, precum și pe durata execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare;

- Colectarea deșeurilor rezultate pe durata execuției lucrărilor și depozitarea/ valorificarea acestora cu respectarea prevederilor legislației privind regimul deșeurilor.

- Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622



- Respectarea prevederilor Ord. nr. 119/2014, cu modificările ulterioare, privind nivelul de zgomot.
- Interzicerea depozitării direct pe sol a deșeurilor sau a materialelor cu pericol de poluare.
- Conform art. 43, alin. 3-4 din anexa. nr. 5 la procedură, din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului: "(3) La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare sau a acordului de mediu, după caz; (4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor."
- Luarea tuturor măsurilor de prevenire eficientă a poluării, care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată.
- Evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului.
- Prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora.
- Să supravegheze desfășurarea activității, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare.
- Se interzice depozitarea pe amplasament de substanțe și preparate periculoase.
- Menținerea în stare de curățenie a spațiului destinat implementării proiectului, fără depozitari necontrolate de deșeuri.
- Colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 (r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Asigurarea refacerii mediului în toată zona de implementare a proiectului.
- Se impune respectarea cu strictețe a amplasamentului, fără extinderi sau modificări ulterioare.
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- Respectarea măsurilor și condițiilor de realizare a proiectului în conformitate cu **Avizul de gospodărire a apelor nr. 114 / 25.04.2018**, eliberat de A.N. Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Someș - Tisa Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj:
 1. Începerea execuției se va anunța cu 10 zile înainte la Sistemul de Gospodărire a Apelor Sălaj.
 2. În cazul în care apar modificări ce impun schimbarea soluțiilor avizate, beneficiarul investiției va solicita Aviz de gospodărire a apelor modificator, conform ordinului MMGA nr. 15/2006.
 3. Recepția lucrărilor se va face în prezența delegatului Sistemului de Gospodărire a Apelor Sălaj.
 4. La punerea în funcțiune a lucrărilor avizate beneficiarul va solicita și va obține autorizația de gospodărire a apelor, conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.
- Conform prevederilor 1798/2007, cu modificările ulterioare, titularul are obligația ca la finalizarea investiției și la punerea în funcțiune a obiectivului să solicite autorizația de mediu.

În urma transmiterii memoriului de prezentare s-au solicitat de către membrii CAT următoarele acte/avize:

- Aviz AN „ Apele Române”.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622



Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Aurica GREC



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Gizella Balint

Responsabil biodiversitate,
cons. Radu Hudeg

Întocmit,
cons. Ovidiu Spin



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

