



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **CENTRUL DE ÎNGRIJIRE ȘI ASISTENȚĂ SUSENI** cu sediul în comuna Runcu, satul Suseni, nr. 102, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 3819 din 17.04.2019 și a completărilor înregistrate cu nr. 6368 din 28.06.2019, 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 16.07.2019, că proiectul: **„Asigurarea unei surse alternative de alimentare cu apă în eventualitatea întreruperilor din rețeaua locală la Complexul de îngrijire și asistență Suseni, județul Gorj”** propus a fi amplasat în comuna Runcu, satul Suseni, județul Gorj - **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate;**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului Anexa nr.2, la pct. 2 - industria extractivă, lit.d) foraje de adâncime, cu excepția forajelor pentru investigarea stabilității solului, în special: pct.3 - foraje pentru alimentare cu apă;

b) Prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare, rezultă că impactul proiectului propus este redus;

c) Punctele de vedere exprimate în scris de membrii CAT au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului, nu este necesară elaborarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, se va emite aviz de gospodărirea apelor, a fost eliberat documentul emis de Direcția de Sănătate Publică Gorj;



d) În perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect

e) criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului prevăzute în anexa nr.3 la Legea 292/2018, au reliefat următoarele:

1. Caracteristicile proiectului:

(a) dimensiunea și concepția întregului proiect: Prin prezentul proiect se va asigura alimentarea cu apă a Centrului Îngrijire și Asistență Suseni. S-a dimensionat captarea și aducțiunea până la stația de tratare existentă.

▪ **Captare apă propusă:**

- Soluția de captare cu puț forat de adâncime cu următoarele caracteristici tehnice:
 - D_n - 200mm, H- 80,0m, Q_{capabil} - 3,0 l/s, care va capta stratele acvifere de adâncime constituite din bolovănișuri cu pietrișuri, situate între adâncimile de 10,0 - 70,0 m, N_p – 3,0 m, N_{hd} – 8,0 m, Q_{ex} = 2,4 l/s.
Coordonate STEREO 70: X=406746,701; Y=358894,916
Volume și debite prelevate
 - $Q_{zi \text{ med}}$ = 25,54 mc/zi = 0,30 l/s V_{an} = 9.322,1 mc/an
 - $Q_{zi \text{ max}}$ = 35,76 mc/zi = 0,41 l/s V_{an} = 13.053,4 mc/an
 - $Q_{zi \text{ min}}$ = 20,43 mc/zi = 0,24 l/s V_{an} = 7.456,95 mc/an
Funcționarea este 365 zile/an și 24 ore/zi.

Acesta va fi amplasat conform cerințelor din studiu hidrologic la aproximativ 90 - 100 m de stația de tratare și gospodăria de apă existente ce asigură clorinarea, potabilizarea, sistemului de apă existent.

- Din punct de vedere a amplasamentului se vor respecta normele de distanță pentru asigurarea condițiilor de salubritate, în conformitate cu Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare și HG 930/2005.

- Forajul hidrogeologic **F_{1A} de exploatare Suseni** se va executa în **sistem hidraulic cu circulație inversă**, după următorul program:

- foraj hidraulic cu sapa $D_n = 444$ mm pe intervalul 0,0m - 80,0 m;
- tubarea coloanei definitive $D_n = 200$ mm pe intervalul 0,0 - 80,0 m, cu încastrarea sa într-un strat impermeabil;

Cabina puțului - Amenajarea forajului se va face prin realizarea unei cabine de pompare, de tip semiîngropat, care va adăposti utilajele și instalația necesară exploatarei puțului. Cabina de pompare se va realiza din beton armat, cu izolație hidrofugă tip cuvă la radier și pereții laterali. Accesul în cabina se va face prin trapa superioară protejată de un capac metalic cu ventilație.

Cabina de pompare este o construcție subterană cu structura de rezistență realizată din beton armat monolit, respectiv pereți din beton armat cu plasa legată $D = 8/20$; radier din beton armat cu grosimea de 20cm. Datorită poziționării sale, subteran, se impune realizarea unei hidroizolații ce se va proteja prin realizarea unei zidării din caramida.

Suprateran se va realiza un chepeng, care permite accesul în interiorul casei puțului, acces ce se va realiza pe o scară metalică bine ancorată într-un perete, iar planșeul casei puțului este necarosabil..



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Cabina trebuie izolată termic pentru menținerea unei temperaturi în interior de minim 10 °C pentru a evita înghețarea conductei de refulare.

Montarea pompei și a instalațiilor hidraulice auxiliare.

La terminarea forajului, în puțul forat este coborâtă pompa submersibilă și instalațiile hidraulice. Aceste instalații hidraulice în afară de capul de puț, conducte, coturi, flanșe etc. se compune din următoarele :

- Conducta de refulare din interiorul forajului
- manometru pentru măsurarea presiunii pe conducta de refulare
- vană cu setar până și corp plat din fontă pentru presiuni până la 4 atm., cu sertar până și corp oval din fontă pentru presiuni până la 10 atm.;
- apometru – pentru determinarea debitului;
- robinet de serviciu pentru luare de probe de apă de pe conducta de refulare;
- pompa pentru evacuarea apei scurse în baza din cabina.

Caracteristicile pompei: pompă submersibilă cu debitul de $Q = 1.5$ l/s.; $H = 80$ mcA-
 $H_{max} = 130$ mcA. - $P = 3$ kW; - $U = 220$ V;

- Tablou de comandă și protecția unei pompe 1x3kW

Pompa submersibilă va funcționa în regim automat dar cu posibilitatea de comutare în regim manual. În regim automat, pompa se va opri în funcție de nivelul apei din rezervoarele de înmagazinare.

Împrejmuirea puțului se va realiza cu gard alcătuit din panouri gard zincate, cu înălțimea de 1,80 - 2.00 m montate pe stâlpi din țevă metalică zincată 40 mm x 40 mm, cu echidistanța de 2,0 m. Lungime împrejmuire - 24 ml Pentru acces se va construi o poartă în două canaturi cu deschiderea de 4,0 m pentru accesul autovehiculelor, precum și o poartă pentru personal cu deschiderea de 1.0 m.

- Aducțiune apă:

S-a adoptat sistemul de captare cu colectare prin pompare, la care apa extrasă din puț merge la rezervorul existent, printr-o conductă de colectare. Se prevede o conductă de aducțiune din PEID $D_n = 50$ mm, $L = 115$ m, $P_n 10$ 63;

- alimentare cu energie electrică a forajului $L = 100$ m
- conducte de refulare de la captare la gospodăria de apă din țevă PEHD $P_n 10$ $D_e 63$ mm $L = 100$ m,.

(b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: în zona amplasamentului nu se derulează alte proiecte, sursa propusă va fi conectată la instalațiile existente de tratare, înmagazinare și distribuție;

(c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nisip, pietriș mărgăritar, argilă ;

(d) producția de deșeur: vor rezulta deșeur din operațiunile de construire (moloș, pietriș, fluid de foraj,) deșeur asimilabile deșeurilor menajere de la muncitorii din organizarea de șantier vor fi colectate în pubele și predate operatorului de salubritate în vederea valorificării/eliminării; pământ excedent din săpături;

(e) poluarea și alte efecte nocive: realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă – gaze de eșapament de la mijloacele de transport și utilaje, pe perioada de realizare a forajului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

(f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: proiectul nu se supune Directivei Seveso, nu există risc de producere a accidentelor, care ar putea afecta sănătatea populației și a mediului.

(g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): Nu este cazul

2. Amplasarea proiectului

(a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: Conform Certificatului de urbanism nr. 31 din 11.04.2019 emis de către Primăria comunei Runcu, terenul este amplasat în intravilanul satului Suseni. Drept de proprietate: proprietate publică – județul Gorj, Folosința actuală a terenului: Destinația terenului conform PUG: teren curți construcții și pășune, situat în zonă de locuințe și funcțiuni complementare.

(b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul

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

(i) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul

(ii) zone costiere și mediul marin: nu este cazul

(iii) zonele montane și forestiere: nu este cazul

(iv) rezervații și parcuri naturale: nu este cazul

(v) zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE; Proiectul nu se desfășoară în interiorul sau în apropierea ariilor protejate incluse în rețeaua europeană Natura 2000 și nu va afecta habitate și specii protejate.

(vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul.

(vii) zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul, investiția se propune în extravilan.

(viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului ținând seama de:

(a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): Impactul se va manifesta local, numai în zona de lucru, în fazele de execuție și exploatare și va avea o extindere locală.

(b) natura impactului: nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

(c)natura transfrontalieră a impactului: având în vedere localizarea proiectului și caracteristicile acestuia, nu va exista un impact transfrontalier;

(d) intensitatea și complexitatea impactului: nu se prevede un impact semnificativ

(e) probabilitatea impactului: redusă, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;

(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: redusă, în perioada de execuție și funcționare a proiectului;

(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu sunt alte proiecte în vecinătate;

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu este cazul

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele: proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele: lucrările propuse a se realiza nu au un impact semnificativ asupra corpului de apă de suprafață Suseni – izvor-cf. Șușița I cod RORW7.1.25b.2_B31, dar nici asupra corpului de apă subterană ROJI03 Tismana Dobrița (munții Vlcan) precum și asupra obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă prevăzute în Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare – adresă nr.9124 emisă de ABA Jiu și înregistrată la APM Gorj cu nr. 6688 din 08.07.2019, iar SGA Gorj a emis Avizul de gospodărire a apelor nr.

CONDIȚIILE DE REALIZARE A PROIECTULUI PENTRU EVITAREA SAU PREVENIREA EVENTUALELOR EFECTE NEGATIVE SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI:

- Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism, precum și legislația de mediu în vigoare;
- La executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecție a muncii și de gospodărire a apelor;
- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare, emise de alte autorități;
- Se va respecta cu strictețe tehnologia de execuție a forajului, așa cum este descrisă în avizul de gospodărire a apelor
- Se vor elibera terenurile de orice fel de material sau deșeu și se vor reface zonele afectate aferente;
- Organizarea de șantier nu va fi amplasată în apropierea cursurilor de apă. Amplasarea organizării de șantier se va face pe amplasamentul beneficiarului; Nu se vor ocupa suprafețe suplimentare de teren, față de cele planificate pentru realizarea lucrărilor; materialul excavat se va depozita în incinta amplasamentului și va fi folosit ca material de umplură; Pentru personalul muncitor se vor amplasa toaile ecologice;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Este interzisă deversarea de ape uzate, reziduuri de orice fel în apele de suprafață sau subterane;
- Se va asigura menținerea în stare corespunzătoare a construcțiilor și a platformei de stocare deșeurilor;
- Decopertarea solului vegetal de pe amplasamentul pe care se vor realiza construcțiile, în vederea valorificării la amenajarea spațiilor verzi;
- În perioada execuției lucrărilor se vor asigura măsuri pentru limitarea antrenării prafului și pulberilor provenite de la echipamentele mobile rutiere și nerutiere, sau din manipularea materialelor de construcții;
- Transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor de construcții se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștierei acestora;
- Autovehiculele și utilajele folosite pentru executarea lucrărilor, vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
- Se vor folosi utilaje de construcții și mijloace de transport care să nu producă poluarea aerului și disconfort populației (se va asigura stropirea căilor de acces, drumurilor de acces în perioada de construire, eventual, dacă este cazul);
- În perioada execuției lucrărilor cât și ulterior, la funcționarea obiectivului, se vor asigura condițiile necesare astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 1009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Se va amenaja corespunzător spațiul pe care se vor stoca temporar deșeurile rezultate din lucrările executate cât și ulterior, la funcționarea obiectivului; Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării produsă de scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice ce ar putea contamina solul în perioada de execuție cât și în timpul funcționării;
- Este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice;
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;
- Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea următoarelor condiții impuse beneficiarului prevăzute prin avizul de gospodărire a apelor:
 - Beneficiarul investiției **DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI GORJ** va aduce la cunostința în scris, A.B.A. Jiu - S.G.A. Gorj, data începerii lucrărilor cu 10 zile înainte de începerea execuției.
 - Sa anunțe ABA Jiu / SGA Gorj în legătura cu orice modificare permanentă sau temporară, cu 5 zile calendaristice înainte de producerea acesteia. Dacă prin



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- modificarile propuse se aduc schimbări semnificative datelor în baza cărora s-a emis avizul, beneficiarul va solicita un aviz nou.
- **La punerea în funcțiune a lucrărilor, beneficiarul va înainta documentația tehnică întocmită de un proiectant certificat de MMAP, conform prevederilor Ord. 799/2012, în vederea obținerii autorizației de gospodărire a apelor, la care se va anexa Studiul hidrogeologic final .**
 - Sa aiba instituită în jurul sursei de apă și instalațiilor de alimentare cu apă potabilă , zonele de protecție sanitară cu regim sever, cu reglementări de restricție precum și perimetre hidrogeologice , cu respectarea prevederilor impuse prin H.G.nr. 930/2005.
 - În condițiile în care se modifică prevederile prezentului aviz sau se vor executa lucrări suplimentare față de cele avizate, se va solicita aviz modificator, conform prevederilor Ordinului nr.15/2006 al M.M.G.A.
 - Prezentul aviz nu se referă la rezistența și stabilitatea lucrărilor și nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize/acorduri legale.
 - **Proiectantul își asumă întreaga răspundere pentru datele prezentate în documentație, pentru alegerea soluției de executare a lucrărilor precum și pentru calculul de dimensionare al acestora.**
 - La punerea în funcțiune a lucrărilor de investiții, beneficiarul va solicita unei societăți certificate întocmirea documentației tehnice în vederea obținerii Autorizației de gospodărire a apelor conform Ordinului nr. 799/2012 emis de M.M.P. procesele verbale de recepție a lucrărilor și Studiul Hidrologic definitiv pentru forajele de monitorizare .
 - Avizul de gospodărire a apelor își menține valabilitatea pe toată perioada de execuție a lucrărilor dacă acestea au început în termen
- Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare;
 - Notificarea prevăzută la alin. (1), însoțită de raportul de verificare întocmit în conformitate cu prevederile art. 20 alin. (2) lit. a) din prezenta lege de către verificatorul de proiecte atestat în condițiile legii pentru cerința esențială "D) igienă, sănătate și mediu înconjurător" prevăzută la art. 3 din Ordinul ministrului dezvoltării regionale și administrației publice nr. [2.264/2018](#) sau, după caz, de punctul de vedere al autorității competente emitente a aprobării de dezvoltare conform art. 20 alin. (2) lit. b) din prezenta lege, se depune în termen de 10 zile de la data apariției necesității modificării/extinderii
 - Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice.
 - Conform prevederilor din Legea nr. 292 /2018, art. 43
 - alin. (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.
 - alin.(4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
 - 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- 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 din 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 emitere 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 din 03.12. 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.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI

**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII**

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

Întocmit



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679