



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
DRAFT

Ca urmare a solicitării depuse de **MG&MA MERY MAX S.R.L.**, cu sediul în comuna Albeni, sat Albeni, strada Nucilor, nr. 7, județul Gorj, pentru proiectul **”CONSTRUIRE STAȚIE ALIMENTARE CARBURANȚI, SPAȚIU COMERCIAL MIXT, SPĂLĂTORIE, ÎMPREJMUIRE TEREN ȘI UTILITĂȚI (BEV)”** propus a fi amplasat în comuna Prigoria, satul Prigoria, județul Gorj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Gorj cu nr. 2752/20.03.2023 și a completărilor cu nr. 3410/06.04.2023, 3452/07.04.2023, 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 completării 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 02.05.2023, că proiectul: **„CONSTRUIRE STAȚIE ALIMENTARE CARBURANȚI, SPAȚIU COMERCIAL MIXT, SPĂLĂTORIE, ÎMPREJMUIRE TEREN ȘI UTILITĂȚI (BEV)”** propus a fi amplasat în comuna Prigoria, satul Prigoria, 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 impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 6, lit c) instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice, altele decât cele prevăzute în anexa nr 1;

b) Prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare, rezultă că impactul proiectului propus este redus, proiectul prevede realizarea unei hale metalice- pentru adăpostirea echipamentelor care deserveșc procesul de producere a peleților;

c) Punctele de vedere exprimate în scris de membrii CAT au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului;

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:

Terenul este intravilan, conform reglementarilor documentatiei de urbanism nr. 1/2017 faza PUG, aprobată prin HCL Prigoria nr. 52/20.12.2019, destinația terenului fiind: zona de locuit cu funcțiuni și servicii complementare.

Regimul tehnic propus este POT= 31,12 %, CUT = 0,47, având folosința curții construcții, având acces din DJ 675B pe latura de S. Pe terenul studiat se mai află o construcție P+1 (locuință).

Vecinatati și accese:

- pe latura sudică se învecinează cu DJ675B;
- pe latura nordică rest proprietate extravilan;
- pe latura vestică se învecinează cu Mondoaca Dorina;
- pe latura estică se învecinează cu Bobina Ion.

Accesul la imobil este controlat și monitorizat prin intermediul camerelor de supraveghere.

Terenul este parțial împrejmuit și are suprafața de 957 mp (cf. Cartea Funciara Nr. 36914). Forma terenului este aproximativ dreptunghiulară.

PROIECTUL PREVEDE CONSTRUIREA URMATOARELOR LUCRARI:

- Magazin parter cu suprafața construită 55,00 mp.
- Stație mobilă (container suprateran cu rezervor înglobat) parter cu suprafața construită 20,80 mp.
- Pompa de distribuție și acoperiș structură metalică
- Corp spălătorie auto cu suprafața construită de 40,00 mp.
- Separatoare de hidrocarburi.
- Rigole scurgere ape uzate.
- Platforma carosabilă, accese parcare, incintă și trotuare.
- Refacere împrejmuire.
- Spații verzi.
- Totem.

Magazin parter

Construcția se va realiza cu o structură pe zidărie portantă de 25 cm și planșeu din lemn .

Finisaje interioare:

- tencuieli drișcuite obișnuite la pereți și tavane cu tinci;
- pardoseala se va executa din gresie;
- faianța în grupul sanitar, montată cu baghete din PVC (culoare crem sau nuanțe de crem), fiind montată până la înălțimea de 2.10 m.
- pentru băi și alte spații umede se va folosi hidroizolație.

Finisaje exterioare:

- tencuieli minerale decorative, culoare alb;



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

- soclu tencuit cu minerale decorative, culoare alb;

Tâmplărie:

- tâmplăria exterioară va fi executată din PVC, culoare alb;

- tâmplăria se va comanda numai după verificarea de către executant, pe șantier a dimensiunilor de goluri real executate.

- executantul/furnizorul tâmplăriei va stabili prin calcul dimensiunile profilele ce urmează a fi folosite pentru executarea tâmplăriei și va prevedea elemente special de ancorare a acestora de elementele structurii de rezistență adiacente golurilor.

Tâmplăria va fi livrată cu fenoreria și accesoriile necesare pentru manevrare și menținere în poziția închis/deschis.

Învelitoare:

- acoperișul este de tip 'șarpantă' prevăzut a se realiza din lemn ecarisat și este compus din : popi, pane, cosoroabe, căpriori, contrafise, tălpi și clești, cu învelitoarea din tigla metalica, culoare negru.

Spalatorie

Construcția se va realiza din arcada metalica si o structură pe zidărie portantă de 25 cm si planseu din lemn pentru magazia din interiorul acesteia;

Finisaje interioare:

- pardoseli se vor executa din beton sclivisit;

Finisaje exterioare:

- zugraveli lavabile de exterior, culoare alb pentru magazie

-separatoare din prelata polipropilena cu caracter publicitar

-arcade metalice,culoare gri

-soclu din beton bucerdat, culoare gri

Tâmplărie:

- usa cu tamplarie din PVC, culoare alb

- tâmplăria se va comanda numai după verificarea de către executant, pe șantier a dimensiunilor de goluri real executate.

- executantul/furnizorul tâmplăriei va stabili prin calcul dimensiunile profilele ce urmează a fi folosite pentru executarea tâmplăriei și va prevedea elemente special de ancorare a acestora de elementele structurii de rezistență adiacente golurilor.

Tâmplăria va fi livrată cu fenoreria și accesoriile necesare pentru manevrare și menținere în poziția închis/deschis.

Învelitoare:

- acoperișul va fi de tip arcada metalica cu prelata polipropilena.

Statie de alimentare carburanti

Stația mobilă de carburant, cunoscută și ca stație peco mobilă, este destinată distribuției de produse petroliere pentru vânzare sau pentru uz intern. Echiparea este cu benzină și motorină. Toate stațiile sunt dotate cu pompe de distribuție carburanți, care oferă controlul consumului și eficientizarea costurilor.

- construcție din izopan ignifugat de 40 mm sau tip container ISO 20 / ISO 40
- rezervoare calibrate metrologic cu Certificat de Etalonare emis de Direcția de Metrologie Legală
- capacitatea totala de depozitare ~12,00 mc, cu sistem de recuperare a vaporilor C.O.V. (conformare etapa I – C.O.V.), impartit astfel:
 - R1/1 = 6 mc., pentru depozitare motorina standard;
 - R1/2 = 6 mc., pentru depozitare benzina standard 95;
 - distribuitoare de carburant pentru 2, produse omologate BRML și INSEMEX
- rulete de măsură cu Certificat Metrologic



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

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

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

- măsurătoare de nivel electronice, ce afișează local și pe PC nivelul minim, maxim și instantaneu al lichidului din rezervoare
- recuperarea de vapori din rezervoare se face prin cuplă COV de 2" care se conectează la cisternă, iar vaporii absorbiți din rezervorul în care se face livrarea sunt trimiși prin pompă de vid înapoi la rezervorul de plecare
- pentru protecția stației la incendiu sunt prevăzute centrala de sesizare scurgeri cu 2 senzori și sistemul Fire Trace cu detector de foc și stingere automată a incendiului, a căror semnale sunt trimise la hupa de avertizare
- stația este echipată cu sistem de supraveghere video.
- sistem de gestiune FamiSell SW cu casă de marcat fiscală Datecs sau Sapel, cu emitere de rapoarte intrări, livrări și stocuri conform cerințelor ANAF
- peste stație este construită o copertină care asigură protecție în zona de încărcare și livrare
- în spațiu comercial (magazin) se află dulapul de automatizare și biroul echipat cu PC conectat la casa de marcat fiscală, sursă UPS de protecție la căderi de tensiune și suprasarcini și cititor de cod de bare
- stația se racordează la energie electrică printr-un cablu din cupru cu secțiune de 5 x 2,5 mm

Împrejmuire propusă

Imprejmuire pct 1 -12

Fundatia gardului nou, este alcatuita din fundatii continue, executate din beton armat, se va turna o bordura din beton armat de 20 cm. Stalpii de sustinere ai gardului sunt din teava 60 x40 x 2 mm cu H=2,00 m la o distanta de 1,60 m. Intre stalpii din teava se vor prinde lacrele din plasa din sarma.

Imprejmuire pct 5 -3

Fundatia gardului nou, este alcatuita din fundatii continue, executate din beton armat. Stalpii de sustinere ai gardului sunt din teava 60 x 40 x 2 mm cu H=2,00 m la o distanta de 1,60 m. Intre stalpii din teava se vor prinde lacrele din plasa din sarma.

Imprejmuire teren interior

Fundatia gardului nou, este alcatuita din fundatii continue, executate din beton armat. Se va turna o bordura de 50 cm. Stalpii de sustinere ai gardului sunt din beton armat cu H=1,50 m la o distanta de 2,00 m. Intre stalpii din beton armat se vor prinde lacrele din tabla debitata CNC.

Porți

Se va executa o poarta mica din tabla debitata CNC pentru accesul pietonal.

PARCARILE

-se propun 3 locuri de parcare.

PRIN PROIECT SE PROPUN URMATOARELE MASURI DE ORGANIZARE A TERENULUI:

- sistematizarea verticala a terenului natural de pe amplasament.
- platforma carosabila de acces care se racordeaza la drumurile publice existente.
- cele 2 cladiri (magazinul si spalatoria auto), statia mobila de alimentare si pompa de distributie precum si amenajarile exterioare la nivelul terenului sistematizat.



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

- racordurile si bransamentele necesare la retelele deja existente pe teren.
- amplasarea obiectelor de semnalizare si reclama in zonele de acces si la iesire.

Activitatile principale desfasurate in viitoarea statie de distributie carburanti vor fi:

- alimentare cu carburanti la pompa de distributie.
- comercializare produse specifice auto, comercializarea de produse alimentare preambalate, cosmetice auto, produse de mediatizare, cafea. Se va amenaja un grup sanitar.

Unitatea va functiona in sistem de autoservire permanent 24h.

(b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: în zona amplasamentului nu se derulează alte proiecte;

(c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversitatii:

În procesul de realizare a construcțiilor de pe amplasament vor fi folosite: - agregate de râu (nisip, balast, pietriș mărgăritar);

- ciment, var, gips;
- apă industrială;
- lemn;
- materiale policompozite – policarbonat, plastic PVC;
- metal;

(d) producția de deșuri:

➤ **In timpul executiei lucrarilor, vor rezulta urmatoarele tipuri de deseuri:**

- Deseurile menajere (hartie, material plastic, sticle , resturi alimentare) se vor colecta si depozita temporar in pubele, se vor transporta si depozita la groapa de gunoi cea mai apropiata. Se va incheia contract cu firma de salubritate pentru evacuarea deseurilor menajere .

- Deseurile toxice si periculoase sunt carburantii (motorina si benzina), si lubrifiantii, folosite pentru functionarea utilajelor. In perioada de executie singurele deseuri rezultate care necesita un program special de gospodarire, in acord cu reglementarile in vigoare sunt cele rezultate din activitatile de intretinere si reparatii a mijloacelor auto.

Chiar daca numarul utilajelor necesare este foarte redus(excavator, placa vibratoare, mijloc auto), pot rezulta urmatoarele tipuri de deseuri: anvelope uzate, acumulatori uzati, uleiuri de motor, piese metalice uzate si inlocuite, filtre de ulei. Materialul metallic, rebuturile, vor fi valorificate la unitati abilitate pentru reciclarea materialelor. Constructorul va incheia contract cu unitati abilitate pentru colectarea /valorificarea deseurilor, pe categorii.

(e) poluarea și alte efecte nocive: realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă;

(f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

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

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

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:

Folosința actuală a terenului – curți construcții și arabil (conform Certificatului de Urbanism nr. 10 din 17.02.2023 eliberat de Primăria Comunei Prigoria), folosința stabilită conform documentațiilor urbanistice aprobate: zonă de locuit cu funcțiuni și servicii complementare conform RLU, UTR – LR 3, sat Prigoria.

- **(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 20009/147/CE; Proiectul nu se desfășoară în interiorul ariilor protejate incluse în rețeaua europeană Natura 2000 .

(vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute 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: investiția propusă se găsește într-o zonă de locuit, servicii și funcțiuni complementare conform PUG.

(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 va avea o extindere locală.

(b) natura impactului: nu este cazul

(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, mai ales în perioada de execuție;

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

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



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

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: prin utilizarea unor utilaje corespunzătoare;

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 OUG 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;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele: Proiectul nu va fi realizat pe ape și nu are legătură cu apele.

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 a legislației 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;
- La terminarea lucrărilor 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 umplutură; Pentru personalul muncitor se vor amplasa toalete ecologice;
- Este interzisă deversarea de ape uzate, reziduri de orice fel în apele de suprafață sau subterane;
- Decopertarea solului vegetal de pe amplasamentul pe care se vor realiza construcțiile, în vederea valorificării la amenajarea spațiilor verzi, dacă este cazul;
- 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 împrăstierii 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);
- Echipamentele mecanice trebuie să respecte prevederile HG 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- 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 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

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

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

- 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 OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările și completările ulterioare;

- 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;

- 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.

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 emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.



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

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.



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