



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Municipiul Târgu Jiu înregistrată la APM Gorj cu nr. 2679/16.03.2023; 2680/16.03.2023; 3078/29.03.2023 și 3271/03.04.2023 și a completărilor înregistrate cu nr. 3555/18.04.2022 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,

APM Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 09.05.2023 că proiectul:

„Construire locuințe pentru tineri în zona Narciselor, municipiul Tg-Jiu” propus a fi amplasat în municipiul Tg-Jiu, str. Marin Preda, FN

„ Construire locuințe pentru tineri –lot nr.1, str. Marin Preda, nr.1” propus a fi amplasat în municipiul Tg-Jiu, str. Marin Preda, nr.1

**„ Construire locuințe pentru tineri-lot nr.2, strada Marin Preda, nr.1”
nu se supune evaluării impactului asupra mediului;**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea 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 anexa nr.2 la pct.10, lit b) „proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto publice“

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare, rezultă că impactul proiectului propus nu este semnificativ

c) autoritățile care au participat la ședința CAT nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de către titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului

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



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

e) din analiza criteriilor din Anexa nr.3 a Legii nr.292/2018 rezultă că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului.

1. CARACTERISTICILE PROIECTULUI.

(a)dimensiunea si conceptia întregului proiect

În urma implementării proiectului TIP va rezulta un ansamblu rezidențial compus din 100 de cladiri de tip bloc, fiecare având regimul de înălțime P+1E+M, o suprafață construită de 154.08 mp și un număr de 6 apartamente/bloc, cu o medie de 2 camere/apartament - rezultând un total de 600 de apartamente

Amplasamentul investiției se găsește în municipiului Targu Jiu, zona Narciselor - str. Marin Preda, nr. 1, fiind identificat prin următoarele nr. cadastrale:

- 47396 – partial, utilizand suprafata de 7.857 mp, destinat construirii a 10 locuinte TIP.
- 65394 – partial, utilizand suprafata de 11.521 mp, in forma neregulata – destinat construirii a 14 locuinte TIP (acestea facand parte din cele 20 locuinte pentru care s-a acordat finantare nerambursabila)
- 47396 – partial, utilizand suprafata de 4.060 mp – destinat construirii a 6 locuinte TIP (acestea facand parte din cele 20 locuinte pentru care s-a acordat finantare nerambursabila)
- 47396 – partial, utilizand suprafata de 59.574 mp – destinat construirii a 70 locuinte TIP.

Accesul se face din str. Marin Preda

Vecinatati teren destinat celor 10 locuinte TIP:

- la N – str. Marin Preda
- la V – teren proprietate Mun. Targu-Jiu
- la S – teren proprietate Mun. Targu-Jiu
- la E – str. Marin Preda, zona gradinita

Vecinatati teren destinat celor 6 locuinte TIP:

- la N – proprietate privata
- la V – proprietate privata
- la S – lac, teren proprietate Mun. Targu-Jiu
- la E – zona gradinita, str. Marin Preda

Vecinatati teren destinat celor 14 locuinte TIP:

- la N – proprietate privata
- la V – proprietate privata, str. George Toparceanu
- la S – teren proprietate Mun. Targu-Jiu – zona gradinita, str. Marin Preda
- la E – lac, teren concesionat, str. Petre Tutea

Vecinatati teren destinat celor 70 locuinte TIP:

- la N – teren proprietate Mun. Targu-Jiu - CF. nr. 47396
- la V – teren proprietate Mun. Targu-Jiu
- la S – teren proprietate Mun. Targu-Jiu
- la E – str. Marin Preda

În prezent pe teren se găsesc platforme betonate care se vor demonta/ sparge de către constructor, vegetație neîngrijită, lacuri cu adâncime de 1,5-2 m și linii electrice de înaltă tensiune



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

Avand in vedere adaptarea in teren a proiectului TIP, pus la dispozitie de catre Ministerul Dezvoltarii, fiecare bloc va avea 3 niveluri supraterane cu regimul de inaltime P+1E+M, iar fiecare locuinta va avea urmatoarea compartimentare:

-PARTER: Vestibul, Casa Scarii, Apartament 1 compus din: hol, living, dormitor, baie, bucatarie si va dispune de 2 balcoane deschise, pe fiecare 2 laturi opuse si Apartament 2 compus din: hol, living, dormitor, baie, bucatarie si va dispune de 2 balcoane deschise, pe fiecare 2 laturi opuse.

-ETAJ 1: Casa Scarii, Apartament 1 compus din: hol, living, dormitor, baie, bucatarie, camera si va dispune de 2 balcoane deschise, pe fiecare 2 laturi opuse si Apartament 2 compus din: hol, living, dormitor, baie, bucatarie, camera si va dispune de 2 balcoane deschise, pe fiecare 2 laturi opuse.

-MANSARDA: Casa Scarii, Apartament 1 compus din: hol, living, dormitor, baie, bucatarie, camera si va dispune de 2 balcoane deschise, pe fiecare 2 laturi opuse si Apartament 2 compus din: hol, living, dormitor, baie, bucatarie, camera si va dispune de 2 balcoane deschise, pe fiecare 2 laturi opuse.

Bilanțul teritorial propus amplasamentului destinat construirii a 10 blocuri TIP:

Suprafata teren = 7.857,00 mp

Arie construita/bloc = 154.08 mp

Arie desfasurata/ bloc = 462.24 mp

Arie construita totala = 1540.80 mp

Arie desfasurata totala = 4622.40 mp

Suprafata carosabil = 670.00 mp - 8.53%

Suprafata alei = 981.60 mp - 12.49%

Suprafata dale auto = 1122.15 mp - 14.28%

Suprafata spatiu verde amenajat = 3542.45 mp - 45.09%

Locuri de parcare = 72 din care 8 pentru persoane cu handicap

Bilanțul teritorial propus amplasamentului destinat construirii a 20 blocuri TIP:

ZONA A – 14 locuinte:

Suprafata teren zona A = 11.521 mp

Arie construita/bloc = 154.08 mp

Arie desfasurata/ bloc = 462.24 mp

Arie construita totala/ ansamblu = 2157.12 mp

Arie desfasurata totala/ ansamblu = 6471.36 mp

Suprafata carosabil si parcar auto= 2956.73 mp - 25.66%

Suprafata alei = 940.36 mp - 8.16%

Suprafata lac = 145.90 mp - 1.27%

Suprafata spatiu verde amenajat = 4510.65 mp - 38.72%

Suprafata parc agrement = 888.00 mp - 7.71%

Locuri de parcare = 100 din care 8 pentru persoane cu handicap

ZONA B – 6 locuinte:

Suprafata teren zona B = 4.060 mp

Arie construita/bloc = 154.08 mp

Arie desfasurata/ bloc = 462.24 mp



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

Arie construita totala/ ansamblu = 924.48 mp
Arie desfasurata totala/ ansamblu = 2773.44 mp
Suprafata carosabil = 476.80 mp - 11.74%
Suprafata alei = 532.20 mp - 13.11%
Suprafata dale auto = 534.80 mp - 13.17%
Suprafata spatiu verde amenajat = 1590.76 mp - 39.18%
Locuri de parcare = 31, din care 4 pentru persoane cu handicap

Bilanțul teritorial propus amplasamentului destinat construirii a 70 blocuri TIP:

Suprafata teren = 59.574,00 mp
Arie construita/bloc = 154.08 mp
Arie desfasurata/ bloc = 462.24 mp
Arie construita totala = 10785.60 mp
Arie desfasurata totala = 32356.80 mp
Suprafata carosabil = 13590.0 mp - 22.81%
Suprafata alei = 7137.2 mp - 11.98%
Suprafata dale auto = 8484.5 mp - 14.24%
S lac = 482.00 mp - 0.81%
Suprafata spatiu verde amenajat = 19094.7 mp - 32.06%
Locuri de parcare: 483 din care 32 pentru persoane cu handicap

Sistemul constructiv:

-fundatii continue din beton armat si de tip radier in zonele ale caror terenuri necesita umpleri cu perna de balast pentru a se obtine portanta necesara, respectand adancimea minima de fundare si a cotei de inghet.

Suprastructura:

Structura din lemn este alcatuita din cadre pe ambele directii. Peretii perimetrati si despartitori sunt niste panouri cu montanti desi, contribuind astfel la asigurarea rigiditatii intregii structuri.

La nivelul planseelor, grinzile secundare ale acestora sunt rezemate pe grinzile principale ale structurii. Includerile exterioare vor fi executate din pereti compozit: placi OSB, termoizolatie vata minerala, placi OSB, sipci si placi de gips carton, cu grosimea totala de 27.5 cm. Compartimentarile vor fi executate din pereti compozit, cu grosime variabila 19/28cm. Acoperisul este tip sarpanta in mai multe ape, cu panta de 25°. Sarpanta este alcatuita din capriori rezemati pe pane longitudinale, respectiv pe grinzile perimetrare ale structurii. Acesta va fi dotata cu accesorii precum: parazapezi, igheaburi si burlane.

Rigiditatea corespunzatoare si buna comportare spatiala a structurii este asigurata pe de o parte de catre diagonalele prevazute in panourile de perete in directie transversala si longitudinala, respectiv de astereala continua din OSB la nivelul acoperisului. Structura se va executa din lemn de brad C24, clasa de calitate I, clasa 1 de exploatare. Structura scarii interioare se va executa de asemenea din lemn de brad C24, iar pentru trepte si finisajul podestelor se recomanda folosirea unei specii de lemn de esenta tare.



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

La executia strazilor se vor realiza urmatoarele tipuri de lucrari:

- Sapatura pana la cota de fundare si compactare teren existent;
- Așternerea si compactarea unui strat de fundatie din balast de 40 cm grosime grad de compactare Proctor 98%;
- Asternearea si compactarea unui strat de baza din piatra sparta sort 0-63mm de 25 cm grosime;
- Asternearea unui strat de legatura din beton asfaltic - binder BAD 22,4 de 6 cm grosime;
- Asternearea unui strat de uzura din beton asfaltic BA16 de 4 cm grosime.

La executia parcajelor se vor realiza urmatoarele tipuri de lucrari:

- Sapatura pana la cota de fundare si compactare teren existent;
- Așternerea si compactarea unui strat din balast de 15 cm grosime
- Așternerea si compactarea unui strat din piatra sparta sort 0-63mm de 15 cm grosime;
- Pozarea bordurilor prefabricate pe fundatie de beton C16/20;
- Așternerea geotextilului netesut cu densitatea de 100g/mp cu rol de separare si filtrare;
- Asternearea unui strat de nisip pilonat de 5 cm grosime;
- Montare dale prefabricate din beton de 8 cm grosime.

La executia trotuarelor se vor realiza urmatoarele tipuri de lucrari:

- Sapatura pana la cota de fundare si compactare teren existent;
- Așternerea si compactarea unui strat din balast de 15 cm grosime
- Așternerea si compactarea unui strat din piatra sparta sort 0-63mm de 15 cm grosime;
- Pozarea bordurilor prefabricate pe fundatie de beton C16/20;
- Așternerea geotextilului netesut cu densitatea de 100g/mp cu rol de separare si filtrare;
- Asternearea unui strat de nisip pilonat de 5 cm grosime;
- Montare dale prefabricate din beton de 6 cm grosime.

Obiectul prevede bransarea si realizarea retelelor de utilitati existente la strada: alimentare cu apa, canalizare menajera, alimentare cu energie electrica si energie termica, asigurare conditii de salubritate inclusiv asigurarea serviciilor de salubritate privind colectate în mod selectiv a deeurilor menajere prin realizarea unor puncte gospodaresti si dotarea cu pubele pentru cele 100 blocuri de locuinte TIP.

Se va avea în vedere reducerea consumului de energie conventionala, prin utilizarea echipamentelor de productie a energiei din surse regenerabile si anume: pompe de caldura pentru încălzirea cladirii, panouri solare pentru producerea apei calde menajere, panouri fotovoltaice pentru producerea de energie electrica necesara pentru consumul imobilului si sistem de ventilare cu recuperare de caldura.

(b)cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate: nu e cazul.

(c)utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii; pe sol se vor edifica blocuri, se va folosi apă, nisip, pietriș,

(d)cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate;



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

În perioada de realizare a proiectului se vor produce următoarele tipuri de deșeuri
-deșeuri rezultate din construcții.-

-deșeuri industriale –

-deșeuri de tip menajer provenite de la muncitorii care realizează lucrările

În perioada de functionare se vor produce următoarele tipuri de deșeuri

- Deșeuri de tip menajer de la persoanele care vor locui în spațiile respective.

(e)poluarea si alte efecte negative; realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă. Poluarea poate fi generată de către mașinile și utilajele care se folosesc la edificarea construcției (zgomot, praf, eventual scurgeri) de împrăștierea pe sol a unor materiale și ulterior în timpul funcționării obiectivului de la mașinile care vor parca în spațiile.

(f)riscurile de accidente majore si/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 unor accidente majore.

(g)riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice) rezultă praf în timpul construirii

2. AMPLASAREA PROIECTULUI

(a)utilizarea actuală și aprobată a terenurilor;

Conform Certificatelor de Urbanism nr. 855/22.06.2022, 1333/11.10.2022, 48/12.01.2023, 428/28.03.2023 emise de Primăria Municipiului Tg-Jiu, terenurile sunt situate în intravilanul municipiului Tg-Jiu.

Folosința actuală: arabil, pășune, curți construcții, ape curgătoare.

Destinația terenului conform PUZ zonă de locuit și funcțiuni complementare cu regim de înălțime mic și mediu., subzonă locuințe colective mari/înalte cu maxim P+8-10E

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

(c)capacitatea de absorbție a mediului natural,

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; nu e cazul.

2. zone costiere și mediul marin; nu e cazul

3. zonele montane și forestiere; nu e cazul

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; nu e cazul

5. 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 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 e cazul, investiția nu se află în zonă protejată

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii



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

Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; nu este cazul

7. zonele cu o densitate mare a populației; zonă intravilană.

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic; nu e cazul.

3. TIPURILE SI CARACTERISTICILE IMPACTULUI POTENTIAL

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

(a) importanta si extinderea spatiala a impactului ; proiectul afectează o zonă restrânsă.

(b) natura impactului: impactul asupra mediului la construire poate fi generat de utilajele folosite la construire (zgomot, praf, deversari) și de împrăștierea pe sol a unor materiale.

(c) natura transfrontaliera a impactului; nu e cazul

(d) intensitatea si complexitatea impactului; nu se prevede un impact semnificativ

(e) probabilitatea impactului; redusă

(f) debutul, durata, frecventa si reversibilitatea preconizate ale impactului; ; impactul este local, temporar, reversibil.

(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate; nu este cazul

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

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării adecvate 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 că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă : proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare

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.

Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;

Deșeuri

Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 din 19 august 2021, privind regimul deșeurilor;



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

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deseuri și detinatorii de deseuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic și sticlă.

- se va amenaja provizoriu un spațiu pe care se vor stoca temporar pe categorii deșeurile rezultate din lucrările executate și deșeurile municipale. Deșeurile care pot fi valorificate vor fi predate unor societăți autorizate, iar cele care nu pot fi valorificate se vor depozita pe amplasamentul indicat de primărie în autorizația de construire. Deșeurile municipale se vor preda unei firme de salubritate. Se va urmări minimizarea cantităților de deșeurii ce urmează a fi depozitate într-un depozit definitiv prin recuperarea tuturor deșeurilor ce pot fi valorificate ca atare. Titularul are obligația raportării către autoritatea publică locală a cantității totale de deșeurii generate din construcții;

- se vor amenaja spații pentru colectarea selectivă a deșeurilor municipale rezultate în timpul funcționării obiectivului.

- este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea acestora în locuri neautorizate;

Zgomot

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; Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A),

Apa

--Este interzisă deversarea de ape uzate și a reziduurilor de orice fel în apele de suprafață sau subterane.

- Evacuarea apelor uzate în canalizare se va face cu respectarea H.G. 188/2002 modificată prin H.G. 352/2005 – NTPA - 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților .

Sol

- Se vor lua măsuri de evitare a poluării solului prin scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice ce ar putea contamina solul,

Aer

- Se vor respecta prevederile Legii Nr. 104/2011 din 15 iunie 2011 privind calitatea aerului înconjurător

- Asigurarea măsurilor de limitare a antrenării prafului provenit din descărcarea și transportul materialelor necesare pentru executarea proiectului precum și întreținerea corespunzătoare a utilajelor și mijloacele de transport în vederea respectării STAS 12574/1987 privind valorile limită a poluanților în aer.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului;

Conform prevederilor art.43 alin(3) și (4) din Anexa nr.5 la Legea nr.292/2018

(3) La finalizarea proiectului veți notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura în vederea verificării respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare Procesul-verbal întocmit cu ocazia verificării se



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

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 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.

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 nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



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