



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **U.A.T. ROVINARI**, cu sediul în oraș Rovinari, str. Florilor, nr.2, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 6724 din 07.07.2017, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;

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

și ca urmare a completărilor înregistrate cu nr. 9519/25.09.2017,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 09.10.2017, că proiectul ” **AMENAJARE ZONA BLOCURILOR C2-G5, ORAȘ ROVINARI**” propus a fi amplasat în orașul Rovinari, strada Prieteniei, județul Gorj **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

I. 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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, Anexa nr. 2 la pct. 10. Proiecte de infrastructură, lit.b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto și la pct. 13.a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr.1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr.1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

b) Proiectul a fost analizat în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 445/2009 și prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare, conform Ordinului nr. 863/2002 privind aprobarea ghidurilor metodologice aplicabile etapelor procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului, rezultă că nu este posibil ca efectul lucrărilor să fie semnificativ;

c) Caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natura) și ale amplasamentului 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;

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului: proiectul prevede amenajarea spațiilor aflate în zona blocurilor C2 și G5. Zona studiată are o suprafață de 4.780 mp, la care se adaugă suprafața străzii existente care se va moderniza prin realizarea unui covor asfaltic nou de cca 945 mp.

Construcțiile ce vor fi realizate în zonă (chioșc, parcaje acoperite, platformă gospodărească) vor avea o suprafață construită de 448 mp. Platforma pietonală are suprafața de 254 mp.

- suprafața zonelor pietonale - 1.232 mp
- suprafața platformei pietonale din zona bloc G6 - 254 mp
- jardiniere zona bloc G6 - 37 mp
- platforma gospodărească – 25 mp, platformă din beton armat cu compartimentări din zidărie h=1,50 m și porți metalice pentru acces, pe care vor fi amplasate containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor (menajer, carton, sticlă, plastic, metal);
- carosabil propus – 1.986 mp
- spații verzi – 1.239 mp
- jardiniere zona bloc C2 – 30,90 mp
- loc de joacă Clubul Copiilor – 126 mp cu accesul aferent 90 mp
- carosabil incinta Remiza de Pompieri – 350 mp
- carosabil stradă existentă propus spre modernizare – 945 mp

Parcățile acoperite (structură metalică cu învelitoare din policarbonat) vor avea dimensiunea de 3,00x6,00 m, iar cele neacoperite 2,50x5,00 m.

Se va demola fosta centrală termică (structură cadre din beton armat, învelitoare din chesoane din beton cu hidrozolație, tâmplărie metalică) din zona de sud a terenului propus pentru amenajare (în prezent clădirea este dezafectată și nu mai dispune de utilaje sau racorduri la utilități) și a împrejurii de incintă. Pentru a evita înlăturarea fundațiilor și a pardoselii, se propune aici amenajarea zonei de recreere cu amplasarea unui chioșc cu structură din lemn.

Trecerile de pietoni și parcările vor fi semnalizate prin indicatoare și marcaje.

Pentru preluarea apelor pluviale se vor executa 2 trasee distincte care vor transporta apa colectată prin intermediul a 7 guri de scurgere din preajma parcărilor acoperite, cu evacuare în canalizarea menajeră existentă.

Iluminatul stradal – Se va realiza o instalație pentru iluminatul public prin racord la rețeaua existentă.

Organizarea de șantier – Se va realiza pe amplasament de către constructor, împrejmuire din panouri metalice asigurându-se accesul personalului și al utilajelor; platformă pentru utilaje și materiale; containere mobile pentru cazarea muncitorilor și depozitarea materialelor, containere pentru colectarea deșeurilor menajere și al celor reciclabile; toalete ecologice. La încetarea activității se vor reface spațiile afectate, se vor realiza zone verzi și pietonale.

b) cumularea cu alte proiecte – nu este cumulat cu un alt proiect;

c) utilizarea resurselor naturale – se vor utiliza resurse naturale în cantități limitate – piatră naturală, lemn, balast, nisip, pietriș, apă, motorină pentru funcționarea utilajelor, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate, vor fi achiziționate pe parcursul execuției lucrărilor;

d) producția de deșeuri – vor rezulta deșeuri din operațiunile de frezare a suprafețelor asfaltate și betonate existente, moloz, deșeuri din construcții care vor fi depozitate în amplasamente stabilite de autoritatea publică locală; deșeuri reciclabile (metalice feroase și neferoase, hârtie, plastic, PET, textile); deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor se vor depozita temporar selectiv pe categorii de deșeuri în containere și vor fi predate la societăți autorizate în colectare/valorificare/eliminare; deșeuri menajere din cadrul organizării de șantier iar la punerea în funcțiune deșeuri menajere pre colectate selectiv pe platforma din beton armat cu compartimentări din zidărie h=1,50 m, unde vor fi amplasate pubele pentru menajer și separat pentru reciclabile – hârtie și carton, sticlă, metal, plastic; deșeuri vegetale din întreținerea spațiilor verzi;

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort – sunt generate de utilajele și mijloacele de transport, pe perioada de realizare a proiectului, sunt locale și temporare;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – riscul de accident, pe perioada execuției lucrărilor este redus, deoarece nu se utilizează substanțe periculoase, iar alimentarea utilajelor/mașinilor cu carburanți se face numai la stațiile autorizate;

2. Localizarea proiectului

a) utilizarea existentă a terenului – terenul pe care se vor executa lucrările este situat în intravilanul orașului Rovinari, zona blocurilor C2-G5, aparținând domeniului public al orașului Rovinari, folosința actuală teren curți-construcții, destinația terenului conform PUG-UTR 1, zonă destinată construcțiilor de locuit și funcțiuni complementare ale acestora, conform Certificatului de urbanism nr. 49 din 04.07.2017 emis de către Primăria Orașului Rovinari.

b) relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul .

c) capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

1) zonele umede – nu este cazul;

2) zonele costiere - nu este cazul;

3) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul

4) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;

5) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.- nu este cazul

6) zonele de protecție specială mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul;

7) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul;

8) ariile dens populate – locuințe colective, lucrările de execuție se vor realiza pe timp de zi (orele 9,00-18,00);

9) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impactul investiției este local, numai în zona frontului de lucru, pe perioada execuției proiectului;

b) natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului – impactul va fi redus, pe perioada execuției proiectului; În timpul exploatării acesta va fi pozitiv prin creșterea gradului de confort urban și arhitectural al incintei, prin amenajarea spațiilor verzi, asigurarea colectării selective a deșeurilor;

d) probabilitatea impactului – impact numai pe perioada execuției proiectului;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact temporar pe perioada de realizare a proiectului; după realizare, proiectul conduce la creșterea calității condițiilor de locuit din zonă;

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele: nu este cazul , proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 28 din OUG nr. 57/2007 cu modificările și completările

ulterioare deoarece proiectul propus nu se află în interiorul sau în vecinătatea unei arii naturale protejate.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea prevederilor proiectului propus;
- Conform Ord. MS nr. 119/2014 art.4 alin. c) Parcarea autovehiculelor se va face la distanțe de minimum 5 m de ferestrele camerelor de locuit; în aceste spații este interzisă gararea autovehiculelor de mare tonaj, cum ar fi autovehiculele peste 3,5 tone, autobuzele, remorcile etc., precum și realizarea activităților de reparații și întreținere auto;
- Asigurarea depozitării temporare a materialelor de construcții astfel încât să nu se blocheze căile de acces;
- 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 împrăștiilor acestora;
- 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);
- Constructorul va respecta programul de odihnă al locatarilor incintei de locuințe colective;
- Asigurarea semnalizării zonelor de lucru cu panouri, plăci, indicatoare;
- Evitarea degradării zonelor învecinate amplasamentului;
- În perioada execuției lucrărilor se vor asigura condiții de transport și manipulare materiale de construcții precum și de execuție a lucrărilor propuse astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 10009/2017 Acustică Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și STAS 6156/1986 Acustica în construcții – limite admisibile și parametri de izolare acustică, măsurate conform STAS 6161/89;
- Se vor respecta prevederile H.G. nr.1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- Amenajarea de spații și dotări corespunzătoare pentru colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu; Valorificarea deșeurilor reciclabile;
- Se vor lua măsuri de a se evita poluarea produsă de scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice precum și de ape uzate ce ar putea contamina solul în perioada de execuție a lucrărilor (alimentarea cu carburanți a utilajelor și mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate; repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate);
- În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării de către firme specializate
- Se vor elibera terenurile de orice fel de material sau deșeu și se vor reface zonele afectate aferente, ocupate temporar de organizarea de șantier necesară pentru realizarea lucrărilor propuse;
- 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;

- Respectarea prevederilor Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
 - Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea strictă a prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată;
 - Se vor anunța la A.P.M. Gorj eventualele situații de poluare accidentală ce pot apare în perioada execuției, se vor lua măsuri de limitare și eliminare;
 - Conform prevederilor Ordinului nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, art.39 (1): Titularul unui proiect 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;
 - Conform prevederilor art.49, alin.(3) și (4) din Ordinul MMP/MAI/MADR/MDRT nr. 135/76/84/1284 din 2010:
 - (3) La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și/sau al procedurii de evaluare adecvată, după caz, în condițiile prezentei metodologii, autoritatea competentă pentru protecția mediului efectuează un control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, a acordului de mediu/avizului Natura 2000, 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.
- Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

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,

**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII**

Întocmit,

Notă: Decizia etapei de încadrare s-a emis în 3 exemplare
Exemplarul nr.1 s-a predat agentului economic
Exemplarul nr.2 s-a îndosariat în dosarul obiectivului
Exemplarul nr.3 s-a îndosariat la dosarul existent la nivel de serviciu