



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

Draft Decizie etapă de încadrare

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PITIGOI PAUL pentru SC PITIGOI & BIAGGI SRL**, cu domiciliul în jud. Dolj, Filiasi, str. Avram Iancu, nr. 42A, pentru proiectul **„CONSTRUIRE ATELIER TIMPLARIE, PLATFORMA BETONATA, IMPREJMUIRE TEREN,,** propus a fi amplasat în **jud. Dolj, Filiasi, str. Avram Iancu, nr. 65**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 5091 din 04.05.2016 și depunerii memoriului de prezentare înregistrat la APM Dolj cu nr. 5765/23.05.2016, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 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, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 30.05.2016, că proiectul **„Construire atelier timplarie, platforma betonata, imprejmuire teren”**, propus a fi amplasat în jud. Dolj, Filiasi, str. Avram Iancu, nr. 65, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune procedurii de evaluare adecvată.**

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din 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,

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, fiind încadrat în **Anexa 2 pct.10 lit b) proiecte de dezvoltare urbana, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto;**

b) din analizarea documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ.

c) caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natura) și a 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:

Prin proiect se propune construirea unui atelier timplarie, platforma betonata și imprejmuire teren. Construcția va avea o suprafață construită de 301,20 mp, formata din: birou, hol, vestiar, dus, wc, sala de sedinte, depozit și atelierul propriu-zis. Platforma betonata are suprafata de 463,22 mp și va fi construita de jur-imprejurul atelierului.

b) cumularea cu alte proiecte:

Obiectivul propus se află în zona destinata constructiei de locuințe și funcțiuni complementare , în imediata vecinătate a acestuia aflându-se terenuri libere de construcții, teren proprietate privata - locuinta și str. Avram Iancu.



c) utilizarea resurselor naturale:

În faza de construcție se vor utiliza resurse minerale (nisip, pietriș, balast) și apă.

d) producția de deșuri:

- în faza de construcție: deșuri menajere, deșuri din construcții. Deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor de realizare a obiectivului se vor depozita selectiv pe categorii de deșuri în spații special amenajate și vor fi predate la societăți autorizate în colectare/valorificare/eliminare.

- la funcționare: deșuri menajere, deșuri lemn, deșuri de materiale plastice, deșuri de hârtie și carton. Deșeurile rezultate în perioada de funcționare a obiectivului (menajere, plastic, hârtie și carton, rumeguș lemn, deșuri de ambalaje, etc.) se vor depozita selectiv pe categorii de deșuri în spații special amenajate, în pubele/containere specifice pentru fiecare tip de deșeu și vor fi predate la societăți autorizate în colectare/valorificare/eliminare.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- în perioada de construcție: local, în zona de lucru, zgomot, vibrații, pulberi, noxe de la gazele de eșapament generate de utilajele și mijloacele de transport folosite în perioada de realizare a proiectului.

- în perioada de exploatare obiectivul nu produce emisii poluante sau zgomot peste limitele admise;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate:

- Riscul de accident, pe perioada execuției lucrărilor și funcționare este redus, luându-se măsuri adecvate pentru diminuarea acestuia;

2. Localizarea proiectului

Terenul pe care se va realiza construcția se află în intravilanul orasului Filiasi, str. Avram Iancu, nr. 65, jud. Dolj. Construcția propusă are ca vecini :

- la nord : teren liber de construcții
- la sud : teren proprietate privată-locuință
- la vest : teren liber de construcții învecinat cu calea ferată
- la est : str. Avram Iancu

Distanțele de la atelierul propus a se construi față de limitele de proprietate învecinate sunt următoarele:

- la nord : 34,74 m
- la sud : 22,80 m
- la vest : 15,60 m
- la est : 3 m.

La sud, cel mai apropiat imobil este situat la o distanță de 22,80 m față de atelier și are destinația de locuință .

Accesul pe amplasament, atât auto cât și pietonal, se va realiza direct din str. Avram Iancu.

2.1. utilizarea existentă a terenului:

Construcția se va amplasa în intravilanul orasului Filiasi, str. Avram Iancu, nr. 65, jud. Dolj, conform Certificatului de Urbanism emis de către Primăria orasului Filiasi; destinația după PUG: zonă construcție locuințe și funcțiuni complementare.

2.2. relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- a) zonele umede – nu este cazul
- b) zone costiere – nu este cazul
- c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;
- d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul;
- f) zonele de protecție speciale - nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 2 din 6

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – nu este cazul;

h) ariile dens populate - nu este cazul;

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

3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului – local, numai în zona de lucru, pe perioada execuției și funcționării obiectivului;

- natura transfrontieră a impactului – nu este cazul;

- mărimea și complexitatea impactului – impact minim asupra factorilor de mediu generat în perioada de execuție a proiectului prin lucrările de construcție, utilaje, mijloacele de transport și organizarea de șantier;

- probabilitatea impactului – redusă; în perioada de funcționare nu vor fi generate emisii, deșeuri sau poluare fonică peste limitele admise.

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului local: impact redus, pe perioada de execuție/funcționare a proiectului și cu caracter temporar, pe perioada lucrărilor de construcții.

4. Condițiile de realizare a proiectului:

- Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism, precum și legislația de mediu în vigoare;

- Se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;

- La executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor.

- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția factorilor de mediu:

Protecția calității apelor:

a) În perioada de construcție - nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane;

- indicatorii de calitate a apelor uzate se vor încadra în limitele prevăzute de HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare – NTPA 002;

- tehnologia de execuție a lucrărilor de realizare a proiectului și lucrările adiacente acestuia nu va influența calitatea apelor de suprafață și subterane;

b) În perioada de funcționare: - indicatorii de calitate a apelor uzate menajere se vor încadra în limitele prevăzute de HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare – NTPA 002;

Protecția aerului:

a) În perioada de construcție

- în etapa de șantier, pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea zilnică a suprafețelor de teren și curățarea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;

- 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;



- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător – în faza de construcție și de funcționare.

b) În perioada de funcționare

- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare
- pulberile de lemn rezultate din activitatea de decupare/rindeluire/slefuire a lemnului va fi reținută de instalația de aspirație și filtrare a utilajelor
- cabina de vopsitorie va detine sistem de filtrare în pardoseala și tavan.
- la atingerea valorii prag de 15 t/an a consumului de solvenți operatorul economic este obligat să notifice APM Dolj în temeiul Legii 265/2006 pentru aprobarea OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și să se conformeze cu prevederile Legii 278/2013 privind emisiile industriale.

Protecția împotriva zgomotului

a) În perioada de construcție:

- toate vehiculele și echipamentele mecanice folosite vor fi prevăzute cu amortizoare de zgomot, iar echipamentele fixe vor fi pe cât posibil introduse în incinte izolate acustic;
- toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

b) În perioada de funcționare:

- urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

Protecția solului:

a) În perioada de construcție:

- evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător.
- pe perioada execuției lucrărilor se vor lua măsurile necesare pentru:
 - evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare;
 - evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;
 - se interzice evacuarea de ape uzate pe teren;
- 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 respecta prevederile Ordinului nr. 756 din 3 noiembrie 1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.

b) În perioada de funcționare:

- se vor menține betonate zonele de trafic și parări ale mijloacelor auto și a spațiilor de depozitare a deșeurilor;
- pentru depozitarea deșeurilor menajere se vor utiliza containere închise amplasate într-o zonă special destinată, pe platformă betonată.



Modul de gospodărire a deșeurilor:

În perioada de construcție

- vor fi respectate prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor,
- deșeurile rezultate în urma execuției lucrărilor/funcționării obiectivului se vor depozita selectiv pe categorii de deșeuri în containere speciale și vor fi predate la societăți autorizate în colectare/valorificare/eliminare;

În perioada de funcționare

- deșeurile menajere se vor colecta în europubele amplasate pe platforme betonate și vor fi transportate prin intermediul serviciului de salubritate la un depozit de deșeuri autorizat din punct de vedere al protecției mediului;
- stocarea deșeurilor se va face selectiv în containere/recipiente adecvate naturii acestora;
- colectarea deșeurilor se va face selectiv în locuri special amenajate și vor fi predate către societăți specializate, autorizate;
- se interzice depozitarea oricaror tipuri de deșeuri colectate direct pe sol;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;
- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate, conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;
- transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului;
- conform HG nr. 856/2002 societatea va avea obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;
- este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate; pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipul deșeurilor, locul de încărcare, locul de destinație, cantitatea;
- eliminarea/ valorificarea deșeurilor se va face cu societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului specializate.
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Organizarea de șantier

Organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactul generat de acesta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus și se va împrejmuie corespunzător zona de lucru.

Pentru lucrările prevăzute prin proiect se vor respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător (împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare etc.)

Pe perioada organizării de șantier va fi adus un container pentru colectarea deșeurilor menajere și asimilabile.

Investiția nu presupune lucrări complexe de amenajare a terenului.

În cazul unor scurgeri accidentale de uleiuri, calitatea solului va fi afectată pe suprafețe restrânse, cu impact local minim. Probabilitatea apariției unor defecțiuni cu scurgeri semnificative de uleiuri este redusă. Se vor lua măsuri pentru îndepărtarea petelor de ulei cu ajutorul unor materiale absorbante, iar dacă este cazul îndepărtarea agregatelor minerale contaminate cu produse petroliere.

Lucrări de refacere a amplasamentului

- în cazul unor poluări accidentale se va reface zona afectată;
- la finalizarea investiției se vor aduce la starea inițială de funcționare zonele afectate sau ocupate temporar;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 5 din 6

Dispoziții finale:

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și nici evaluare adecvată.

-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.

-Conform prevederilor Ordinului MMP 135/2010, titularul de proiect are următoarele obligații:

- art. 39, alin. 1, de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, dar înainte de obținerea aprobării de dezvoltare-conform Anexei 20;

- art. 40, 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.

- de a notifica în scris la Garda Națională de Mediu-CJ Dolj începerea lucrărilor de construcție;

La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Dolj pentru efectuarea un control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare, conform prevederilor art. 49, alin. 3, din Ordinul MMP 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, coroborat cu prevederile art.7, alin.3 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și HG 1005/ 2005 privind organizarea și funcționarea Gărzii Naționale de Mediu, cu modificările și completările ulterioare.

-Documentul întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

-Este obligatorie respectarea proiectului care a stat la baza avizării; orice modificare a acestuia care poate avea efecte semnificative asupra mediului se va comunica la APM Dolj înainte de realizarea ei.

-În situația renunțării finalizarea lucrărilor începute se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri materiale.

-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 se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acesteia, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

-În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea prezentei decizii.

-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. Monica Daniela MATEESCU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.
Chimist Danuzia MAZILU**

**Întocmit:
Irina Ivancu**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 6 din 6