



**Decizia etapei de încadrare
(proiect)**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de către **Constantin Ionuț** cu domiciliul în municipiul Craiova, str. Rovinari, nr. 32, bl. D, sc. 2, ap. 10, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. **10447/12.10.2015** și a memoriului de prezentare nr. **719/21.01.2016**, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. 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 ședința Comisiei de Analiză Tehnică din Agenția pentru Protecția Mediului din data de **01.02.2016** că proiectul "**Amplasare două construcții provizorii pe durata de 10 ani-spălătorie auto două posturi, spațiu comercial și puț forat**" propus a fi amplasat în municipiul Craiova, str. Dr. Constantin Severeanu, nr. 8A, județul Dolj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

- Proiectul nu intră sub incidența art. 28 din OUG 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, conform criteriilor de selecție din Anexa nr. 3 a HG. 445/2009, sunt următoarele:

- a) proiectul se încadrează în prevederile HG.445/2009, anexa nr. 2, pct.10 lit.b- proiecte de dezvoltare urbană;
- b) în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect;
- c) 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.
- d) caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natura) și a amplasamentului au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului;

1. Caracteristicile proiectului:

- a) *mărimea proiectului* - investiția se va realiza pe un amplasament cu o suprafață de 999 mp. Construcția va fi realizată pe structură metalică, fundații tip radier, închideri perimetrice și compartimentări din panouri sandwich, tâmplărie PVC cu geamuri termoizolatoare la spațiu comercial. Clădirea va cuprinde următoarele spații: spațiu



comercial (cca. 30 mp), două posturi de spălare (cca. 26 mp fiecare), spațiu depozitare, vestiar și grupuri sanitare.

Lucrările de investiție presupun realizarea puțului forat pentru asigurarea apei tehnologice, a rigolelor centrale prevăzute cu grătar metalic pentru preluarea apei și dirijarea acesteia către decantorul- separatorul de produse petroliere.

b) *cumularea cu alte proiecte* – proiectul urmează a fi implementat pe amplasamentul în care urmează a se construi și o locuință individuală în regim de înălțime P+2E; impactul cumulat este nesemnificativ;

c) *utilizarea resurselor naturale* - se vor utiliza resurse naturale în cantități limitate (nisip, pietriș, apă), iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăți autorizate;

d) *producția de deșeuri*: deșeurile generate pe perioada etapei de construire (deșeuri menajere, deșeuri metalice, etc.) vor fi stocate selectiv și predate către societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului pentru activități de colectare/valorificare/eliminare;

e) *emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort* : transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul execuției lucrărilor de construcții, cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștiilor acestor materiale;

Apele uzate tehnologice preepurate vor fi deversate în rețeaua de canalizare existentă în zonă în baza acordului încheiat cu deținătorul rețelei de canalizare;

f) *riscul de accident*: pe perioada execuției și funcționării obiectivului este redus, nu se utilizează substanțe periculoase, alimentarea utilajelor cu carburanți se face numai la stațiile de distribuție carburanți autorizate;

2. Localizarea proiectului

2.1 *utilizarea existentă a terenului*: - teren intravilan cu destinația conform PUZ- zonă mixtă locuințe și spații cu alte destinație, conform prevederilor din Certificatul de Urbanism nr. 1374/03.08.2015 eliberat de Primăria Municipiului Craiova.

Vecinătățile amplasamentului pe care urmează a fi implementat proiectul sunt: E- locuințe colective dincolo de aleea existentă; S, N- teren liber de construcții; V- str. Constantin Severeanu;

2.2 *relativa 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) zonele 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 8

- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – nu este cazul;
- h) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul;
- i) ariile dens populate – proiectul se va implementa la cca. 20 m de blocul de locuințe;

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 redus, pe perioada execuției proiectului și funcționării obiectivului; nu există impact cumulat al proiectului cu activitatea desfășurată în prezent pe amplasament și în vecinătăți;
- probabilitatea impactului – redusă;
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – redusă;

Condițiile de realizare a proiectului:

Proiectul propus presupune amplasarea a două construcții provizorii pe durata de 10 ani ce vor avea destinația de spălătorie auto cu două posturi de spălare și spațiu comercial. Pentru buna desfășurare a activității vor fi realizate dotările aferente: platformă betonată auto, decantor- separator de hidrocarburi, puț forat.

Staționarea și parcare a autovehiculelor se va face pe proprietatea beneficiarului.

Se vor monta indicatoare și se vor realiza marcaje auto astfel încât să fie asigurate accesul, circulația și ieșirea în siguranță a autovehiculelor în/din incintă și să nu fie afectate circulația auto și pietonală în zonă, să asigure accesul autospecialelor de intervenție în caz de incendiu la oricare din obiectivele din incintă și să reducă la minim riscul de coliziune între autovehicule.

De asemenea în incintă se va amenaja platformă pentru depozitarea selectivă a deșeurilor generate.

Mod de asigurare a utilităților:

Alimentarea cu apă în scop potabil, igienico-sanitar– se va realiza din rețeaua de alimentare existentă în zonă;

Apa pentru spălarea autovehiculelor: vor fi preluate din sursa proprie ce urmează a fi realizată;

Evacuarea apelor uzate- apele reziduale rezultate în urma spălării autovehiculelor vor fi în rețeaua de canalizare existentă în zonă după o prealabilă preepurare.

Alimentarea cu energie electrică – se va realiza printr-un branșament de la rețeaua electrică existentă în zonă.

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;

b) În perioada de funcționare



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 3 din 8

- apele uzate menajere vor fi deversate în canalizarea orășenească;
- apele reziduale rezultate în urma spălării autovehiculelor preluate de rigolele centrale prevăzute cu grătar metalic sunt dirijate către decantorul- separator de produse petroliere după care sunt deversate în rețeaua de canalizare stradală.
- valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare se vor încadra în limitele impuse de NTPA 002;

Protecția aerului

a) În perioada de construcție

- mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deșeuri în timpul transportului;
- se va evita stocarea îndelungată în perimetrul șantierului, sub forma de grămadă, a solului excavat; acesta va fi stocat temporar astfel încât în condiții nefavorabile să nu fie antrenat în canalizarea pluvială; dacă nu poate fi utilizat ca material de umplură sau pentru amenajări ale terenului, acesta poate fi utilizat fie în alte amenajări de șantier, fie va fi tratat ca deșeu;

b) În perioada de funcționare

- emisiile de poluanți rezultați de la vehiculele rutiere trebuie să se încadreze în normele tehnice privind siguranța circulației rutiere și protecției mediului, verificați prin inspecția tehnică periodică;

Protecția împotriva zgomotului

a) În perioada de construcție

- se va asigura reducerea la minim a traficului utilajelor de construcție și mijloacelor de transport în apropierea zonelor locuite și se vor impune măsuri pentru reducerea zgomotului și vibrațiilor prin reducerea vitezei, utilizarea unor autovehicule de gabarit redus etc;
- 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;
- echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform HG 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- restricționarea funcționării utilajelor industriale și de transport în intervale orare astfel încât să se respecte programul de liniște a locuitorilor din zonă;
- pe perioada execuției lucrărilor vor fi întreprinse măsuri pentru prevenirea și reducerea poluării atmosferei cu pulberi, praf sau noxe chimice prin manipularea corespunzătoare a materialelor de construcții;
- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor, cu respectarea prevederilor STAS 10009 și ale 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.



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 4 din 8

b) În perioada de funcționare

- în etapa de funcționare a obiectivului, nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în limitele stabilite prin STAS 10009/1988- Acustica urbană și ale Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

Protecția solului

a) În perioada de construcție

- parcare, gararea autovehiculelor se va face doar în incinta organizării de șantier;
- în cadrul organizării de șantier se vor amenaja platforme betonate pentru depozitarea materialelor de construcție, a solului excavat și pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate;

- se interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și a mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;

- se va asigura stocarea separată a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor, depozitarea și eliminarea acestora, în funcție de natura lor, se va face prin firme specializate, conform prevederilor în vigoare;

b) În perioada de funcționare

- se vor menține betonate zonele de trafic și parări ale mijloacelor auto și a spațiilor de depozitare a deșeurilor;

Modul de gospodărire a deșeurilor

a) În perioada de construcție

- deșeurile reciclabile rezultate în urma lucrărilor de construcții se vor stoca separat pe categorii și vor fi predate la firme specializate în valorificarea lor;

- deșeurile menajere se vor colecta în europubelă și se vor preda serviciului de salubritate;

- conform HG 856/2002 constructorul are obligația să țină evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, valorificate sau comercializate și circuitul acestora;

b) În perioada de funcționare

- deșeurile menajere se vor colecta în europubele ce vor fi amplasate pe platformă betonată;

- deșeurile de hârtie, carton, plastic – se vor stoca separat în containere inscripționate amplasate pe platformă betonată și se vor preda la societăți autorizate în valorificarea acestor tipuri de deșeuri;

- nămolul rezultat din curățirea separatorului de hidrocarburi se va preda la societăți autorizate în eliminarea acestor tipuri de deșeuri;

- se va ține evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeuri produse, circuitul acestora, conform HG 856/2002 și se vor pune datele la dispoziția autorităților de control;

- respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor;

Condiții impuse pentru organizarea de șantier:

- împrejmuirea zonei de lucru cu panouri;



- organizarea de șantier se va desfășura strict în limita spațiului alocat desfășurării proiectului;
- amenajarea căilor de acces auto;
- amenajarea unei platforme pentru depozitarea materialelor;
- stocarea deșeurilor se va face separat în locuri special amenajate și vor fi predate către societăți specializate autorizate;
- depozitarea materialelor de construcție se va face astfel încât să nu blocheze căile de acces (carosabil, trotuare, drumuri laterale) pe platforme amenajate astfel încât să nu fie antrenate de vânt sau de apele pluviale;
- vor fi luate măsurile necesare pentru evitarea pierderilor de materiale în timpul transportului;

Lucrări de refacere a amplasamentului

- se va reda terenul la forma inițială, inclusiv în zona de depozitare a materialelor în cadrul organizării de șantier; se vor executa lucrări de refacere a solului, care să se încadreze în aspectul zonei;
- se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;

Monitorizarea

În timpul funcționării activității:

- monitorizarea calității apelor uzate evacuate la canalizarea orășenească-conform actelor de reglementare emise de deținătorul de rețea;
- monitorizarea cantităților de deșeuri generate din activitate, valorificate sau eliminate;

Dispoziții finale:

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluarea 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.

Pe toată durata execuției și funcționării obiectivului se vor respecta prevederile:

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic al apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.



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 8

- Alte condiții:
- *Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și de 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;
 - 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 Naționala 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.
 - La finalizarea proiectului, înainte de punerea în funcțiune a acestuia, titularul are obligația de a solicita APM Dolj și obține autorizație de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare.
 - 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

Întocmit
Ing. Constanța Șuțu

ȘEF SERVICIU A.A.A.
Chimist Danuzia Mazilu



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 8 din 8