

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**
Agencia pentru Protecția Mediului Dolj**Decizia etapei de încadrare**
Nr.1853/ 04.04.2018

Ca urmare a solicitării depuse de SC TOPSERV MOTORS SRL, cu sediul în com. Pielești, str. Calea București, nr.139/6, jud. Dolj, pentru proiectul " Amplasare cabina de vopsit în Hala existentă " propus a fi amplasat în com. Pielești, sat. Pielești, str. Calea București, nr.139/6, jud. Dolj, înregistrată la APM DOLJ cu nr. 1853/07.02.2018, a memoriului de prezentare a proiectului nr.3489/12.03.2018, 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 C.A.T. din data de 19.03.2018, că proiectul " Amplasare cabina de vopsit în Hala existentă " propus a fi amplasat în com. Pielești, sat. Pielești, str. Calea București, nr.139/6, jud. Dolj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului. nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

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, deoarece nu se suprapune cu arii naturale protejate de interes comunitar;
- proiectul nu se încadrează în prevederile art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 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:

- proiectul intră sub incidența HG 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa 2 la punctul 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.**

- din analiza 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;

- în perioada legată privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect.

- justificarea în raport cu criteriile din anexa III la Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului : suprafața totală a terenului este de 4587 mp din care suprafața construită este: hala-1491 mp.

În hala existentă pe amplasament se va demonta cabina de vopsit existentă, și pe același amplasament se va monta o cabina de vopsit nouă. Dimensiunile fundației pe care se va amplasa cabina nouă de vopsit sunt identice cu cele ale cabinei existente: Lungime=7000 mm x latime=4000 mm x înaltime=3055 mm

Utilități:

- energie electrică- de la rețeaua existentă pe amplasament;
 - apă caldă și caldă menajeră- put forat existent pe amplasament;
 - evacuare ape uzate de tip menajer- bazin etans vidanjabil existent.
- Încalzirea spațiilor se va face cu centrala termică pe gaze naturale.

AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdolj.apm.ro

Pagina 1 din 6



b) cumularea cu alte proiecte: pe amplasament se desfășoară activitatea de service auto și vânzare autovehicule noi, -nu apare un efect cumulativ tinând cont de tipul de activitate din zonă și de activitatea desfășurată pe amplasament;

c) utilizarea resurselor naturale

- pe perioada lucrărilor de construcții:
 - se vor utiliza următoarele resurse naturale: - proiectul nu presupune folosirea de resurse naturale;
- În perioada de exploatare: apă, gaze naturale;

d) producția de deșeurii:

- deșeurile generate în perioada de construcție, deșeurii menajere- 20.03.01 = 3 kg;
- deșeurii generate în faza de exploatare:
 - deșeurii menajere 20.03.01; - filter cabina uzate, cod 15.02.02* = 10 kg/an; - ambalaje cu conținut de reziduri substanțe periculoase -15.01.10* = 15 kg/an ;

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art.7, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

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

APĂ - Pe perioada lucrărilor de construcții - ape uzate de tip menajer

- În perioada de exploatare- ape uzate de tip menajer;

AER - pe perioada lucrărilor de construcții:

- pulberi și emisii rezultate de la manipularea materialelor utilizate;
- în perioada de exploatare:
- emisii de noxe de la autovehiculele care vor fi pe amplasament în vederea vopsirii.

ZGOMOT

- pe perioada lucrărilor de construcții:
 - de la funcționarea sculelor pentru executarea lucrărilor de demontare/ asamblare;
- În perioada de exploatare: activitatea desfășurată pe amplasament;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice; – minim, deoarece nu se folosesc substanțe periculoase în activitatea pe amplasament; – activitatea propusă pe amplasament nu generează emisii cu efect de seră

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice) –nu este cazul, proiectul prin măsurile prevăzute nu prezintă riscuri pentru sănătatea umană;

2. Localizarea proiectului

2.1. Amplasamentul propus este proprietate privată a SC TOPSERV MOTORS SRL, situat în intravilanul Comunitate Pielești, sat. Pielești, str. Cl. București, nr.139/6, cu folosința actuală: zonă mixtă funcțională- industrie/ depozitare și instituții publice/ servicii de interes general, conform Certificatului de Urbanism nr.29/08.05.2017 emis de Primăria Com. Pielești și are următoarele vecinătăți: N-str. Cl. București –acces auto și pietonal pe amplasament; S- teren liber de construcții, proprietate privată; E- show room prezentare produse nealimentare SC Primordial SRL ; V- showroom prezentare echipamente electrice SC ADA Electric SRL.

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 – pe amplasamentul proiectului propus nu se află astfel de forme de relief; b) zone costiere – pe amplasamentul proiectului propus nu se află astfel de forme de relief;
- c) zonele montane și cele împădurite –conform plan de situație și în urma verificării amplasamentului, proiectul propus nu se află în zonă cu astfel de destinație; d) parcurile și rezervațiile naturale –conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se află în zonă cu astfel de destinație;
- 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 –conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se află în zonă cu astfel de destinație;
- f) zonele de protecție speciale- – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se află în zonă cu astfel de destinație;
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – proiectul nu se implementează în zone identificate cu standard de calitate a mediului depășite;

h) ariile dens populate- cea mai apropiată locuință situată la aprox. 2000 m de amplasament;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 2 din 6



i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – conform Certificat Urbanism, amplasamentul proiectului propus nu se afla în zona cu astfel de destinație;

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectul asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din prezenta anexă, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 5 alin. (2), și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată);

impactul va fi local, numai în zona de lucru; redus pe perioada execuției proiectului și funcționării;

b) natura impactului; - nu este cazul

c) natura transfrontieră a impactului; - nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului; - prin realizarea proiectului impactul este redus;

e) probabilitatea impactului; - impact redus, pe perioada de execuție a proiectului;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului;

- local, în zona de lucru, pe perioada lucrărilor de construcții estimată la cca 60 zile și vor avea caracter temporar și variabil; reduse în perioada de exploatare a investiției.

g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate- redus, pe amplasament se desfășoară activitatea de Service auto cod CAEN 4520 și activitatea de vânzări- auto, nu apare un efect cumulat ținând cont de tipul activității din zona și de activitatea ce se va desfășoara pe amplasament;

4. Condițiile de realizare a proiectului:

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

5. Descrierea proiectului

Prin proiect se propune amplasarea unei cabine de vopsit noi, în locul celei existente în hala existentă pe amplasament cu regim de înălțime P+1partial, cu destinația spațiu de prestări servicii reparații auto, zona tinichigerie -vopsitorie.

Realizarea acestui proiect se va face cu respectarea următoarelor condiții:

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția apelor:

• pe perioada lucrărilor de construcții:

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

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

-valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate evacuate în bazinul etans vidanjabil se vor încadra în limitele impuse de NTPA 002;

• în perioada de exploatare:

- Apele pluviale de pe platforma de acces la locație vor fi colectate prin intermediul unor rigole amplasate pe platforma de acces, și vor fi direcționate către separatorul de hidrocarburi deversând mai departe în bazinul etans vidanjabil respectându-se condițiile de calitate impuse de prevederile NTPA 002.

- Apele uzate de tip menajer vor fi deversate în același bazin etans vidanjabil, respectându-se condițiile de calitate impuse de prevederile NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare și cele ale administratorului rețelei de canalizare.

- Se vor lua măsuri împotriva deversării apelor uzate din bazinul etans vidanjabil, în caz de precipitații abundente.

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția aerului:

• pe perioada lucrărilor de construcții:

- transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor de demontare/ asamblare se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștierei acestora;

-se va alege traseul cel mai scurt între locul de asigurare al materiilor prime și locul de punere în operă .

- pe perioada execuției lucrărilor vor fi asigurate măsurile și acțiunile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu cu pulberi, praf și noxe de orice fel prin folosirea plaselor de protecție care vor împrejmui zona de lucru;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 3 din 6



- în perioada de exploatare: - cabina de vopsire va fi dotată cu filtre de tavan (alcatuite din fibre poliester tratate cu rasini termice) si filtre de podea (alcatuite din fibra de sticla), recirculator de aer cald si cos de evacuare a gazelor arse cu H= 9m, si diametrului de 30 cm.

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- pe perioada lucrărilor de construcții:
 - vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, cu respectarea prevederilor HG 321/2005 republicată în 2008, privind gestionarea zgomotului ambiental și ale STANDARD 10009/12017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;
 - programul de lucru va fi structurat în intervale de timp optime, astfel încât să se limiteze disconfortul creat de funcționarea utilajelor specifice;
 - respectarea duratei de execuție a proiectului, astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie limitat la această perioadă;
- în perioada de exploatare : se vor lua măsuri de reducere a timpilor de funcționare pe platforma exteriora a motoarelor autovehiculelor aduse la reparat.

• Activitatea se va desfășura numai în interiorul halei existente și cu ușile de acces închise.

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția solului și subsolului :

- pe perioada lucrărilor de construcții se vor lua măsurile necesare pentru:
 - ✓ evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;
 - ✓ evitarea evacuării de ape uzate, necontrolat pe teren;
- este interzisă depozitarea materialelor, manevrarea lor sau circulația autovehiculelor pe terenurile învecinate amplasamentului; materialele de construcție se vor depozita numai în interiorul halei existente;
- se vor efectua verificări ale utilajelor și mijloacelor de transport astfel încât acestea să fie în stare tehnică bună și să nu emane noxe peste limitele admise;
- transportul deșeurilor se va realiza de către firme autorizate, pe bază de contract (în conformitate cu H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României).
- se vor respecta prevederile Ordinului 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului
- în perioada de exploatare nu sunt surse de poluare a solului și subsolului;

Amenajări, dotări și condiții privind gestionarea deșeurilor:

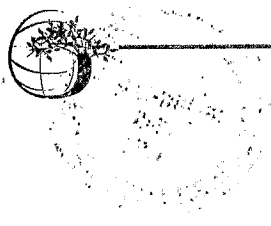
- se vor păstra spațiile special amenajate pentru stocarea temporară a deșeurilor rezultate în timpul lucrărilor de construcție și pentru stocarea temporară pe tipuri de deșeuri a tuturor categoriilor de deșeuri produse;
- conform art. 17 alin. 3 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare: *Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construcție și/sau desființări au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări astfel încât să atingă progresiv, până la 31 decembrie 2020, potrivit anexei nr. 6, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE.*

Gestionarea deșeurilor rezultate atât în perioada de execuție cât și în perioada de funcționare se va face cu respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform art.7, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

- deșeurile generate, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,



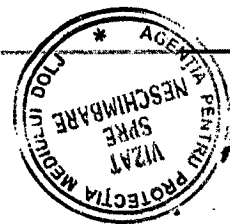
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail: office@apmdj.anpm.ro

Pagina 4 din 6



- transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător,
 - se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației.
- Se interzice abandonarea deșeurilor sau stocarea acestora direct pe sol.

Raportări către APM Dolj:

- conform art. 49, Legea 211/2011 cu modificările și completările ulterioare, evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie,
- Raportare anuală Statistica Deșeurilor – chestionarul PRODDDES ;
- 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 fata de vecinătăți.

Organizarea de șantier- pentru lucrările prevăzute prin proiect nu este necesara organizarea de santier, toate lucrarile de demontare respectiv montare cabina vopsit noua se vor executa in interiorul halei existente.

f) alte condiții:

- în perioada propusă pentru construcția obiectivului, se va respecta programul de lucru care se va impune de către administrația publică locală prin autorizația de construcție;
- execuția lucrărilor se va face doar cu firme autorizate și care să respecte legislația de mediu în vigoare;
- la finalizarea investiției se vor aduce la starea inițială de funcționare zonele afectate sau ocupate temporar;
- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului.
- 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;
- substanțele folosite în activitatea desfășurată pe amplasament vor fi gestionate conform „Fiselor cu date de securitate” în vigoare.

Pe toata durata executiei si functionarii 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 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare 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;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- DECIZIA COMISIEI din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;

Se vor lua toate măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj.

Dispoziții finale:

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

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, cu excepția situațiilor în care:

- Apar elemente noi, necunoscute la data emiterii acesteia;
 - Este modificată legislația relevantă,
 - Este schimbat regimul de protecție,
- Sunt modificate datele care au stat la baza emiterii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apm.dolj.ro

Pagina 5 din 6



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 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 unui 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 Cărzii 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 la 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

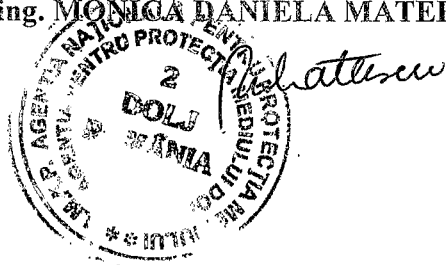
La finalizarea investiției, înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, titularul va notifica APM Dolj în vederea revizuirii autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr.1798/2007 și modificările și completările ulterioare.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii de încadrare se sancționează conform prevederilor legale.

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



Intocmit
ing. Dan Pomaeu

SEF SERVICIU A.A.A.
chimist Danuzia MAZILU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLOJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 6 din 6