



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Dolj

Decizia etapei de încadrare
Nr. 7641/27.09.2018

Ca urmare a solicitării depuse de SC CHEMARK ROM SRL cu sediul în municipiul Brașov, str. Constantin Brâncoveanu, nr. 34, bl.15, sc.A, ap.5, județul Brașov, pentru proiectul " Amenajare spațiu pentru comercializare și depozitarea produselor de protecția plantelor " propus a fi amplasat în municipiul Craiova, str.Tehnicii, nr.1, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 7641/12.06.2018, a memoriului de prezentare nr.9033/11.07.2018, lămuririlor nr.11150/27.08.2018 și anunțurilor publice nr.12116/20.09.2018, 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,

Agencia pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 03.09.2018, că proiectul " Amenajare spațiu pentru comercializare și depozitarea produselor de protecția plantelor " propus a fi amplasat în municipiul Craiova, str.Tehnicii, nr.1, județul Dolj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

- proiectul 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 și nu se suprapune peste nicio arie naturală protejată;
- proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul intră sub incidența HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2, Anexa 2 la pct. 10. Proiecte de infrastructură, litera a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;
- proiectul nu se află sub incidența reglementărilor privind controlul riscurilor de accidente majore (SEVESO), respectiv a Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase și nici a Legii 278/20013 privind emisiile industriale;
- din analiza documentației tehnice și completarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;
- Acord de funcționare nr.235/12.04.2018 emis de Direcția Patrimoniu din Primăria municipiului Craiova;
- Contract închiriere nr.434/14.02.2018- SC POPECI Utilaj Greu;
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect;
- justificarea în raport cu criteriile din anexa 3 la prezenta 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;



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 1 din 8



1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect

Situația existentă

Cladirea închiriată în incinta industrială SC POPECI SA are o vechime de 40 ani, este construită din BCA cu structura de rezistență din beton. Planul de compartimentare existent se compune din:

- depozitul central, 148,12 mp
- 4 depozite tampon, totalizând 88,01 mp
- 2 birouri, 44,12 mp (un birou lucru și un birou/vestiar)
- 1 grup sanitar
- 1 hol cu acces la toate entitățile componente

Construcția existentă a fost amenajată în scopul depozitării de produse de protecția plantelor din categoriile Xi, Xn și fără clasă de pericolozitate și comercializării acestora cu ridicata astfel:

- S-a impermeabilizat pardoseala depozitului central cu șapă elicopterizată;
- la ușile depozitelor s-au ridicat praguri din beton cu înălțimea de cca 20 cm pentru reținerea eventualelor scurgeri și rampa acces transpalet;
- hidroizolare acoperiș
- montare fereastră din policarbonat cu deschidere automată spre exterior la acțiunea senzorilor de fum;
- sisteme automatizate de alarmare și supraveghere de la distanță;
- sistem de iluminare corespunzător în toate încăperile;
- închidere cu izopan a pereților exteriori în locul geamurilor;

Cladirea este prevăzută din construcție pe exterior cu centura din beton de cca 40 cm înălțime;

Depozitele tampon au podeaua de mozaic impermeabil.

Produsele de protecția plantelor (PPP) – erbicide, insecticide, acaricide, fungicide, adjuvante stimulatori creștere, în forma de prezentare lichide sau solide se depozitează în ambalajele originale ale producătorului – flacoane, pungi sigilate, cutii de carton, ambalaje macro (bidoane de 5 l sau 20 l), supraambalate în cutii de carton amplasate pe paleți din lemn dispuși în cadrul depozitului astfel încât să se asigure culoarele de tranzit optime necesare manipulărilor. Capacitatea maximă de depozitare este de: cca 13000 litri produse lichide și cca 7000 kg produse în stare solidă, ceea ce conduce la stabilirea unei capacități de maxim 25 tone de produse de protecția plantelor din categoriile Xi, Xn și fără clasă de pericolozitate, ținând cont de densitatea produselor lichide.

Tipurile și cantitățile estimate de PPP a fi depozitate conform Fișelor cu date de securitate:

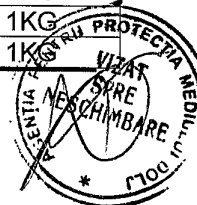
Nr.crt	Produs	Categorie	Cantitate estimată L/Kg	Modalitate ambalare
1	ADENGO	Erbicid	500	0,2L 1L
2	AMINO	Erbicid	500	1L 5L
3	BUCTRIL	Erbicid	300	1L 5L
4	CLEAN UP XPERT	Erbicid	5000	0,1L 0,25L 0,5L 1L 5L 20L
5	DICOPUR	Erbicid	300	0,1L 0,5L 1L
6	PANTERA	Erbicid	400	1L 5L
7	STOMP	Erbicid	2000	0,08L 0,2L 1L
8	ACTARA	Insecticid	50	0,015KG 0,25KG 1KG
9	AFFIRM	Insecticid	50	0,015KG 0,15KG 1KG
10	CALYPSO	Insecticid	40	0,018L 0,01L 0,04L 1L
11	DECIS EXPERT	Insecticid	80	0,025L 0,075L 1L
12	FORCE	Insecticid	100	0,45KG 1KG
13	MOSPILAN 20 SG	Insecticid	150	0,015KG 0,03KG 1KG
14	NISSORUN	Acaricid	70	0,05KG 1KG
15	NOVADIM	Acaricid	25	0,01L 1L
16	BRAVO	Fungicid	250	0,02L 0,2L 1L
17	CABRIO TOP	Fungicid	1000	0,02KG 0,2KG 1KG
18	COPPERMAX	Fungicid	700	0,03KG 0,3KG 1KG
19	DITHANE	Fungicid	350	0,02KG 0,5KG 1KG

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 2



20	MELODY COMPACT	Fungicid	70	0,02KG 0,2KG
21	RIDOMIL GOLD MZ 68	Fungicid	100	0,025KG 0,25KG 1,250KG 5KG
22	SCORE	Fungicid	30	0,025L 0,05L 0,25L
23	SHAVIT	Fungicid	130	0,02KG 0,2KG 1KG
24	SWITCH	Fungicid	10	0,01KG 0,1KG 1KG
25	BREAK-THRU	Adjuvant	100	0,002L 0,1L 1L
26	RELDAN	Daunatori depozite	1000	0,02L 0,2L 1L
27	AQUASECTUM	Igiena publica	500	0,75L
28	FASTMETRIN	Igiena publica	100	0,75L
29	FENDONA	Igiena publica	50	0,01L 1L
30	SEED SPRINT	Ingrasamant starter	2000	1KG
31	ORIOUS	Tratament samanta	500	0,15KG 0,45KG 1,5KG
32	CROPMAX	Stimulatori crestere	1000	0,02L 0,05L 0,1L 0,25L 1L
33	DELFIN	Stimulatori crestere	1000	0,1L 1L 5L

Accesul la obiectiv se realizeaza din Bulevardul Decebal- zonă industrială, pe drumul existent, pe Poarta nr.2 din Drumul Apelor, nr.1 a locatorului- SC POPECI SA.

b) *cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate*: nu sunt propuse sau in derulare alte proiecte in vecinatatea amplasamentului. Cu privire la activitatile existente nu se poate afirma că există un impact cumulat cu acestea datorită poziționării clădirii existente într-o zonă practic necirculată a incintei industriale si accesului separat.

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității*:

- în perioada de funcționare se va folosi: apă, energie electrică, care vor fi asigurate de locator din rețelele existente

d) *producția de deșeuri*:

- în perioada de funcționare, deșeurile rezultate din activitate sunt de tipul: deșeuri municipale amestecate (20 03 01).

e) *poluarea și alte efecte nocive*:

Apă:

- *în perioada de funcționare*: apele uzate cu potențial conținut de substanțe chimice provenite de la grupul sanitar (chiuvetă, duș, WC) și de la spălarea platformei din interiorul halei.

Aer:

- *în perioada de funcționare*, emisiile rezultate sunt: gaze de esapament de la mijloacele auto de transport care tranziteaza amplasamentul, în vederea aprovizionării/distribuției de produse de protecția plantelor.

Sol:

Posibilele surse de poluare a solului sunt:

- pierderea accidentală de carburanți de la utilajele folosite și mijloacele de transport.
- depozitarea necontrolată a deșeurilor și materialelor/produse chimice pe amplasament.

Zgomot:

În perioada de funcționare, zgomotul provine de la mijloacele auto de transport care tranziteaza amplasamentul.

f) *riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice*: nu este cazul, ținând cont de categoria și cantitatea de substanțe depozitate pe amplasament, mult sub limita de clasificare la nivel relevant.

g) *riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice)*: nu este cazul, deoarece, prin aplicarea măsurilor și respectarea condițiilor prevăzute prin

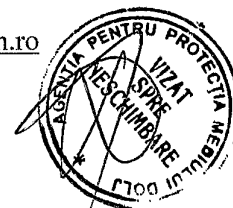


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 3



prezenta decizie, proiectul nu prezintă riscuri pentru sănătatea umană.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

Clădirea depozitului este situată în incinta industrială existentă. Conform PUG zona de amplasament este cu destinația de unități industriale.

Amplasamentul are următoarele vecinătăți:

– Nord: Hală aparținând SC Popeci Utilaj Greu, amplasată la cca 25 m (spatele halei);

– Sud: SC OLTEANU IGNATOVICI (turnătorie), aflat la cca. 15 m de limita de proprietate, în afara proprietății SC Popeci Utilaj Greu de care este separată prin gard de prefabricate din beton, peste drumul existent;

– Est și vest: spațiu verde de incintă SC Popeci Utilaj Greu și căi de acces betonate.

Accesul în depozit se face prin partea de nord (acces personal) și est - pentru manipulări.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: caracterul industrial al amplasamentului exclude acest lucru.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

i. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

ii. zone costiere și mediul marin: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

iii. zonele montane și forestiere: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

iv. rezervații și parcuri naturale: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

v. zone clasificate sau protejate de dreptul național zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

vi. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul, deoarece în aria de amplasare a proiectului nu au fost identificate astfel de zone;

vii. zonele cu o densitate mare a populației: proiectul este amplasat în zona exclusiv industrială;

viii. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul, proiectul fiind în incinta industrială..

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): local numai în zona de lucru prin tranzitarea drumului de incintă Popeci Utilaj Greu

b) natura impactului: redus, prin specificul activității care nu presupune emisii tehnologice;

c) natura transfrontieră a impactului: nu este cazul, proiectul nu intră sub incidența Legii nr. 22/2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, cu modificările și completările ulterioare;

d) intensitatea și complexitatea impactului: impactul este redus dacă sunt respectate măsurile și condițiile prevăzute prin prezenta decizie;

e) probabilitatea impactului: redusă, pe perioada funcționării proiectului;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul asupra factorilor de mediu va avea caracter redus, discontinuu și reversibil.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: în perioada de funcționare coexistența depozitului cu halele învecinate va avea impact cumulat minim datorită specificului activității (depozitare și comercializare cu ridicata), separării fizice de acestea și accesului separat.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: în perioada de funcționare este necesar să se respecte măsurile prevăzute prin proiect, condițiile impuse prin prezenta decizie, precum și condițiile impuse prin autorizația de mediu necesară pentru desfășurarea activității.



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 4



Condiții de realizare a proiectului

Se impune respectarea condițiilor prevăzute prin prezenta decizie de încadrare, precum și respectarea legislației de mediu în vigoare.

Asigurare utilități:

În perioada de funcționare se vor folosi următoarele utilități:

- alimentare cu apă în scop menajer: rețeaua existentă a locatorului;
- evacuare ape uzate de tip menajer: canalizare internă existentă a locatorului
- energie electrică: racord la rețeaua existentă pe amplasament.

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția calității apelor:

- apele uzate menajere se vor încadra în prevederile *HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate*, Anexa 2, Normativ NTPA - 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare;

- apele cu potențial conținut chimic rezultate de la spălarea platformei betonate interioare, inclusiv cele rezultate în cazul stingerii unui posibil incendiu, vor fi reținute în interiorul depozitului - capacitate de reținere cca 29 mc în spațiul impermeabilizat creat prin suprainaltarea pragurilor și crearea pantei de scurgere către interior și vor fi colectate în recipiente etanșe și predate către firme autorizate în vederea tratării/eliminării;

- este interzisă amestecarea apelor menajere uzate cu cele cu potențial conținut chimic;

Nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de prevenire a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane.

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția calității aerului:

În perioada de funcționare:

- hala este dotată cu:

- sistem de ventilație, care asigură temperatura de depozitare a produselor între 0 și 25 grade C;
- sistem de alarmare automatizat pentru fum (senzori);
- geamuri cu deschidere automată la acționarea senzorilor de fum;

- autovehiculele și utilajele folosite pentru aprovizionare și transport vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;

- pentru manipulări în incinta depozitului se folosește un transpalet manual;

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

- se vor utiliza echipamente și utilaje corespunzătoare din punct de vedere tehnic, de generații recente, prevăzute cu sisteme performante de minimizare a poluanților emiși în atmosferă, inclusiv din punct de vedere al zgomotului produs;

- toate utilajele și echipamentele vor avea control periodic și vor avea sisteme de atenuarea zgomotului;

- staționarea vehiculelor se va face cu motorul oprit;

- titularul activității are obligația "să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental", conform art. 64 din *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului*, cu modificările și completările ulterioare;

- la limita receptorilor protejați zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB(A) în timpul zilei, respectiv 45 dB(A) în timpul nopții, corespunzător curbei de zgomot Cz de 50, respectiv 40, conform *Ord. MS 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației*, art.16.

Obiectivul este situat într-o incintă industrială, în zonă industrială și este înconjurat exclusiv de unități industriale.

Amenajări, dotări și condiții pentru protecția solului și subsolului:

În perioada de funcționare:

- întreaga activitate, inclusiv cea de încărcare/descărcare produse chimice, se desfășoară pe platformă betonată, impermeabilă;

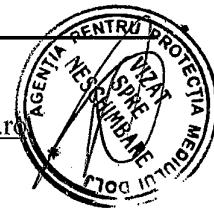


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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 5



- produsele depozitate în hală sunt ambalate în recipientele originale, închise ermetic;
- depozitarea și manipularea acestora se face pe paleți din lemn, manual sau cu transpalet manual, conform prevederilor din fișele de securitate actualizate;
- manipularea produselor se va face de către personal instruit și autorizat, echipat conform normelor în vigoare;
- produsele sunt comercializate exclusiv în ambalajele originale, sigilate ale producătorilor;
- deșeurile generate din activitate vor fi stocate separat, în recipiente amplasate pe platformă betonată, într-un spațiu special amenajat în vederea eliminării lor prin firme specializate;
- asigurarea permanentă a depozitului cu materiale de intervenție: substanțe absorbante; măști, fâșe, ștergător pardoseală, saci rezistenți din plastic, cârpe și găleți pentru spălarea suprafețelor;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele de transport se vor utiliza materiale absorbante, materialul contaminat fiind stocat temporar în recipiente adecvate în vederea predării către firme specializate pentru tratare/eliminare;

Amenajări, dotări și condiții de protecția mediului la gestionarea deșeurilor:

- este interzisă abandonarea deșeurilor sau stocarea acestora 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;
- este rezervat unul din depozitele tampon pentru păstrarea deșeurilor de ambalaje în saci special destinați acestui scop, pentru returnare la Depozitul Central Chemark /predarea ulterioară către sistemul de colectare a ambalajelor (SCAPA).
- se va preveni 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;
- stocarea temporară a deșeurilor rezultate se va face astfel încât să nu fie blocate căile de acces, să nu poată fi antrenate de vânt sau de apele pluviale;
- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform art. 7, *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor Republicată*, cu modificările și completările ulterioare și gestionate conform prevederilor legale în vigoare;
- transportul deșeurilor se va face cu respectarea HG nr. 1061/2008. Titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 art. 4 respectiv art. 20;
- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- respectarea prevederilor *Legii nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare.

Amenajări, dotări și condiții pentru modul de gospodărire al substanțelor chimice periculoase:

- manipularea și depozitarea substanțelor periculoase existente pe amplasament se va face conform fișelor de securitate aferente fiecărui produs, actualizate, conform legislației în vigoare ținându-se cont de compatibilitățile dintre ele;
 - vor fi luate măsurile împotriva producerii accidentelor impuse prin fișele tehnice de securitate pentru fiecare produs/preparat depozitat/manipulat, precum și măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj;
 - în caz de incendiu, vor fi folosite pentru stingere substanțele indicate în fișele de securitate
- Organizarea de șantier- neaplicabil, obiectivul fiind existent, amenajat cu minim de materiale.

Monitorizarea

În perioada de funcționare, se vor respecta următoarele condiții:

- se va ține evidența strictă a produselor depozitate; în cazul constatării unor situații de neconformitate cu prevederile legale, rezultatele înregistrate prin programul de automonitorizare vor fi raportate către autoritatea pentru protecția mediului – APM Dolj;
- respectarea prevederilor fișelor cu date de securitate pentru toate produsele depozitate;
- raportare evidenței cronologice 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 Decretului Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie, conform art.49, Legea 211/2011.

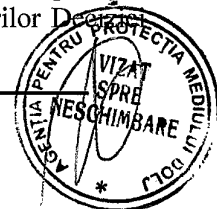


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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



Lucrări de refacere a amplasamentului

La încetarea activității se vor prelua de pe amplasament toate substanțele depozitate, deșeurile și ambalajele, iar spațiul închiriat va fi predat locatorului în stare bună.

Se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;

La încetarea definitivă a activității de depozitare, titularul este obligat să solicite stabilirea obligațiilor de mediu, conform prevederilor art.10 din *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*.

Se vor respecta prevederile *OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului* cu modificările și completările ulterioare.

Pe toată durata 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;

- *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata*, cu modificările și completările ulterioare;

- *Ordonanței nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură*, cu modificările și completările ulterioare;

- *Deciziei Comisiei 2014/955/UE 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;

- *Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului*, cu modificările și completările ulterioare;

- *Ordinului nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*, art.16.

Dispoziții finale:

Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea prezentei decizii;

Conform prevederilor Ord. nr. 135/76/84/1284 din 10 februarie 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 nr. 195/2005 privind protecția mediului*, cu modificările și completările ulterioare, 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.

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 *Ord. nr. 135/76/84/1284 din 10 februarie 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 nr. 195/2005 privind protecția mediului*, cu modificările și completările ulterioare și *H.G. nr. 1005 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.

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

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului de proiect.

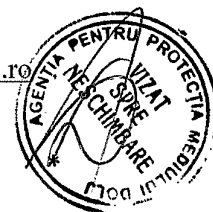


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0251.419035, e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 7 din 7



Se vor lua toate masurile generale si specifice impuse de Direcția de Sănătate Publică Dolj și Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj.

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 se sancționează conform prevederilor în vigoare.

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

Înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, titularul va solicita autorizarea, conform prevederilor Ord. nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare.

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

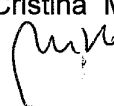
- a) Apar elemente noi, necunoscute la data emiterii acestuia,
- b) Este modificată legislația relevantă,
- c) Este schimbat regimul de protecție,
- d) Sunt modificate datele care au stat la baza emiterii.

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. Cristina Marinescu



SEF SERVICIU A.A.A.,
chimist Danuzia MAZILU

