



**Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.din

Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Giurea Florin-Dorin și Giurea Laura Elena înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 11453/04.09.2018, a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr.11453/04.09.2018, a memoriului de prezentare refacut înregistrat în data de 15731/17.12.2018, 2087/07.02.2019 în baza Hotărârii Guvernului nr 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare, fiind încadrat în Anexa 2, pct. 10. Proiecte de infrastructură: a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale și a Legii nr. 292/2018 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, 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 11.03.2019, că proiectul:

„Amenajare platforma betonată pentru depozitare containere metalice pentru colectarea de deșeuri reciclabile nepericuloase”, propus a fi amplasat în comuna Robănești, sat Lăcrita Mare, str. Drumul Craiovei, nr. 85, 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.
- proiectul nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

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

- proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare, fiind încadrat în Anexa 2, pct. 10. Proiecte de infrastructură: a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale și a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 pct. 10. Proiecte de infrastructură: a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;
- din analizarea documentației tehnice și consultarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate 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

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:

1.Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propun următoarele:

Situație existentă

Suprafața total a terenului este de 2890 mp din care :

-suprafata construita existenta este 219 mp si se compune din patru constructii:

C1-Locuinta P+1 in suprafata de 86 mp la sol,

C2 - Anexa constructie usora din tabla (fara acte de proprietate) in suprafata de 50 mp,

C3 - Magazie constructie usora din tabla (fara acte de proprietate) in suprafata de 80 mp,

C4-WC (fara acte de proprietate) in suprafata de 3 mp.

- suprafata propusa pentru amenajare platform betonata de stocare deseuri reciclabile va fi de 60 mp

Situație propusă

-amenajarea unei platforme betonate cu suprafața de 60 mp care va fi prevăzută cu patru containere metalice acoperite pentru colectarea deșeurilor reciclabile nepericuloase: PET, hârtie și carton, sticla și folie de plastic fiind poziționate succesiv unul în continuarea celuilalt.

Dimensiunile containerelor vor fi: H: 2m x L 2m x l 2m ocupând fiecare o suprafață totală de 16 mp (spațiu stocare hârtie și carton 4 mp, spațiu stocare deseuri PET 4 mp, spațiu stocare deseuri sticla 4 mp, spațiu stocare folie plastic 4 mp).și generând un volum de maxim de 32 mc (spațiu stocare deseuri hârtie și carton 8 mc, spațiu stocare deseuri PET 8 mc, spațiu stocare deseuri sticla 8 mc, spațiu stocare folie plastic 8 mc).

Tip	Denumire	Incadrare	Cantitate	UM	Natura chimica/compozitie	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
deseuri	materiale plastice 02 01 04 07 02 13 16 01 19 17 02 03 20 01 39	deseuri colectate	200	mc/luna	-	valorificare	spațiu amenajat (container)	nepericulos
deseuri	hartie și carton 15 01 01 20 01 01	deseuri colectate	100	mc/luna	-	valorificare	spațiu amenajat (container)	nepericulos
deseuri	Sticla 15 01 07 16 01 20 17 02 02 20 01 02	deseuri colectate	100	mc/luna	-	valorificare	spațiu amenajat (container)	nepericulos
deseuri	PET 15 01 02	deseuri colectate	100	mc/luna	-	valorificare	spațiu amenajat (container)	nepericulos

- platforma betonată nu este dotată cu cântar sau presă.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0351.407.378

e-mail : office@arpmsv4.ro

- Transportul deșeurilor colectate se va efectua de către operatorul economic cu care s-a încheiat contractul de preluare a deșeurilor
 - împrejmuirea platformei betonare se va realiza pe toate cele patru laturi,
 - spațiu pentru toaletă ecologică și spațiu pentru pubele deșeurii menajere.
- Accesul auto și pietonal la platforma de deșeurii se realizează din strada existentă de pe latura nordică DE 881 - Drumul Craiovei.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

- nu este cazul, nu se află proiecte existente sau planificate în zona amplasamentului.

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

- nu este cazul, în faza de execuție și în faza de funcționare nu implică folosirea de resurse naturale.

d) producția de deșeurii:

Faza de execuție:

- cod 17 04 05 - fier și oțel - 20 kg; cod 17 02 01 - lemn - 20 kg.

Faza de funcționare

- cod 20 03 01 deșeurii menajere- cantitate 10 kg/lună; cod 15 01 02 - plastic 5 kg/lună.

e) poluarea și alte efecte nocive:

Zgomot:-zgomotul generat în perioada de funcționare;

f) **riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză**, nu este cazul deoarece spațiul nu se încălzește.

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. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiect trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

-conform prevederilor Certificatului de urbanism nr. 443/31.05.2018 emis de Consiliul Județean Dolj, regim juridic: terenul este situat în intervalul comunei Robănești, satul Lăcrița Mare și este proprietate privată; folosința actuală și destinația conform PUG aprobat- teren intravilan cu categoria de folosință curți construcții, situat în zona de locuințe și funcțiuni complementare.

Vecini amplasament:

-Nord -calea de acces din DE- 881; Sud-teren arabil necultivat; Est- la aproximativ 2-3 m sunt așezări umane; Vest- amplasamentului în imediată apropiere sunt construcțiile C1 -Locuința și C2 -Anexa construcție usoară proprietatea titularului.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia:

- nu este cazul, zona nu este cunoscută cu bogății naturale.

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

i. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:

- amplasamentul nu este situat în zonă umedă

ii. zone costiere și mediul marin:

- nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone;

iii. zonele montane și forestiere:

- nu este cazul, proiectul nu se găsește în astfel de zone;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0351.407.378

e-mail : office@arpmsv4.ro

iv. rezervații și parcuri naturale:

- nu este cazul, proiectul nu se află în rezervații și parcuri naturale;

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.

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 au fost identificate astfel de zone,

vii. zonele cu o densitate mare a populației:

-cele mai apropiate locuințe se află în partea de vest și este la distanțe relative de 2-3 m respectiv 8-10 m de construcțiile vecine;

viii. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:

-nu este cazul, proiectul nu se afla în astfel de zone.

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. 3 alin. (1), și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):- local, numai în zona proiectului;

b) natura impactului:-reduc,

c) natura transfrontieră a impactului:- proiectul nu intră sub incidența prevederilor Legii 22/2001 privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalier;

d) intensitatea și complexitatea impactului:- impactul este redus;

e) probabilitatea impactului:- este redus;

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

- Perioada de implementare este de 20 de zile lucratoare.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate- - nu este cazul, nu se afla proiecte existente sau planificate în zona amplasamentului.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului.

- pe perioada executării lucrărilor este necesară respectarea legislației în construcții și a programului de lucru.

Condiții de realizare a proiectului

- investiția se va realiza cu respectarea legislației de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;

Asigurare utilități:

-Alimentarea cu apă - pentru consum –se va achiziționa dozator de apă cu rezerva, pentru consumul angajaților.

-Evacuarea apelor uzate - toaleta ecologică vidanjabila.

-În funcționarea amplasamentului nu se vor folosi energie electrică sau agent termic.

În cazul în care s-a decis că o evaluare a impactului asupra mediului nu este necesară, se descriu toate caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

Condiții pentru protecția calității apelor în faza de execuție și funcționare:

În faza de execuție și funcționare

-atât în faza de execuție cât și în faza de funcționare se va folosi toaleta ecologică care va fi vidanțată ori de câte ori va fi necesar prin operatori autorizați pe baza de contract;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0351.407.378

e-mail : office@arpmsv4.ro

- indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere se vor încadra în limitele prevăzute de H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare – NTPA 002;
- nu se folosește apa în procesul tehnologic.
- apele pluviale de pe acoperișul înclinat al containerelor pentru stocarea deșeurilor reciclabile nepericuloase vor fi evacuate pe teren;
- atat în faza de execuție cât și în faza de funcționare se va interzice spălarea pe amplasament a mijloacelor de transport.
- atat în faza de execuție cât și în faza de funcționare se va interzice evacuarea apelor uzate menajere de la toaleta ecologică pe amplasament.

Condiții pentru protecția calității aerului în faza de execuție și funcționare:

- în faza de execuție a proiectului se vor utiliza materiale prefabricate de la furnizorii de profil fiind montate la amplasament.
- în faza de funcționare stocarea deșeurilor nu generează poluanți care să afecteze calitatea aerului prin faptul că deșeurile sunt depozitate temporar pe perioade foarte scurte de timp, ele fiind ridicate de către agenți economici autorizați ori de câte ori vor fi solicitați.

Condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și așezări umane în faza de execuție și funcționare:

- se va respecta programul de lucru diurn și orele de liniște. Materialele utilizate la conturarea containerelor și pentru împrejmuire sunt materiale prefabricate
- se vor lua măsuri de amplasare de panouri fonoabsorbante, dacă este cazul, în zona receptorilor sensibili
- lucrările se vor executa fără a produce disconfort vecinătăților,
- adaptarea vitezei de deplasare a autovehiculelor ținând cont de categoria drumului.
- adaptarea vitezei de deplasare a utilajelor și autovehiculelor ținând cont de categoria drumului și vecinătăți;
- se va reduce viteza de circulație a autoturismelor în zona obiectivului și în special în zonele cu locuințe, pentru evitarea producerii zgomotului și vibrațiilor;
- întreaga activitate de colectare, separare se va face exclusiv în spațiile special destinate.
- se va planta o perdea verde de tui ce va acționa împotriva eventualelor factori poluanți;
- vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor pe perioada realizării proiectului astfel încât să fie respectate prevederile H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008, privind gestionarea zgomotului ambiental, cu modificările și completările ulterioare și ale SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- autovehiculele și utilajele folosite pentru transport vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice pentru a se încadra în nivelul admisibil de zgomot;
- conform prevederilor Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64, f) persoanele fizice și juridice au 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 lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.” Nu se admit depășiri ale acestor indicatori;
- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare, 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 : 0351.407.378

e-mail : office@arpmsv4.ro

Condiții pentru protecția solului și subsolului în faza de execuție și funcționare:

- evitarea depozitării necontrolate a deșeurilor direct pe sol în spații neamenajate corespunzător, întreaga activitate de colectare, stocare separată, se va face, exclusiv în interiorul spațiului special amenajat și pe platforma betonată existentă dotată cu containere/recipienți adecvați
- este interzisă stocarea deșeurilor, manevrarea lor sau circulația autovehiculelor pe terenuri învecinate amplasamentului;
- evitarea pierderilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare; în cazul poluării accidentale a solului și a platformei betonate cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehicule, 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.
- obiectivul va fi prevăzut cu instalații și echipamente corespunzătoare pentru prevenirea și stingerea

Condiții de protecția mediului la gestionarea deșeurilor în faza de execuție și funcționare

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității de construire și funcționare vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art. 7, Legea 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, incluse în evidența deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale;
- deșeurile rezultate în perioada construcție, 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; Nu se va depăși capacitatea de stocare a containerelor.
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;
- 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 precum și prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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;
- stocarea 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;
- Conform Legea 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, art.17:
(3) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări conform Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă progresiv, până la data de 31 decembrie 2020, potrivit anexei nr. 6, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte 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.

Pentru organizarea de șantier se prevede:

- efectuarea lucrărilor necesare organizării de șantier, a fost limitată la minim deoarece toate materialele folosite în procesul de construcție sunt materiale prefabricate achiziționate de la furnizori locali ce necesită doar amplasarea sau montare.

Monitorizarea

În faza de funcționare:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0351.407.378

e-mail : office@arpmsv4.ro

- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de funcționare și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului.

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

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;

-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;

- Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase, cu modificările ulterioare;

-Ordinul nr. 756/1997 – Ordin al MAPPM pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

- H.G. nr. 321/2005 republicată în 2008, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental cu modificările și completările ulterioare; STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;

-H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Alte condiții:

- Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia Dolj

- Titularul va solicita și obține autorizație de mediu conform prevederilor Ordinului nr.1798/2007 cu pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- Respectarea regimului deșeurilor conform prevederilor legislației de mediu în vigoare;

- Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare;

La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Dolj, pentru efectuarea unui control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare

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

- În situația abandonării lucrărilor de realizare a proiectului se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri material;

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare.- conform art. 34 alin 1 din anexa 5

Titularul unui proiect are obligația 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, în condițiile legislației specifice, art. 35 din anexa 5.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel : 0251.530.010 Fax : 0351.407.378

e-mail : office@arpmsv4.ro

din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. . 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. ing. Daniela Monica MATEESCU

Sef Serviciu A.A.A
Danuzia MAZILU

Responsabil biodiversitate,

Întocmit,
Niculina Scăunașu