



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

nr. xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Ghiță Alexandru Florin pentru P.F.A. Ghiță Alexandru Florin, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 3984/27.07.2022 și completărilor înregistrate cu nr. 7157/10.08.2022, a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 1307/14.03.2023, a completărilor înregistrate cu nr. 1364/15.03.2023, nr. 6543/12.12.2023, nr. 285/16.01.2024, nr. 994/13.02.2024 și nr. 1498/06.03.2024 și nr. 3100/27.05.2024 (dovada mediatizare decizie), în baza 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 25.01.2024, că proiectul: ”Amplasare container pentru producție brichete” propus a fi amplasat în comuna Plenița, sat Plenița, str. Mihai Viteazul, nr. 102, județul Dolj, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului fiind încadrat în Anexa 2, pct. 10. Proiecte de infrastructură: a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor 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;
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost primite observații din partea publicului;
- pentru proiect au fost emise puncte de vedere de la următoarele autorități componente CAT: ISU Oltenia al județului Dolj;
- caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natura) și ale amplasamentului, analizate pe baza criteriilor de selecție din Anexa 3 a Legii 292/2018 au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului;

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect

Proiectul propus se va implementa pe un teren cu suprafața de 1023 mp și constă în amenajarea unei platforme betonate cu $S = 50$ mp, pentru amplasarea a două containere, regim de înălțime parter, achiziționarea unui tocanor resturi vegetale și o presă brichetare cu snec. În primul container ($S = 17$ mp) se vor amplasa utilaje necesare desfășurării ulterioare a activității de fabricare brichete din resturi vegetale (tocătorul și presa de brichete), iar în cel de-al doilea container ($S = 33$ mp, capacitate maximă de stocare 75 mc) se vor depozita brichetele rezultate din procesul de producție, în vederea comercializării ulterioare la terți.

Capacitatea instalației va fi de maxim 750 kg/zi, max 100 t/an. Produsele finite (brichetele) vor fi ambalate în saci de rafie, câte 20kg în fiecare sac, consumul anual fiind de cca. 5000 de buc.

Materia primă (resturi vegetale: paie, lucerna, lujeri, coceni, cca 100 t/an) nu se va stoca pe amplasament, aprovizionarea se va face ritmic, în funcție de necesar. Periodic se vor aduce cca 3 - 4 baloti pe



amplasament, care vor fi stocati temporar in remorca autoutilitare din dotare, de unde se vor prelua si se vor introduce in buncaul instalatiei, fara a fi necesara descarcarea acestora pe amplasament si depozitarea lor. Daca situatia o impune acesti baloti vor fi goliti pe partea de vest a amplasamentului pe o suprafata de cca 100 mp, capacitatea maxima de stocare fiind de cca 50 t.

Procesul tehnologic de productie brichete consta in: aprovizionare cu resturi vegetale; introducerea manuala in tocanor; colectarea resturilor vegetale tocate direct in cuva preseii de brichetat ce are volumul de 3 mc; presarea si formarea brichetelor; ambalarea in saci; stocarea sacilor in containerul special destinat; comercializarea la terti.

Activitatea de productie brichete se va desfasura periodic, nu va avea flux continuu, acestea vor fi comercializate la terti pe masura ce vor fi produse, nu se vor crea stocuri mari pe amplasament.

Accesul pe amplasament se va face din DJ 561D (str. Mihai Viteazu). Nu se vor face modificari asupra acestui drumur nici in etapa de amplasare si nici in etapa de exploatare.

b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul, deoarece nu exista proiecte si nici nu sunt planificate proiecte care sa interfereze cu, sau sa afecteze investitia propusa, realizarea obiectivului fiind propus in zona de locuinta si functiuni complementare;

c) utilizarea resurselor naturale: energie electrica;

d) productia de deșeuri: - deșeuri menajere; deșeuri din lemn; deșeuri ambalaje materiale plastice; deșeuri ambalaje hartie si carton;

e) poluarea si alte efecte negative:

Aer: pulberi din activitati de construire, incarcare si descarcare materii prime si produse finite in si din linia tehnologica de fabricare brichete; de la circulatia mijloacelor auto ce asigura aprovizionarea cu materii prime; rezultate in timpul functionarii tocanorului de resturi vegetale;

Sol: Transportul si manipularea necorespunzatoare a materiei prime; scapari accidentale de produse petroliere si uleiuri de la mijloacele auto;

Zgomot: - utilajele/echipamentele in functiune si de traficul autovehiculelor de transport.

Dotari – presa de brichetat este prevazuta cu aspirator de praf din materia prima amplasat sub capul de formare a brichetelor, praful aspirat este introdus in procesul tehnologic de fabricare brichete;

Suprafata terenului alocata desfășurării activității va fi delimitată.

f) riscurile de accidente majore si/sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice:

Atenuarea schimbarilor climatice

Implementarea proiectului propus si desfasurarea ulterioara a activitatii de productie brichete din resturi vegetale nu va influenta in mod semnificativ cererea de energie, utilitajele achizitionate pentru tocarea si presarea resturilor vegetale sunt de ultima generatie, cu un consum redus de energie; titularul activitatii va analiza in viitor utilizarea surselor regenerabile de energie, aspect care ar fi extrem de benefic prin reducerea costurilor cu energia electrica;

Emisia indirecta de GES calculata ca urmare a consumului de energie electrica este de 13,258 t CO₂ e/an. Se apreciaza ca aceasta emisie calculata in situatia functionarii la capacitate maxima a instalatiei este nesemnificativa fata de limitele maxim admise stabilite prin Comunicarea Comisiei Europene nr. 2021/C373/01.

Adaptarea la schimbarile climatice

Punerea in aplicare a proiectului nu va fi afectata de schimbarile climatice, dat fiind amplasamentul ales si caracteristicile climatice ale zonei. A fost selectata o locatie care nu este inundabila, nu exista istoric de alunecari de teren, nici perioade cu temperaturi minime extreme sau cantitati extreme de precipitatii, furtuni si vanturi puternice.

- valurile de caldura, seceta (inclusiv disponibilitatea si calitatea scazuta a apei si cererea tot mai mare de apa); cantitati extreme de precipitatii, inundatii, furtuni, si vanturi puternice, alunecari de teren, perioade reci, daune provocate de inghet dezghet nu au influenta asupra activitatii, deoarece aceasta activitate se desfasoara doar in sezonul de recoltari, inceputul verii si toamna, cand rezulta resturi vegetale din culturile agricole, prin urmare sanatatea populatiei nu va fi afectata in nici un fel de acest fenomen.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0351428038

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Toate aceste fenomene nu afectează în mod semnificativ activitatea ce se va desfășura pe amplasament după implementarea proiectului, în cel mai sumbru scenariu ar scădea cantitatea de materie primă (resturi vegetale), ca urmare a culturilor agricole afectate de factori enumerați, ceea ce ar duce la scăderea fluxului de activitate.

Implementarea proiectului și desfășurarea ulterioară a activității nu va influența vulnerabilitatea climatică a persoanelor și a activelor din vecinătatea sa, întrucât activitatea de producție brichete este o activitate nepoluată pentru om și mediul înconjurător, brichetele rezultate având efecte benefice asupra factorilor de mediu, acest combustibil realizat din resturi vegetale în primul rând este ecologic și totodată satisface cererea populației de material lemnos pentru încălzirea locuințelor, ceea ce atrage după sine reducerea defrisărilor pădurilor, în scopul încălzirii populației pe timp de iarnă.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): proiectul prin măsurile prevăzute nu prezintă riscuri pentru sănătatea umană, iar efectele asupra sănătății umane după implementarea proiectului vor fi pozitive;

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului: conform adresei Primăriei Comunei Plenița, nr. 9571/10.08.2022, activitatea ce urmează a se desfășura pe acest amplasament este compatibilă cu destinația zonei- „locuințe și activități complementare”. În vecinătatea terenului există: V și E- locuințe; N- DJ 561D (str. Mihai Viteazu); S- teren liber de construcții.

2.2. relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora

Zona nu este cunoscută cu bogății naturale, iar resursele folosite nisip, pietriș, s.a. vor fi preluate de la societăți autorizate;

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

a. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul nu se va amplasa în zone umede, riverane, guri ale râurilor;

b. zone costiere și mediul marin: nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone;

c. zonele montane și cele împădurite: amplasamentul proiectului nu se afla în zonele montane și forestiere

d. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: proiectul nu se va amplasa în arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;

e. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone

f. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone;

g. zonele cu o densitate mare a populației – Cea mai apropiată locuință se află la aproximativ 30 m de investiție;

h. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul conform certificatului de urbanism;

2.4 cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul, nu există impact cumulat.

- extinderea impactului - impactul va avea caracter local izolat (în limitele amplasamentului studiat);

- natura transfrontieră a impactului - nu intră sub incidența unui context transfrontier;

- mărimea și complexitatea impactului – impact redus, pe perioada execuției proiectului și a funcționării;

- probabilitatea impactului - redusă, pe perioada execuției proiectului și a funcționării;

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul va fi pe termen scurt, aproximativ 3 de luni de la data începerii lucrărilor de construcție până la finalizarea acestora;

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0351428038

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- 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.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: Proiectul nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din *Legea Apelor nr. 107/1996* cu modificările și completările ulterioare.

Condiții de realizare a proiectului

Asigurare utilități: din rețelele existente în zonă.

- Alimentarea cu energie electrică se va face din Sistemul Energetic Național – CEZ Distribuție Plenita, prin intermediul unui bransament existent pe amplasament.

- Alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar va fi asigurată din rețeaua publică de alimentare cu apă, printr-un bransament ce se va realiza pe amplasament.

- Nu se va utiliza apa în procesul tehnologic.

- Nu este necesară încălzirea spațiilor de lucru

- Apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar vor fi deversate la rețeaua publică de canalizare

- atât în perioada de montare echipamentelor cât și în funcționare 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.

- manipularea deșeurilor rezultate, astfel încât să se evite antrenarea lor de către apele din precipitații;

- aprovizionarea se va face în zile fără vânt puternic sau prin acoperire cu folie dacă este cazul pentru evitarea imprastierii resturilor vegetale;

- data fiind capacitatea destul de mică a liniei de producție nu va exista un trafic de aprovizionare mare;

- în perioadele secetoase, circulațiile și aleile de acces betonate vor fi stropite cu apă, la intervale regulate.

- în scopul limitării emisiilor de particule provenite de la sursele menționate, vor fi urmărite măsurile necesare pentru ca acestea să fie verificate tehnic, să funcționeze cu parametrii normali;

- se va respecta STAS 12574/1987 pulberi sedimentabile 17g/m²/lună; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min.- 0,5 mg/m³ medie de lungă durată 24 h-0.15 mg/m³;

- se vor respecta prevederile Legii nr. 123/2020, pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului: art. 64[^]3 (1) Operatorul economic/Titularul care desfășoară activități pentru care este necesară obținerea autorizației/autorizației integrate de mediu ia toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător. (2) Însușirea în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător. (3) Operatorul economic/Titularul activităților care pot produce disconfort olfactiv și pentru care este necesară obținerea autorizației/autorizației integrate de mediu asigură sisteme proprii de monitorizare a disconfortului olfactiv.

- art.70, lit. 1) să întrețină rețeaua de canalizare, instalațiile de preepurare/stațiile de epurare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv.

-verificarea zilnică a stării tehnice a utilajelor și echipamentelor;

- asigurarea colectării selective a deșeurilor și evacuării ritmice a acestora de pe amplasament;

- se va achiziționa material absorbant în vederea intervenției prompte în cazul unor scurgeri accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport auto care transporta materia primă;

- vor fi respectate prevederile Ord. 756/1996 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

- utilajele/echipamentele vor fi amplasate în spațiu închis

- utilajele/echipamentele sunt noi, performante din punct de vedere al generării de zgomot și vibrații, vor fi așezate pe suport de cauciuc;

- asigurarea întreținerii corespunzătoare a utilajelor din linia mobilă de fabricare a peleților, respectarea programului de verificare și de funcționare prevăzut, în vederea asigurării unei funcționări optime a acestora.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0351428038

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- se va asigura reducerea la minim a traficului mijloacelor de transport în apropierea zonelor locuite și se vor impune măsuri pentru reducerea zgomotului și vibrațiilor prin reducerea vitezei, va fi respectat intervalul orar de liniste impus de catre Primaria Sadova;
 - vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor pe perioada realizării proiectului astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009/2017;
 - 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”;
 - 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.
 - deșeurile rezultate în perioada de execuție și funcționare vor fi gestionate conform Legii 17/ 2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare ; asigurarea unui management corespunzător al deșeurilor rezultate în perioada de realizare a investiției și în perioada de funcționare; valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate; nu se vor abandona deșeuri în locuri neautorizate; nu se vor forma 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 deșeurilor se va face în zone special amenajate pe amplasament
 - conform punctului de vedere emis de SC Iridex Group Salubritate SRL, pentru deșeurile municipale rezultate pe perioada implementării proiectului sau a delurării activității ulterioare, titularul proiectului are obligația legală de a încheia contract de colectare a deșeurilor cu operatorul de salubritate delegat pentru colectarea deșeurilor, pe raza județului Dolj;
- Conform art.17 alin.(4) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile. Conform alin.(7) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor 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 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 deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la 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.
- Conform art.49 alin. (9) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM Dolj până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7).

Prevenirea riscului declanșării unor accidente sau avarii cu impact asupra sănătății populației și mediului înconjurător prin respectarea prescripțiilor tehnice de exploatare și întreținere ale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0351428038

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

utilajelor/echipamentelor utilizate în efectuarea lucrărilor, conform instrucțiunilor din cărțile tehnice ale acestora și ale normativelor în vigoare privind protecția muncii și protecția împotriva incendiilor.

Lucrări de refacere a amplasamentului

Dupa finalizarea investitiei se vor reface zonele din interiorul amplasamentului folosite temporar;

Monitorizarea

- monitorizarea lunara a deșeurilor;
- monitorizarea aer și zgomot la functionare -la solicitare;

Alte condiții

- 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 respecta măsurile impuse de ISU Oltenia al județului Dolj;

Pe toată durata execuției 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.123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, 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.

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

- Înainte de începerea lucrărilor titularul va notifica G.N.M.-C.J. Dolj;
- La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Agentia pentru Protectia Mediului Dolj, pentru efectuarea un 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;
- La finalizarea proiectului, înainte de punerea în funcțiune, titularul va notifica APM Dolj cu privire la obținerea autorizației de mediu conform Ordinului 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;

- 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, 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0351428038

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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.

Planșa P 02 „Plan de situație”, șampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1, la prezenta decizie și fac parte integrantă din aceasta.

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. Monica Daniela MATEESCU

Șef Serviciu A.A.A
Danuzia Mazilu

Responsabil biodiversitate,
Ana Lavinia Iancu

Întocmit,
Ing. Constanța Șuțu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

e-mail : office@apmdj.anpm.ro Tel: 0351428038

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679