



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de TRUICĂ RALUCA GEORGIA, reprezentant al TRUICĂ RALUCA GEORGIA PFA, pentru proiectul “Amplasare linie de producție peleți din resturi vegetale”, propus a fi amplasat în comuna Teslui, sat Preajba de Pădure, str. Școlii, nr. 55, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 600/30.01.2024 și a completărilor înregistrate cu nr. 985/12.02.2024, a memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 1352/28.02.2024, 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 27.03.2024, că proiectul: ” “Amplasare linie de producție peleți din resturi vegetale”, propus a fi amplasat în comuna Teslui, sat Preajba de Pădure, str. Școlii, nr. 55, 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 la pct.10. Proiecte de infrastructură. a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;
- din analizarea 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 - au fost primite observatii din partea publicului care nu au necesitat reconsiderarea deciziei etapei de încadrare, deoarece nu au fost informatii noi sau nu au fost informatii pe care APM Dolj sa nu le fi luat in considerare la luarea deciziei;
- punctele de vedere exprimate de către autorități până în ședința CAT: IRIDEX SALUBRIZARE;
- 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;

Caracteristicile proiectului

#### Dimensiunea și concepția întregului proiect

Terenul pe care se propune investiția are o suprafață de totală de 3000 mp, suprafața alocată întregului proiect fiind formată din teren de 400 mp pe care se află construcția C1 (91 mp) - hală P, închiriată, cu pereți construiți din bolțari de beton, cu paviment din beton, acoperit cu tablă ondulată și ventilație naturală.

Prin proiect se propune amenajarea spațiului existent C1, prin amplasarea de utilaje și echipamente folosite pentru producția de peleți din resturi vegetale. vegetale (paie de cereale și

crengi de diferite dimensiuni), respectiv linia de fabricare peleti cu tocător cu puere de minim 20kW - maxim 40 kW și productivitate: între 500 - 600 kg/h

În hală vor fi maplasate:

- *Linie de productie peleti* - 1buc, compusa din: tocator paie cu ciclon care include sistemul de autocurățire și cutite; productivitatea/ora 500-700 kg; tocator crengi -1buc, cu productivitatea 500-700 KG/h; - transportator cu snec 2 buc - 1buc, 1,5 kW; (500-800 kg/ora), -presa pentru peleti 500 - 1buc, consum 47kW, (500-600 kg/ora); - racitor tip teava 2x2 metri (motoreductor) cu productivitatea 500-700kg/ora; - uscator Aerodinamic marca ECOTRONEX model 600 - 1 buc. (500-700 kg/ora);

- *Linie semiautomata ambalare și insacuire* -1buc.; 60 doze/h, volum buncar de 0,5 mc.

Se compune din: banda elastica transportatoare cu ventilare (motoreductor 0,75 kw) -2 buc

- dozatorul pentru dozarea peletilor in saci - 1buc. aspiratie, racire revers cu ciclon (fortun 15 silicon) 2,2 kW - 2 buc; sistemul pentru lipirea sacilor cu peleti,

- *Motostivuator* - Capacitate de ridicare: minim 1500 kg - maxim 4000 kg.

- *software pentru realizarea productie și comercializare*;

Paiele vor fi achizitionate sub formă de baloti. Descarcarea din mijloacele de transport va fi realizata cu ajutorul motostivuatorului achizitionat prin proiect, care va transporta și stivui balotii de paie in cadrul spatiului productie (capacitate maximă 1 tonă), iar crengile pe platforma betonata exterioara, situată pe latura de sud a halei C1, pe suprafață de 200 mp (capacitate max. stocare 3-5 tone).

Accesul pe amplasament se va face din se face din drumul european DJ 532 pe latura de sud, situat la cca. 150m de hala. Nu se vor face modificări asupra acestor drumuri nici în etapa de amplasare și nici în etapa de exploatare.

**b) cumularea cu alte proiecte:** nu este cazul, deoarece nu există proiecte și nici nu sunt planificate proiecte care să interfereze cu, sau să afecteze investiția propusă, realizarea obiectivului fiind propus în zonă de locuință și funcțiuni complementare;

**c) utilizarea resurselor naturale:** energie electrică;

**d) producția de deșeuri:** - deșeuri menajere; deșeuri ambalaje materiale plastice;

**e) poluarea și alte efecte negative:**

**Aer:** pulberi din activitati de încărcare și descărcare materii prime și produse finite în și din linia tehnologica de fabricare peleti; de la circulația mijloacelor auto ce asigură aprovizionarea cu materii prime; rezultate in timpul functionarii toculatorului de resturi vegetale - vehicularea și toate operatiile de procesare a resturilor vegetale, in cadrul echipamentelor liniei de fabricatie peleti, se vor efectua in mod continuu prin intermediul snecurilor/tubulaturii/ciclonului, in sistem închis; emisiile de gaze de eșapament de la mijloacele de transport și utilaje vor fi limitate prin condițiile tehnice impuse la omologare și apoi la inspecțiile tehnice periodice;

**sol:**Transportul și manipularea necorespunzatoare a materiei prime; scăpări accidentale de produse petroliere și uleiuri de la mijloacele auto - utilizare material absorbant;

**Zgomot:** - utilajele/echipamentele în funcțiune și de traficul autovehiculelor de transport - întreg procesul de fabricare a peletilor se desfășoară în interiorul halei; Cea mai apropiată locuință se află la aproximativ la.40 m; ritmicitatea de livrare a produselor finite, la capacitatea maximă de functionare, este estimata la max. 6 transporturi /luna, cu semiremorca sau autoutilitara de capacitate sub 7,5tone;

Suprafața terenului alocată desfășurării activității va fi delimitată.

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:**

Atenuarea schimbărilor climatice

Proiectul nu va genera gaze cu efect de sera în cantități care sa conduca la deprecierea calitatii aerului in zona sau modificari ale climei. Sursele potentiale de gaze cu efect de sera sunt cele provenite in timpul realizării proiectului, din transportul rutier de produse finite (peleti), care va conduce la eliberarea de gaze de esapament in atmosfera, precum si cele provenite din arderea

peletilor fabricati, folosiți pentru arzătorul uscătorului. Emisiile aferente proiectului se estimează ca *ca fiind de CO2 e/an=0,972 kg*

Adaptarea la schimbările climatice

Punerea în aplicare a proiectului nu va fi afectată de schimbările climatice, dat fiind amplasamentul ales și caracteristicile climatice ale zonei. A fost selectată o locație care nu este inundabilă, nu există istoric de alunecări de teren, nici perioade cu temperaturi minime extreme sau cantități extreme de precipitații, furtuni și vânturi puternice.

Perioadele de secetă pot influența într-o mică măsură activitatea de producere peletii prin faptul că recoltele vor fi scăzute din cauza secetei și prin urmare cantitățile de resturi vegetale (paie) vor fi și ele scăzute, deci și cantitățile de peletii vor fi mai mici.

Proiectul nu influențează vulnerabilitatea climatică a persoanelor și activelor din vecinătatea sa.

**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 Teslui, nr. 987/20.02.2024, pentru realizarea proiectului nu este necesară emiterea certificatului de urbanism, iar activitatea propusă prin proiect este compatibilă cu zona, terenul fiind situat conform PUG, în zonă de locuințe și funcțiuni complementare, în vecinătatea terenului existând: - la nord: Ocolul Silvic, padure la cca. 40m, la sud: DJ 532 la cca. 150m, asfaltat, dincolo de acesta case locuite, la est: locuință individuală la cca. 40m, drum comunal (la 10m de intrarea în hala); la vest: locuință individuală la cca. 120m.

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

Zona nu este cunoscută cu bogății naturale, iar resursele folosite nisip, pietriș, ș.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 află 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 la 40m spre est-SE de investiție;

**h. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic** - nu este cazul conform adresei Primăriei Comunei Teslui.

**2.4 cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** impactul asupra climei: proiectul nu generează emisii cu impact asupra climei - în procesul tehnologic nu sunt utilizate

substanțe care au efect asupra climei; influența schimbărilor climatice asupra proiectului sistemele constructive și cele tehnologice adoptate nu pot fi fizic influențate de schimbările climatice.

- 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,
- probabilitatea impactului - redusă, pe perioada execuției proiectului
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul va fi pe termen scurt, aproximativ 33 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:**

- 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:**

*Alimentarea cu:* - *apa potabilă:* va fi asigurată din comerț în recipient din PET, *apa menajeră:* nu este cazul deoarece hala C1 nu are grup sanitar. Satisfacerea nevoilor igienico-sanitare va fi asigurată de către proprietarul spațiului care pune la dispoziția PFA TRUICA RALUCA GEORG un grup sanitar situat într-o construcție învecinată. Gestionarea apelor uzate generate de utilizarea grupului sanitar sunt în sarcina proprietarului conform contractului încheiat între părți;

- *alimentarea cu energie electrică* - electrică existentă pe amplasament;
- atât în perioada de montare echipamente cât și 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 de 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 mobile de fabricare peleti 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 parametri normali;

- se va respecta STAS 12574/1987 pulberi sedimentabile 17g/m<sup>2</sup>/lună; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min. - 0,5 mg/m<sup>3</sup> medie de lungă durată 24 h - 0.15 mg/m<sup>3</sup>;

- 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<sup>3</sup> (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) Însuși 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. l) 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 peleiților, respectarea programului de verificare și de funcționare prevăzut, în vederea asigurării unei funcționări optime a acestora.

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 liniște impus de către Primăria Bradesti;

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 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 si 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;

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 Agenția pentru Protecția 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 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 Plan de amplasament și delimitare a imobilului, șampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1, la prezenta decizie și fac parte integranta 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.