
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

**Decizia etapei de încadrare
Nr. 3325 - proiect**

Ca urmare a solicitării depuse de SC AMG AGREGATE SRL pentru proiectul " *Recuperarea materialelor reciclabile sortate* " propus a fi amplasat în municipiul Calafat, sat Golenți, str.Poporului, nr.12 , județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 3325/26.02.2019, a memoriului de prezentare a proiectului nr. 8045/20.05.2019, și anunțurilor publice nr.xxxx 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 CAT din 26.06.2019 că proiectul " *Recuperarea materialelor reciclabile sortate* " propus a fi amplasat în municipiul Calafat, sat Golenți, str.Poporului, nr.12 , județul Dolj, județul **Dolj** nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul intră sub incidența Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa 2 la pct.10, lit. a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;
- din analiza documentației tehnice, verificarea amplasamentului 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.

1. Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propune utilizarea la punctul de lucru al beneficiarilor a unui ansamblu de 4 utilaje mobile achiziționate în scopul desfășurării activității 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate în baza unor contracte de prestări servicii.

Utilajele destinate activității propuse sunt:

- Concasor mobil PORTAFILL 7000 IC -1 buc- dotat cu separator magnetic pe banda de evacuare material concasat, placa de reducere a impactului pe banda de evacuare sub camera de concasare, sistem de reglare a amplitudinii vibrației și sistem de management al gradului de încălzire a buncarului;
- Încarcător frontal VOLVO L90H -1 buc- dotat cu kit izolare fonica;
- Stație de sortare mobile PORTAFILL 5000CT -1 buc;
- Excavator VOLVO EC380EHR -1 buc- dotat cu kit de demolare(picon, foarfeca cu rotație, cupa excavare, etc.) și sistem de stropire cu apă pentru kitul de demolare;

Activitatea propusă presupune:

- Spargerea blocurilor mari de beton provenit din demolari cu ajutorul excavatorului ce va avea atașat un picon;
- Cu ajutorul încărcătorului frontal se transportă blocurile sparte de beton pentru a fi introduse în concasorul cu impact. În această etapă vor fi eliminate și deseurile feroase.
- Concasorul cu impact va transforma materialul prin utilizarea forței plăcilor de impact acționate cu ajutorul ciocanelor în sorturi cu dimensiuni de 0-63 mm, 4-8 mm, 8-16 mm, 16-32 mm,.
- Cu ajutorul excavatorului se încarcă în stația de sortare fracțiunile maruntite anterior.

Ultima etapă a procesului constă în separarea fracțiilor maruntite anterior, cu ajutorul stației de sortare, ce va împărți materialul concasat în produse calibrate ce pot fi reutilizate în diverse domenii în



special in domeniul constructiilor civile si a constructiei si reparatiilor de drumuri

- Sorturile reciclate obtinute vor fi incarcate cu ajutorul incarcatorului frontal in mijloace de transport
Nu sunt necesare utilitati pentru functionarea utilajelor.

Utilajele sunt transportabile cu container sau autovehicul special destinat pentru a fi amplasate la punctele de lucru.

b) cumularea cu alte proiecte: utilajele vor functiona numai pe amplasamente de constructii/demolari, ale terților in cadrul lucrarilor prevazute deja pe amplasament.

c) utilizarea resurselor naturale- nu se vor utiliza resurse naturale

d) producția de deșeuri:

deșeuri menajere, deșeuri de materiale de construcții: 17 01 01 beton, 17 01 02 caramizi, 17 01 03 tigle și materiale ceramice

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

APĂ- nu este cazul

AER- pulberi din procesul tehnologic

ZGOMOT- de la funcționarea utilajelor;

f) riscul de accident- nu este cazul, avand in vedere natura proiectului;

2. Localizarea proiectului

2.1. Amplasamentul propus pentru gararea utilajelor in repaus este situat în intravilanul municipiului Calafat, sat Golenti, str.Poporului, nr.12. Utilajele vor lucra numai in amplasamentele tertilor, in cadrul lucrarilor de constructii/demolari reglementate pentru acestia.

2.2. relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul, avand in vedere natura proiectului..

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

a) zonele umede – nu este cazul; **b)** zone costiere – nu este cazul; **c)** zonele montane și cele împădurite – nu este cazul; **d)** parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul; **e)** zone clasificate sau protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul; **f)** zonele de protecție speciale – nu este cazul; **g)** ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislația în vigoare au fost deja depășite – nu este cazul; **h)** ariile dens populate-posibil pentru unele amplasamente de demolari; **i)** peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul;

3. 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

b) natura impactului: redus, prin specificul activității;

c) natura transfrontieră a impactului: nu este cazul;

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: numai în măsura în care proiectul deservește de utilaje se cumulează cu alte proiecte;.

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.

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

- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpului de apă sunt următoarele:

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro

Pagina 2 din 5

Conditii de realizare a proiectului

- Pentru alimentarea cu apa potabila a personalului angajat al constructorului se va folosi apa potabila imbuteliata din comerț.
 - Apa pentru instalatia de stropire va fi asigurata din sursa santierului deservit;
 - nu se vor evacua ape uzate neepurate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane;
 - tehnologia de execuție a lucrărilor de realizare a proiectului și lucrările adiacente acestuia nu va influența calitatea apelor de suprafață și subterane;
 - Pe amplasament va exista permanent un stoc de material absorbant pentru interventie in caz de poluare accidentala cu produse petroliere.
 - Functionarea utilajelor este intermitenta, ceea ce face ca emisiile generate de motoare sa fie punctiforme si momentane, fapt ce conduce la un impact nesemnificativ asupra aerului.
 - Utilizarea plaselor de protecție pentru prevenirea împrăștierei molzului și prafului in timpul constructiei/demolarii;
 - Stropirea frontului de lucru și căilor de acces
 - Gestionarea pământului din excavații astfel încât să nu se constituie în sursă de poluare pentru aer: stropire, acoperire, utilizare graduală în amplasament pe măsura avansării lucrărilor de construcții
 - vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, cu respectarea prevederilor STAS 10009/2017 – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
 - echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
 - respectarea duratei de execuție a proiectului, astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie limitat la această perioadă;
 - 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;
- se vor lua masuri suplimentare de montare panouri fonoabsorbante daca va fi necesar, astfel incat 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;
 - prevenirea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare;
 - prevenirea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;
 - în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile 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;
 - este interzisă depozitarea materialelor, manevrarea lor sau circulația autovehiculelor pe terenurile învecinate amplasamentului; materialele rezultate se vor depozita numai în perimetrul de lucru; mijloacele de transport vor staționa în interiorul organizării de șantier;
 - căi de acces pietonal și auto betonate;
 - organizarea de santier va fi dotata cu containere pentru colectarea separata a deseurilor urmand ca acestea sa fie eliminate sau valorificate dupa caz prin unitati specializate;
 - deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - Se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fata de vecinătăți.



- este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea 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;

f) alte condiții:

- este obligatorie respectarea prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Lucrări de refacere a amplasamentului

- în cazul unor poluări accidentale se va reface zona afectată;

Protecția împotriva radiațiilor

- Nu este cazul

Pe toata durata constructiei/functionarii obiectivului se vor respecta prevederile:

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 – pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic al apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- DECIZIA COMISIEI din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;

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

Alte condiții:

La finalizarea proiectului, înainte de punerea în funcțiune, titularul va notifica APM Dolj în vederea reglementării activității conform prevederilor Ord. nr. 1798/2007 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 materiale;

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.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.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. MONICA DANIELA MATEESCU

SEF SERVICIU A.A.A.,
Chim. Danuzia MAZILU

Responsabil biodiversitate,
Cătălin Florescu

Intocmit
ing. Cristina Marinescu

