

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Decizia etapei de încadrare  
Proiect

Ca urmare a solicitării depuse de SANDA MARIA-DANA și DUMITRAȘCU JANINA-BIANCA pentru proiectul " *Construire adăpost canin, împrejmuire și utilități, T58, P161, comuna Pielești, județul Dolj* " propus a fi amplasat în comuna Pielești, satul Pielești, sectorul T58, P161, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr.12134/20.09.2018, a memoriului de prezentare nr.7033/07.05.2019 și precizărilor nr.10066/21.06.2019, 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 12.06.2019, că proiectul " *Construire adăpost canin, împrejmuire și utilități, T58, P161, comuna Pielești, județul Dolj* " propus a fi amplasat în comuna Pielești, satul Pielești, sectorul T58, P161, 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, fiind încadrat în Anexa nr.2, pct.11 Alte proiecte, lit. i) centre de ecarisaj;
- din analizarea 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.
- 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;
- 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 construirea pe terenul cu suprafața de 1652 mp a unui adăpost pentru câinii fără stăpân cu capacitate de 50-60 câini..

Suprafața construită – 602,00mp, din care:

-suprafața clădire propriu zisă – 432,83mp cuprinzând: zona de primire (cabinet de consultații pentru animale, sala de consultații/mici intervenții și sala de carantină), zona filtru personal (dus, vestiare, grup sanitar, zona odihna personal)

-suprafața padocuri adiacente clădirii principale (spații deschise) – 168,55mp – 15 boxe

Pe amplasament se vor mai edifica: circulații și platforme carosabile – 2000 mp, împrejmuire din panouri prefabricate 205 mp dublată cu plantație de arbori și arbuști, două bazine etanșe vidanjabile.

**Utilități:**

- Alimentarea cu apă – put forat prevăzut prin proiect
- Alimentarea cu energie electrică - de la rețeaua existentă în zona. Energia electrică va fi folosită pentru iluminat, pentru încălzirea incintelor, și apă pentru consumul menajer și curățenie.
- Evacuare ape uzate - Se prevăd două bazine etanșe vidanjabile astfel :



- un bazin etans vidanjabil in care sa fie stocate apele uzate menajere (provenite de la grupul sanitar aferent camerei de odihna medici )

- un bazin etans vidanjabil care sa preia apele de la lavoarele camerei de interventii, de la spalator, precum si apele accidentale sau provenind din spalarea pardoselilor din boxele pentru caini si din padocuri; acesta va prelua si apele pluviale din padocurile pentru caini

Ambele bazine vidanjabile se vor hidroizola corespunzator atat la interior cat si la exterior; hidroizolatiile vor fi protejate mecanic cu tencuiala sclivisita.

Pentru apa provenita de la lavoarele salii de interventii si de la spalator se va prevedea un tratament cu lampa Uv (lampa de tratare biologica a apei cu ultraviolete).Lampa UV va fi pozitionata in camera spalator.

Pentru preluarea apelor rezultate din spalarea custilor de caini precum si a apei de spalare a padocurilor ( inclusiv a apei de ploaie ce cade pe aceste spatii descoperite) se vor realiza in lungul bateriilor de custi precum si in lungul padocurilor, rigole din beton tencuite si sclivisite, prevazute la partea superioara cu gratar . Apa preluată in aceste rigole va fi deversata la bazinul etans vidanjabil care va inmagazina apa cu impuritati provenita de la custile de caini.

Justificarea necesității proiectului:

Solicitarea este justificata prin dorinta beneficiarilor de a-si valorifica dreptul de proprietate privata asupra imobilului si vine ca raspuns la necesitatea, in crestere, de spatii de servicii la standarde ridicate  
b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: la distanța de cca 200 m se mai află un adăpost canin.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității- agregate naturale (nisip, pietris, balast in sorturi de la 0-64 mm, refuz de ciur,ciment) precum si apa tehnologica.

d) tipurile de deșeuri generate/gestionate: pamant rezultat din excavatii ( cca 250 m<sup>3</sup>) si moloz din constructii cca 2 m<sup>3</sup> care va fi preluat si transportat de firme de specialitate cu care se va incheia contract, in locurile special destinate acestora si recomandate de autoritatile administratiei publice locale competente; ambalajele aferente materialelor de contruire folosite – folie plastic, hartie, carton - cca 50 kg colectate separat si predate pentru valorificare/ eliminare de firme de specialitate cu care se va incheia contract ferm in acest sens.

e) poluarea și alte efecte negative;

APĂ- efect nesemnificativ

AER- efect nesemnificativ

ZGOMOT ȘI VIBRAȚII- efect nesemnificativ

SOL - efect nesemnificativ

f) riscurile de accidente majore și/sau dezaastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: nu este cazul avand in vedere natura proiectului.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice). nu este cazul avand in vedere natura proiectului.

2. Localizarea proiectului-

2.1.a)utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: amplasamentul este situat in zona mixta destinata unitatilor industriale, depozitelor si serviciilor - T58, P161 cu urmatoarele vecinatati Nord-est– teren neconstruit,Nord-vest - drum De 395,Sud-est - teren apartinand Primariei Pielesti – teren neconstruit, Sud- OMV PETROM – teren ocupat de constructii cu destinatia depozite, Sud-vest - SC PEGOEXIM SRL – teren ocupat de constructii cu destinatia depozite.

2.2. Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia- resursele naturale – caracterul industrial al amplasamentului exclude acest lucru.

2.3.capacitatea de absorbtie a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

a). zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul; b). zone costiere și mediul marin: nu este cazul; c). zonele montane și forestiere: nu este cazul;d). rezervații și parcuri naturale: nu este cazul;

e). 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; f). zonele în care au



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 2 din 6

existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul; g). zonele cu o densitate mare a populației: zona destinată locuințelor este la peste 200 m, iar zona locuită efectiv este la peste 500 m; h). peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul.

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): local numai în zona de lucru ;b) natura impactului: redus, prin specificul activității care nu presupune emisii tehnologice;c) natura transfrontieră a impactului: nu este cazul; d) intensitatea și complexitatea impactului: redus, datorita naturii proiectului; 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 după perioada de 12 luni pentru implementare; g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: în perioada de funcționare coexistența obiectivului adăpostul canin existent va avea impact cumulat nesemnificativ datorita specificului activității, separării fizice de acestea, accesului separat și măsurilor prevăzute prin proiect; h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: în perioada de funcționare este necesar să se respecte măsurile prevăzute prin proiect și condițiile impuse prin prezenta decizie.

### 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, cu modificările și completările ulterioare, întrucât nu este amplasat în arie protejată de importanță comunitară din rețeaua Natura 2000.

### III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă :

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

➤ În conformitate cu Adresa nr.5653/IZ/23.04.2019 înregistrată la APM Dolj cu nr.6883/24.04.2019:

➤ ABA JIU a decis că nu este necesară elaborarea- Studiului de evaluare a impactului proiectului asupra corpurilor de apă pentru investiția mai sus menționată.

➤ ABA JIU consideră că lucrările propuse a se realiza nu au un impact semnificativ asupra corpului de apă subterană ROJI07 Oltenia, dar nici asupra corpului de apă de suprafață Teslui I confl,Langa-confl.Olt și afluenții Scheaua, Vlașca, Potopin, cod RORW8.1.1175\_B2 precum și asupra obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă prevăzute în Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare

- titularul deține Aviz de Gospodărire a Apelor nr.13/25.04.2019 emis de ANAR-ABA Jiu

### Condițiile de realizare a proiectului:

- Pentru apa provenita de la lavoarele salii de interventii si de la spalator se va prevedea un tratament cu lampa Uv (lampa de tratare biologica a apei cu ultraviolete).

- Bazinele etanșe vidanjabile vor fi vidanjate ori de câte ori este nevoie de operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului;

- 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;

- utilizarea eficientă a masinilor/utilajelor de lucru, astfel incat sa se reduca la maximum emisiile din gaze de esapament; folosirea îndeosebi a utilajelor care prezintă motoare cu catalizator

- stropirea permanentă cu apă a căilor de transport (mai ales în perioadele secetoase) pe care vor circula autocamioanele, în vederea reducerii până la anulare a poluării cu praf;

- adaptarea vitezei de rulare a mijloacelor de transport funcție de calitatea suprafeței de rulare;



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 3 din 6

- Activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se va proceda la umectarea suprafețelor sau luarea altor măsuri (ex. împrejmuire cu panouri, acoperirea solului decopertat și depozitat temporar, etc.) în vederea reducerii dispersiei pulberilor în suspensie în atmosferă;
- 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
- la lucrările de sapatura emisiile de pulberi rezultate vor respecta prevederile STAS 12754-87: pulberi sedimentabile 17g/m<sup>2</sup>/lună ; -conform STAS 12754-87 : pulberi în suspensie 0,5 mg/m<sup>3</sup> la 30 min. (medie de scurtă durată) și 0,15 mg/m<sup>3</sup> la 24 ore (medie de lungă durată) ;
- depozitarea materialelor usoare în locuri special amenajate, astfel încât să nu poată fi luate de vânt; o stabilirea unor trasee clare de circulație în interiorul șantierului; o menținerea unor suprafețe verzi la finalizarea lucrărilor de construcție;
- 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;
- toate 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;
- verificarea și repararea periodică a utilajelor pentru a se încadra în nivelul admisibil de zgomot;
- utilajele dinamice vor fi bine centrate.
- prevenirea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare;
- se interzice depozitarea necontrolată a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol sau 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;
- sunt interzise spălarea, efectuarea de reparații, lucrări de întreținere a mijloacelor de transport, utilajelor și echipamentelor folosite în incinta șantierului;
- dotarea șantierului cu substanțe absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale cu produse petroliere;
- verificarea tehnică periodică a utilajelor și echipamentelor de lucru pentru evitarea de scurgeri accidentale;
- operațiile de întreținere și alimentare a vehiculelor nu se vor efectua pe amplasament, ci în locații cu dotări adecvate;
- datorită utilizării drumurilor publice pentru transportul materialelor, se va avea în vedere curățarea roților autovehiculelor când parasesc șantierul;
- la sfârșitul săptămânii de lucru se va efectua curățarea fronturilor de lucru, eliminându-se toate deșeurile;
- este strict interzisă abandonarea deșeurilor;
- împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, semnalizarea pe timp de noapte, etc;
- organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie minim;
- organizarea de șantier va fi prevăzută cu toalete ecologice pentru nevoi igienico-sanitare, toalete ce vor fi vidanțate periodic cu firme specializate și autorizate.



- întreținerea/repararea utilajelor, instalațiilor și mijloacelor de transport etc. se va realiza numai la societăți specializate autorizate;
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și a utilajelor utilizate;
- este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu roțile autovehiculelor și/sau caroseria murdară;

#### Modul de gospodărire a deșeurilor:

- deșeurile reciclabile generate se vor stoca separat pe categorii și vor fi predate la firme specializate în valorificarea lor;
- deșeurile menajere se vor stoca în europubelă și se vor preda către operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului;
- transportul deșeurilor se va realiza de către firme autorizate, pe bază de contract (în conformitate cu H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare).

#### Lucrări de refacere a amplasamentului

Dupa terminarea lucrărilor de construire se va reface sistematierea pe verticala a terenului și se vor amenaja spații verzi și pălantația perimetrală de arbori și arbuști.

*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. 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;

#### **Alte condiții:**

- Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris la Garda Nationala de Mediu-CJ Dolj începerea lucrărilor de construcție

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

- 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



### **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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

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.

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,  
Corina Vișan

Intocmit  
ing. Cristina Marinescu



**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](mailto:office@apmdj.anpm.ro)

Pagina 6 din 6