



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

Decizia etapei de încadrare

Nr. ..../24.06.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL BÂRLAD**, cu sediul în municipiul Bârlad, str. 1 Decembrie, nr. 21, jud. Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 10385 din 22.12.2021, 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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.06.2022, că proiectul “ *Amenajare padoc pentru câini fără stăpâni, cu caracter provizoriu*”, propus a fi amplasat în municipiul Bârlad, str. George Enescu, nr. 39G, județul Vaslui,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului;
- nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr.2, pct.11 i - *Centre de ecarisaj*;

b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la Legea 292/2018, s-au constatat următoarele:

**1.Characteristicile proiectului:**

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul vizează **construirea unui complex** ce are ca obiect de activitate **cazarea animalelor fara stapan** din municipiul Barlad, asigurarea unor conditii superioare de cazare pentru acestea si totodata marirea capacitatii de cazare de la 100 la **220 – 240 de locuri**.

Complexul va avea regim de inaltime parter si va fi amplasat pe un teren cu suprafata de 2000 mp.

Pentru realizarea obiectivului de investitii specificat prin tema de proiectare, se propune urmatoarea solutie :

**STRUCTURA METALICA:**

Structura padocuri

- metalica



- Inchideri padocuri
- Structura pavilion administrativ
- Structura custi
- Material custi
- plasa bordurata si tabla profilata
- module ( containere ) prefabricate termoizolante
- metalica
- panouri termoizolante

**Indicatorii specifici ai constructiei propuse sunt :**

- Regim de inaltime
- Aria terenului
- Aria construita
- Aria desfasurata
- Aria utila
- Inaltimea utila
- POT
- CUT
- parter
- 2.000,00 mp
- 752,50 mp
- 752,50 mp
- 740,47 mp
- 2,70 m
- 37,62 %
- 0,376

- terenul va fi imprejmuit cu o perdea de vegetatie
- se va amenaja un pavilion administrativ care cuprinde :

- Cabina paza
- Birou administratie
- Vestiar personal
- Vestiar medic
- Cabinet consultatii
- Sala interventii chirurgicale
- Depozit hrana
- Preparare hrana
- Birou evidenta intrari si adoptii
- Grupuri sanitare pe sexe
- Su = 4,40 mp
- Su = 7,26 mp
- Su = 5,39 mp
- Su = 5,39 mp
- Su = 7,26 mp
- Su = 13,61 mp
- Su = 8,47 mp
- Su = 4,18 mp
- Su = 5,61 mp
- Su = 2,48 mp

- se va amenaja un spatiu frigorific pentru cadavre
- platforma betonata pentru europubele

○ filtru separator impuritati cu decantare

- padoc carantina
- padoc adoptii
- o zona verde de alergare libera a cainilor
- Su = 11,00 mp
- Su = 11,00 mp
- Su = 230,00 mp

- adapost caini format din baterii de custi pentru cazarea a 240 caini, compuse din module de cate 11,00 mp pentr un numar de 4 caini / modul ( tarc ). Acestea vor fi alcatuite dintr-o zona de odihna - acoperita ( cusca inchisa ) si o zona de miscare – descoperita :

- pardoseala din ciment prevazuta cu panta de scurgere spre rigole
- peretii dintre tarcuri au inaltimea de 2 m si sunt din plasa bordurata
- borduri din beton intre tarcuri pentru impiedicarea scurgerii dejectiilor de la o cusca

la alta

- peretii custilor interioare sunt din panouri sandwich pentru confortul termic al cainilor

- toate tarcurile vor avea disponibila apa potabila in permanenta
- instalatii de canalizare
- instalatii de alimentare cu apa



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

- iluminat exterior
- realizarea unui drum de acces spre strada G. Enescu

#### **ALIMENTARE CU APA RECE**

• Alimentarea cu apa a obiectivului studiat se va face prin intermediul unei conducte de bransament propuse PEHD – PE80 Dn 50 mm, 6 atm si care se va racorda la reseaua de apa care se va proiecta/executa in perspectiva pe drumul de acces nou creat.

#### **ALIMENTARE CU APA CALDA MENAJERA**

Apa calda menajera se va prepara prin intermediul bateriilor electrice cu preparare tip instant, montate pe cele 2 lavoare care utilizeaza grupurile sanitare.

Se propune ca in vederea optimizarii consumului de combustibil (energie electrica) pentru preparare apa calda pentru perioada calda (lunile aprilie, mai, iunie, iulie, august, septembrie, octombrie) sa se monteze un captator solar (15 tuburi vidate, boiler 150 litri, montaj pe acoperis) dimensionat functie de necesarul de apa calda.

#### **CANALIZARE**

Deversarea apelor uzate menajere de la grupurile sanitare se va face prin intermediul unei retele de conducte de scurgere Dn 32, 40, 110 mm catre caminul de vizitare propus CV3 a carui pozitie este precizata pe Plan coordonator retele instalatii sanitare si care face legatura cu caminul menajer CM, pozitionat la limita de proprietate.

Conductele colectoare orizontale care asigura colectarea apelor menajere de la obiectele sanitare si rigolele de preluare si evacuare ape uzate din zona coridoare / tarcuri vor deversa prin intermediul caminelor de vizitare CV1 – CV9 cu rol de curatare si inspectie la statia de pompare ape uzate conform cu specificatiile “Planului coordonator retele sanitare”.

In vederea preluarii apelor uzate de pe platformele betonate (culoare de circulatie si tarcuri) se vor executa rigole de scurgere

Scurgerile de la rigole vor deversa catre caminele de vizitare CV1 - CV9.

Reteaua de canalizare exterioara va fi compusa tin tubulatura tip PVC – KG Dn 110, 125, 160 mm.

#### Statia de pompare ape uzate :

• Se va executa o statie de pompare ape uzate, care va asigura deversarea prin pompare catre reseaua de canalizare menajera care se va proiecta/executa in perspectiva pe drumul de acces nou creat.

Colectarea debitelor apelor pluviale de la acoperis se va face prin intermediul jgheburilor si burlanelor dimensionate corespunzator si care vor deversa la rigole de scurgere.

#### **• INSTALATII TERMICE**

- realizarea unei instalatii de incalzire interioare pentru spatiile propuse – “Pavilion administrativ” cu radiatoare tip panou de otel, cu inaltimea  $h = 600$  mm, dimensionate conform necesarului de caldura a spatiilor deservite;
- distributia agentului termic se va realiza prin intermediul unui circuit bitubular, teava tip PPR fibra compozita Dn 20 – 25 mm pozat aparent, iar in dreptul trecerilor la usi, traseul va fi ingropat in pardoseala si izolat cu elastomer.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

Agentul termic folosit va fi apa calda 80°C – 60°C care va fi produs de o centrala termica electrica trifazica P = 9 kw.

### **Montare centrala termica electrica :**

In vederea asigurarii temperaturii de confort in spatiile utilizate in perioada rece se va monta o centrala termica electrica trifazica avand puterea P = 9 kw, cuplata la o instalatie de incalzire cu radiatoare tip panou de otel, distributie bitubulara aparenta, teava tip polipropilena reticulata cu fibra compozita (PPR).

In vederea asigurarii climatului interior in perioada calda, in spatiile birouri, cabinete, se vor monta aparate de aer conditionat tip split, dotate cu functia inverter, 9000 BTU = 3 buc, pozitionate conform Plan instalatii electrice Pavilion Administrativ IE 02.

• **ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ** : Alimentarea cu energie electrica a obiectivului se face de la rețelele publice existente in zona, prin intermediul unui bransament electric.

• Puterea electrica totala instalata pentru cladire este de : **Pi = 29.39 KW.**

• Puterea electrica maxima simultan absorbita pentru cladire este de: **Ps = 20.58 KW.**

### **Iluminatul de exterior :**

Pentru asigurarea iluminatului de exterior in incinta, se vor utiliza un numar de 7 stalpi de iluminat de tip voltaic cu LED, conform cu precizarile din „Plan coordonator retele IE”.

Stalpul de iluminat voltaic este echipat cu :

- panou solar
- regulator de incarcare cu functie de noapte
- acumulator solar
- lampa cu LED-uri
- un stalp galvanizat de 4 metri cu flansa si structura de prindere pentru panou solar
- cutie de conexiuni cu incuietoare
- fundatie de beton armat pentru fixare stalp, conform cu mentiunile producatorului din cartea tehnica / instructiunile de montaj ale produsului.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității - nisip, diferite sorturi de pietriș, apă - în cantități medii;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate – în perioada de execuție rezultă:

- 17 05 04 – pământ și pietre;
- 17 04 05 – deșeuri metalice (fier și oțel);
- 17 04 11 – cabluri;
- 17 01 01 – beton;
- 17 01 07 – amestecuri de beton, material ceramice;
- 17 02 01 – lemn;
- 15 01 01 – ambalaje de hârtie și carton;
- 15 01 02 – ambalaje de plastic;
- 20 03 01 – deșeuri municipal amestecate

In incinta santierului se vor organiza puncte de colectare prevazute cu containere de tip pubela. Periodic (cel puțin saptamanal) acestea vor fi golite. Se vor elimina la depozitele de deseuri pe baza de contract cu firme specializate.

e) poluarea și alte efecte negative

Aer



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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



Pe perioada de realizare a lucrărilor

- arderea combustibilului în interiorul organizării de șantier și pe căile de intrare/ieșire
- emisiile în atmosferă de la utilaje și mijloacele de transport;
- pulberi sedimentabile și în suspensie de la manipularea materialelor de construcții;

#### Sol și subsol

Pe perioada de execuție a lucrărilor

- posibil impact asupra solului în locul organizării șantierului
- posibila poluare cu produs petrolier de la utilajele folosite în timpul construcției
- se vor lua măsuri de prevenire a poluării solului și subsolului cu produse poluante existente în mod curent pe șantier (carburanți, lubrefianți, deșeuri menajere sau deșeuri rezultate în urma procesului de construcție etc.)

#### Apa

Pe perioada de execuție a lucrărilor

- posibile scurgeri de ulei și carburanți pe timpul funcționării utilajelor.

#### Zgomot

- disconfort fonic pe toată perioada de execuție a lucrărilor.

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;

g) riscurile pentru sănătatea umană – nu este cazul.

## **2. Amplasarea proiectului**

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului – Terenurile ocupate de toate lucrările ce se propun a fi executate fac parte din domeniul public, privat și în administrare al municipiului Bârlad; suprafața ocupată de lucrări este de 2000mp și are destinația actuală – arabil; nu se află în zona de protecție a monumentelor de arhitectură.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – nu este cazul;

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

- 1) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
- 2) zonele costiere și mediu marin - nu este cazul;
- 3) zonele montane și forestiere - nu este cazul;
- 4) arii naturale protejate de interes național – nu este cazul;
- 5) 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 legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul;
- 6) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul;
- 7) zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;
- 8) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – o parte din lucrări se vor executa în zona de protecție a monumentelor istorice / situri conform listei monumentelor istorice din ordinul MCC nr. 2828/2015.



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

### 3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- a) importanța și extinderea spațială a impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impact ne semnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor și în perioada de funcționare;
- b) natura impactului – direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor, permanent în perioada de funcționare;
- c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;
- d) intensitatea și complexitatea impactului – în perioada de execuție și funcționare a proiectului impact ne semnificativ;
- e) probabilitatea impactului – redusă.
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impactul asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea lucrărilor.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul.
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – prin aplicarea condițiilor de realizare a proiectului

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele: proiectul nu afectează în mod semnificativ ariile naturale protejate de interes comunitar deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nici o arie naturală protejată de interes comunitar;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz: proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Intrucât s-a decis că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară pentru proiectul cu caracteristicile prezentate anterior, **se impun următoarele condiții de realizare a proiectului** pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă;
3. Înainte de începerea activității, se va obține autorizația de funcționare din punct de vedere al securității și sănătății în munca conform art. 13, lit. c) din Legea 319/2006 și art. 8-9 din HG 1425/2006;
4. Deseurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea /stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
5. Transportul deșeurilor periculoase /nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
7. În vederea menținerii calității aerului, în parametrii optimi, în zona amplasamentului, în perioada realizării lucrărilor de construcție, se vor respecta următoarele **condiții**:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

- asigurarea transportului și manipulării materialelor de construcție pentru evitarea pierderilor din utilajele de transport; mijloacele de transport pentru materiale vor fi prevăzute cu prelată pentru evitarea împrăștierii de particule cu ajutorul vântului
  - utilizarea materialelor speciale (folie de plastic, plasa, etc.) cu care se va acoperi pământul excavat, până la reutilizarea sau transportarea lui;
  - utilizarea apei, pentru suprimarea prafului, în cantitățile, frecvența și proporțiile necesare, în zona de lucru, în timpul operațiilor de demolare, după caz.;
  - minimizarea activităților generatoare de praf;
  - se vor lua măsuri de acoperire, îngrădire, închidere a stocurilor de materiale de construcție sau deșeuri, pentru prevenirea împrăștierii cauzată de vânt;
  - curățarea / spălarea vehiculelor care ies de pe șantier;
  - oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate în staționare, în zona șantierului;
  - întregul șantier va fi protejat de plase de protecție în vederea limitării pulberilor rezultate astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare și STAS 12574/87, privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate.
8. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
  9. Pentru proiectele în care se vor utiliza materiale provenite din "gropi de împrumut" (nisip, argilă, etc, este necesar a se stabili prin actele de reglementare (clasarea notificării, decizia etapei de încadrare, acord de mediu, după caz) condiții de utilizare a acestor material în condiții de legalitate conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului coraborat cu Ordin 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu.
  10. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei.
  11. *La începerea și finalizarea lucrărilor titularul va notifica APM Vaslui și GNM – Serviciul C.J. Vaslui.*
  12. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

**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.**

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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

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. ~~Mihaela~~ BUDIANU



Șef Serv. Avize, Acorduri, Autorizații  
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Întocmit:  
TATU Elena

Compartiment CFM – Biodiversitate  
POPA Magdalena



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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