



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

**DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE (proiect)  
Nr.4800 din 22.06.2023**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **UAT OSICA DE JOS** cu sediul în comuna Osica de Jos, str. Principala, nr. 100, jud. Olt, înregistrată la **A.P.M. Olt** cu nr. **4800** din **26.05.2021**, 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,  **Agenția pentru Protecția Mediului Olt decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de **22.06.2023**, că proiectul „**Construire blocuri locuințe sociale cu 24 de unități locative, comuna Osica de jos** „, propus a fi amplasat în Osica de Jos, sat Osica de Jos, str. Primăriei, nr.2, jud. Olt, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

**Justificarea prezentei decizii:**

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

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, anexa 2, la pct.10, lit. b);
- prin aplicarea criteriilor din anexa 3 a Legii nr 292/2018, s-au constatat următoarele:

**1. Caracteristicile proiectului**

Se propune construirea unui bloc de locuințe cu regim de înălțime P+3E cu caracter de locuințe sociale. Construcția va fi alcătuită din două tronșoane [Scara A | Scara B] amplasate în oglinda și va cuprinde 24 de unități locative. Principalul obiectiv urmărit de investiția propusă este îmbunătățirea condițiilor de trai pentru populația tânără a comunei aflată la început de drum, în vederea unei dezvoltări sustenabile. Alături de combaterea procesului de migrare a populației, se urmărește și încurajarea tinerilor în ceea ce privește creșterea natalității prin: îmbunătățirea calității vieții, asigurarea de facilități pentru copii și părinți, asigurarea accesului populației la serviciile de bază, cu efecte asupra calității forței de muncă viitoare.

Bilant teritorial:

S teren = 20000mp

S construită existentă = 0 mp

S desfășurată existentă = 0mp

S construită P+3E propusă = 475.80 mp

S desfășurată P+3E propusă = 1903.20 mp

Suprafața desfășurată totală\*

( suprafața totală + suprafața balcoane): Sd\* = 2096.85mp

P.O.T. propus = 2.378%



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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

C.U.T. propus= 0,095

Organizarea spatiului pentru fiecare nivel, dupa cum reiese din plansele de arhitectura:

Se propun 24 de apartamente distribuite astfel:

SCARA A:

PARTER – accesul in imobil si circulatie pe verticala + 2 apartamente cu 1 camera si 1 apartament cu 3 camere;

ETAJ CURENT [ETAJ I + 2,85 | ETAJ II + 5,70 | ETAJ III + 8,55] -circulatie verticala si deposit curatenie + 1 apartament cu 1 camera, 1 apartament cu 2 camere, 1 apartament cu 3 camere;

SCARA B:

PARTER – accesul in imobil si circulatie pe verticala + 2 apartamente cu 1 camera si 1 apartament cu 3 camere;

ETAJ CURENT [ETAJ I + 2,85 | ETAJ II + 5,70 | ETAJ III + 8,55] -circulatie verticala si deposit curatenie + 1 apartament cu 1 camera, 1 apartament cu 2 camere, 1 apartament cu 3 camere;

Obiectivul de investitii, prezinta pe inaltime, pe cele doua tronsoane, urmatoarea distributie: NIVEL	Ap. 1 camera	Ap. 2 camere	Ap. 3 camere	TOTAL
PARTER	4	0	2	6
ETAJ I	2	2	2	6
ETAJ II	2	2	2	6
ETAJ III	2	2	2	6
TOTAL	10	6	8	24

#### SCARA A Parter 4

Nr. apartament	Funciune	Suprafata utila	U.M.
Hol acces		12,40	mp
Casa scarii		27,22	mp
Ap. 01	Apartament 1 camera	39,87	mp
Hol acces		7,64	mp
Camera de zi + loc de luat masa		20,54	mp
Bucatarie		5,68	mp
Grup sanitar		4,08	mp
Spatiu depozitare		1,93	mp
Ap. 02	Apartament 1 camera	39,87	mp
Hol acces		7,64	mp
Camera de zi + loc de luat masa		20,54	mp
Bucatarie		5,68	mp
Grup sanitar		4,08	mp
Spatiu depozitare		1,93	mp
Ap. 03	Apartament 3 camere	72,14	mp
Hol acces		7,93	mp
Bucatarie + loc de luat masa		9,01	mp
Camera de zi		18,40	mp
Spatiu depozitare		1,53	mp
Hol		4,44	mp



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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

Grup sanitar	2,24	mp
Dormitor	11,36	mp
Dormitor	12,05	mp
Grup sanitar	4,08	mp
Spatiu depozitare	1,10	mp

#### SCARA B parter

Nr. apartament	Funcțiune	Suprafata utila	U.M.
Hol acces		12,40	mp
Casa scarii		27,22	mp
Ap. 01	Apartament 1 camera	39,87	mp
Hol acces		7,64	mp
Camera de zi + loc de luat masa		20,54	mp
Bucatarie		5,68	mp
Grup sanitar		4,08	mp
Spatiu depozitare		1,93	mp
Ap. 02	Apartament 1 camera	39,87	mp
Hol acces		7,64	mp
Camera de zi + loc de luat masa		20,54	mp
Bucatarie		5,68	mp
Grup sanitar		4,08	mp
Spatiu depozitare		1,93	mp
Ap. 03	Apartament 3 camere	72.14	mp
Hol acces		7,93	mp
Bucatarie + loc de luat masa		9,01	mp
Camera de zi		18,40	mp
Spatiu depozitare		1,53	mp
Hol		4,44	mp
Grup sanitar		2,24	mp
Dormitor		11,36	mp
Dormitor		12,05	mp
Grup sanitar		4,08	mp
Spatiu depozitare		1,10	mp

ETAJ CURENT [ETAJ I + 2,85 | ETAJ II + 5,70 | ETAJ III + 8,55

Nr. apartament	Funcțiune	Suprafata utila	U.M.
Coridor		7,21	mp
Spatiu tehnic		2,09	mp
Ap. 04   07   10	Apartament 2 camere	Su=56.32 Su*=65.67	mp
Hol acces		2,85	mp
Dormitor		13,39	mp
Hol		7,85	mp



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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

Camera de zi + loc de luat masa		20,54	mp
Bucatarie		5,68	mp
Grup sanitar		4,08	mp
Spatiu depozitare		1,93	mp
Balcon		9,35	mp
Ap. 05   08   11	Apartament 1 camera	Su=40,41 Su*=50,31	mp
Hol acces		8,18	mp
Camera de zi + loc de luat masa		20,54	mp
Bucatarie		5,68	mp

### **Sistemul structural al blocului de locuinte sociale :**

Structura este alcatuita din elemente din beton armat formate din placi, grinzi, stalpi si fundatii continue sub ziduri. Elementele portante ale structurii sunt stalpii si grinzile din beton armat (transversale si longitudinale) si sunt realizate din b.a. specificate in planurile de rezistenta.

Structura este realizata din elemente de beton armat turnat in santier in solutie bulonata, avand posibilitatea de demontare dar si sudata. Asezarea fundatiilor continue sub ziduri se va face in mod obligatoriu in terenul bun de fundare situat sub nivelul adancimii maxime de inghet. Inchiderile exterioare se vor realiza din caramida ceramica cu goluri, grosimea de 30cm, peste care se monteaza sistemul termoizolant din polistiren expandat cu grosimea de 10cm montat pe fata exterioara a perezilor de zidarie, in dreptul planseelor si a grinzilor de beton armat se vor borda cu fasii orizontale continue de vata minerala (material termoizolant cu clasa de reactive la foc A1 sau A2-s1.d0) cu grosimea de 10cm, pentru evitarea propagarii focului in caz de incendiu. Compartimentarile interioare vor fi realizate din caramida ceramica cu goluri de 30cm respectiv 15cm.

Pentru realizarea unei volumetrii dinamice s-a ales un joc pe inaltime a trei sectiuni de sarpanta, in doua ape, delimitate de timpane din zidarie, hidro si termoizolate. Invelitoarea va fi realizata in doua ape, cu o panta de 40.00%, pe o sarpanta cu structura din lemn, inchisa cu astereala de 2.5 cm si strat de protectie din folie hidroizolanta, folie anti-condens. Materialul folosit va fi tabla tip tigla metalica cu grosime de minim 0,5 mm in culoare gri (RAL 7022). Se specifica si un sistem de colectare a apelor cu jgheaburi de capat, de garda si burlane, precum si parazapezi in aceasi culoare a invelitorii (RAL 7022).

### **Bazin etans vidanjabil:**

Sistemul de colectare al apelor menajere nu este accesibil astfel se propune a se executa un bazin etans vidanjabil cu volum util de 250mc, care sa permita colectarea apelor uzate si deversarea acestora cu ajutorul unei vidanje .

Prin prezentul proiect se doreste realizarea unui bloc de locuinte sociale pentru imbunatatirea conditiilor de trai pentru populatia tanara a comunei aflata la inceput de drum, in vederea dezvoltarii sustenabile

Alimentarea cu apa potabila se va face din reseaua publica existenta.

Evacuarea apelor uzate se va face in bazinul vidanjabil Su=250mc. Alimentarea cu energie electrica se va face prin bransament existent la reseaua de joasa tensiune a localitatii.

### **Instalatii de evacuare ape pluviale:**

Apele pluviale provenite de pe acoperisul constructiei vor fi deversate in spatiile verzi adiacente cu ajutorul sistemului de jgheaburi si burlane. Apele meteorice provenite de pe platformele betonate si trotuare vor fi preluate printr-un sistem de rigole sau guri de scurgere si se vor infiltra in sol.

### **Modul de asigurare a agentului termic:**

Asigurarea agentului termic in incaperi se va face prin centrale electrice de apartament si radiatoare clasice din otel. Apa caldă menajeră va fi asigurată de un boiler cu acumulare instalat in fiecare grup sanitar. Boilerul va fi asigurat contra depășirii presiunii maxime admise prin supapa de siguranță amplasată pe conducta de aductiune a apei reci.



**AGETIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate;

#### **Modul de depozitare și evacuare a deșeurilor:**

Deseurile rezultate în urma lucrărilor specificate în certificatul de urbanism vor fi colectate și transportate pe baza unui contract încheiat cu o societate de salubritate. Deseurile menajere vor fi depozitate în pubele ecologice și vor fi evacuate de către o societate de salubritate, prin contract. Pubelele vor fi amplasate pe platforma betonată reprezentată de planșeul bazinului vidanjabil. Platforma va fi amplasată în zona de vest a terenului, spre limită cu drumul de acces. Dimensiunea în plan a platformei pentru depozitarea pubelelor va fi de 8.35x6,00 m. Platforma pentru depozitarea pubelelor de gunoi va fi prevăzută cu apă curentă și sistem de preluare a apelor rezultate din igienizarea platformei

- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate;

### **Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase**

#### **2. Amplasarea proiectului**

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor;

Proiectul nu intra sub incidența Legii nr. 22 din 22 februarie 2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991.

Localizarea amplasamentului în raport cu patrimoniul cultural potrivit listei monumentelor istorice actualizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr.2314/2004 cu modificările ulterioare și repertoriul arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr.43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic și declararea unor situri arheologice ca zone de interes național, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

În apropierea amplasamentului nu se află se monumente istorice, situri arheologice, bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu sunt probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor naturale din zonă.

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;
2. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
3. zonele montane și forestiere: nu este cazul;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional

proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare : 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:

În zonă nu au fost identificate monumente istorice/de arhitectură sau zone de interes tradițional.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

a) *importanța și extinderea spațială a impactului - zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată*: redusă, pe perioada de execuție și funcționare;

b) *natura impactului*:

#### **1. Protecția calității apei**

In faza de execuție

Pentru execuția investiției se va folosi apa de la rețeaua publică de alimentare cu apă. Se vor amplasa toalete ecologice. Din procesul de construire nu vor rezulta substanțe care să modifice calitatea apei, astfel ca să estimeze un impact nesemnificativ asupra factorului de mediu apă.

In faza de funcționare

In cadrul activității ce se va desfășura în construcția propusă se va folosi apa curentă pentru uz menajer.

Alimentarea cu apă se va face de la rețeaua de alimentare publică cu apă potabilă. În acest sens a fost emis de către S.C. OSICAPREST SERVCONS SRL.

**Apele uzate menajere** provenite de la instalația de canalizare interioară a construcției vor fi colectate și vor fi deversate în bazinul etans vidanjabil propus și amplasat în incintă

**Apele pluviale** provenite de pe acoperișul construcției vor fi deversate la spațiile verzi adiacente.

**Apele meteorice** provenite de pe platformele betonate și trotuare vor fi preluate printr-un sistem de rigole sau guri de scurgere și se vor infiltra în sol.

#### **Protecția aerului**

**In faza de execuție**

Pe perioada execuției lucrărilor vor fi asigurate măsurile și acțiunile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu cu pulberi, praf și noxe de orice fel activitățile pentru realizarea lucrărilor proiectate nu conduc la emisii de poluanți, cu excepția particulelor de praf și a gazelor de esapament rezultate de la vehiculele pentru transportul materialelor. Depozitarea deșeurilor produse în timpul execuției se va realiza în containere metalice acoperite pentru evitarea împrăstierii acestor materiale. Transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul execuției se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată pentru evitarea împrăstierii acestor materiale. Sistemul de construcție fiind simplu – fundație continuă sub ziduri și ziduri portante - În concluzie, sursele de emisie neregulate ce pot apărea în timpul punerii în opera vor fi foarte mici și prin urmare, nu produc impact semnificativ asupra factorului de mediu aer.

**In faza de funcționare**

Pentru încălzirea spațiilor se va folosi centrala electrică de apartament și radiatoare de perete din oțel cu termostat reglabil, iar prepararea apei calde se va utiliza un boiler pentru fiecare grup sanitar.

Nivelul estimat al emisiilor în această fază nu produce un impact semnificativ al factorului de mediu aer având în vedere că nu se vor folosi combustibili de ardere, încadrându-se în legislația în vigoare.

Data fiind funcțiunea nu sunt generate în aer decât gaze de ardere provenite din traficul auto. Nivelul estimat al emisiilor în această fază nu produce un impact defavorabil al factorului de mediu aer, încadrându-se în legislația în vigoare.

#### **Protecția împotriva zgomotului**

**In faza de execuție**

În această fază, sursele de zgomot și vibrații sunt produse atât de acțiunile propriu-zise de muncă mecanizată cât și de traficul auto din zona de lucru.

Aceste activități au un caracter discontinuu, fiind limitate în general numai pe perioada zilei. Zona de lucru este o zonă cu funcțiuni industriale și prin urmare nu sunt afectate zonele de locuit.

Prin organizarea șantierului sunt prevăzute faze specifice în graficul de lucru astfel încât procesul de construire să nu constituie o sursă semnificativă de zgomot și vibrații.

Vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilaje și instalațiile de lucru, cu respectarea prevederilor HG 321/2005 republicată în 2008, privind gestionarea zgomotului ambiant.

In faza de funcționare



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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

In cadrul functionarii imobilului nu se produc zgomote si vibratii care sa aiba un impact semnificativ asupra factorului de mediu zgomot si vibratii.

Se va urmarii nivelul de zgomot exterior astfel incat sa fie respectate urmatoarele valori recomandate conform HG 321/2005 privind evaluarea si gestionarea zgomotului ambiental:

Lech (A) zi ( orele 7-19) – 60 dB Lech (A) zi ( orele 9-23) – 55 dB Lech (A) zi ( orele 23-7) – 50 dB Nu exista surse de vibratii.

### **Protectia impotriva radiatiilor**

Investitia nu reprezinta o sursa de radiatii atat in faza de executie cat si in faza de functionare, de aceea nu se impun masuri speciale de dotari pentru protectie impotriva radiatiilor.

### **Protectia solului si a subsolului**

In faza de executie

Se vor realiza amenajari pentru protectia solului si subsolului prin asigurarea unor masuri necesare pentru:

- evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare
- evitarea depozitarii necontrolate a materialelor folosite si a deseurilor rezultate direct pe sol, in spatii neamenajate corespunzator
- asigurarea unor toalete ecologice
- refacerea zonelor afectate de realizarea lucrarilor
- pentru executie se vor utiliza materiale de constructii preamabalate, betonul se va aduce preparat din statiile de betoane, se va utiliza doar nisip, balast, piatra in vrac, materiale care nu produc un impact negativ asupra solului
- pamantul rezultat din sapaturi si amenajarea terenului se va depozita in interiorul lotului, fiind utilizat ulterior la sistematizarea verticala.

In faza de functionare

Protectia solului si a subsolului se va realiza prin betonarea aleiilor pietonale si prin refacerea si intretinerea spatiilor verzi. Se vor lua masuri stricte de etansare a instalatiilor exterioare pentru eliminarea pierderilor ce ar putea destabiliza solul.

### **Protectia ecosistemelor terestre si acvatice:**

Nici in faza de executie, nici in cea de functionare nu rezulta poluanti care sa afecteze ecosistemele acvatice si terestre

### **Protectia asezarilor umane si a altor obiective de interes public**

Investitia nu se realizeaza in zone protejate. Zona de lucru nefiind situata in apropierea zonelor de locuit nu vor exista factori de poluare a asezarilor umane si a altor obiective de interes public.

### **Gospodarirea deseurilor generate pe amplasament**

In faza de executie

Deseurile rezultate din procesul de construire cuprind resturi inerte precum:

pamant din excavatii, moloz, pietris, material lemnos si resturi metalice, ambalaje hartie, etc.

Aceste deseuri vor fi colectate in containere specifice de unul din operatorii locali specializati in salubritate.

In faza de functionare

In urma functiunii de productie/depozitare rezulta urmatoarele deseuri:

deseuri din hartie si carton;

deseuri din metal,

deseuri ambalaje de polistiren si folie PVC;

deseuri menajere.

Deseurile menajere se vor depozita in europubele individuale diferite pentru fiecare material reciclabil amplasate pe platforma betonata in cadrul incintei de unde vor fi evacuate periodic de firme specializate in salubritate, cu care s-a incheiat un contract prealabil.

Alte tipuri de deseuri nu vor rezulta.

### **Gospodarirea substantelor si preparatelor chimice periculoase**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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



În perioada de execuție, constructorul va utiliza o cantitate însemnată de carburanți și uleiuri pentru utilajele terasiere și vehiculele de transport.

Nu vor fi prevăzute depozite de carburanți în timpul execuției lucrărilor de construcție, aprovizionarea cu carburant se va face din spații special amenajate: benzinării.

Utilajele cu care se va lucra vor fi aduse în șantier în perfectă stare de funcționare, având făcute reviziile tehnice și schimbările de lubrifianți.

Schimbarea lubrifianților și întreținerea acumulatorilor se vor executa în ateliere specializate. Din implementarea proiectului nu vor rezulta deșeuri de azbociment.

Utilajele se vor alimenta cu carburanți numai în stații peco.

În cazul unei poluări accidentale în statul de pamant, zona averentă va fi înălțată și pamantul respectiv va fi luat și depozitat de firmele specializate în astfel de operațiuni.

#### • **Impactul asupra patrimoniului istoric și cultural**

În conformitate cu Legea nr. 5/2000, Ordinul 2314/2004 (modificat de Ordinul 2385/2008) și Ordonanța nr. 43/2000 cu modificările și completările ulterioare (Ordonanța 13/2007 și Legea 329/2009), constructorului îi revine ca obligație ferma întreruperea imediată a lucrărilor și anunțarea în termen de 72 de ore a autorităților competente în condițiile în care în urma lucrărilor de excavare pot fi puse în evidență eventuale vestigii arheologice necunoscute în prezent.

Se estimează un impact temporar negativ neglijabil

#### c) **Extinderea impactului**

Se apreciază că impactul se manifestă local, pe amplasament și nu va fi perceput de cel mai apropiat receptor din zonă.

#### d) **Magnitudinea și complexitatea impactului.**

În contextul respectării măsurilor prevăzute pentru diminuarea impactului asupra factorilor de mediu, dar și a avizelor emise pentru prezentul proiect se va reduce probabilitatea producerii de evenimente care să determine un impact negativ asupra factorilor de mediu.

#### e) **Durata, frecvența și reversibilitatea impactului.**

Impactul asupra factorilor de mediu se manifestă în perioada de execuție, pe o durată de 12 de luni.

Din punct de vedere al mărimii complexității proiectului se estimează că impactul va fi redus, temporar și local, variabil și reversibil

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitate preconizate ale impactului:** impactul este reversibil, se manifestă pe perioada de realizare a proiectului

g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** nu este cazul;

h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului:** nu este cazul.

#### **Natura transfrontalieră a impactului.**

Proiectul nu intra sub incidența Legii nr. 22 din 22 februarie 2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991.

## **II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării adecvate**

Amplasamentul nu este în ariei naturale protejate

## **III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

- Proiectul nu se încadrează în prevederile art 48 și 54 din Legea apelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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



### **Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:**

- Respectarea documentației tehnice, a normativelor și prescripțiilor specifice care a stat la baza deciziei etapei de încadrare. **Orice modificare**, care poate avea **efecte semnificative** asupra mediului, se va notifica la A.P.M. Olt. Notificarea se va realiza obligatoriu înainte de modificarea proiectului;
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- Înainte de începerea oricăror lucrări se vor lua toate măsurile P.S.I ce se impun pentru executarea lucrărilor în condiții de siguranță. Se vor lua măsuri pentru evitarea pierderilor de pământ și materiale de construcție pe carosabilul drumurilor de acces. Se interzice depozitarea de pământ excavat sau materiale de construcție în afara amplasamentului obiectivului.
- - utilajele vor fi verificate tehnic pentru a se evita pierderi de ulei în zona de lucru
- Începerea lucrărilor de execuție este permisă numai după obținerea tuturor avizelor impuse prin Certificatul de Urbanism și de către membrii Comisiei de Analiză .
- Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.
- La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal de constatare întocmit în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

*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 APM Olt, înaintea obținerii aprobării de dezvoltare .*

*Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.*

- ✓ 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 emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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

- ✓ 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.

**Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată:**

- pe parcursul derulării procedurii, informarea publicului și participarea acestuia la luarea deciziei s-a realizat astfel:

1. anunț pe site-ul propriu a A.P.M. Olt la depunerea solicitării în data de 20.03.2023; titular prin publicare în ziarul Eveniment de Olt din data de 02.03.2023 , afișare la sediul Primăriei Osica de Jos 06.03.2023

2. anunț pe site-ul propriu a A.P.M. Olt privind decizia etapei de încadrare în data de .....; titular prin publicare în ziarul Adevarul din Olt din data de 22.06.2023 afișare/ înregistrare la sediul Primăriei Osica de Jos 22.06.2023

**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.**

**p.DIRECTOR EXECUTIV,  
Dorin Rogojinaru**

**p.ȘEF SERVICIU A.A.A.,  
Ionel TOLOȘ**

**p.ȘEF SERVICIU C.F.M.,  
Delia VIRBAN**

**Întocmit,  
Anca Truță**

**Întocmit,  
Ion Croitoru**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT**

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

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