



MINISTERUL MEDIULUI



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AVIZ DE MEDIU

Nr.7 din 12.12.2018

Ca urmare a notificării adresate de **Comuna Ion Roata**, cu sediul în com.Ion Roata, jud.Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr.5720/04.09.2017,

- în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

- în urma parcurgerii integrale a etapelor procedurale, prevăzute de :

-**HG nr. 1076/2004** privind stabilirea procedurii de realizarea evaluării de mediu pentru planuri și programe,

-**OUG nr.57/2007** privind regimul ariilor natural protejate, conservarea habitatelor natural, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare;

-**Ordinul MMP nr.19/2010**, privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;

Și în baza:

-**OUG nr.1/2017** privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului;

-**HG nr.1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,

-**OUG nr.195/2005** aprobată prin **Legea nr.265/2006** cu modificările și completările ulterioare privind protecția mediului,

Se emite:

AVIZ DE MEDIU

Pentru

„Plan Urbanistic General și Regulament Local de Urbanism al COMUNEI ION ROATA”

promovat de: Comuna Ion Roata, cu sediul în com.Ion Roata, jud. Ialomita

în scopul adoptării/aprobării „Plan Urbanistic General și Regulament Local de Urbanism al COMUNEI ION ROATA”

Planul urbanistic general, conține strategia, prioritățile, reglementările și servitutele de urbanism, aplicate în utilizarea terenurilor și construcțiilor din cadrul localității:

-Stabilirea direcțiilor și reglementărilor de amenajare a teritoriului și dezvoltare urbanistică a localității;

-Utilizarea rațională și echilibrată a terenurilor necesare funcțiilor urbanistice;

-Precizarea zonelor cu riscuri naturale;

-Evidențierea fondului construit valoros și a modului de valorificare a acestuia în folosul localității;

-Cresterea calității vieții, cu precădere în domeniile locuirii și serviciilor;

-Fundamentarea realizării unor investiții de utilitate publică;

-Asigurarea suportului reglementar pentru eliberarea certificatelor de urbanism și a autorizațiilor de construire;

-Corelarea intereselor colective cu cele individuale în ocuparea spațiului.

Obiectivele planului:

-inclusiunea în intravilanul existent a tuturor suprafețelor construite situate pe teritoriul administrativ al localității;

-asigurarea în cadrul intravilanului propus a suprafețelor necesare dezvoltării funcțiilor localității;

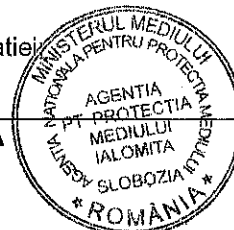
-materializarea programului de dezvoltare a localității în P.U.G.;

-proponeri de perspectivă privind dezvoltarea activităților economice și evoluția populației;

-armonizarea interesului public cu cel privat;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083



- proponeri pentru obiective de utilitate publica si asigurarea amplasarii acestora;
- obiectivele propuse vor fi realizate respectand dreptul de proprietate;
- respectarea masurilor de protectia mediului;
- instituirea de masuri speciale de protectie si reglementari specifice pentru zonele protejate.

Date generale:

Comuna Ion Roata are in componenta satul Ion Roata si satul Brosteni, este situată în partea de vest a județului Ialomița, suprafața teritoriului administrativ, conform masuratorilor realizate pe suportul topografic, este de 4381,68 ha.

Conform recensământului din anul 2011 in comuna Ion Roata sunt 3752 locuitori. Comuna Ion Roata se afla la aproximativ, 50 km fata de Slobozia si 11 km fata de Urziceni.

Pe teritoriul administrativ al comunei Ion Roata sunt situri arheologice cu caracter de monument istoric:

- sit cu denumirea "Langa Lac" – 2 asezari una neolitica , iar cealalta din epoca geto-dacica;
- sit cu denumirea " La Muche- Așezarea din « perioada Latene si una medievala timpurie din secolele al IX-lea si al XI-lea;
- tumulii, marcati pe hartile istorice;

Teritoriul administrativ al comunei Ion Roata se suprapune pe o suprafața de 417,7 ha, cu ROSCI0290 Coridorul Ialomitei si ROSPA0152 Coridorul Ialomitei, care sunt atribuit in administrare RNP Romsilva Administratia Parcului Natural Balta Mica a Brailei.

Vecinatati administrative:

- la nord - comuna Valea Macrisului.
- la sud-Raul Ialomita formeaza hotar cu comuna Axintele si comuna Barcanesti.
- la est - comuna Sfantu Gheorghe si comuna Axintele.
- la vest- comuna Alexeni;

**BILANT TERITORIAL-EXISTENT
AL FOLOSINTEI TERENURILOR DIN TERITORIUL ADMINISTRATIV**

TERITORIUL ADMINISTRATIV AL LOCALITATII	CATEGORII DE FOLOSINTA (ha)									TOTAL
	AGRICOL				NEAGRICOL					
	arabil	pasuni	vii	livezi	paduri	ape	drumuri +CF	curti constr	neprod uctiv	
EXTRAVILAN	3151.8	281.96	145.48	-	334.71	89.95	28.69	-	16.89	4049.48
INTRAVILAN	271.58	7.71	-	-	-	-	50.42	2.49	-	332.20
TOTAL	3423.38	289.67	145.48	-	334.71	89.95	79.11	2.49	16.89	4381.68
% din total	78.13	6.62	3.33	-	7.64	2.05	1.80	0.05	0.38	100%

La realizarea Bilantului teritorial au fost luate in calcul si suprafete pe categorii realizate la « Inventarul facut in urma aplicarii Legii 165/2013 » pentru comuna Ion Roata

Suprafata intravilan existent = 332.20 ha. Aceasta suprafata este formata din insumarea suprafetelor urmatoarelor trupuri de intravilan existent:

Trup principal de intravilan Ion Roata = 241,17 ha

Trup secundar de intravilan Brosteni = 88.04ha

Trup izolat platforma de gunoi = 1.02ha

Trup izolat statie de epurare = 0,26 ha

Trup izolat rezervor de apa = 0,09 ha.

Trup izolat de intravilan-Statie de carburanti, suprafata=1.62ha

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

Suprafata intravilanului existent a fost realizat pe suportul actualizat al PUG com Ion Roata. La baza realizarii intravilanului existent a stat intravilanul PUG existent realizat de ARHITEXT INTELISOFT in anul 2000, la care s-au adaugat PUZ-urile realizate si aprobate.

Dupa anul 2000 au fost realizate si aprobate cu HCL doua PUZ-uri care au marit intravilanul trupului principal Ion Roata, in zona de vest cu "Zona Agroindustrială" si intravilanul trupului secundar de intravilan Brosteni cu "Lotizare locuinte".

-PUZ "ZONA AGROINDUSTRIALA", aprobat cu H.C.L., nr 4 din 06.02.2006.

Suprafata introdusa in intravilan=54.843mp (5,48ha), Functiune = agroindustrială.

-PUZ "LOTIZARE LOCUINTE", aprobat cu H.C.L., nr.19 din 26.06.2014.

Suprafata introdusa in intravilan= 19 443mp (1,94ha).

din care, pe functiuni:

- o 14 565,9mp suprafata destinata locuintelor (loturi).
- o 2 339 mp, spatiu verde amenajat
- o 2 538 mp, circulatii auto si pietonale.

Suprafetele de teren introduse in intravilan prin PUZ-uri au vizat :

- completari ale zonei pentru locuinte si functiuni complementare -spatiu verde.
- includerea unor suprafete de teren pentru activitati agroindustriale.

BILANT TERITORIAL AL SUPRAFETELOR CUPRINSE IN INTRAVILANUL EXISTENT

ZONE FUNCTIONALE	SUPRAFATA (ha)	PROCENT (%) DIN TOTAL INTRAVILAN
Institutii si servicii	24.92	7.51
Locuinte si functiuni complementare	207.54	62.48
Unitati agroindustriale	21.56	6.49
Spatii verzi, sport, agrement	16.85	5.07
Gospodarie comunală : platforma managementul integrat al deseurilor, cimitire, statie de epurare, gospodarie de apa	4.22	1.27
Pasuni	6.69	2.01
Cai de comunicatie si transpor rutier	43.47	13.08
Cai de comunicatie si transport feroviar	6.95	2.09
TOTAL INTRAVILAN EXISTENT	332.20	100

BILANT TERITORIAL- PROPUS AL FOLOSINTEI TERENURILOR DIN TERITORIUL ADMINISTRATIV CATEGORII DE FOLOSINTA (ha)

TERITORIUL ADMINISTRATIV AL LOCALITATII	CATEGORII DE FOLOSINTA (ha)									
	AGRICOL				NEAGRICOL					TOTAL
	arabil	pasuni	vii	livezi	paduri	ape	drumuri +CF	curti constr	neprod uctiv	
EXTRAVILAN	3140.83	282.82	145.48	-	334.71	89.95	28.69	-	16.89	4039.37

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro



INTRAVILAN	282.55	6.85	-	-	-	-	50.42	2.49	-	342.31
TOTAL	3423.38	289.67	145.48	-	334.71	89.95	79.11	2.49	16.89	4381.68
% din total	78.13	6.62	3.33	-	7.64	2.05	1.80	0.05	0.38	100%

**BILANT TERITORIAL AL SUPRAFETELOR CUPRINSE
IN INTRAVILANUL PROPUȘ**

ZONE FUNCTIONALE	SUPRAFATA (ha)	PROCENT (%) DIN TOTAL INTRAVILAN
Institutii si servicii	24.92	7.28
Locuinte si functiuni complementare	214.70	62.73
Unitati agroindustriale	25.70	7.50
Spatii verzi, sport, agrement	16.85	4.93
Gospodarie comunala : platforma managementul integrat al deseurilor, cimitire, statie de epurare, gospodarie de apa	3.03	0.88
Pasuni	6.69	1.96
Cai de comunicatie si transpor rutier	43.47	12.69
Cai de comunicatie si transport feroviar	6.95	2.03
TOTAL INTRAVILAN PROPUȘ	342.31	100

Intravilanul propus al comunei Ion Roata, structurat pe "trupuri de intravilan" coroborat cu suprafetele, este descris mai jos:

- o Trupul principal de intravilan-Ion Roata, suprafata= 249.90ha
- o Trupul secundar de intravilan- Brosteni, suprafata=90.63ha
- o Trup izolat de intravilan-Statia de epurare, suprafata=0.16ha
- o Trup izolat de intravilan-Statie de carburanti, suprafata=1.62ha

Total suprafata intravilan propus = 342.31ha

Suprafata intravilanului aprobat in PUG-ul existent, realizat in anul 2000, este de **332.20ha**. Se constata o marire a suprafetei intravilanului cu **10.11ha**.

Avizul se emite cu urmatoarele conditii:

1. La amplasarea si functionarea constructiilor ce se vor realiza conform zonificarii functionale se vor respecta urmatoarele conditii:

- zona construabila indicata in plan;
- zonele de siguranta si protectie ale cailor de circulatie rutiera, ale monumentelor istorice;
- culoarele de siguranta si de protectie ale retelelor edilitare;
- utilizari permise si restricti conform prevederilor RLU pentru zonele propuse;
- necesarul de parcaje va fi dimensionat in functie de prevederile normativelor in vigoare;
- distantele de protectie sanitara fata de sursele de poluare sau disconfort (unitati economice, cimitire, statii de epurare si trasee tehnico-edilitare);
- conformarea constructiilor cu respectarea prevederilor Regulamentului Local de Urbanism ;

Se instituie interdictie definitiva de constructii noi in:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

- zona de siguranta a cailor de comunicatie rutiera si feroviara;
- zona de protectie si siguranta a canalelor de desecare: 2,50 m de la taluz
- zona culoarelor de siguranta si protectie ale retelelor edilitare;
- in zona rezervata cailor de circulatie rutiera propuse ;

3. Se va solicita la autoritatea competentă pentru protecția mediului emiterea actelor de reglementare corespunzătoare fiecărei etape a planului de investiții (aviz de mediu, acord de mediu, autorizație de mediu), cand se vor stabili masuri specifice, in functie de locatia, marimea planului/proiectului/activitatii.

4. Se vor respecta prevederile și măsurile celorlalte acte de reglementare emise de alte autorități.

5. Se vor respecta prevederile planului propus;

6. Nocivitățile fizice (zgomot, vibrații), substanele poluante și alte nocivități ce ajung în zonele locuite nu vor putea depăși limitele maxime admisibile din standardele de stat în vigoare

7. Se vor respecta prevederile OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare și măsurile impuse prin avizul favorabil nr.3459/IM/03.10.2018, emis de RNP –ROMSILVA –DS Braila, Administratia Parcului Natural Balta Mica a Brailei;

8. Măsuri PSI și de evitarea riscurilor unor accidente:

- asigurarea mijloacelor de stingere a incendiilor, conform legislației în vigoare;
- montarea conductelor și a cablurilor electrice, conform normelor în vigoare.

9. Măsuri de supraveghere și control a factorilor de mediu:

- măsuri de prevenire și reducere a poluării în faza de execuție a proiectului;
- măsuri de prevenire și reducere a poluării în perioada de exploatare .

Măsuri de reducere sau de compensare a efectelor semnificative asupra mediului :

Măsuri pentru factorul de mediu AER

- minimizarea emisiilor de praf și pulberi prin aplicarea de tehnologii care să respecte legislația de mediu în vigoare;
- amenajarea de platforme pentru depozitarea materialelor, a utilajelor și deșeurilor;
- verificarea periodică a utilajelor și mijloacelor de transport, în ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon și a altor gaze de eșapament și punerea în funcțiune numai după remedierea eventualelor defecțiuni;
- exploatarea utilajelor în limitele parametrilor normali de funcționare;
- se interzice depozitarea de pamant excavat sau materiale de construcții în afara amplasamentului obiectivului și în locuri neautorizate;
- se organizează spații bine determinate pentru depozitarea selectivă a diverselor deseuri până la evacuarea de pe amplasament;
- elaborarea planului de intervenție în caz de poluări accidentale și prezentarea lui la APM Ialomita înainte de începerea lucrărilor de construcție;
- minimizarea perioadei de implementare a proiectelor;
- se va monitoriza permanent aerul în zona stațiilor de epurare, determinându-se periodic concentrațiile gazelor care pot rezulta din degradarea materiilor organice (CH₄, CO₂, NH₃, H₂S, NO_x);
- protecția calității aerului prin diminuarea poluării produse de procesele de combustie din activitățile economice și prin înlocuirea tipului de combustibil cu unul mai puțin poluant;
- reducerea emisiilor din combustie prin aplicarea unor soluții tehnice alternative moderne;
- minimizarea poluării provenite de la combustibilii folosiți pentru încălzirea locuințelor proprii, prepararea hranei;
- folosirea combustibilului cu un conținut mai redus de sulf și a energiei alternative;
- folosirea unei agriculturi durabile a căror obiective principale sunt asigurarea creșterii producției agricole cu luarea în considerare a conservării și protejării resurselor naturale regenerabile;
- monitorizarea calității atmosferei în zona analizată, în cazul în care autoritățile în vigoare decid ca anumite activități economice care se desfășoară pe teritoriul comunei prezintă un posibil pericol asupra calității aerului;

Măsuri pentru factorul de mediu APA

- solicitarea avizelor / autorizațiilor de gospodărire a apelor necesare reglementării condițiilor de exploatare a corpurilor/ cursurilor de apă (după caz);
- colectarea și evacuarea (cu epurare) corespunzătoare a apelor uzate menajere generate pe amplasament;
- controlul periodic al instalațiilor de alimentare cu apă și canalizare (după execuție);
- verificarea etanșeității acestora, remedierea operativă a defecțiunilor;
- se vor lua măsuri de prevenire a poluării prin asigurarea zonei de protecție conform prevederilor legale;
- indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate ce vor fi evacuate, se vor încadra în limitele impuse prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- dimensionarea rețelelor de apă și canalizare se va face în conformitate cu obiectivele propuse și natura

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro



terenului;

-reducerea folosirii în exces a fertilizantilor și substanțelor agrochimice folosite în activitățile agricole;

Măsuri pentru factorul de mediu SOL, SUBSOL ȘI APE SUBTERANE

-interzicerea depozitării necorespunzătoare a deșeurilor; în ceea ce privește colectarea, depozitarea și transportul deșeurilor se impune încheierea de contract cu operatori de salubritate autorizați;

-lucrările care se vor efectua pentru dotările tehnico-edilitare se vor executa îngrijit, cu mijloace tehnice adecvate în vederea evitării pierderilor accidentale pe sol și în subsol;

-se vor lua măsuri pentru evitarea dispariției de pământ și materiale de construcții pe carosabilul drumurilor de acces;

-se va evita poluarea solului cu carburanți, uleiuri rezultate în urma operațiilor de staționare, aprovizionare, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor și mijloacelor de transport sau datorită funcționării necorespunzătoare a acestora;

-colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma execuției lucrărilor și evacuarea în funcție de natura lor pentru depozitare sau valorificare către serviciile de salubritate, pe baza de contract, ținând cont de prevederile legale;

Măsuri pentru factorul de mediu BIODIVERSITATE

Teritoriul administrativ al comunei Ion Roata se suprapune cu ROSCI0290 Coridorul Ialomitei, ROSPA0152 Coridorul Ialomitei.

Pentru conservarea biodiversității și menținerii unui echilibru ecologic în aria naturală și în vecinătatea acesteia se impun următoarele măsuri:

-se vor respecta prevederile OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea 49/2011;

-se vor respecta măsurile impuse prin avizul favorabil nr.3459/IM/03.10.2018, emis de RNP –ROMSILVA –DS Braila, Administrația Parcului Natural Balta Mica a Brailei, respectiv:

-anterior desfășurării oricăror activități se vor obține toate avizele necesare în vederea reducerii potențialului impact asupra ariei naturale protejate;

-se interzice depozitarea, evacuarea și/sau abandonarea gunoierului menajer, a gunoierului de grajd, a animalelor moarte, a deșeurilor spitalicești, a deșeurilor rezultate din construcții și demolări sau a oricărui alt tip de deșeu în vecinătatea sau pe suprafața ariilor naturale protejate;

-se interzice evacuarea apelor uzate menajere sau industriale în apele râului Ialomita;

-pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, listate în Formularul Standard Natura 2000, sunt interzise:

a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;

d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezradacinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

-titularul de aviz se va asigura de respectarea legislației specifice în cadrul activității desfășurate (legislație silvică, de protecție a mediului, pe linia securității și sănătății în muncă, pe linia PSI).

-Implementarea unui sistem integrat de gestiune a deșeurilor menajere;

-Limitarea extinderii zonei construite în zonele cu terenuri ce prezintă riscuri naturale;

-Este necesar un control periodic al calității apei și totodată înlăturarea surselor de poluare prin realizarea sistemului de canalizare cu stație de epurare;

-La finalizarea lucrărilor fiecărui obiectiv este oportună refacerea suprafețelor de teren ocupate temporar prin lucrările de implementare ale planurilor, respectiv platformele tehnologice ale organizării de șantier, pentru a permite speciilor de faună locală retragerea către zonele limitrofe amplasamentelor și asemănătoare ca funcții ecologice;

Titularul planului are obligația să respecte prevederile următoarelor acte normative:

-OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

-Ord MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;

-Legea apelor 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

-HG 188/2002 privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

-Legea 458/2002, modificată și completată de Legea 311/2004, privind calitatea apei potabile;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

- HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor special privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica;
- HG 974/2004 pentru aprobarea Normelor de supraveghere, inspectie sanitara si monitorizare a calitatii apei potabile si a Procedurii de autorizare sanitara a productiei si distributiei apei potabile;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 856/2002 privind evident gestunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- STAS 12025-81 – efectele vibratiilor produse asupra cladirilor si partilor de cladire;
- Legea 350/2001 privind amenajarea teritoriului si urbanismul, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul ministrului transporturilor, constructiilor si turismului 1430/2005 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 18/1991 fondului funciar cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Ordinul MAPPM 462/1993 pentru aprobarea Conditiei tehnice privind protectia atmosferica si Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare;
- Ordinul 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti din atmosfera cu modificarile si completarile ulterioare;
- STAS 10009/1988 – Acustica Urbana;
- HG 448/2005 privind deșeurile de echipamente electrice si electronice;
- Ordonanta 47/2005 privind reglementari de neutralizare a deșeurilor de origine animala;
- HG 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot in mediu produs de echipamente destinate utilizarii in exteriorul cladirilor;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase;
- Ordinul MMGA 344/2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protectia mediului si in special a solurilor, cand se utilizeaza namolurile de epurare in agricultura;
- Legea 307/2006 privind apararea impotriva incendiilor;
- OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea 19/2008, cu modificarile si completarile aduse prin OUG 15/2009;
- HG 1408/2007 privind modalitatile de investigare si evaluare a poluarii solului si subsolului;
- HG 1403/2007 privind refacerea zonelor in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate;
- OUG 57/2007 privind regimul ariilor natural protejate, conservarea habitatelor natural, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 53/2009 pentru aprobarea Planului national de protectie a apelor subterane impotriva poluarii si deteriorarii;
- Ordinul MM 137/2009 privind aprobarea valorilor de prag pentru corpurile de ape subterane din Romania;
- Ordinul ministrului internelor si reformei administrative si al ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 605/579/2008 pentru aprobarea Dispozitiilor generale de aparare impotriva incendiilor pe timpul utilizarii focului deschis la arderea de miristi, vegetatie uscata si resturi vegetale;
- Ordinul 242/2005 pentru aprobarea organizarea sistemului national de monitoring integrat al solului, de supraveghere, control si decizii pentru reducerea aportului de poluanti proveniti din surse agricole si de management al reziduurilor organice provenite din zootehnie in zone vulnerabile si potential vulnerabile la poluarea cu nitrati si pentru aprobarea Programului de organizare al Sistemului National de Monitoring Integrat al Solului, de supraveghere, control si decizii pentru reducerea aportului de poluanti proveniti din surse agricole si de management al reziduurilor organice provenite din zootehnie in zone vulnerabile si potential vulnerabil la poluarea cu nitrati;
- Legea 46/2008-Codul silvic;
- Legea 289/2002 privind perdelele forestiere;
- Legea 24/2007 privind reglementarea si administrarea spatiilor verzi din zonele urbane, cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 1470/2004 privind aprobarea Strategiei nationale de egstionare a deșeurilor si a Planului national de gestionare a deșeurilor;
- Planul Regional de Gestionare a Deșeurilor si Planul Judetean de gestionare a Deșeurilor Ialomita;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro



Monitorizarea efectelor semnificative ale implementarii planului PUG Comuna Ion Roata

Obiectivul relevant pentru mediu	Indicator	Frecventa	Responsabilitate
1. Monitorizarea implementarii obiectivelor PUG			
<p>Crearea si asigurarea unor spatii de buna calitate, orientate spre utilizator, care joaca un rol important in conditiile de trai ale populatiei ca suma a tuturor spectelor economice, tehnologice, sociale si ecologice:</p> <p>-Respectarea POT, CUT;</p> <p>-Respectarea aliniamentului;</p> <p>-Respectarea regimului de inaltime;</p> <p>-Amenajarea de spatii verzi;</p>	<p>-Modul de utilizare a suprafetelor de teren, (ha, %);</p> <p>-Numar de cazuri de POT si CUT schimbat fata de prevederile PUZ (nr.);</p> <p>-Numar de derogari de la regulament pentru schimbari in functiuni (Nr);</p> <p>-Distante, inaltime (m);</p>	Anual;	Autoritatea administratiei publice locale.
<p>Imbunatatirea infrastructurii tehnice:</p> <p>-Realizarea sistemelor centralizate de alimentare cu apa si de canalizare ape uzate;</p> <p>-Racordarea constructiilor la retea publica de distributie a apei potabile;</p> <p>-Racordarea constructiilor la retea de canalizare ape menajere;</p> <p>-Asigurarea scurgerii apelor pluviale la retea de colectare a acestora;</p> <p>-Imbunatatirea infrastructurii de</p>	<p>-Realizarea alimentarii cu apa si evacuarii apelor uzate la toti consumatorii din zona (instalatii si grad de acoperire sau numar consumatori)</p> <p>-Numar de drumuri nou construite sau modernizate (numar sau Km), accesul la proprietati</p>	Anual;	Autoritatea administratiei publice locale.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

drumuri			
II. Monitorizarea efectelor asupra mediului ale implementarii obiectivelor PUG			
APA/Asigurarea calitatii apelor uzate evacuate in sistemul de canalizare si in emisar.	Indicatori de calitate specifici apelor uzate evacuate in sistemul de canalizare conform HG 188/2002 cu completarile si modificarile ulterioare prin HG 352/2005 (NTPA 002/2002), si la evacuare in emisar conform HG 188/2002 cu completarile si modificarile ulterioare prin HG 352/2005 (NTPA 001/2002).	-Monitorizarea se va realiza prin Sistemul National de Supraveghere a calitatii Apelor ABA Buzau Ialomita-Administratorul retelei de evacuare centralizata din zona. Emisiile in apa trebuie monitorizate la nivel de operator conform cerintelor din autorizatia de mediu si raportate ABA Buzau Ialomita.	
APA/Asigurarea calitatii apei potabile	Indicatori de calitate conform Legii nr. 458/2002 modificata si completata cu Legea 311/2004	DSP Ialomita	
AER/Mentinerea calitatii aerului inconjurator sub valorile limita prevazute de normele in vigoare. Programul de monitorizare a calitatii factorului de mediu AER va include urmatoarele actiuni: -Monitorizarea calitatii aerului in zona locuita potential afectata de investitia analizata/ concentratii de poluanti in aerul ambiental in zonele populate.	-Indicatori de calitate privind niveluri de emisii conform Ordinului 462/1993, -Verificarea implementarii masurilor de protectie a factorului de mediu aer.	Inventarul emisiilor in cadrul Sistemului National de evaluare si gestionare integrata a calitatii aerului. -Emisiile in aer si nivelul trebuie monitorizate la nivel de operator conform cerintelor din autorizatia de mediu.	
ZGOMOT/Reducerea impactului produs de zgomot si vibratii asupra receptorilor sensibili Monitorizarea nivelului de zgomot in zona cu receptori sensibili	Indicatori privind nivelul de zgomot stabiliti prin STAS 10009-88 si Ordinul MS 119/2014 cu modificarile si completarile ulterioare. Verificarea implementarii masurilor de protectie impotriva zgomotului	Nivelul de zgomot trebuie monitorizat la nivel de operator conform cerintelor din autorizatia de mediu.	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro



<p>SANATATE /</p> <p>Ameliorarea starii de sanatate a populatiei prin implementarea de masuri care sa vizeze asigurarea dotarilor edilitare si prevenirea poluarii datorita noxelor, inclusiv a poluarii fonice</p>	<p>-Indicatori de calitate prevazuti in Ord. MS 119/2014.</p> <p>-Indicatori de calitate pentru emisii si imisii aer prevazuti in Ord. 462/1993,</p> <p>-Indicatori de calitate privind nivelul de zgomot stabiliti prin STAS 10009-88</p> <p>-Indicatori de calitate privind apa potabila stabiliti prin Legea 458/2002 modificata si completata cu legea 311/2004</p> <p>-Indicatori de calitate privind starea apelor de suprafata stabiliti prin Ord. 161/2003.</p>	<p>Structuri teritoriale ale Institutului National de statistica, Ministerul Sanatatii Publice, Garda Nationala de Mediu, ABA Buzau Ialomita.</p>
--	---	---

Emiterea avizului de mediu s-a făcut avându-se în vedere :
Modul în care considerațiile de mediu au fost integrate în plan/program

Obiectivele de mediu iau in considerare si reflecta politicile de mediu nationale si ale UE, precum si obiectivele de mediu stabilite la nivel local si regional in cadrul Planului Local de Actiune pentru Mediu al judetului Ialomita .

Tintele constituie prevederile planului privind reducerea impactului asupra mediului. Deoarece in cazul planului supus evaluarii de mediu, masurile privind reducerea impactului asupra fiecarui factor/aspect de mediu, constituind tintele pentru atingerea obiectivelor de mediu propuse sunt numeroase, s-a optat ca obiectivele sa fie clasificate in doua categorii:

- Obiective strategice de mediu, reprezentand obiectivele stabilite la nivel national, comunitar sau international;
- Obiective specifice de mediu, reprezentand obiectivele relevante pentru plan, derivate din obiectivele strategice, precum si obiectivele stabilite la nivel local si regional.

Modul de de solutionare a problemelor de mediu in raportul de mediu

Factor de mediu	Obiective specifice de mediu	Obiective PUG	Tinte	Indicatori
APA	<p>-Directiva privind calitatea apei destinate consumului uman 98/83/CE, avand ca principal obiectiv protejarea sanatatii populatiei de efectele oricarui tip de contaminare a apei destinate consumului uman;</p> <p>-Directiva privind epurarea apelor uzate urbane 91/271/CEE, cu privire la protejarea mediului impotriva efectelor negative ale evacuarilor de ape uzate;</p>	<p>-Extinderea sistemului de alimentare cu apa;</p> <p>-Realizarea sistemului centralizat de canalizare cu statie de epurare.</p>	<p>-Indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate in statiile de epurare vor trebui sa respecte limitele impuse in NTPA 001/2002.</p>	<p>pH, CBO5, CCOCr, materii in suspensie, detergenti sintetici, etc.</p>

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

	-Directiva privind protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole 91/676/CEE;			
AER	-Directiva 96/62/CEE, privind evaluarea si managementul calitatii aerului, avand ca scop evaluarea calitatii aerului inconjurator; -Respectarea prevederilor OUG 114/2008, respectiv alocarea a 26 mp spatiu verde/cap de locuitor.	-Mentinerea si intretinerea spatiilor verzi existente si realizarea de noi suprafete de spatii verzi ; -Imbunatatirea legaturilor carosabile in localitate modernizare drumuri principale si secundare.	-In toate etapele de implementare a obiectivelor planului se vor respecta prevederile STAS12574/87	Emisii de poluanti specifici: NOx, NO2, pulberi, CO, etc.
SOL/ UTILIZA- REA TERENU- RILOR	-Directiva cadru 75/442/CEE, privind deseurile; -Directiva 1999/31/CEE privind depozitarea deseurilor;	-Asigurarea unui management corespunzator al deseurilor; -Delimitarea zonei cu riscuri naturale. - Instituirea interdictiei de construire in zonele cu risc.	-Pe perioada de implementarea a obiectivelor PUG se vor limita suprafetele decopertate; -Respectarea prevederilor de gospodarie a apelor si control al eroziunii; -Implementarea prevederilor	Indicatori specifici pentru calitatea solului si starea terenurilor.
POPU- LATIA	-Cresterea numarului locurilor de munca ; -Creerea conditiilor pentru dezvoltarea economica a zonei.	-Dezvoltarea activitatilor economice;	-Masuri si initiative pentru cresterea economica a zonei prin stimularea implementarii anumitor proiecte.	-Numarul de locuri de munca create; -Numarul de unitati economice/comerciale aparute recent in zona.
MANAGE- MENTUL DESEU- RILOR	-Respectarea legislatiei privind colectarea, depozitarea si eliminarea deseurilor.	-Asigurarea unui management corespunzator al deseurilor;	-Implementarea obiectivelor privind modul de gestionare al deseurilor, precum si reducerea/eliminarea efectelor acestora asupra mediului.	-Tipuri de deseuri conform HG 856/2002. -Cantitati de deseuri.
ZGOMOT SI VIBRATII	-Respectarea limitelor admise pentru zgomote si vibratii, STAS 10099-88. Protejarea receptorilor sensibili la vibratii.	-Modernizarea infrastructurii rutiere;	-Reducerea zgomotelor si vibratiilor in zonele sensibile	-Nivel de zgomot : Limita incintei: < 56 dB Zone de locuit: < 50 dB
BIODIVER	-Respectarea legislatiei cu	-Extinderea	-Minimizarea	-Modificari ale

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro



-SITATEA, FLORA SI FAUNA	privire la ariile protejate	intravilanului cu 10,11 ha, nu se suprapune peste Situri Natura 2000:ROSPA00152 Coridorul Ialomitei, ROSCI 0290 Coridorul Ialomitei si ROSPA 0044 Gradistea-Caldarusani-Dridu.	efectelor asupra biodiversitatii in perioada de implementare a obiectivelor planului.	suprafetelor habitatelor si speciilor.
PATRI-MONIU CULTURAL, ARHITECTONIC SI ARHEOLOGIC	Legea 5/2000 – sectiunea a III a – zone protejate; OUG 195 /2005, mentinerea si protejarea monumentelor istorice	-Va fi instituita zona de protectie necesara care sa asigure conservarea integrata a monumentelor istorice.	-Protejarea si conservarea patrimoniului cultural, arheologic si arhitectonic.	-Actiuni din cadrul Planului de management al patrimoniului cultural.
SANATA-TEA UMANA	-Mentinerea calitatii factorilor de mediu sub valorile limita legale pentru protectia sanatatii populatiei	-Extinderea sistemului de alimentare cu apa; -Realizarea sistemului centralizat de canalizare cu statie de epurare	-Implementarea prevederilor planului de management social si de mediu;	-Numarul de vizite la serviciile medicale; -Indicatorii specifici pentru calitatea factorilor de mediu.
PEISAJ	-Respectarea OUG 195/2005 cu modificarile si completarile ulterioare, respectiv mentinerea fondului peisagistic, refacearea peisagistica a zonelor de interes turistic.	Prezentul PUG contine actiuni care vor fi intreprinse respectand regulamentele Generale si Locale de Urbanism, care contin elemente pentru incadrarea in peisaj a obiectivelor.	-Minimizarea impactului asupra peisajului	-
VALORI MATERIALE	-Utilizarea in mare parte a materialelor locale (lemn, agregate minerale), pentru reducerea costurilor si impactului generat de transport. -Protejarea proprietatii.	-Extinderea retelei de energie electrica; -Extinderea sistemului de alimentare cu apa; -Realizarea sistemului centralizat de canalizare cu statie de epurare	-Implementarea obiectivelor planului utilizind pe cat posibil resursele locale existente.	-Tipuri si cantitati de materiale locale utilizate.
FACTORI CLIMATICI	-Reducerea emisiilor de CO2 de la sursele stationare si mobile	-Modernizarea infrastructurii rutiere	-Implementarea obiectivelor planului se va realiza folosind masini/utilaje dotate cu motoare cu emisii reduse de poluanti.	-Raportarea inventarul anual privind emisiile de poluanti in atmosfera la solicitarea autoritatilor competente conform Ordinului nr. 3299/28.08.2012

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

Motivarea alegerii uneia dintre alternativele de plan/program prezentate

Factor/aspect de mediu	Optiuni		Comentarii
	Alternativa zero	Implementarea proiectului	
Calitatea apei	Conditile actuale persista pe termen lung.	Impact pozitiv semnificativ pe termen lung ca urmare a planurilor de gospodarie a apelor.	PUG-ul ofera beneficii semnificative pe termen lung comparativ cu alternativa zero, prin lucrarile de echipare tehnico-edilitara .
Calitatea aerului	Conditile actuale persista pe termen lung.	Impact pozitiv asupra calitatii aerului generat de amenajarea spatiilor verzi, modernizari ale retelelor stradale,	PUG-ul ofera beneficii semnificative pe termen lung comparativ cu alternativa zero.
Sol/utilizarea terenului	Mentinerea pe termen lung a conditiilor actuale de utilizare agricola a solului.	Impact negativ nesemnificativ datorita schimbarii tipului de folosinta a terenului introdus in intravilan.	Implementarea obiectivelor PUG conduce la schimbarea tipului de folosinta a terenului, extinderea intravilanului si constructia de noi locuinte va conduce la marirea spatiului de locuit pe cap de locuitor, la marirea suprafatei de spatiului verde pe cap de locuitor, acestea conduc implicit la cresterea gradului de confort a populatiei, astfel ca implementarea acestui obiectiv este considerata o necesitate . Proiectul ofera beneficii pe termen lung comparativ cu alternativa zero si prin aplicarea unui sistem eficient in gestionarea deseurilor.
Aspecte social-economice	In prezent se resimte un impact negativ asupra locurilor de munca si a investitiilor.	Proiectul propune investitii locale semnificative, crearea de locuri de munca, determinand imbunatatirea conditiilor social economice pe termen lung.	Implementarea obiectivelor PUG va aduce avantaje social economice semnificative pe termen lung. Proiectul ofera beneficii pe termen lung comparativ cu varianta "zero".

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro



Infrastructura rutiera	Situatia actuala se va mentine pe termen lung cu o infrastructura necorespunzatoare din punct de vedere tehnic si a aspectelor de mediu.	Implementarea obiectivelor PUG prevede: Modernizarea si extinderea infrastructurii rutiere; Asfaltarea sau pietruirea drumurilor din localitate.	Imbunatatirea infrastructurii rutiere va creste siguranta circulatiei in zona si va diminua poluarea atmosferica existenta. PUG-ul ofera beneficii pe termen mediu si lung comparativ cu varianta "zero".
Zgomot si vibratii	Sursele principale care influenteaza ambianta acustica in diferite sectoare ale ariei analizate sunt: -traficul rutier corespunzator zonei; -activitati specifice asezarilor umane din zona.	Peste intensitatea nivelului de zgomot existent se va suprapune intensitatea nivelului de zgomot generat de extinderea intravilanului. Datorita masurilor prevazute prin plan, impactul generat de zgomotul aferent activitatilor propuse va fi mentinut sub limitele legale.	In PUG sunt prevazute masuri tehnice si de management pentru a nu se depasi nivelul admis conform legislatiei in vigoare
Sol/Utilizarea terenului	Conditiiile de interventie asupra terenurilor se vor mentine pe termen lung iar zona va continua sa se dezvolte fara o sistematizare Urbanistica.	Se valorifica oportunitatile privind valorificarea urbana a unui teren disponibil in intravilan. Se va schimba aspectul zonei prin sistematizare urbanistica ce da un aspect placut peisajului. Se vor asigura masurile necesare pentru protejarea arilor naturale.	Prin implementarea proiectului intreaga zona se va dezvolta conform destinatiei din PUG. Planul ofera beneficii pe termen lung comparativ cu varianta "zero".
Biodiversitate	Mentinerea situatiei actuale.	Planul Urbanistic General al Comunei Ion Roata nu implica introducerea in intravilan a unor suprafete care fac parte din situl Natura 2000 ROSPA00152 Coridorul Ialomitei, ROSCI 0290 Coridorul Ialomitei.	Din analiza posibilelor tipuri de impact pe care le poate induce planul asupra obiectivelor de conservare pentru care a fost desemnat situl Natura 2000 rezulta ca implementarea PUG – Ion Roata nu va afecta speciile sau habitatele pentru care a fost instituit acesta, avand in vedere ca obiectivele

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

			PUG nu se suprapun peste limitele siturilor ROSCI si ROSPA
Peisaj	In situatia actuala exista zone in care peisajul nu este in concordanta cu incadrarea in teritoriul administrativ al localitatii. Acesta conditii vor persista pe termen lung iar constructiile din incinta vor continua sa se deterioreze, conducand la o imagine necorespunzatoare.	Sistematizarea urbana prevazuta in PUG va da zonei aspectul corespunzator, cu o infrastructura tehnico-edilitara corespunzatoare.	Implementarea proiectului va avea un impact pozitiv asupra peisajului. Planul ofera beneficii pe termen lung comparativ cu varianta "zero".
Sanatatea populatiei	In urma analizei situatiei existente se impune: Necesitatea realizarii sistemelor centralizate de alimentare cu apa si canalizare ape uzate; Infrastructura rutiera necorespunzatoare calitativ.	PUG-ul prevede: -extinderea sistemului de alimentare cu apa. -extinderea sistemului centralizat de canalizare ape uzate. -modernizarea si extinderea infrastructurii rutiere; -asfaltarea sau pietruirea drumurilor din localitate.	Implementarea planului va avea un impact pozitiv asupra sanatatii populatiei. Planul ofera beneficii pe termen lung comparativ cu varianta "zero"

De îndeplinirea Programului de monitorizare este responsabil titularul planului.

Acesta este obligat să depună anual la APM Ialomita, până la sfârșitul primului trimestru al anului următor realizării monitorizării, rezultatele Programului de monitorizare la APM Ialomita.

Emiterea **Avizului de Mediu** s-a făcut avându-se în vedere următoarele:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro



-analizarea calitatii raportului de mediu care integreaza concluziile memoriului de prezentare in procedura de evaluare adecvata si a proiectului de plan pe baza: documentatiei procedurii parcurse si a informatiilor grafice, a condus la concluzia ca proiectul de plan propus spre avizare *asigura conformarea cu prevederile Hotărârii Guvernului 1076/2004, integrand toate consideratiile justificate cu privire la mediu în pregătirea planului spre aprobare/adoptare;*

-pozitia manifestata de celelalte autoritati consultate pentru desfasurarea procedurii realizarii evaluarii de mediu învederează un curent de opinie favorabil relativ la efectele implementarii planului;

-a raportului de mediu si a memoriului de prezentare in procedura de evaluare adecvata, elaborate de ecolog Arsene Simona Stanica si respecta conținutul cadru prevăzut în anexa nr. 2 la HG 1076/2004, prevederile Ordinului MMGA 117/2006-privind manualul de aplicare a procedurii conform ghidului metodologic si a Ordinul 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;

-concluziile Raportului de mediu care integreaza concluziile memoriului de prezentare in procedura de evaluare adecvata, sunt favorabile implementarii planului din perspectiva potentialelor efecte asupra mediului, sens in care releva ca proiectul de plan propus „ va avea un efect preponderent pozitiv asupra mediului si va contribui in principal la limitarea poluarii apelor de suprafata si subterane, la dezvoltarea infrastructurii, la imbunatatirea calitatii aerului”.

Avand in vedere ca teritoriul administrativ al com. Ion Roata se suprapune cu situl Natura 2000 ROSCI0290 Coridorul Ialomitei, ROSPA0152 Coridorul Ialomitei, a fost parcursa procedura EA, a fost completata lista de control pentru etapa de incadrare din care a rezultat ca planul nu poate avea efecte semnificative si nu este necesara parcurgerea urmatoarei etape din procedura EA.

Se va reduce gradul de poluare al apelor de suprafata si subterane si al solului datorita realizarii extinderii retelelor de canalizare, a alimentarii cu gaze naturale cat si datorita gestionarii corespunzatoare a deseurilor.

Modul cum s-au luat în considerare opiniile exprimate de public și de alte autorități

-pe parcursul derulării procedurii de reglementare, publicul a fost înștiințat asupra etapelor din procedura si a deciziilor luate, prin anunturi repetate in presa, prin afisaj la sediul autoritatii locale, prin afişare pe pagina de Internet a APM Ialomita;

-nu au existat opinii din partea publicului;

Documentația care a stat la baza emiterii Avizului de Mediu conține:

-Prima versiune a planului cu modificarile si completarile ulterioare, elaborat de Datcu Daniela Gabriela Ioana Birou Individual de Arhitectura;

-Raport de Mediu, elaborat de ecolog Arsene Simona Stanica (inregistrata in Registrul National al Elaboratorilor de studii pentru protectia mediului la pozitia 163 conform Certificat de inregistrare valabil pana la data de 15.04.2021) care contine si concluziile evaluarii adecvate de mediu din memoriului de prezentare elaborat conform Ord.19/2010.

-Partea desenata – planse:

- Pan incadrare in teritoriu judetean –U0;
- Plan incadrarea in teritoriu administrativ-U1;
- Plan reglementari urbanistice, zonificare-U3;

si urmatoarele avize/adrese eliberate de alte autorități:

- Aviz de gospodarierea apelor nr.10/11.05.2017, emis de AN Apele Romane- ABA Buzau Ialomita - SGA Ialomita;
- Notificare nr.81/22.02.2017, emisa de DSP Ialomita;
- Aviz de amplasament favorabil nr.226188/21.10.2016, emis de SC ENEL DISTRIBUTIE DOBROGEA SA;
- Adresa nr.2413834/01.09.2016, emisa de ISU „Barbu Catargiu” al Jud.Ialomita;
- Aviz de principiu nr.100/05/03/01/B/IL/358/138/25.08.2016, emis de TELECOM ROMANIA COMMUNICATION SA;
- Aviz favorabil nr.56933/14.07.2016, emis de SRI UM 0362 Bucuresti;
- Aviz favorabil nr.260546/10.02.2017, emis de IJP Ialomita Serviciul Rutier;
- Aviz favorabil nr.DT/4148/27.07.2016, emis de MAN Statul Major General;
- Aviz de principiu nr.4068981/24.08.2016, emis de MAI DGL;
- Aviz nr.322/U/2016, emis de Directia Patrimoniu Cultural;
- Aviz nr.4153/4/02.09.2016, emis de ANIF FTIF Ialomita-Calmatui;
- Aviz favorabil nr.3459/IM/03.10.2018, emis de RNP ROMSILVA –DS Braila, Administratia Parcului Natural Balta Mica a Brailei;
- Proces verbal de receptie nr.90/11.04.2018, incheiat cu OCPI Ialomita;

Prezentul aviz este valabil de la data emiterii, pe toată perioada punerii în aplicare a planului/programului dacă nu intervin modificări ale acestuia.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

Titularul planului/programului are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii avizului de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării.

Titularul planului/programului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul/programul, precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului.

Nerespectarea prevederilor prezentului aviz de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului planului/programului, iar răspunderea pentru corectitudinea lucrărilor de evaluare revine autorului acestuia, conform OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul aviz de mediu poate face obiectul unei acțiuni în justiție în baza Legii Contenciosului Administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul aviz de mediu conține 17 pagini și a fost redactat în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Laurentiu GHIAURU**

**p.Șef Serviciu AAA,
Gabriela COJOCARU**



Întocmit,
Marilena POPESCU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949 e-mail : office@apmil.anpm.ro

