



Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița

AVIZ DE MEDIU

Nr.1 din 19.03.2015

Ca urmare a Notificării adresate de **Primaria orasului Fierbinti-Targ**, jud. Ialomița, înregistrata la Agenția pentru Protecția Mediului Ialomița cu nr. 4168/16.06.2014 cu privire la inițierea procesului de elaborare a planului „**Plan urbanistic general al orasului Fierbinti-Targ – reactualizare**” – și la realizarea primei versiuni a acestuia,

în considerarea analizării documentelor transmise și a completărilor ulterioare,

în urma parcurgerii etapelor procedurale prevăzute de H.G. nr. 1076/2004,

în baza H G nr.38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 – privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare și a HG nr. 1076/2004 – privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, a Ordinului Ministerului Mediului și Gospodăririi Apelor nr.995/2006 – pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intra sub incidența H.G. nr.1076/2004, a Ordinului M.M.P 19/2010, pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar se emite:

AVIZ

pentru: Plan urbanistic general al orasului Fierbinti-Targ – reactualizare, judetul Ialomița
promovat de: Primaria orasului Fierbinti-Targ

în scopul: supunerii spre adoptare a Planului Urbanistic General pentru evoluția în perspectiva a orasului, utilizarea terenurilor și condițiilor de ocupare a acestora de construcții.

Orasul Fierbinti Targ de astazi, impreuna cu zona suburbana formata din satele: Grecii de Jos, spre vest, Fierbintii de Sus, spre est, Fierbintii de Jos, spre nord este situat în extremitatea de vest a judetului Ialomița și este strabatut de la vest la est de raul Ialomița.

Teritoriul administrativ al orasului Fierbinti-Targ este poziționat la limita vestica a teritoriului judetului Ialomița, la vest orasul Fierbinti-Targ se învecinează cu judetul Ilfov.

Orasul Fierbinti-Targ se afla la 40 km fata de Bucuresti, 45 km fata de Ploiesti și 30 km fata de Urziceni, sunt distante facute pe drumurile judetene care leaga orasele mentionate.

Accesul catre orasul Fierbinti-Targ se realizează prin drumul judetean DJ 101 dinspre comuna Dridu și comuna Gradistea și drumul judetean DJ 101U dinspre comuna Maia. De asemenea orasul este conectat la circulația feroviara prin gara CF Fierbinti Targ. Orasul Fierbinti Targ este situat în situl Natura 2000 ROSPA0044 Gradistea-Caldarusani-Dridu. Pe teritoriul orasului Fierbinti Targ nu exista zone cu riscuri naturale. Amplasamentul analizat în PUG-ul orasului Fierbinti-Targ a propus extinderea intravilanului cu 100,89 ha, de la 531.32 ha la 632.26 ha.

Obiectivele planului:

Planul Urbanistic General are drept scop stabilirea priorităților, reglementărilor de urbanism pentru teritoriul orasului Fierbinti-Targ pe baza concluziilor analizei mediului natural și a celui antropic.

Actualizarea Planului Urbanistic General al orasului Fierbinti-Targ urmărește, prin introducerea în cadrul documentației de urbanism existente a constrângerilor și permisivităților urbanistice generate de zonele propuse pentru extindere, crearea condițiilor de autorizare a noilor construcții, crearea premiselor spațiale pentru desfășurarea activităților economice și sociale în acord cu obiectivele de dezvoltare judetene. De



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

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

Tel: 0243-232971, 0243-231139, 0746.248.799 Fax: 0243-215949

e-mail : office@apmil.anpm.ro

asemenea vor fi accentuate implicatiile dezvoltarii urbanistice asupra sistemului de circulatii si a retelei de infrastructura edilitara, fiind conturate masurile pentru dezvoltarea armonioasa a localitatii.

Planul Urbanistic General constituie documentatia pe baza careia se vor elibera Certificatul de urbanism si Autorizatia de construire pe teritoriul administrativ al orasului Fierbinti-Targ. Propunerile PUG reglementeaza zonarea teritoriului administrativ al orasului si tipul de folosinta a terenului intravilan fara a detalia toate tipurile de activitati ce se vor desfasura pe/in aceste zone.

In fazele ulterioare de planuri, PUZ si PUD, se vor stabili cu exactitate suprafetele de teren alocate amplasamentului in urma unor analize a tuturor variantelor de realizare, concluzia finala fiind luata avand la baza criteriile economice, sociale si in special cele de mediu.

Reactualizarea Planul urbanistic general (P.U.G.) are caracter de reglementare si raspunde programului de amenajare a teritoriului si de dezvoltare a localitatii. PUG s-a elaborat in scopul:

- stabilirea directiilor, prioritatilor si reglementarilor de amenajare a teritoriului si dezvoltare urbanistica a localitatilor
- utilizarea rationala si echilibrata a terenurilor necesare functiunilor urbanistice
- precizarea zonelor cu riscuri natural (alunecari de teren, inundatii, neomogenitati geologice, reducerea vulnerabilitatii fondului construit existent);
- evidentierea fondului valoros si a modului de valorificare a acestuia in folosul localitatii
- cresterea calitatii vietii, cu precadere in domeniile locuirii, dotarilor aferente locuirii si serviciilor
- fundamentarea realizarii unor investitii de utilitate publica
- asigurarea suportului reglementar (operational) pentru eliberarea certificatelor de urbanism si autorizatiilor de construire
- corelarea intereselor colective cu cele individuale in ocuparea spatiului.

P.U.G. contine strategia , prioritatile , reglementarile si servitutile de urbanism , aplicate in utilizarea terenurilor si constructiilor din cadrul localitatii , in continutul documentatiei urmarindu-se urmatoarele principale obiective :

- reasezarea localitatii prin includerea in intravilanul existent a tuturor suprafetelor construite situate pe teritoriul administrativ al localitatii;
- asigurarea in cadrul intravilanului propus a suprafetelor necesare dezvoltarii functiunilor localitatii;
- materializarea programului de dezvoltare a localitatii in P.U.G.;
- proponeri de perspectiva privind dezvoltarea activitatilor economice si evolutia populatiei;
- armonizarea interesului public cu cel privat;
- 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 de rezervatii naturale.

cu următoarele conditii:

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

- zona construibila 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;
- constructiile propuse se vor amplasa izolat sau cuplat in cadrul lotului;
- 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:

- 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 ;
- in zona rezervata monumentelor istorice;

Avand in vedere ca teritoriul administrativ al orasului Fierbinti Targ se suprapune cu situl Natura 2000 - ROSPA0044 Gradistea-Caldarusani-Dridu declarat prin HG 1284/2007, modificata si completata de HG 971/2011 se vor respecta prevederile Planului de management si regulamentului al ROSPA0044 Gradistea-Caldarusani-Dridu.

2. Titularul planului are obligația sa respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ord. MS nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;
- Legea apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.458/2002, modificata si completata de Legea 311/2004, privind calitatea apei potabile;
- HG nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica;
- HG nr. 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 nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr.349/2005 privind depozitarea deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- STAS 12025-81 - efectele vibrațiilor produse asupra clădirilor și părților de clădire;
- Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 1430/2005 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 18/1991 fondului funciar cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordinul 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- STAS 10009/1988 – Acustica Urbană;
- Hotararea Guvernului nr. 448/2005 privind deșeurile de echipamente electrice si electronice;
- Ordonanta nr. 47/2005 privind reglementari de neutralizare a deșeurilor de origine animala;
- Hotararea Guvernului nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot in mediu produs de echipamente destinate utilizarii in exteriorul cladirilor - publicata in Monitorul oficial al Romaniei, Partea I, nr. 48/22.01.2007 ;
- Hotararea Guvernului Romaniei nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – publicata in Monitorul oficial al Romaniei, Partea I, nr. 199/22.03.2007;
- Hotărârea de Guvern nr. 170/2004 (MO nr. 160/24.02.2004) privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase;
- Ordinul MMGA nr. 344/2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protectia mediului si in special a solurilor, cand se utilizeaza namolurile de epurare in agricultura;
- Lege nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009;
- Hotararea Guvernului nr. 1408/2007 privind modalitățile de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului - publicata in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I, nr. 802 din 23 noiembrie 2007;



- Hotararea Guvernului nr. 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate - publicata in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I, nr. 804 din 26 noiembrie 2007;
- O.U.G. nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 53/2009 pentru aprobarea Planului național de protecție a apelor subterane împotriva poluării și deteriorării - publicata in Monitorul Oficial nr. 96 din 18 februarie 2009;
- Ordinul ministrului mediului nr. 137/2009 privind aprobarea valorilor de prag pentru corpurile de ape subterane din România- Monitorul Oficial nr. 170 din 18 martie 2009;
- Ordinul ministrului internelor și reformei administrative și al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 605/579/2008 pentru aprobarea Dispozițiilor generale de apărare împotriva incendiilor pe timpul utilizării focului deschis la arderea de miriști, vegetație uscată și resturi vegetale - publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 661 din 22 septembrie 2008;
- Ordinul nr. 242/26.03.2005 pentru aprobarea organizarii 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 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 nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din zonele urbane, cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 1.470/2004 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor;
- Planul Regional de Gestionare a Deseurilor si Planul Judetean de Gestionare a Deseurilor Ialomita.

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).

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), substanțele poluante și alte nocivități ce ajung în zonele locuite nu vor putea depăși limitele maxime admisibile din standardele de stat în vigoare

7. Măsuri PSI și de evitare a riscurilor unor accidente:

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

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

- masuri de prevenire si reducere a poluarii in faza de executie a proiectului;
- masuri de prevenire si reducere a poluarii in perioada de exploatare .

Măsuri de prevenire și reducere a poluării aerului

Obiectivele prevăzute în PUG, necesare dezvoltării localității, ar putea afecta calitatea acestuia, în faza de executie a lucrărilor pentru: executarea lucrărilor de construcții, reabilitarea și extinderea sistemului de alimentare cu apă, realizarea rețelei de canalizare și a stației de epurare. Ca măsuri de protejare a calității aerului se prevăd:

- Pe toată perioada modernizării rețelei rutiere, sau a executiei de constructii de noi obiective se vor lua masuri pentru a diminua, pana la eliminare a emisiilor de pulberi, zgomot sau vibratii; materialele de constructii pulverulente se vor manipula in asa fel incat sa se reduca la minim nivelul particulelor ce pot fi antrenate de curentii atmosferici; se vor lua masuri pentru evitarea dispararii de pamant si materiale de constructii pe carosabilul drumurilor de acces.



- Platformele si containerele de depozitare temporara a deseurilor trebuie mentinute in stare buna , in conditii de curatenie si ordine;
- Trebuie respectat programul prevazut in contractul cu operatorul de salubritate, de ridicare a deseurilor menajere si a celor valorificabile;
- In timpul iernii vor fi luate masuri speciale pentru a mentine drumurile de acces la containere.
- Valoarea concentratiilor de poluanti vor trebui sa se situeze sub limitele prevazute de STAS 12574/87 si Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Conditiiilor tehnice privind protectia atmosferica si Normelor metodologice pentru determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare.

Masuri de prevenire si reducere a poluarii apei

Prin implementarea obiectivelor propuse in PUG efectele asupra resurselor de apa vor fi exclusiv pozitive, ele contribuind la cresterea calitatii acestora.

Se recomanda totusi masuri de prevenire cu privire la asigurarea protectiei calitatii surselor de apa :

- instituirea zonelor de protectie sanitara in jurul surselor de apa potabila, conform Legii apelor cu respectarea distantei de 50 m fata de posibilele surse de poluare a apei si respectarea prevederilor H.G. 930/2005 – Norme speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrologica.;
- interzicerea executarii constructiilor de orice fel in albiile minore ale cursurilor de apa ;
- interzicerea oricaror deversari necontrolate de ape uzate, reziduuri si depuneri de deseuri in cursurile de apa si pe malurile acestora ;
- in timpul executarii lucrarilor de constructii se va interzice depozitarea materialelor pe malurile cursurilor de apa sau in albiile acestora ;
- deseurile rezultate in timpul lucrarilor de constructii vor fi gestionate cu respectarea legislatiei in vigoare ;
- exploatarea corespunzatoare a statiei de epurare in momentul punerii in functiune ;
- monitorizarea apelor uzate pentru un control strict al calitatii apelor uzate epurate evacuate din statia de epurare astfel incat sa se incadreze in limitele impuse de NTPA 001/2005 Normativ privind stabilirea limitelor de incarcare cu poluanti a apelor uzate orasenesti si industriale la evacuarea in receptori naturali ;
- se va implementa un sistem de verificare periodica a integritatii sistemelor de canalizare .

Masuri de prevenire si reducere a poluarii solului

Impactul direct asupra solului se va manifesta prin ocuparea acestuia cu constructiile necesare implementarii obiectivelor ce au generat PUG.

Pe perioada efectuării lucrarilor de constructii se vor produce modificari structurale ale profilului de sol ca urmare a săpăturilor și excavatiilor, insa proiectele ulterioare de implementare a obiectivelor vor avea in vedere o serie de masuri compensatorii pentru protectia solului și subsolului care diminueaza impactul, cum ar fi:

- utilizarea la maximum a traseelor drumurilor actuale, concomitent cu respectarea condiționărilor pentru drumurile noi de acces,
- utilizarea unor tehnologii avansate de construire;
- lucrarile care se vor efectua pentru dotarile tehnico-edilitare se vor executa ingrijit, cu mijloace tehnice adecvate in vederea evitarii pierderilor accidentale pe sol si in subsol;
- se va urmări executarea si exploatarea corecta a foselor existente prin vidanjarea lor periodica , acestea urmand sa fie dezafectate odata cu racordarea tuturor gospodariilor la sistemul centralizat de canalizare;
- refacerea vegetatiei prin reconstructia ecologica in zonele ocupate cu organizarea de santier prin acoperirea cu strat de pamant vegetal si refacerea vegetatiei specifice habitatelor acolo unde va fi cazul;
- constructorul are obligatia să mențină evidența lunară a producerii, stocării provizorii, tratării și transportului, reciclării și depozitării definitive a deșeurilor. O parte a acestor deșeuri, respectiv cele provenite din excavații, vor fi reciclate in umpluturi și nivelări ca material inert, tinand cont de calitatea solului.



9. Monitorizarea efectelor semnificative ale implementării planului PUG localitatea Fierbinti-Targ:

Obiectivul relevant pentru mediu	Indicator	Frecventa	Surse de informare	Responsabilitate
Protectia calitatii aerului	Poluanti atmosferici.	La solicitarea autoritatilor competente de mediu prin autorizatii de mediu .	Ordin 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsii de surse stationare.	Agentii economici care desfasoara activitati cu impact asupra calitatii aerului. .
Asigurarea calitatii apelor de suprafata si subterane	Indicatori de calitate a apelor uzate evacuate.	Monitorizare conform autorizatiei de gospodarire a apelor.	Prevederile HG 352/2005 pentru apa epurata evacuată in emisar-NTPA 001/2005.	Operatorul statiei .
Protectia solului	Cantitatea de deseuri colectate si predate spre eliminare sau valorificare.	Lunar.	Evidenta gestiunii deseurilor .	Primaria orasului Fierbinti-Targ – Operatorul de salubritate .
Imbunatatirea calitatii vietii	Parametrii de calitate a apei potabile.	Conform legislatiei in domeniul sanitar.	Prevederile HG 974/2004 pentru aprobarea Normelor de supraveghere , inspectie sanitara si monitorizare a calitatii apei potabile.	Operatorul de servicii de gospodarie locale.
Zonarea teritoriala	Numar certificate de urbanism si autorizatii de constructie eliberate.	Anual.	Evidentele serviciului de urbanism; Registrul hotarari ale consiliului local.	Primaria orasului Fierbinti-Targ

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 ulterior realizării monitorizării, rezultatele Programului de monitorizare la APM Ialomita.

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

- analiza calitatii raportului de mediu 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 nr. 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 invederează un curent de opinie favorabil relativ la efectele implementarii planului;

-Raportul de mediu, elaborat de ecolog Arsene Simona Stanica –respecta conținutul - cadru prevăzut în anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 1076/2004;

- concluziile Raportului de mediu 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 duce la dezvoltarea durabilă a localității pe termen mediu si lung”.

- 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 A.P.M Ialomita;

- nu au existat opinii din partea publicului;

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

- Prima versiune a planului - elaborator SC XLINE ATELIER ARHITECTURA SRL;

- Raport de Mediu întocmit de ecolog Arsene Simona Stanica, inregistrata in Registrul National al Elaboratorilor de studii pentru protectia mediului la pozitia 163.

- Partea desenata – planse:

U0- incadrarea in teritoriul judetului Ialomita

U.1.2 – Incadrare in teritoriu administrativ-propus

U3 – Reglementari urbanistice-zonificare

U4 – Reglementari echipare edilitara

si urmatoarele avize/adrese eliberate de alte autorități:

- Aviz de gospodarie a apelor nr. 18/26.08.2015 ;
- Notificare nr. 501/14.08.2014 emis de DSP Ialomita;
- Adresa nr. 235/15.01.2015 emisa de Consiliul Judetean Ialomita Directia de Amenajarea Teritoriului si Urbanism;
- Aviz nr.20141128/2014 emis de Clubul ecologic UNESCO Pro Natura, custodele sitului Natura 2000 Gradistea Caldarusani Dridu;
- Aviz nr.2126/24.11.2014 emis de RNP ROMSILVA Administratia Parcului Balta Mica a Brailei, administratorul sitului Natura 2000 ROSCIO290 Coridorul Ialomitei;
- Acord prealabil de amplasare si executie lucrari in zona drumurilor judetene nr. 4575/11.06.2014 emis de Consiliul Judetean Ialomita-Directia de Investitii si Servicii Publice;
- Aviz nr. D/2754, emis de MINISTERUL APARARII NATIONALE Statul Major General Bucuresti;
- Aviz ANIF pentru PUG nr. 3033//03.09.2014, emis de ANIF Filiala Ialomita;
- Aviz favorabil nr. 65.411/03.07.2014, emis de Serviciul Roman de Informatii U.M. 0362 Bucuresti;
- Aviz favorabil nr. ETB 6630/10.10.2014, emis de SNTGN „TRANSGAZ” SA Medias;
- Aviz de principiu nr.3.847.918/24.07.2014, emis de MINISTERUL AFACERILOR INTERNE;
- Aviz favorabil nr. 35470/26.11.2014, emis de ROMGAZ Sucursala Tirgu Mures;
- Adresa nr.8234/17.07.2014, emisa de ROMGAZ –SISGN Ploiesti;
- Aviz de principiu nr. 100/05/03/01/1452 din 17.06.2013, emis de Romtelecom SA;
- Aviz de amplasament favorabil nr.136343966/04.07.2014, emis de SC Enel Distributie Dobrogea SA;
- Aviz nr.245/U/17.11.2014, emisa de Ministerul Culturii -DGJPC;
- Proces verbal de receptie nr. 107/2013 –lucrari receptionate Plan topografic suport pentru actualizare Plan Urbanistic General-U.A.T. Fierbinti-Tirg- lucrare declarata admisa OCPI Ialomita;

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

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

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949

e-mail : office@apmil.anpm.ro

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 sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, prevăzută de Hotărârea Guvernului nr. 1076/2004, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului care fac obiectul participării publicului în procedura de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe se atacă odată cu decizia de emitere a avizului de mediu.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerând ca acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr.554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept sau într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei etapei finale revocarea respectivei decizii

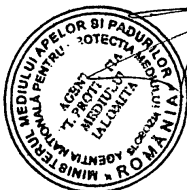
Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura administrativă prealabilă este gratuită.

Prezentul aviz de mediu este valabil de la data emiterii, pe toata perioada de valabilitate a Planului Urbanistic General, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Nerespectarea condițiilor prezentului aviz constituie contravenție și se pedepsește conform prevederilor legale în vigoare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Laurentiu GHIAURU**



**INTOCMIT,
Ana CILIBEANU**

SEF SERVICIU AAA,

Prezentul Aviz de Mediu conține 8(opt) pagini și a fost întocmit în 3 (trei) exemplare.

