



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Brăila

AVIZ DE MEDIU

Nr. 01 din 02.05.2018

Ca urmare a solicitării adresate de **CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SALCIA TUDOR**, cu sediul în comuna Salcia Tudor, sat Salcia Tudor, jud. Brăila, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu nr. 8255/28.07.2015, în urma analizării și verificării documentelor transmise, în urma parcurgerii integrale a etapelor procedurale, în baza prevederilor

- *H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,*
- *Hotărârii nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare*

în conformitate cu prevederile

- *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și ale*
- *H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, se emite*

AVIZ

pentru „**Plan Urbanistic General comuna Salcia Tudor, județul Brăila**”, promovat de Consiliul Local al Comunei Salcia Tudor și întocmit de Ambient Urban S.R.L. Târgoviște, care prevede:

A. Delimitarea planului urbanistic general:

Comuna Salcia Tudor este situată în partea de nord-vest a județului Brăila, la o distanță de aproximativ 41 km Nord-nord-vest de municipiul Brăila, având următoarele vecinătăți:

- la nord comuna Namoloasa-Jud. Galați
- la nord-vest comuna Maicanesti-Jud. Vrancea
- la vest comuna Ciorăști, Jud. Vrancea
- la sud-vest comuna Vilcelele-Jud. Buzau și Racovita
- la sud comunele Racovita și Rimnicel
- la est-sud-est comuna Scortaru Nou
- la nord-est comuna Maxineni

Comuna Salcia Tudor are un teritoriu administrativ de 10712,56 ha cuprinde cinci localități: Salcia Tudor - reședința de comună și satele Cuza Vodă, Gulanca, Olăneasca și Ariciu.

Obiectivele Planului Urbanistic General:

- stabilirea și delimitarea teritoriului intravilan în corelare cu nevoile dezvoltării localității (diminuarea intravilanului cu o suprafață de 6,07 ha);
- stabilirea modului de utilizare a terenurilor din intravilan;
- stabilirea și delimitarea zonelor funcționale în corelație cu organizarea rețelei de circulație și transport rutiere și feroviare, determinarea unei atitudini diferențiate față de evoluția



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

locurii în diferite zone, în funcție de tipologiile existente, de nevoile viitoare și de perspectivă.

- determinarea elementelor urbanistice și de amenajare a teritoriului în zonele cu activități preponderent rezidențiale care prezintă relevanță pentru PUG, pentru ca administrația publică locală să poată reacționa în cunoștință de cauză la diferitele solicitări din zonele respective, precum și pentru a iniția măsuri cu caracter urbanistic în situații viitoare;
- delimitarea zonelor afectate de servituri publice, prezervări de amplasamente și de reglementări anterioare;
- evidențierea categoriilor de deținători din intravilan și extravilan susceptibili a participa la circulația juridică a terenurilor, precum și strategia de valorificare a terenurilor în funcție de nevoile de realizare a obiectivelor publice pentru comunitate;
- stabilirea condițiilor de amplasare și conformare a volumelor construite, amenajate și plantate în întreg teritoriul administrativ;

B. Bilanțul teritorial propus

| BILANȚ FUNCȚIONAL COMUNA SALCIA TUDOR | | INTRAVILAN PROPUȘ |
|--|-----------------------|---|
| | SUPRAFAȚA (ha) | PROCENT (% din total intravilan) |
| Zona locuinte și funcțiuni complementare individuale | 114,63 | 25,34% |
| Zona instituții publice și servicii de interes general | 6,41 | 1,42% |
| Zona unități industriale, de depozitare și transport | 0,14 | 0,03% |
| Zona Zona unități agricole | 5,30 | 1,17% |
| Zona verzi, de protecție și ambientale / zona sport | 4,59 | 1,01% |
| Zona construcții aferente lucrărilor tehnico - edilitare | 1,05 | 0,23% |
| Zona gospodarie comunala -cimitire | 3,79 | 0,84% |
| Zona funcțiuni mixte: instituții publice și servicii / locuinte și funcțiuni complementare | 1,85 | 0,41% |
| Zona funcțiuni mixte:unități agricole, unități industriale, de depozitare | 41,75 | 9,23% |
| Zona terenuri agricole în intravilan | 218,34 | 48,26% |
| Zona cai de comunicații rutiere și amenajari aferente | 53,76 | 11,88% |
| Zona cursuri de apă | 0,79 | 0,17% |
| Total intravilan propus | 452,40 | 100% |

În urma actualizării PUG suprafața de intravilan a scăzut cu 6,07 ha, de la 458,47 ha intavilan existent la 452,40 ha intravilan propus, datorită îndreptării acestuia pe limitele de proprietate

Spații verzi

Potrivit Art. 71, alin. 4 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, actualizată, este interzisă schimbarea destinației terenurilor amenajate ca spații verzi și/sau prevazute ca atare în documentațiile de urbanism, reducerea suprafetelor acestora ori stramutarea lor este interzisa, indiferent de regimul juridic al acestora.

Terenurile cu destinația de spații verzi vor fi gestionate conform Legii nr. 24/15.01.2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Conform Regulamentului Local de Urbanism (RLU), au fost incluse ca și spații verzi - cca 15% suprafețe din incinta instituțiilor publice (primărie, școli, grădinițe, cămine culturale, biserici), cca 20% - zona cimitirilor și cca 10% fâșii plantate de-a lungul drumurilor, rezultând astfel la nivel de comună o suprafață de cca 11,39 ha, față de suprafețele funcțiunilor din bilanțul teritorial:



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

| Funcțiune | Suprafață (ha) | Procent spații verzi conform R.L.U. | Suprafață spații verzi (ha) |
|---|----------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| Zone verzi, de protecție și ambientale / zona sport | 4,59 | 100% | 4,59 |
| Instituții publice (primărie, școli, biserici etc.) | 4,43 | 15% | 0,66 |
| Gospodărie comunală - cimitire | 3,79 | 20% | 0,76 |
| Căi de comunicații rutiere și amenajări aferente | 53,76 | 10% | 5,38 |
| Suprafața totală spații verzi/comună, ha | 11,39 | | |

Pentru fiecare sat situația spațiilor verzi este următoarea:

| Funcțiune | Comuna (ha) | Din care, pe sate: | | | | |
|---|--------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Salcia Tudor | Cuza Vodă | Gulianca | Olănești | Ariciu |
| Zone verzi, de protecție și ambientale / zona sport | 4,59 | 2,00 | 0,63 | 1,34 | 0,17 | 0,44 |
| Instituții publice (primărie, școli, biserici etc.) | 0,66 | 0,22 | 0,11 | 0,16 | 0,10 | 0,06 |
| Gospodărie comunală - cimitire | 0,76 | 0,16 | 0,25 | 0,12 | 0,15 | 0,08 |
| Căi de comunicații rutiere și amenajări aferente | 5,38 | 1,76 | 1,63 | 0,76 | 0,66 | 0,56 |
| Total, ha | 11,39 | 4,14 | 2,63 | 2,38 | 1,08 | 1,15 |
| Număr locuitori la nivelul anului 2014: | 2665 | 809 | 859 | 408 | 399 | 190 |
| Spațiu verde / locuitor, mp | 42,74 | 51,17 | 30,62 | 58,33 | 27,07 | 60,53 |

Zone protejate, monumente ale naturii și istorice

Pe teritoriul comunei Salcia Tudor nu există monumente clasate conform Listei monumentelor istorice (LMI) și nici situri arheologice clasate conform Repertoriului Arheologic Național (RAN) R.A.N.

Arii naturale protejate

Pe teritoriul administrativ al comunei Salcia Tudor nu există terenuri cuprinse în rețeaua națională de arii naturale protejate.

Zone de protecție

Prin PUG s-au stabilit zone de protecție sanitată în zona cimitirilor, precum și a amenajărilor de apă (stații de pompă, instalații de tratare, rezervoare îngropate, aducții etc), cu respectarea prevederilor:

- *Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;*
- *H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitată și hidrogeologică.*

D. Asigurarea utilităților și echiparea edilitară

1. Alimentarea cu apă

Comuna Salcia Tudor nu dispune practic de sistem centralizat de alimentare cu apă. Localitățile Salcia Tudor și Cuza Vodă dețin câte un puț forat la adâncimea de 186 m și rețele de distribuție din oțel și PVC, iar celelalte localități folosesc apă din fântâni săpate, care nu este potabilă.

Conform propunerilor din Master Plan, sistemele de alimentare cu apă ale localităților comunei Salcia Tudor urmează să fie racordate la Sistemul Zonal de alimentare cu apă Brăila, cu sursa de apă fluviul Dunărea, captarea apei realizându-se prin priza de mal Chiscani, care va deservi zona de nord și nord-est a județului, prin intermediul conductei de aducție GA Apollo – Muchea – Latinu – Măxineni – Gulianca.

Pentru comuna Salcia Tudor Master Plan-ul prevede următoarele investiții pe termen lung:

- Satul Salcia Tudor - reabilitare stație de pompă – 1 buc., reabilitare rețea distribuție pe o lungime de 7500 m și reabilitare rezervor de înmagazinare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, înun. Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

- Satul Ariciu: - reabilitare rețea de distribuție pe o lungime de 1500 m
- Satul Cuza Vodă: extindere conductă de aducție Gulianca – Cuza Vodă, pe o lungime de 9800 m, extindere rețea de distribuție, inclusiv branșamente, pe o lungime de 1300 m și reabilitare rețea de distribuție, inclusiv branșamente, pe o lungime de 5000 m.
- Satul Gulianca: o stație de clorinare și o stație de pompare noi, înființare rețea de distribuție, inclusiv branșamente, cu o lungime de 5500 m și rezervor de înmagazinare cu $V=300 \text{ m}^3$;
- Satul Olăneasca: extindere conductă de aducție Gulianca – Olăneasca pe o lungime de 3000m și înființare rețea de distribuție, inclusiv branșamente, cu lungime de 6000 m.

2.Evacuarea apelor uzate

În prezent comuna Salcia Tudor nu dispune de un sistem centralizat de canalizare menajeră și pluvială. Fiind o aglomerare cu mai puțin de 2000 locuitori echivalenți, termenul de conformare este după anul 2018. S-au luat în considerare două variante pentru colectarea și epurarea apelor uzate:

- colectarea și preluarea apelor uzate de către colectoarele principale și dirijarea acestora spre stații de epurare; această soluție se aplică aglomerărilor care sunt amplasate în vecinătatea colectoarelor sub-presiune și acolo unde stațiiile de epurare au capacitate de preluare a unor debite suplimentare;
- fosse septice sau rezervoare de înmagazinare a apei uzate, aceasta fiind ulterior transportată cu vidanje către cea mai apropiată stație de epurare; această soluție a fost adoptată datorită numărului mic de locuitori aferenți unei aglomerări, lipsei emisarului, unor investiții costisitoare, cu costuri ridicate de operare în cazul în care s-ar fi optat pentru racordarea fiecărei aglomerări la colectoarele sub-presiune existente.

Pentru satele comunei Salcia Tudor, Master Plan-ul prevede următoarele investiții pe termen lung:

| Satul | Fose septice, buc. | Rețea de canalizare, m |
|--------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Salcia Tudor | 16 | 8150 |
| Ariciu | 5 | 2350 |
| Cuza Vodă | 13 | 6850 |
| Gulianca | 7 | 3850 |
| Olăneasca | 8 | 4200 |

3.Evacuarea apelor pluviale

Apele pluviale se scurg gravitațional prin șanțurile și rigolele adiacente căilor de circulație și apoi deversate către cei mai apropiati emisari din zonă.

4.Alimentare cu energie electrică

Localitățile comunei Salcia Tudor sunt alimentate din rețeaua națională de energie electrică prin linii electrice aeriene de 20 kv care sunt conectate la stația de transformare de 110/20 kv Ianca și stația de transformare de 110/20 kv Măxineni, pe care sunt racordate 15 posturi de transformare, cu o putere totală de 1,8 MVA. În fiecare sat se desprind linii electrice aeriene de joasă tensiune, LEA 0,4 kv ce străbat toate străzile localităților.

Se propune menținerea într-o stare bună de funcționare a rețelei electrice existente.

5. Alimentarea cu gaze naturale

La momentul actual comuna Salcia Tudor nu dispune de un sistem centralizat de alimentare cu gaze naturale. Se are în vedere racordarea comunei la rețeaua de gaze naturale pe baza soluției S.N.T.G.N. TRANSGAZ S.A. Mediaș – Sucursala de Transport Gaze Naturale.

6.Alimentarea cu energie termică

Se va menține modalitatea existentă de încălzire a fondului locativ cu sobe pe bază de combustibil solid (lemn, deșeuri agricole etc.), centrale termice pe bază de combustibil solid (lemn sau cărbuni), până la momentul când vor fi posibile alte variante de încălzire.

7.Telcomunicații



AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Serviciile de telefonie fixă sunt asigurate de Telecom S.A., iar telefonia mobila este asigurata de principalii operatori de pe piata romanească: Orange, Vodafone, Telecom. Comuna beneficiază de retea de fibra optica pentru servicii de internet, cu viteze de transfer de date de până la 50 Mbps.

8.Circulația

Principalele căi de comunicație rutierăce asigură circulația mijloacelor de transport marfuri și călători, în teritoriul administrativ al comunei, dar și în afara acestuia, sunt:

DN 23 - Focșani – Brăila;

DJ 202A – Salcia Tudor (satul Gulianca) – Grădiștea;

DJ 202G – DJ 202A - centrul satului Salcia Tudor;

DC 195– Salcia Tudor – Ciorăști;

DC 196– Salcia Tudor (satul Cuza Vodă) - Vâlcelele.

Rețeaua de circulație rutieră este completată de drumurile comunale de importanță locală ce permit accesul către zonele funcționale ale comunei.

Nu există circulație feroviară. Cele mai apropiate accese feroviare fiind comuna Ciorăști, la distanța de 35 km și orașul Făurei la distanța de 55 de km.

9.Parcări

Spațiile de parcare vor fi asigurate în concordanță cu prevederile Regulamentului General de Urbanism, pentru unități de utilitate publică în terenurile proprii, în afara domeniului public, iar pentru locuințe în cadrul loturilor personale, cele din cadrul zonei centrale, constituind o prioritate.

10.Gestionarea deșeurilor

Conform Planului de investiții pe termen lung pentru perioada 2008-2038, „Managementul integrat al deșeurilor în județul Brăila” - Master PlanDeșeuri (aprobat prin HCJ nr. 95/2009) comuna Salcia Tudor este arondată zonei de gestionare 1 Brăila.

Ca urmare, deșeurile municipale generate și colectate la nivelul comunei, vor fi transportate spre eliminare la Depozitul de deșeuri nepericuloase Muchea. Pe domeniul public se vor amplasa diverse pubele, recipiente și coșuri pentru colectarea separată a deșeurilor reciclabile pe trei fracții hârtie/carton, plastic/metal și sticlă precum și pentru colectarea celorlalte tipuri de deșeuri municipale.

Până la punerea în funcțiune a sistemului de management integrat se aplică o soluție tranzitorie care constă în:

- delegarea gestiunii serviciului de colectare a deșeurilor menajere și stradale către un operator de salubritate autorizat;
- stocarea temporară a deșeurilor colectate la punctul de colectare din Măxineni (comune arondate acestuia fiind localitățile comunelor Măxineni, Salcia Tudor și Scorțaru Nou), în container de mare capacitate; transportul containerului în vederea eliminării deșeurilor la depozitul conform Muchea administrat de SC Tracon SA;
- pentru scăderea cantităților de deșeuri care se elimină prin depozitare s-au amenajat puncte de colectare separată a deșeurilor reciclabile care se valorifică prin operatori autorizați;
- deșeurile zootehnice se compostează în gospodării, pe platforme impermeabilizate,după care sunt valorificate pentru fertilizarea terenurilor agricole iar deșeurile cu risc biologic(mortalități)sunt preluate pe bază de contract de către un operator autorizat în vederea eliminării prin incinerare.

Avizul de mediu se emite cu respectarea următoarelor condiții:

- Se vor respecta toate prevederile actelor de reglementare emise de celelalte autorități, recomandările din raportul de mediu, precum și următoarele acte normative:
 - *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare;
 - *OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice* cu modificările și completările ulterioare;
 - *Legea nr. 24/15.01.2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților*, republicată, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

- *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- *Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.*
- Se va supune procedurii de adoptare planul sus menționat, precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competență pentru protecția mediului, în conformitate cu prevederile art. 26 din HG nr. 1076/2004;
- Se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Brăila 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, potrivit art. 15 alin. (2) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Proiectele care decurg din implementarea obiectivelor PUG se vor reglementa în conformitate cu prevederile HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, aprobată prin Ord.MMP nr. 135/10.02.2010;
- Planurile/proiectele/activitățile ce se vor implementa/desfășura pe terenuri situate în aria naturală protejată de pe teritoriul unității administrativ teritoriale Salcia Tudor, precum și din vecinătatea acesteia, după caz, trebuie să respecte prevederile planului de management și ale regulamentului aprobat pentru aria protejată;
- Se vor implementa măsuri adecvate pentru asigurarea unui management corespunzător al deșeurilor astfel încât să se asigure atingerea jîntelor stabilită de lege pentru: colectare separată, pregătire pentru reutilizare și valorificare a deșeurilor reciclabile din deșeuri menajere și a celor din construcții și demolări precum și reducerea cantităților de deșeuri care se elimină prin depozitare;
- Titularul va raporta la A.P.M. Brăila anual, până la sfârșitul primului trimestru al anului următor realizării monitorizării, rezultatele măsurilor avute în vedere pentru monitorizarea efectelor semnificative ale implementării planului, în conformitate cu recomandările elaboratorului din Raportul de mediu.
- Implementarea planului se va realiza cu respectarea următoarelor măsuri de reducere a efectelor acestuia:

1. Măsuri de prevenire și reducere a poluării apei:

- respectarea zonelor de protecție sanitară în jurul surselor de apă potabilă și a Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
- verificarea periodică a integrității sistemelor de canalizare;
- interzicerea executării construcțiilor de orice fel în albiile minore ale cursurilor de apă și în cuvetele lacurilor, cu excepția lucrărilor de poduri, căi ferate și a drumurilor de traversare a albiilor cursurilor de apă;
- asigurarea purificării apelor pluviale colectate de pe căile carosabile și parcări înainte de evacuarea în emisar ;
- interzicerea oricărora deversări necontrolate de ape uzate, reziduuri, deșeuri, în cursurile de apă și gestionarea deșeurilor rezultate în timpul lucrărilor de constructii cu respectarea legislației în vigoare;
- interzicerea depozitării materialelor de construcții pe malurile cursurilor de apă și gestionarea acestora conform legislației în vigoare;
- interzicerea deversării în cursurile de apă a apelor uzate menajere, fără a fi epurate în prealabil în stația de epurare, menținându-se astfel o calitate corespunzătoare a cursurilor de apă.

2. Măsuri de prevenire și reducere a poluării aerului:

- avizarea amplasamentelor activităților economice cu impunerea măsurilor de protecție a aerului împotriva emisiilor de poluanți atmosferici, în limitele stabilite de legislația în vigoare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

- utilizarea de sisteme de încălzire moderne cu randamente și eficiență ridicată în scopul respectării standardelor de calitate pentru aerul ambiental;
- utilizarea energiilor alternative și a echipamentelor eficiente din punct de vedere energetic;
- depozitarea deșeurilor se va face în recipiente închise, etanșe, conform prevederilor legislative; operatorul de transport va trebui să respecte programul de ridicare și transport al deșeurilor, atât în timpul iernii, cât și în timpul verii, pentru a se evita descompunerea deșeurilor și generarea de noxe sau miroșuri.
- luarea măsurilor pentru diminuarea până la eliminare a emisiilor de pulberi, zgomot sau vibrații prin: modernizarea și menținerea corespunzătoare a căilor de transport, întreținerea spațiilor verzi, plantarea de copaci specifici zonei de-a lungul drumurilor asfaltate, a celor nepietruite, în spațiile neocupate de clădiri sau rezervate în viitor unor obiective de utilitate publică, implementarea unor programe de întreținere periodică a corosibilului și a căilor pietonale, realizarea unor zone de protecție sanitară pentru gospodăriile de apă etc.

3. Măsuri de prevenire și reducere a poluării solului:

- realizarea organizărilor de șantier corespunzătoare din punct de vedere al utilităților;
- utilizarea tehnologiilor avansate de construire, a mijloacelor tehnice adecvate în vederea evitării pierderilor accidentale pe sol și în subsol prin staționarea utilajelor, efectuării de reparații, depozitarea de materiale etc.;
- întreținerea periodică și menținerea funcționalității sistemului de evacuare a apelor pluviale;
- utilizarea rațională a îngrășămintelor organice în gospodăriile particulare cu evitarea surgerii în cursurile de apă;
- interzicerea abandonării deșeurilor sau depozitarea acestora în locuri neautorizate și sancționarea nerespectării acestei prevederi;
- în fiecare gospodărie (după caz) se va amenaja o platformă pentru colectarea gunoiului de grăjd care urmează a fi utilizat ca îngrășământ natural pentru terenurile agricole, cu obligația respectării prevederilor Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole și a Codului de bune practici agricole, aprobat prin Ordinul nr. 1182/2005;
- asigurarea unui management corespunzător al deșeurilor:
 - o colectarea separată a deșeurilor reciclabile municipale (hârtie, metal, plastic și sticlă) în vederea valorificării prin operatori autorizați,
 - o reglementarea și supravegherea lucrărilor de construcții cu asigurarea colectării separate și valorificării deșeurilor din construcții și desființări (inclusiv prin operațiuni de umplere) în vederea creșterii cantităților de deșeuri valorificate și scăderii cantităților eliminate prin depozitare,
 - o prevenirea abandonării deșeurilor și luarea măsurilor de salubrizare a terenurilor neocupate productiv sau funcțional etc.

4. Măsuri de prevenire și reducere a impactului asupra biodiversității:

- interzicerea: vătămării, uciderii, perturbării intenționate a exemplarelor din speciile cu statut de protecție și a tuturor speciilor de păsări; deteriorării/distrugerii cuiburilor, a locurilor de hrănire, reproducere și odihnă ale acestora;
- refacerea vegetației prin reconstrucția ecologică în zonele ocupate cu organizările de șantier;
- constituirea de perdele verzi, pentru protecția localităților, drumurilor sau terenurilor agricole și îmbunătățirea condițiilor climatice;
- exploatarea durabilă pajistilor, conform prevederilor legale specifice, în limitele bonității, cu numărul și speciile de animale și în perioada stabilită, în baza studiilor de specialitate (amenajament și regulament pastoral).

5. Măsuri suplimentare de monitorizare – nu este cazul.

6. Măsuri de reducere sau de compensare a efectelor semnificative transfrontieră - nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Emiterea avizului s-a realizat avându-se în vedere:

1. Încadrarea în prevederile art. 5 alin. (2), lit. a), din HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

2. Modul în care considerațiile de mediu au fost integrate în plan sau în program

Raportul de mediu a stabilit problemele cheie care trebuie luate în considerare în cadrul evaluării planului, a analizat problemele semnificative de mediu, inclusiv starea mediului, a determinat obiectivele de mediu relevante în raport cu obiectivele specifice și a concluzionat că prin implementarea PUG factorii de mediu nu vor fi afectați semnificativ.

3. Soluționarea problemelor de mediu în raportul de mediu

Prin Raportul de mediu s-au evaluat potențialele efecte semnificative asupra mediului, inclusiv asupra sănătății populației și s-au propus:

- măsuri pentru prevenirea, reducerea și compensarea oricărui efect advers al planului asupra mediului;
- măsuri pentru monitorizarea efectelor semnificative ale implementării PUG-ului.

4. Opiniile exprimate de public și de alte autorități

4.1. Opiniile exprimate de public

Pe parcursul desfășurării etapelor procedurale publicul a fost informat prin mijloacele stabilite de procedură. Nu s-au înregistrat comentarii sau propuneri. La dezbaterea publică nu a participat public interesat.

4.2. Punctele de vedere ale autorităților și instituțiilor intereseate au fost consemnate în procesele verbale încheiate în cadrul ședințelor Comitetului Special Constituit (CSC) Brăila și întâlnirilor Grupului de lucru (CSC din data de 10.09.2015 și Grupuri de lucru din data de 10.11.2015 și 16.02.2016), precum și în avizele/avizele favorabile/avizele de principiu sau punctele de vedere înregistrate la APM Brăila.

5. Rezultatele consultărilor transfrontieră - nu este cazul.

6. Motivarea alegerii uneia dintre alternativele de plan/program prezentate

Alternativa selectată integrează considerațiile de mediu în proiectul de plan, precum și procesul definitivării proiectului, ca urmare a informațiilor rezultate pe parcursul evaluării de mediu, în cadrul grupurilor de lucru și în dezbaterea publică.

Raportul de mediu a analizat și alternativa neimplementării (alternativa zero) obiectivelor propuse prin PUG, alegându-se alternativa care îndeplinește obiectivele de mediu relevante pentru plan.

7. Documentele care au stat la baza emiterii avizului de mediu:

- Raportul de mediu, întocmit de Ioan Enache, persoană înscrisă în Registrul Național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului, pozițiile nr. 65 și 133.
- Opiniile exprimate de celelalte autorități prezente în ședințele Comitetului Special Constituit Brăila și ale Grupului de Lucru, consemnate în procesele verbale.
- Avizele și punctele de vedere eliberate de celelalte autorități:
 - Punct de vedere nr. 167/20.07.2015 emis de Direcția de Sănătate Publică Brăila;
 - Aviz de Gospodărire a apelor nr. 7/28.09.2015 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Brăila;
 - Aviz nr. 16/14.05.2012 emis de Consiliul Județean Brăila, Comisia tehnică pentru actualizarea și avizarea documentațiilor de amenajare a teritoriului și urbanism;
 - Punct de vedere favorabil nr. 13/20.07.2015 emis de Filiala Teritorială de Îmbunătățiri Funciare Dunărea Inferioară Brăila;
 - Aviz de principiu nr. 3,923,122/24.07.2015 emis de Direcția Generală Logistică din Ministerul Afacerilor Interne;
 - Aviz favorabil nr. 48064/09.07.2015, UM0362, Serviciul Român de Informații București;
 - Aviz de principiu nr. 227A/16.07.2015 emis de Romtelecom, Direcția Executivă Tehnologie și Informație România;



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

- Înștiințare de Avizare favorabila nr. 2049/16.09.2015 emisă de Direcția Județeană pentru Cultură Brăila;
- Aviz favorabil nr. D/3520 din 23.07.2015 emis de Statul Major General din cadrul Ministerului Apărării Naționale;
- Acord de principiu nr. 11611/19.10.2015 emis de FDEE – Electrica Distribuție Muntenia Nord, Sucursala de Distribuție Braila;

Prezentul aviz este valabil de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia și poate fi contestat în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

În conformitate cu prevederile art. 21 alin. (4) din *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu completările și modificările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului.

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

Prezentul Aviz nr. 01 din 02.05.2018, conține 9 (nouă) pagini și s-a emis în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,



**ŞEF SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,**

Dobrev
Daniela Ligia DOBRE

Intocmit,
Laura
Laura EREMIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837