



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

DRAFT
AVIZ DE MEDIU

Nr. din xx.xx.2023

Ca urmare a notificării adresate de **COMUNA BURLA**, cu sediul în comuna Burla, județul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 658 din 19.01.2021 și a completărilor ulterioare, înregistrate cu nr. 3440 din 07.03.2022 și nr. 7295 din 26.05.2022,

- în urma analizării documentelor transmise de către Comuna Burla,
- în urma informării și consultării publicului în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1076/2004 și a O.M. nr. 117/2006:
 - anunțuri repetate în mass media locală și afișare pe site-ul Agenției pentru Protecția Mediului Suceava și a Primăriei Comunei Burla;
 - ședința de dezbateră publică a proiectului de plan și a raportului de mediu care a avut loc în data de 11.01.2023;
 - publicul interesat a avut posibilitatea transmiterii observațiilor pe tot parcursul procedurilor de evaluare de mediu;
- luând în considerare concluziile Raportului de Mediu întocmit de ecology Bălan Adrian;
- în urma analizării tuturor aspectelor apărute pe parcursul derulării procedurii, a rezolvării completărilor la documentație;
- în urma consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit în data de 26.01.2023 și a luării deciziei de emiteră a avizului de mediu de către Agenția pentru Protecția Mediului Suceava;
- în urma parcurgerii integrale a etapelor procedurale prevăzute de H.G. nr. 1076/2004, privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,

Și în baza:

- H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestora;
- H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor;
- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare privind protecția mediului;
- Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ord. nr. 2202/2020 privind aprobarea listelor cu unitățile administrativ-teritoriale întocmite în urma încadrării în regimuri de gestionare a ariilor din zonele și aglomerările prevăzute în anexa nr. 2 la Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Se emite:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

AVIZ DE MEDIU
Pentru
Reactualizare Plan Urbanistic General și Regulament Local de Urbanism al comunei Burla,
județul Suceava

promovat de Comuna Burla, cu sediul în comuna Burla, județul Suceava,
în scopul aprobării “Reactualizare Plan Urbanistic General și Regulament Local de Urbanism al comunei Burla, județul Suceava”

1. Prezentare generală

Planul Urbanistic General conține informații privind modul de gestionare spațială a teritoriului comunei Burla, concepută pentru a asigura o dezvoltare echilibrată a zonei, în contextul armonizării la nivel regional și național și al încadrării în normele europene privind amenajarea teritoriului. În planul urbanistic sunt evidențiate activitățile prezente și viitoare ale comunei care au ca scop îmbunătățirea condițiilor de viață a locuitorilor în acord cu măsurile de protejare a patrimoniului natural și construit conform legislației în vigoare.

2. Orizontul de timp

Plan Urbanistic General al Comunei Burla, Județul Suceava va constitui baza legală pentru realizarea programelor și strategiei de dezvoltare a comunei pentru următorii 10 ani.

3. Aria geografică

Comuna Burla, este situată în partea nord-estică a județului Suceava, la o distanță de 9 km de municipiul Rădăuți aflat la nordul comunei și la o distanță de 34 km față de municipiul Suceava situat în partea de sud-est. În partea vestică a comunei, se intersectează două drumuri județe, DJ209K și DJ178 care asigură accesul comunei la rețeaua de localități învecinate.

Vecinătăți:

- Vest și Nord-Vest – Comuna Volovăț;
- Nord și Est – Comuna Milișăuți;
- Sud și Est – Comuna Iaslovăț;
- Sud – Comuna Arbore.

Comuna Burla are o suprafața totală de 1892,87 ha (potivit limitei și suprafeței UAT a comunei Burla înregistrată la OCPI Suceava) din care terenul agricol ocupă o suprafață de 1479,21 ha (78,15 %) și o populație de 2.111 locuitori (Conform recensământului din 2011).

4. Obiectivele PLANULUI URBANISTIC GENERAL AL COMUNEI BURLA

Principalele obiective sunt:

- Materializarea urbanistică a programului de dezvoltare a localităților, având la bază strategia națională de dezvoltare a localităților rurale, propunerile colectivității locale;
- Optimizarea relațiilor între localități, în teritoriul unității administrative și cel județean;
- Valorificarea superioară a potențialului natural, economic și uman;
- Organizarea și dezvoltarea căilor de comunicații existente;
- Includerea în intravilanul existent a tuturor zonelor construite sau pentru care sunt întocmite PUZ-uri aflate pe teritoriul administrativ;
- Majorarea intravilanului existent cu suprafețele necesare pentru o etapă de dezvoltare a localității de cel puțin 10 ani (perioada de valabilitate a PUG);
- Stabilirea și delimitarea de noi zone construibile;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

- Stabilirea și delimitarea noilor zone funcționale;
- Stabilirea și delimitarea zonelor cu interdicție temporară sau definitivă de construire;
- Stabilirea și delimitarea zonelor protejate și de protecție a acestora;
- Modernizarea și dezvoltarea echipării edilitare;
- Stabilirea noilor obiective de utilitate publică;
- Stabilirea unui mod superior de utilizare a terenurilor și condițiilor de conformare și realizare a construcțiilor.

5. Legătura PUG-ului cu alte planuri și programe relevante

În realizarea Planului Urbanistic General al comunei Burla și stabilirea profilului viitor al acestei unități teritoriale s-a ținut cont de prevederile următoarelor planuri și strategii:

- Planul de Amenajare a Teritoriului Județului Suceava (PATJ);
- Planul de Amenajare a Teritoriului Zonal Regional - Regiunea de Nord Est;
- Planul de Amenajare a Teritoriului Național (PATN) – Secțiunile I-V;
- Strategiile de dezvoltare și planificare a teritoriului județului Suceava;
- Strategia de dezvoltare economică și socială a comunei Burla.

6. Situația existentă

6.1. Bilanțul teritorial al suprafețelor cuprinse în UAT Burla

TERITORIUL ADMINISTRATIV AL UNITĂȚII DE BAZĂ	CATEGORIA DE FOLOSINȚĂ						
	AGRICOL (ha)	NEAGRICOL (ha)					
		PĂDURI	APE	DRUMURI	CURȚI CONSTRUCȚII	NEPRODUCTIV	TOTAL
EXTRAVILAN	1311,63	189,10	14,47	15,96	-	2,72	1533,88
INTRAVILAN	253,87	0,00	0,53	23,78	80,81	0,00	358,99
TOTAL	1565,50	189,10	14,99	39,75	80,81	2,72	1892,87
% DIN TOTAL	82,71	9,99	0,79	2,10	4,27	0,14	100,00

6.2. Situația existentă privind zonificarea funcțională

BILANȚ TERITORIAL		
ZONE FUNCȚIONALE	EXISTENT	
	ha	%
LOCUIȚE ȘI FUNCȚIUNI COMPLEMENTARE	70,20	19,56
UNITĂȚI INDUSTRIALE/ DEPOZITARE	0,91	0,25
UNITĂȚI AGRO - ZOOTEHNICE	0,00	0,00
INSTITUȚII ȘI SERVICII DE INTERES PUBLIC	1,47	0,41
CĂI DE COMUNICAȚIE ȘI TRANSPORT RUTIER	23,78	6,63
SPAȚII VERZI, SPORT, AGREMENT, PROTECȚIE	6,59	1,83
CONSTRUCȚII TEHNICO - EDILITARE	0,00	0,00
GOSPODĂRIRE COMUNALĂ, CIMITIRE	1,64	0,46
DESTINAȚIE SPECIALĂ	0,00	0,00
TERENURI LIBERE - AGRICOLE	253,87	70,72
APE	0,53	0,15



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

PĂDURI - VEGETAȚIE FORESTIERĂ	0,00	0,00
TERENURI NEPRODUCTIVE	0,00	0,00
TOTAL INTRAVILAN	358,99	100,00

6.3. Echiparea tehnico-edilitară

6.3.1. Alimentarea cu apă

Comuna Burla beneficiază din anul 2010 de o rețea de alimentare cu apă de aproximativ 4 km.

Captarea apei potabile s-a făcut pe teritoriul comunei Volovăț.

Se propune extindere rețelei de alimentare cu apă pe întreg teritoriul comunei, extinderea având o lungime de aproximativ 4.5 km.

6.3.2. Canalizare

Comuna Burla beneficiază din anul 2010 de o rețea de canalizare ape uzate de aproximativ 4 km. Apele uzate sunt trecute prin stația de epurare, înainte ca acestea să fie deversate în pâraul din apropiere.

Reglementările tehnico-edilitare din PUG-ul actualizat, prevăd extinderea colectării și canalizării apelor uzate pe întreg teritoriul comunei.

6.3.3. Alimentarea cu energie electrică

Comuna Burla este racordată la sistemul energetic național.

Conform recensământul din 2011 alimentarea cu energie electrică a locuințelor era de 95%, ceea ce înseamnă 754 locuințe din totalul de 794.

Alimentarea cu energie electrică a comunei se face de la o linie LEA de 20KV.

Din rețeaua LEA 20 KV, distribuția pe teritoriul comunei se face de la posturi de transformare medie - joasă tensiune, de tip aerian, montate pe stâlpi de beton, de la care prin linii electrice de joasă tensiune se realizează distribuția la consumatorii casnici și pentru iluminat public.

Rețeaua de iluminat public, precum și rețeaua de joasă tensiune destinată consumatorilor casnici este de tip aerian și este pozată pe stâlpi de susținere din beton. Starea tehnica a rețelelor de alimentare cu energie electrica este, în general satisfăcătoare.

6.3.4. Alimentarea cu căldură

Alimentarea cu căldură a locuințelor individuale din comuna Burla este asigurată de: sobe cu combustibil solid-lemn; cu aparatură de încălzit pe bază de energie electrică și parțial cu centrale termice individuale, pe bază de combustibil solid-lemn și combustibil lichid-motorină.

Prepararea hranei este asigurată cu sobe cu lemne, cu butelii cu gaze naturale și parțial cu energie electrică.

6.3.5. Alimentarea cu gaze naturale

Comuna Burla nu este alimentată cu gaze naturale.

6.3.6. Gospodărire comunală

În comună au fost realizate 6 puncte gospodărești, platforme betonate, pentru amplasarea euro-containerelor în vederea precollectării selective a deșeurilor menajere ce nu pot fi valorificate în gospodării. Din containere, periodic, deșeurile sunt colectate și transportate la depozitul de deșeuri Moara, de către firma de salubritate contractată de primărie.

Pentru fracția biodegradabilă (menajere, deșeuri din grădini, zootehnice) se recomandă compostarea în gospodării și utilizarea ca îngrășământ organic.

Pentru colectarea selectivă a deșeurilor de la instituțiile publice, au fost amplasate un număr de 4 containere în curtea primăriei și 1 container în curtea școlii.

Deșeurile reciclabile de la cetățeni cât și cele colectate la primărie și școală, sunt ridicate și valorificate de firma ROTMAC - ECO SRL.

6.4. Probleme de mediu

Activitățile cu impact asupra mediului sunt:

- creșterea animalelor - activitate ce poate conduce la dereglarea mediului prin pășunat intensiv sau prin depozitarea necorespunzătoare a dejecțiilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

- *micile întreprinderi de prelucrare a lemnului* - substanțele dăunătoare mediului rezultate din aceste activități sunt rumegușul și resturile de material lemnos depozitate incorect pe malurile apelor, care pot produce degradarea și poluarea lor; tăierile abuzive de arbori din fondul forestier, în special din pădurile proprietate privată, pot conduce la agravarea dereglărilor deja existente în echilibrul ecologic al zonei;

- *sectorul construcțiilor* - din construcția clădirilor rezultă pietriș, mortar, deșeuri de beton și zidărie, ciment, ipsos, deșeuri minerale care conțin poluanți, azbociment; din modernizarea străzilor și drumurilor rezultă substanțe gudronate și substanțe cu lianți bituminoși sau hidraulici (ex. asfalt, macadam); emanațiile de gaze și fum de la stația de preparare a amestecurilor asfaltice pot produce poluarea atmosferei;

- *circulația și transportul rutier* - generează NO_x, CO₂, CO, hidrocarburi nearchive, aerosoli de halogenuri de Pb, suspensii formate din particule de carbon ce absorb o serie din gazele eliminate, fum, substanțe adăugate benzinei sau uleiurilor pentru a le îmbunătăți calitățile (antioxidanți, anticorozivi) și zgomot; traficul pe sectoarele de drum comunal, parțial modernizate (balastate) cele nemodernizate (din pământ) impurifică aerul cu particule de praf.

- pe lângă gospodăriile există amplasate, *depozite de gunoi* provenit din activitatea zootehnică, fără a respecta reglementările în domeniu pentru evitarea poluării solului și a apei freatică;

- pe teritoriul comunei nu există amenajată o *camera frigorifică* pentru depozitarea temporară a animalelor moarte.

6.4.1. Starea factorilor de mediu

Calitatea atmosferei

Pe teritoriul comunei Burla nu există surse majore de poluare a aerului.

Sursele locale reprezentate de sistemele de ardere pentru încălzirea locuințelor și a obiectivelor social economice, generează emisii de gaze (oxizi de azot, oxizi de sulf, monoxid de carbon, compuși organici volatili etc.) și pulberi, mai ales în sezonul rece.

Comuna Burla face parte din zona județului Suceava încadrată, conform Ord. nr. 2202/2020, în regimul de gestionare II a calității aerului înconjurător, întrucât nivelurile pentru dioxid de sulf, dioxid de azot, oxizi de azot, particule în suspensie PM10 și PM2,5, plumb, benzen și monoxid de carbon sunt mai mici decât valorile-limită, respectiv pentru arsen, cadmiu, nichel, benzo(a)piren și particule în suspensie PM2,5 sunt mai mici decât valorile-țintă prevăzute de Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Nivel de zgomot ambiental

Nivelul zgomotului este specific comunităților rurale, lipsite de activități economice cu impact semnificativ asupra mediului, pe teritoriul administrativ al comunei sau în imediata vecinătate, în condițiile unui trafic rutier scăzut, în special pe arterele de circulație secundare.

Traficul de pe drumurile județene poate genera un nivel de zgomot ridicat ce poate influența negativ zonele de locuințe din imediata apropiere.

Calitatea apelor

Pârâul Iaslovăț este principalul curs de apă care mărginește comuna Burla. Are un traseu orientat nord-vest, sud-est și delimitează practic UAT Burla situată la nord de UAT Arbore situată, pe o lungime de cca. 3,9 km.

Rețeaua hidrografică din interiorul comunei este de tip dendritic. Toate pâraiele care străbat Podișul Volovăț sunt tributare pârâului Iaslovăț, pârâu care la rândul său se varsă în râul Solca.

Rezultatele încadrării corpurilor de apă, din județul Suceava, din punct de vedere chimic, conform datelor din Raportul anual de mediu întocmit de APM Suceava, este "*stare bună*".

Calitatea solurilor

Calitatea solului poate fi afectată prin următoarele activități umane:

- depozitarea neconformă a gunoierii de grajd (în comună nu există platforme de depozitare special amenajate și nici platforme de compost pentru deșeuri vegetale);

- deversarea accidentală a dejecțiilor zootehnice în condițiile nefuncționării corespunzătoare a platformelor de stocare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

- administrarea haotică de substanțe chimice în agricultură.

Degradarea solurilor din comună poate fi determinată și de un complex de fenomene naturale, precum:

- eroziuni de suprafață și de adâncime;
- exces de umiditate și inundații accidentale;
- compactare, etc.

Aceste fenomene sunt rezultatul acțiunii unui complex de condiții între care se stabilesc legături de interdependență:

- activități umane din trecut (deșteleniri, defrișări, tehnici agricole înapoiate) și actuale: tehnici agricole necorespunzătoare pe terenuri în pantă, neîntreținerea lucrărilor de îmbunătățiri funciare, deștelenirea unor versanți cu risc de alunecare, de eroziune, dezafectarea de acumulări piscicole);
- factori naturali: ape subterane, pantele reliefului, substratul geologic, regimul ploilor, caracterul torențial al scurgerii apelor, gradul de acoperire cu vegetație în special arborescentă.

Calitatea florei și faunei

Vegetația comunei este reprezentată de păduri de fag (*Fagus Silvatica*) și stejar (*Quercus robur*). Aceste două specii se află în amestec cu specii de brad (*Abies alba*), carpen (*Carpinus betulus*), gorun (*Quercus petraea*), paltinul (*Acer pseudoplatanus*), arțarul (*Acer platanoides*), frasinul (*Fraxinus excelsior*).

Stratul de arbuști este reprezentat de alun (*Corylus avellana*) și voniceriul (*Euonymus europaea*). În substratul de ierburi pătrund elemente acidofiele ca rogozul de pădure (*Carex pilosa*), vinarița (*Asperula odorata*), macrișul iepurelui (*Oxalis acetosera*). Printre pădurile de stejar și fag se întâlnesc pășuni, livezi, fânețe și locuri cultivate.

Vegetația intrazonală ocupă spații reduse, areale insulare sau fâșii. Vegetația de luncă corespunde mai ales albiilor majore ale pârâului Iaslovăț. Aceasta vegetație este alcătuită din arborete: zăvoaie de arini (*Alnus icana*), salcia (*Salix purpurea*), cătină și dintre arbori, plopul. Dintre speciile ierboase cresc plante hidrofile ca: rogozul (*Carex riparia* și *Carex hista*) și specii de trifoi (*Trifolium campestre*).

Fauna este reprezentată prin mamifere, pasări, reptile și pești. Bine reprezentate sunt căprioarele (*Capreolus capreolus*), porcul mistreț (*Sus scrofa*), vulpea (*Canis vulpes*).

Mustelidele sunt reprezentate prin nevestiucă (*Mustella nivalis*), dihorul (*Mustella putorius*).

Rozătoarele au ca reprezentanți: șoarecele de pădure (*Apodemus silvaticus*) și iepuri (*Lepus europeus*).

Pasările sunt reprezentate printr-un număr mare de specii dintre care citamxiocanitoarea, sticletele (*Carduelis carduelis*), mierla (*Turdus philomelus*), ciocârlia de pădure (*Lulula arborea*), gugustiucul (*Ctreptopelia decaocto*). Cu frecvență deosebită întâlnim cucul (*Cuculus canorus*), graurul (*Sturmis vulgaris*), vrabia (*Passer domesticus*) și rândunica (*Hirundo rustica*).

Amfibienii sunt reprezentați de broasca de pădure (*Rana temporalia*), broasca râioasă brună verde (*Bufo viridis*). Nevertebratele sunt reprezentate prin gasteropode, miriapode și păianjeni.

6.5. Spații verzi

Comuna deține cinci locuri de joacă pentru copii, un teren de sport și se propune amenajarea unui parc în apropierea școlii.

Spațiile verzi sunt prezente în apropierea unor instituții locale, iar cele de protecție în lungul văilor sculptate de scurgerea lichidă efemeră din sezonul cald.

Zona spații verzi, sport, turism, agrement, protecție ocupă 6,69 ha, adică 1,83% din totalul intravilanului.

PUG-ul propune o creștere a suprafeței spațiilor verzi până la o suprafață de 7,63 ha.

6.6. Populația

Conform recensământului din 2011, populația comunei Burla este de 2.111 locuitori.

Structura populației ocupate pe activități ale economiei naționale la recensământul din 2011 relevă profilul agrar al comunei Burla având în vedere că 71,7 % din totalul populație stabile ocupate, este ocupată în activități din domeniul agriculturii și silviculturii.

6.7. Economia

Economia comunei Burla are un pronunțat caracter agricol fiind axată pe cultura plantelor și creșterea animalelor. Activitățile economice ce se desfășoară pe teritoriul comunei sunt: agricultura, exploatare forestieră, construcții și prestări servicii.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

6.8. Disfuncționalități

- construcții și amenajări edificate în extravilan și /sau necuprinse în intravilan;
- realizarea sistemului de alimentare cu apă și a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere doar pentru o parte din populație;
- drumuri și străzi parțial modernizate - balastate sau nemodernizate - de pământ, fapt ce îngreunează circulația, în special pe timp nefavorabil;
- cursuri de apă neregularizate, maluri neconsolidate;
- zone cu grad de ocupare foarte mic a terenului;
- ponderea încă mare a terenurilor agricole exploatate individual prin tehnici agricole neperformante;
- insuficiența valorificare a produselor agricole – inexistența unor unități pentru prelucrarea producției agricole (vegetală și animală);
- insuficiența dezvoltare a unităților de prelucrare a produselor locale;
- dezvoltarea insuficientă, sub standardele acceptate a unor servicii și activități din sectorul terțiar;

7. Situația propusă

7.1. Bilanț teritorial propus

TERITORIUL ADMINISTRATIV AL UNITĂȚII DE BAZĂ	CATEGORIA DE FOLOSINȚĂ							
	AGRICOL (ha)	NEAGRICOL (ha)					NEPRODUCTIV	TOTAL
		PĂDURI	APE	DRUMURI	CURȚI CONSTRUCȚII			
EXTRAVILAN	1257,99	188,69	14,11	10,70	-	2,48	1473,97	
INTRAVILAN	221,22	0,00	0,88	28,61	167,95	0,24	418,90	
TOTAL	1479,21	188,69	14,99	39,31	167,95	2,72	1892,87	
% DIN TOTAL	78,15	9,97	0,79	2,08	8,87	0,14	100,00	

7.2. Situația propusă privind zonificarea funcțională

BILANȚ TERITORIAL		
ZONE FUNCȚIONALE		
	ha	%
LOCUIȚE ȘI FUNCȚIUNI COMPLEMENTARE	156,25	37,30
UNITĂȚI INDUSTRIALE/DEPOZITARE	0,91	0,22
UNITĂȚI AGRO - ZOOTEHNICE	0,00	0,00
INSTITUȚII ȘI SERVICII DE INTERES PUBLIC	1,47	0,35
CAI DE COMUNICAȚIE ȘI TRANSPORT RUTIER	28,61	6,83
SPAȚII VERZI, SPORT, AGREMENT, PROTECȚIE	7,63	1,82
CONSTRUCȚII TEHNICO - EDILITARE	0,04	0,01
GOSPODĂRIRE COMUNALĂ, CIMITIRE	1,64	0,39
DESTINAȚIE SPECIALĂ	0,00	0,00
TERENURI LIBERE - AGRICOLE	221,22	52,81
APE	0,88	0,21
PĂDURI - VEGETAȚIE FORESTIERĂ	0,00	0,00
TERENURI NEPRODUCTIVE	0,24	0,06
TOTAL INTRAVILAN	418,90	100,00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

Analizând datele din cele 2 tabele, și anume zonificarea funcțională existentă (Cap. 6.2) și zonificarea funcțională propusă a intravilanului localității, se constată că suprafața intravilanului va crește cu **59,91 ha**.

7.3. Dezvoltarea echipării edilitare

7.3.1. Infrastructura hidro edilitară

- extinderea rețelei de alimentare cu apă potabilă și canalizare la nivelul întregii localități;
- modernizarea și extinderea rețelei electrice;
- modernizarea și extinderea rețelei de comunicații fixe și mobile, în vederea sporirii accesului la serviciile universale de telecomunicații și pentru îmbunătățirea serviciilor prestate;
- asigurarea și extinderea accesului la internet, atât public cât și privat;
- reabilitarea termică a clădirilor de interes public și a locuințelor individuale;
- echiparea tuturor obiectivelor de utilitate publică și mai ales a celor cu aglomerări de persoane cu centrale termice proprii (pe lemne sau electrice), pentru diminuarea punctelor de foc și implicit a riscului de incendii și accidente;
- realizarea unei rețele de alimentare cu gaze naturale, cu aducțiune din municipiul Rădăuți;
- studierea posibilității de utilizare a unor surse regenerabile de energie (solară, eoliană), atât pentru creșterea eficienței energetice, cât și ca mijloc de protejare a mediului ambient.

7.3.2. Gospodărire comunală

- construirea / amenajarea unei camere frigorifice pentru păstrarea (depozitarea) temporară a animalelor moarte;
- rezervarea unei suprafețe de teren în extravilanul localității de circa 100 mp pentru înhumarea animale domestice decedate ca urmare a apariției unei epidemii.

7.4. Protecția și conservarea mediului

7.4.1. Protecția aerului și gestionarea corespunzătoare a deșeurilor

- implementarea colectării selective a deșeurilor pe teritoriul comunei, transportul și depozitarea la depozitul Moara;
- micșorarea cantității de deșeuri eliminate prin colectarea selectivă în vederea valorificării;
- interzicerea depozitării deșeurilor în locuri nepermise;
- informarea locuitorilor prin mijloace adecvate asupra sistemului de gestionare a deșeurilor din cadrul localității;
- înființarea camerei frigorifice pentru păstrarea (depozitarea) temporară a animalelor moarte, urmând a fi transportate, pentru a fi incinerate, într-un crematoriu autorizat;
- continuarea modernizării drumurilor și străzilor din comună;
- realizarea perdelelor de protecție în zona arterelor rutiere intens circulate, față de unități de producție și/sau agricole prin plantarea de arbori, ce vor constitui zone tampon între zonele amintite și zonele de locuit;
- implementarea instalațiilor noi, ecologice de producere a energiei electrice și termice, inclusiv prin promovarea surselor neconvenționale (energie solară, energie eoliană);
- reducerea pierderilor în atmosferă a substanțelor ce reduc stratul de ozon (ODS-uri);
- creșterea potențialului de utilizare a resurselor forestiere în vederea limitării gazelor cu efect de seră, prin împădurirea unor terenuri neproductive sau degradate.

7.4.2. Protecția apei și îmbunătățirea calității resurselor de apă

- realizarea sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare pe întreg teritoriul intravilanului;
- delimitarea zonelor de protecție sanitară a sursei de apă – zona captare, tratare, înmagazinare;
- delimitarea zonelor de protecție a fântânilor/puțurilor;
- interzicerea oricăror deversări necontrolate de ape uzate, reziduuri și depuneri de deșeuri în cursurile de apă și pe malurile acestora;
- controlul strict al depozitării deșeurilor menajere și zootehnice, cu respectarea normelor în vigoare;
- respectarea normelor sanitare privind distanța dintre fântâni sau puțuri forate și orice sursă de poluare (bazine vidanjabile / fose septice);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

- controlul utilizării îngrășămintelor chimice și a pesticidelor precum și a administrării pe sol a îngrășămintelor organice provenite din zootehnie;

7.4.3. Protecția solului

- utilizarea controlată a îngrășămintelor chimice și pesticidelor de către producătorii agricoli, depozitarea controlată a deșeurilor de pesticide;
- extinderea folosirii îngrășămintelor naturale și a celor chimice biodegradabile cu respectarea normelor de bună practică agricolă;
- realizarea și întreținerea corespunzătoare a platformelor pentru recolectarea selectivă a deșeurilor;
- colectarea animalelor moarte, depozitarea adecvată în camera frigorifică și transportul acestora către agenți specializați în eliminarea prin incinerare;
- realizarea de platforme de compostare pentru reziduurile biodegradabile menajere, zootehnice, etc.;
- implementarea colectării deșeurilor de echipamente electrice și electronice;
- sprijinirea activităților și programelor de colectare, reciclare și valorificare a deșeurilor industriale și din construcții;

Măsuri în vederea protecției împotriva degradării solurilor prin procesele de alunecări și eroziuni:

- menținerea învelișului vegetal pe versanții înclinați;
- raționalizarea pășunatului sau interzicerea acestuia pe pantele cu potențial de alunecări;
- utilizarea agricolă a anumitor versanți prin amenajarea plantațiilor pomicole - livezi sau pepiniere;
- realizarea lucrărilor specifice și implementarea bunelor practici de exploatare a solurilor agricole;
- restrângerea suprafețelor afectate și reintroducerea, prin măsuri de reconstrucție ecologică, a terenurilor degradate în circuitul agricol și/sau forestier;
- evitarea încărcării cu construcții fundate superficial.

7.4.4. Protecția florei și faunei

- exploatarea rațională a pădurilor și inițierea unor programe de refacere a acestora în scopul diminuării proceselor de degradare a solului, în special în zonele deficitare în vegetație forestieră;
- reconstituirea pădurilor prin împădurirea terenurilor degradate, improprii culturilor agricole, sau a celor cu productivitate foarte scăzută;
- prevenirea distrugerii ecosistemelor naturale;
- prevenirea reducerii în continuare a numărului de specii și a efectivului de populații din biocenozele naturale;
- evitarea fragmentării habitatelor și restabilirea coridoarelor de migrație a animalelor și de dispersie a plantelor;
- protejarea speciilor autohtone prin prevenirea răspândirii speciilor invazive și a celor modificate genetic;
- protejarea și restabilirea resurselor cinegetice și piscicole prin optimizarea efectivului și structurii populațiilor;
- stimularea comunităților locale în vederea creșterii gradului de conștientizare asupra nevoilor de conservare a biodiversității.

7.5. Reglementări urbanistice

- modernizarea drumurilor comunale;
- realizarea de trotuare și de piste pentru bicicliști;
- reabilitare poduri și podețe existente, construire de poduri și podețe noi, unde e cazul;
- realizarea lucrărilor hidrotehnice cu rol de apărare la inundații, lucrări specifice împotriva eroziunilor și a alunecărilor;

Avizul se emite cu următoarele condiții:

Măsuri de reducere sau de compensare a efectelor semnificative asupra mediului, propuse în programul de monitorizare.

La realizarea obiectivelor PUG se va ține cont de legislația în vigoare pentru protecția mediului, din domeniul sanitar, domeniul construcțiilor, silviculturii, etc. prin care se stabilesc condiții pentru fiecare domeniu în parte.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

Măsuri de diminuare a impactului asupra factorului de mediu APĂ

Planul propune realizarea următoarelor investiții care vor reduce și preveni poluarea cursurilor de apă și a acviferelor:

- extinderea sistemului de alimentare cu apă – măsură care va atrage gestionarea eficientă a resurselor de apă din zonă;
- extinderea rețelei de canalizare a apelor uzate menajere – ceea ce va atrage reducerea poluării apelor de suprafață și freatică;
- interdicție de construire a zonelor afectate de inundații, până la eliminarea cauzelor care produc inundații;
- lucrări în bazine, care au rolul de a micșora eroziunile pe versanți prin împăduriri, plantații și diferite alte procedee de fixare a solului;
- regularizarea cursurilor de apă.

Toate lucrările ce se vor executa pe albiile cursurilor de ape sau în legătură cu apele se vor face numai în baza Avizului de gospodărire a apelor, respectiv a notificării de începere a execuției conform reglementărilor legale în vigoare.

Măsuri de diminuare a impactului asupra factorului de mediu AER

- modernizarea/reabilitarea tuturor căilor de comunicație excluzându-se numai balastarea drumurilor;
- reabilitarea tuturor spațiilor/zonelor verzi și a zonelor de agrement; amenajarea de noi spații verzi și parcuri;
- interzicerea arderii cauciucului, a materialelor plastice, a resturilor vegetale sau altor deșeuri în aer liber;
- interzicerea arderii miriștilor, stufului, tufărișurilor sau vegetației ierboase fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență;
- înființarea unui sistem de distribuire a gazului metan în comună, pentru a înlocui lemnul utilizat pentru încălzirea locuințelor.

Măsuri de diminuare a impactului asupra factorului de mediu SOL

- extinderea rețelei de canalizare a apelor uzate menajere;
- eliminarea bazinelor vidanjabile de la locuințele individuale;
- executarea de platforme fixe betonate și împrejmuite pentru amplasare pubele/containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor care vor fi ulterior transportate cu operatori autorizați la depozite autorizate;
- respectarea tehnologiilor de utilizare și tratare a terenurilor cu îngrășăminte chimice;
- aplicarea îngrășămintelor organice și a celor minerale se va face în zonele vulnerabile pe baza Planului de Management al Nutrienților elaborat în acord cu prevederile Codului de Bune Practici Agricole;
- compostarea în gospodăriile individuale a deșeurilor biodegradabile și a gunoiului de grajd se va realiza astfel încât să se asigure protecția solului și protecția apei împotriva poluării cu nitrați;
- se vor realiza lucrări de combatere a eroziunii solului;
- aplicarea de fertilizanți și utilizarea rațională a pășunilor, prin evitarea suprapășunatului și introducerea pășunatului alternativ pe parcele.

Măsuri de diminuare a impactului asupra factorilor de mediu BIODIVERSITATE

- pentru îmbunătățirea calității peisajului, se vor realiza funcțiuni urbanistice noi, reconversia altora și măsuri administrative, lucrări de ecologizare a unor zone;
- calitatea peisajului se va îmbunătăți prin realizarea: spațiilor verzi, spații pentru sport și agrement, alcătuirea perdelelor de protecție, amenajarea scuarurilor, plantațiilor de aliniament, fâșii plantate la intrarea în comună, fâșii plantate pentru însoțirea căilor de circulație;
- se vor ocroti și se vor conserva în regim de protecție, cu rol de coridoare ecologice, perdelele forestiere, tufărișurile naturale, vegetația malurilor și a luncilor din lungul râurilor, zonele umede naturale, pajiștile



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

naturale, vegetația de pe terenurile marginale ale culturilor agricole, vegetația naturală din lungul căilor de comunicație rutieră și feroviară, fiind interzise orice lucrare și acțiune care le afectează integritatea, cu excepția cazurilor temeinic justificate și aprobate de autoritatea competentă pentru protecția mediului;

- se vor regulariza toate cursurile de apă și se vor întreține cu ajutorul firmelor de specialitate;
- toate luciurile de apă se vor exploata rațional pe baza unui plan care va fi urmărit în comun de beneficiar și de organul de gospodărire a apelor competent.

Măsuri pentru protecția ARIILOR ȘI OBIECTIVELOR PROTEJATE

Nu este cazul.

Măsuri de soluționare a problemelor de GESTIONARE A DEȘEURILOR

- implementarea prevederilor Planului de gestionare a deșeurilor pentru județul Suceava actualizat;
- identificarea depozitelor necontrolate de deșeurii, curățarea și, după caz, reconstrucția ecologică a suprafețelor ocupate de aceste depozite;
- realizarea infrastructurii de colectare selectivă, dotare cu containere, compostoare, etc. și îmbunătățirea infrastructurii rutiere existente pentru transportul deșeurilor;
- conștientizarea populației în mod permanent cu privire la necesitatea acțiunilor specifice sistemului de colectare selectivă a deșeurilor;
- se va implementa sistemul de colectare selectivă a deșeurilor de la populație și agenți economici, în vederea atingerii obiectivelor naționale privind gestiunea deșeurilor, respectiv: reducerea cantităților de deșeurii biodegradabile, colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje, reducerea cantităților de deșeurii de echipamente electrice, electronice prin reciclare și valorificarea, gestiunea corespunzătoare a uleiurilor uzate, acumulatorilor și anvelopelor uzate, gestionarea altor tipuri de deșeurii conform prevederilor legale specifice;
- depozitarea deșeurilor din construcții și demolări numai în locuri special amenajate.

Se vor respecta prevederile ORDONANȚEI DE URGENTĂ nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor

Măsuri de diminuare a impactului datorat de RISCURILE NATURALE

- includerea în prioritățile de intervenție imediată a proiectelor privind limitarea zonelor inundabile, de protecție a malurilor, de limitare a proceselor de degradare prin alunecări de teren și asigurarea de fonduri pentru realizarea acestora, în primă etapă acelea care să asigure protecția zonelor din intravilan;
- interdicție de construire în zonele de protecție a albiei râurilor;
- studiu de fundamentare pentru refacerea și stabilizarea zonelor afectate și măsurile de prevenire ale alunecărilor în zonele cu risc;
- regularizarea cursurilor apelor;
- îndiguiri cu întărire de maluri;
- delimitarea zonelor cu riscuri naturale se va face, cu avizul organelor de specialitate ale administrației publice locale, conform Legii nr. 575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național Secțiunea a V-a Zone de risc natural;
- în zonele cu riscuri naturale se vor autoriza numai construcțiile care au drept scop limitarea acestor riscuri. Alte categorii de construcții pot fi autorizate doar după eliminarea factorilor naturali de risc și cu respectarea prevederilor legale în vigoare;
- realizarea unor construcții și amenajări ce au drept scop limitarea riscurilor naturale (lucrări hidrotehnice pentru atenuarea și devierea viiturilor, lucrări de combatere a inundațiilor, eroziunii de adâncime) și orice fel de construcții și amenajări se vor realiza pe baza de studii de specialitate, hidrologice și de fezabilitate pentru combaterea inundațiilor;
- se vor regulariza apele pâraielor prin colectarea albiei și amenajarea malurilor. Se vor reamenaja



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

podurile existente la gabaritele cerute de viituri și se vor reface pasajele de pietoni.

- se va realiza decolmatarea pâraielor; se va constitui zona de protecție a cursurilor de ape cu interdicție de construire de o parte și de alta a albiei;
- nu se vor executa construcții, inclusiv cele de locuit, în albiile majore inundabile a cursurilor de apă, construcțiile noi se vor amplasa numai după întocmirea unui studiu geotehnic și de stabilitate;
- recuperarea terenurilor degradate prin alunecări și eroziuni torențiale prin măsuri de reconstrucție ecologică: planșatii viti-pomicole, plantații silvice, terasări, și alte lucrări de combatere a eroziunii și introducerea terenurilor degradate în circuitul agricol și forestier.
- modelarea și nivelarea terenurilor cu alunecări, pentru eliminarea excesului de apă, de pe versanți prin crearea unui drenaj natural extern, debușee de genul celor naturale;
- amenajarea de perdele silvice de protecție a terenurilor predispuse la alunecări;
- implementarea agrotehnicii antierozionale, efectuarea lucrărilor agrotehnice pe direcția generală a curbelor de nivel.

Măsuri de diminuare a impactului asupra SĂNĂTĂȚII POPULAȚIEI

- construcțiile vor avea volume simple și un aspect compatibil cu caracterul zonei;
- se va impune amenajarea de spații verzi în interiorul zonelor construite;
- respectarea/asigurarea distanțelor minime de protecție sanitară între zonele protejate și o serie de unități care produc/pot produce disconfort și/sau unele riscuri sanitare, conform Ordinului MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare (activități industriale, ferme de creștere a animalelor, stații de epurare, cimitire etc.);
- managementul corespunzător al deșeurilor, calității aerului, nivelurilor de zgomot, calității apelor și a solului;
- adoptarea măsurilor necesare pentru prevenirea / reducerea poluării fonice, astfel încât să se respecte limitele prevăzute de legislația în vigoare;
- asfaltarea/betonarea drumurilor care necesită acest lucru (toate drumurile a căror sistem rutier actual este din piatră spartă sau balast);
- reabilitarea podurilor și podețelor; deblocarea podețelor cu rădăcini și resturi lemnoase aduse de torenți;
- promovarea lucrărilor de îndiguire, regularizare, corectare a torenților și de combatere a eroziunii solului;
- extinderea spațiilor verzi și reabilitarea celor existente.

Schimbarea destinației terenurilor amenajate ca spații verzi și/sau prevăzute ca atare în PUG, reducerea suprafețelor acestora ori strămutarea lor este interzisă, indiferent de regimul juridic al acestora.

Măsurile de reducere sau de compensare a efectelor semnificative transfrontieră

Nu este cazul.

Măsuri de monitorizare a efectelor implementării PUG:

Programul de monitorizare a efectelor semnificative ale implementării PLANULUI URBANISTIC GENERAL AL COMUNEI BURLA

Factor de mediu	Aspecte de monitorizat
Biodiversitate	Măsuri incluse în planul de management al deșeurilor în legătură cu prevenirea eliminării necontrolate a deșeurilor; Programe educaționale adresate locuitorilor, cu privire la protejarea ecosistemelor naturale și antropice și a importanței menținerii echilibrului între componentele



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

	ecosistemelor din teritoriu și dezvoltarea localităților (se respectă principiul dezvoltării durabile);
Apă	Modul de implementare a proiectelor privind sistemele centralizate, de alimentare cu apă și de canalizare ape uzate; Indicatori de calitate a apei potabile; Modul de respectare a zonelor de protecție sanitară și a zonelor de protecție a cursurilor de apă de pe suprafața teritoriului administrativ al comunei; Modul de implementare a proiectelor de lucrări hidroedilitare și de realizare a șanțurilor de scurgere.
Sol	Modul de compostare în gospodăriile individuale a deșeurilor biodegradabile și gunoiului de grajd; Măsuri în legătură cu educarea cetățenilor pentru reducerea cantităților de deșeuri; Stabilizarea zonelor expuse la riscuri naturale (alunecări de teren, zone inundabile) prin lucrări specifice (consolidări, plantarea cu vegetație lemnoasă) și stabilirea de reguli cu privire la amplasarea de construcții în aceste zone;
Aer	Modul de respectare a programului de întreținere periodică a carosabilului și a căilor pietonale în vederea diminuării zgomotului și a emisiilor de pulberi în suspensie care sunt generate de trafic; Modul de respectare a utilizării tehnologiilor moderne, nepoluante în construcții, transport, industrie etc.
Regimul deșeurilor	Acțiuni de conștientizare a populației în mod permanent cu privire la necesitatea acțiunilor specifice sistemului de colectare selectivă a deșeurilor; Cantitate de deșeuri menajere colectată, transportată și depozitată de către operatorul serviciului (concesionar); Cantitatea DEEE colectată de pe raza comunei; Numărul de puncte amenajate pe teritoriul comunei pentru colectarea selectivă; Cantități colectate pe fracții (sticlă, plastic, hârtie, metal, etc).
Populația și sănătatea umană	Modul de respectare a prevederilor Legii nr. 24/2007 (republicată) privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu privire la asigurarea suprafeței de spațiu verde pe locuitor; amenajarea și întreținerea corespunzătoare a acestuia, precum realizarea perdelelor verzi de protecție pentru zonele incompatibile funcțional; Inventarul suprafețelor verzi existente la nivel de comună (intravilan); Modul de realizare a căilor de comunicații și transport; Modul de extindere a zonelor de intravilan, cu realizarea infrastructurii necesare; Modul de asigurare a distanțelor corespunzătoare ale zonelor de locuințe față de sursele de zgomot și vibrații; Numărul de persoane racordate la sistemul centralizat de alimentare cu apă și sistemul de canalizare.

De îndeplinirea măsurilor privind monitorizarea este responsabil titularul planului, respectiv Primăria Comunei Burla. Aceasta este obligată să depună anual la APM Suceava până la sfârșitul primului trimestru al anului ulterior realizării monitorizării, rezultatele programului de monitorizare.

Emiterea avizului de mediu s-a făcut avându-se în vedere:

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

S-au parcurs cele trei etape conform cu H.G. Nr. 1076 din 8 iulie 2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

1. Etapa de încadrare a planului sau programului în procedura evaluării de mediu

În conformitate cu prevederile O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin legea nr. 265/2006, art. 73 și ale HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe art. 5 alin (2) lit. a) acesta a fost supus evaluării de mediu.

2. Etapa de definitivare a proiectului de plan sau de program și de realizare a raportului de mediu

Definitivarea proiectului, stabilirea domeniului și a nivelului de detaliu al informațiilor ce au fost incluse în raportul de mediu, precum și analiza efectelor semnificative ale planului asupra mediului s-a făcut în cadrul Grupului de lucru din data de 25.05.2022.

3. Etapa de analiză a calității raportului de mediu și de emitere a deciziei finale

În cadrul Dezbaterii publice din data de 11.01.2023 a fost analizată varianta finală a PUG-ului și Raportul de mediu. Întrucât nu au existat observații/completări din partea membrilor Comitetului Special Constituit sau a publicului interesat, APM Suceava a luat în data de 26.01.2023, decizia finală de emitere a avizului de mediu.

În urma publicării în ziarul "Săptămânalul" (ziar local zona Municipiului Rădăuți) a anunțurilor publice privind prima versiune a planului în zilele de 11-17.02.2022 și 18-24.02.2022, până la luarea deciziei de încadrare nu au fost semnalate observații din partea publicului.

În urma publicării, din data de 17.11.2022 și 21.11.2022, în ziarul "România Liberă" a anunțurilor privind disponibilitatea Raportului de mediu/Proiectului de plan și data desfășurării ședinței de dezbateri publice a acestora, nu au fost semnalate observații din partea publicului.

În urma publicării, din data de 02.02.2023, în ziarul "România Liberă" a anunțului privind Decizia finală nu au fost semnalate observații din partea publicului.

Motivarea alegerii uneia dintre alternativele de plan prezentate

Neimplementarea PUG-ului reprezintă de fapt menținerea situației actuale. Ca urmare impactul asupra mediului se va accentua, iar calitatea factorilor de mediu va cunoaște o degradare continuă.

Documentația care a stat la baza emiterii Avizului de Mediu și care face parte integrantă din acesta conține:

- Notificare înregistrată cu nr. 658/19.01.2021;
- Anunțuri publicitare în ziarul "Săptămânalul" (ziar local zona Municipiului Rădăuți) din 11-17.02.2022 și 18-24.02.2022;
- Prima variantă de plan, elaborată de SC WARESO PROD SRL, înregistrată cu nr. 658/19.01.2021
- A doua variantă de plan, elaborată de SC WARESO PROD SRL și Registru spații verzi, înregistrate cu nr. 3440/07.03.2022
- Proces verbal Grup de lucru nr. 7296/26.05.2022;
- Raportul de mediu întocmit de ecolog Adrian Balan, înregistrat cu nr. 13726/07.11.2022;
- Dezbateri publice din data de 11.01.2023;
- Decizia de emitere a avizului de mediu nr. 1/26.01.2023.

Piese desenate:

- Plan de încadrare în teritoriu;
- Plan situația existentă - Disfuncționalități;
- Plan reglementari urbanistice - Zonificare;
- Plan reglementari - Echipare edilitară;
- Plan proprietatea asupra terenurilor
- Plan unități teritoriale de referință.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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

și următoarele avize/adrese eliberate de alte autorități:

- Notificare nr. 26090/03.11.2021 emisă de Direcția de Sănătate Publică Județeană Suceava;
- Adresa nr. 1004/12.01.2023 emisă de Direcția de Sănătate Publică Județeană Suceava;
- Aviz de gospodărire a apelor nr. 87/06.10.2020 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava;
- Adresa nr. 333/13.01.2023 emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava;
- Aviz nr. 4213/19/SU-SV/31.12.2019 emis de Inspectoratul pentru Situații de Urgență “Bucovina” Suceava;
- Aviz nr. 4511/24.04.2018 emis de Garda Forestieră Suceava;
- Adresa nr. 1679/25.01.2023 emisă de Garda Forestieră Suceava;
- Aviz nr. 78/16.12.2021 emis de ANIF-Filiala Suceava;
- Aviz nr. 6/28.01.2022 emis de Direcția Îmbunătățiri Funciare și Fond Funciar
- Adresa nr. 1869/16.11.2018 emisă de Direcția Județeană pentru Cultură Suceava;
- Aviz nr. 45/09.04.2021 emis de Direcția Județeană de Drumuri și Poduri;
- Adresa nr. 337535/16.10.2021 emisă MAI-Inspectoratul de Poliție Județean Suceava-Serviciul Rutier;
- Aviz nr. 34/27.02.2020 emis de SC Telekom Romania Communications SA;
- Aviz nr. 27413/02.03.2020 emis de Delgaz Grid.

Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul, numai în formă avizată de autoritatea competentă de protecția mediului.

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

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

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Suceava și a publicului revine în totalitate titularului planului, iar corectitudinea studiilor și evaluărilor revine autorilor acestora, conform art. 21 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul aviz de mediu poate fi contestat în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul aviz de mediu conține 15 pagini și a fost redactat în 2 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Strada Bistriței nr. 1A, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax: 0230 514059

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