



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

Nr. 34 / 21.08.2023

**AVIZ DE MEDIU**

Nr. 6 / 21.08.2023

Ca urmare a notificării adresate de U.A.T Comuna Berislavesti, cu sediul in județul Vâlcea, comuna Berislavesti, satul Stoenesti, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 11387 din 26.07.2022,

- in urma analizei documentelor transmise si a verificarii,
- in urma parcurgerii integrale a etapelor procedurale prevazute de H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizarea evaluarii de mediu pentru planuri si programe cu modificarile si completarile ulterioare,
- in baza:
  - H.G. nr. 43/2020 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor,
  - H.G. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,
  - O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
  - H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe și a O.M. nr. 117/2006 pentru aprobarea manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
  - Ordinul nr. 995 / 2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intra sub incidența H.G. nr. 1076 / 2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
  - OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ord. nr. 1382 / 2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, cu modificările și completările ulterioare,

Se emite:

Aviz de Mediu

pentru

"PLAN URBANISTIC GENERAL COMUNA BERISLAVESTI, JUDETUL VALCEA",  
promovat de Comuna Berislavesti, judetul Valcea,

in scopul adoptarii/aprobării unor raporturi favorabile între nevoile umane și potențialul natural și antropic, în condițiile protejării, reabilitării, conservării și punerii în valoare a patrimoniului natural și construit existent.



Planul urbanistic general, contine strategia, prioritatile, reglementarile si servitutile de urbanism, aplicate in utilizarea terenurilor si constructiilor din cadrul localitatii 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 naturale (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.

Reactualizare Plan Urbanistic General si Regulament Local de Urbanism comuna Berislavesti, judetul Valcea, a fost intocmita in baza unei analize multicriteriale a situatiei existente si a strategiilor de dezvoltare care stabilesc obiectivele, actiunile si masurile de dezvoltare a comunei Berislavesti in urmatoorii 10 ani.

Planul urbanistic general creeaza cadru pentru activitati si proiecte noi; integreaza prevederi punctuale referitoare la comuna Berislavesti cu alte planuri si programe, dupa cum urmeaza:

- Plan de Amenajare a Teritoriului National (P.A.T.N);

- Plan de Amenajare a Teritoriului Judetean Valcea (P.A.T);

- Strategia de Dezvoltare durabila 2021-2027 a comunei Berislavesti, judetul Valcea;

- Plan Urbanistic General al comunei Berislavesti, elaborat in anul 2000 de SC ARHITECT SRL -Rm. Valcea

Planul urbanistic general este absolut necesar in cazul unor investitii de interes sau de utilitate publica majora (modernizarea infrastructurii rutiere, extinderea intravilanului si a infrastructurii de apa, canalizare si gaze naturale). PUG are in vedere cresterea calitatii vietii in special in domeniul locuintelor si serviciilor.

#### **Date generale**

Comuna Berislavesti este situata pe teritoriul judetului Valcea, in Tara Lovistei, depresiune intramontana care desparte Carpatii Meridionali in doua mari grupe muntoase: Fagarasul si Parangul si are in componenta satele Bradisor, Berislavesti, Scauenii, Robaia, Radacinești, Dangesti si saul de resedinta Stoenesti.

In partea de nord, se invecineaza cu comuna Perisani, in partea de est are ca vecini Salatrucul (la hotarul cu judetul Arges), Suici si culmile Corpenilor, Toacei si Cumpenii, la sud are ca vecini comunele Runcu si Daesti, asezate la poalele Horstiului - cel mai inalt deal - pe versantul vestic, si la vest are ca vecin, comuna Salatrucel.

Localitatea este situata pe DJ 703, la 28 km distanta de municipiul Rm. Valcea, la 9 km distanta de Calimanesti si 28 km distanta de Brezoi.

Zonele functionale majore sunt:

- Zona centrala a comunei care reprezinta un areal delimitat de drumul judetean 703G, care concentreaza functiuni administrative si de servire;

- Zona de locuit, alcatuita din locuinte individuale de tip rural, cu loturi in imediata apropiere. Zonele de locuinte se caracterizeaza printr-o densitate medie si prin prezenta a numeroase terenuri libere care pot fi mobilate cu constructii.

Starea constructiilor este in general buna. Regimul de inaltime a constructiilor existente este in majoritate de P si P+1 (izolat).



Pe teritoriul comunei Berislavesti, se afla 17 monumente istorice, datate in perioade diferite.

O parte din extravilanul comunei Berislavesti in suprafata de 935,12 ha (14%), care nu face obiectul reglementarilor din prezentul PUG, se suprapune partial, peste Parcul National Cozia - Sit Natura 2000 - ROSAC0046 - Cozia si ROSPA0025 Cozia-Buila-Vanturarita.

Prin actualizarea PUG se intentioneaza si cresterea intravilanului din satul Dangesti, Trup A si B, care se afla in vecinatatea ariilor protejate Parcului National Cozia si al siturilor Natura 2000 din zona acestuia ROSAC0046 Cozia si ROSPA0025 Cozia- Buila-Vanturarita.

Asadar, limitele intravilanului propus in satul Dangesti, Trup A si B nu se suprapun cu siturile Natura 2000, Parcul National Cozia, Aria speciala de conservare ROSAC0046 Cozia si Aria de protectie speciala avifaunistica ROSPA0025 Cozia Buila Vanturarita.

Suprafata intravilanului Comunei Berislavesti la data elaborării PUG-ului este de 337,31 ha, iar suprafata intravilanului propus prin documentatia PUG este de 648,64 ha.

Populatia comunei Berislavesti este de 2948 locuitori.

**Bilantul teritorial (existent) al categoriilor de folosinta pe intreaga suprafata a teritoriului administrativ**

BILANT TERITORIAL AL FOLOSINTEI SUPRAFETELOR DIN TERITORIUL ADMINISTRATIV											
TERITORIUL ADMINISTRATIV AL UNITATII DE BAZA	CATEGORII DE FOLOSINTA (ha)										
	Agricol				Neagricol						Total
	arabil	pașuni și fânețe	vii	livezi	terenuri forestiere	vegetație joasă	ape	căi de comunicație	curți construcți	neproductiv	
EXTRAVILAN	697,78	2592,61	-	547,86	2399,83	-	55,41	48,64	-	-	6342,13
INTRAVILAN	215,25	-	-	-	-	-	3,59	21,36	97,11	-	337,31
TOTAL	913,03	2592,61	0,00	547,86	2399,83	0,00	59,00	70,00	97,11	0,00	6679,44
% DIN TOTAL	60,69				39,31						

**Bilantul teritorial (propus) al categoriilor de folosinta pe intreaga suprafata a teritoriului administrativ**

BILANT TERITORIAL AL FOLOSINTEI SUPRAFETELOR DIN TERITORIUL ADMINISTRATIV											
TERITORIUL ADMINISTRATIV AL UNITATII DE BAZA	CATEGORII DE FOLOSINTA (ha)										
	Agricol				Neagricol						Total
	arabil	pasuni si fanete	vii	livezi	terenuri forestiere	vegetatie joasa	ape	căi de comunicati	curți construcții	neproductiv	
EXTRAVILAN	628,01	2416,27	-	497,78	2399,83	-	51,10	36,00	1,81	-	6030,80
INTRAVILAN	285,02	176,34	-	50,08	-	-	7,90	34,00	95,30	-	648,64
TOTAL	913,03	2592,61	0,00	547,86	2399,83	0,00	59,00	70,00	97,11	0,00	6679,44
% DIN TOTAL	60,69				39,31						



**Bilanțul teritorial existent / propus al suprafețelor cuprinse în limita teritoriului administrativ**

ZONE FUNCTIONALE	EXISTENT	PROPUS	TOTAL	
	ha	ha	ha	%
LOCUINTE SI FUNCTIUNI COMPLEMENTARE, din care :	89,05	147,72	236,77	36,50
- ZONA PENTRU LOCUINTE, P, P+1, P+2	89,05	147,72	236,77	
INSTITUTII PUBLICE SI SERVICII	0,59	-	0,59	0,09
ZONA PT. PARCURI DE ACTIVITATI PRODUCTIVE	-	1,41	1,41	0,22
ZONA MIXTA	3,86	155,37	159,23	24,55
SPATII PLANTATE, din care :	206,12	0,78	206,90	31,90
- SPATII VERZI, SPORT, AGREMENT	-	0,35	0,35	
- PERDELE DE PROTECTIE	-	0,43	0,43	
- GRADINI AFERENTE LOCUINTELOR	206,12	-	206,12	
SUPRAFETE OCUPATE DE APE	3,38	4,52	7,90	1,22
CAI DE COMUNICATII RUTIERA SI AMENAJARI AFERENTE	20,71	13,29	34,00	5,24
GOSPODARIE COMUNALA, CIMITIRE	0,17	0,02	0,19	0,03
ZONA ACTIVITALOR LEGATE DE CULTE	1,58	0,07	1,65	0,25
TOTAL SUPRAFETE EXISTENTE CARE SE MENTIN	325,46	-	-	-
TOTAL SUPRAFETE PROPUSE	-	323,18	-	-
TOTAL INTRAVILAN PROPUS	-	-	648,64	100,00

**Principalele obiective ale PUG Berislavesti**

Prin PUG se dorește stabilirea direcțiilor de dezvoltare ale comunei Berislavesti, în strânsă corelație cu potențialul economic și uman, precum și cu aspirațiile de ordin social și cultural ale populației.

Prin prezentul PUG se prevăd cinci obiective majore, propuse pentru dezvoltarea Comunei Berislavesti, respectiv:

▪ Obiectiv 1: Stabilirea și delimitarea teritoriului intravilan în relație cu teritoriul administrativ al localității:

- introducerea în intravilan a unei suprafețe de 323,18 ha, astfel încât, suprafața totală propusă, rezultată în urma extinderii intravilanului este de 648,64 ha (325,46 ha intravilan existent și 323,18 ha intravilan propus). extinderea de intravilan a vizat terenuri aflate pe calea de comunicație, unde au fost solicitări de realizare a construcțiilor.

- reasigurarea suportului de reglementări pentru eliberarea certificatelor de urbanism și autorizațiilor de construire;

- stabilirea condițiilor de constructibilitate și delimitarea zonelor cu restricții

- stabilirea și delimitarea zonelor protejate

- evidentierea regimului proprietății imobiliare și a circulației juridice a terenurilor

- delimitarea terenurilor propuse pentru obiectivele de utilitate publică; delimitarea zonelor de pus în valoare din punct de vedere arhitectural, istoric și arheologic.

▪ Obiectiv 2: Modernizarea echipării tehnico-edilitare

- înființarea rețelei de gaze naturale la nivelul întregii comune

- extinderea rețelei de alimentare cu apă

- realizarea rețelei de canalizare și a stațiilor de epurare

- realizarea sistemelor de producere a energiei din surse solare și eoliene \_eficientizarea energetică

- modernizarea/mentinerea într-o stare bună de funcționare a rețelei electrice





- Obiectiv 3: Modernizarea si dezvoltarea cailor de transport
  - reabilitarea si modernizarea drumurilor de pe teritoriul comunei
  - modernizarea si semnalizarea intersectiilor
- Obiectiv 4: Reabilitarea si construirea de noi obiective socio-culturale
  - construirea/modernizarea institutiilor de invatamant de la nivelul comunei
  - construirea/modernizarea institutiilor sanitare si sociale de la nivelul comunei
  - construirea/modernizarea institutiilor culturale si cultelor de la nivelul comunei
- Obiectiv 5: Îmbunatatirea protectie mediului
  - managementul deseurilor în conformitate cu strategiile judetene si nationale
  - masuri împotriva alunecarilor de teren
  - corelarea obiectivelor PUG cu obiectivele de conservare ale habitatelor si speciilor din Planul de management al Parcului National Cozia si al siturilor Natura 2000 din zona acestuia ROSAC0046 Cozia si ROSPA0025 Cozia- Buila-Vanturarita.

#### AVIZUL SE EMITE CU URMATOARELE CONDITII:

Prevenirea și reducerea efectelor adverse asupra mediului se poate face numai prin considerarea evaluării de mediu în toate etapele de pregătire și implementare a planurilor și proiectelor. În cazul concret, al implementării prevederilor din PUG pentru UAT Comuna Berislavesti se recomandă următoarele măsuri de compensare a efectelor aplicării din faza de proiect:

- În cazul zonării teritoriale este necesar ca destinația terenurilor să fie respectată, așa cum a fost indicat în planul urbanistic general, cu intravilanul propus și funcțiunile stabilite.

- Planurile urbanistice zonale propuse în viitor vor avea caracter de reglementare detaliată, pentru fiecare zonă în parte, corelat cu propunerile prezentului PUG. În funcție de situația existentă, PUZ-ul aferent fiecărei zone va rezolva următoarele probleme:

- organizarea rețelei stradale;
- zonificarea funcțională a terenurilor;
- organizarea urbanistic arhitecturală;
- dezvoltarea infrastructurii edilitare;
- menționarea obiectivelor de utilitate publică;
- stabilirea modului de protecție a mediului;
- reglementări specifice detaliate (permisiuni și restricții);
- regimul juridic al terenurilor;
- identificarea zonelor de riscuri naturale.

- Toate proiectele viitoare cu impact potențial asupra mediului vor fi supuse procedurii de evaluare a impactului conform prevederilor legislative.

#### MĂSURI DE REDUCERE ȘI COMPENSARE A EFECTELOR SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI

Cu toate ca analiza impactului global al planului (scorul final de mediu) asupra mediului a scos in evidenta un impact redus asupra mediului - carateristic mediului supus activitatii umane în limitele admisibile pentru lucrarile proiectate, ceea ce inseamna respectarea tintelor propuse în politicile de mediu adoptate de legislatie, pe factori de mediu, este necesar sa se stabileasca si masuri pentru intarirea efectelor pozitive si prevenirea potentialelor efecte adverse asupra factorilor de mediu : aer, apa, sol, biodiversitate.

##### 1. Factorul de mediu apa:

Inexistenta unui sistem de canalizare dotat cu statie de epurare pentru apele uzate menajere, folosirea fertilizantilor in gricultura, sursele de apa (foraje, puturi si fantani) incorect construite



si amplasate, lipsite de protectie sanitara, reprezinta o serie de factori care pot influenta la nivel punctual sau zonal impurificari ale apelor de suprafata si mai ales a celor subterane cu substante chimice si bacteriologice peste limite admise.

**Masuri propuse pentru a preveni/evita si diminua orice impact potential asupra apei**

- se impune realizarea unui sistem centralizat de preluare si transport a apelor menajere uzate si evacuarea acestora intr-o statie de epurare;
- in cazul in care vor mai exista locuinte sau constructii cu alta destinatie care nu vor avea acces la canalizare vor fi echipate cu bazine vidanjabile sau statii de epurare monobloc.
- se impun lucrari hidroedilitare cum ar fi: construirea de santuri si rigole betonate, podete laterale si podete transversale odata cu modernizarea sistemelor rutiere pentru dirijarea controlata a apelor meteorice, realizarea canalelor de desecare, lucrari de regularizare a cursurilor de apa, lucrari de amenajare a ravenelor si a vailor torentiale, consolidari de maluri de-a lungul paraielor;
- lucrările hidroedilitare si lucrarile necesare pentru apararea impotriva inundatiilor si eroziunii versantilor se vor executa numai in baza proiectelor tehnice avizate de autoritatea competenta in domeniul gospodarii apelor;
- se va monitoriza calitatea receptorilor naturali;
- toate lucrările care au legatură cu apele se vor realiza in baza unor proiecte tehnice de specialitate care vor fi supuse avizării pe linie de gospodaria apelor și protecția mediului.
- in scopul asigurarii protectiei albiilor, malurilor, constructiilor hidrotehnice si imbunatatirii regimului de curgere a apelor, conform Legii nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare, se instituie zone de protectie pentru albia minora a cursurilor de apa;
- se interzice executarea 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;
- verificarea periodica si ecologizarea malurilor raurilor ce strabat comuna si a terenurilor invecinate acestora;
- eliminarea platformelor neconforme destinate dejectiilor animaliere precum si a deseurilor municipale in scopul evitarii infiltratiilor;
- urmarirea modului de gestionare a dejectiilor zootehnice la nivel de gospodarie pentru evitarea scurgerilor in apele de suprafata; se recomanda utilizarea de bazine betonate vidanjabile.
- se vor respecta prevederile Avizului de Gospodarie a Apelor nr. 91 din 08.11.2022, emis de Administratia Nationala Apele Romane, ABA Olt - SGA Valcea.

**2. Factorul de mediu aer:**

Principalele surse de poluare atmosferica la nivelul comunei Berislavesti sunt reprezentate de: traficul rutier, generarea agentului termic pentru locuinte, activitatile agricole si cresterea animalelor, depozitariile necontrolate de deseuri.

Sectorul industrial poluant major pentru aer, este practic inexistent pe teritoriul comunei.

**Masuri de prevenire/evitare si diminuare a impactului potential asupra calitatii aerului**

- nu se vor autoriza pentru construire obiective industriale cu emisii poluante peste limitele admise de legislatia in vigoare;
- modernizare rețelei de drumuri și respectarea zonelor de protecție funcție de categoria străzii;
- vor fi identificate solutii pentru utilizarea energiei verzi in proiectele publice – acolo unde este posibil; se vor identifica surse de finantare pentru implementarea proiectelor pentru eficienta energetica a constructiilor publice;
- cresterea suprafetelor plantate, formand perdele de protectie a arterelor cu circulatie intense;
- vor fi respectate măsurile de diminuare la sursă și de minimizare a emisiilor poluante specifice fiecărui proiect;



- lucrările de execuție a obiectivelor noi se vor face cu utilaje și mijloace de transport acționate cu motoare diesel care au emisii reduse de CO<sub>2</sub>;
- în perioadele secetoase se vor umezi căile de rulare din pământ pentru prevenirea antrenării de pulberi de pe căile de rulare;
- execuția lucrărilor de construcții se va face după un program bine stabilit și aprobat de administrația locală.

### 3. Factorul de mediu sol-subsol:

Solul, ca rezultat al interacțiunii tuturor elementelor mediului și suport al întregii activități umane, este influențat puternic de acestea, atât prin acțiuni antropice, cât și drept urmare a unor fenomene naturale.

Principalele activități care pot influența negativ calitatea solului sunt reprezentate prin activitățile agricole și zootehnice din gospodăriile situate atât în interiorul, cât și în exteriorul zonelor rezidențiale.

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

#### *Măsuri propuse pentru a preveni/evita și diminua orice impact potențial asupra solului*

- refacerea solului de pe suprafețele afectate de implementarea obiectivelor de infrastructură din PUG, renaturarea zonelor afectate, precum și pentru orice proiect nou de construcție;
- asigurarea mijloacelor de intervenție și eliminarea suprafețelor de sol poluate cu carburanți, lubrifianți sau alte lichide de motor, provenite de la utilaje și vehicule;
- refacerea zonelor afectate de depozitarea materialelor și a deșeurilor rezultate din construcții;
- se va interzice depozitarea deșeurilor de orice tip în afara amplasamentelor autorizate, destinate în acest scop și se va promova selectarea la sursă a deșeurilor și stocarea temporară corespunzătoare până la predare către operatori autorizați;
- organizările de șantier vor respecta întocmai suprafețele autorizate fără să afecteze terenurile învecinate;
- persoanele fizice care au în proprietate sau folosință terenuri agricole, sunt obligate să urmărească, în procesul de producție, să nu se deterioreze calitatea solului și, oricând apar fenomene de degradare a acestuia, să ia măsuri de combatere a acestora, iar în cazul când măsurile necesare le depășesc posibilitățile, să sesizeze urgent, direcția județeană pentru agricultură asupra fenomenelor respective de degradare;
- pentru protecția solului, se recomandă utilizarea cu precauție a dejectiilor animaliere ca îngrășământ natural și a substanțelor chimice ca fertilizant și în combaterea daunătorilor;
- pentru prevenirea fenomenului de eroziune a solului se va avea în vedere terasarea versanților expuși eroziunii; fixarea terenului prin plantarea pomicele sau viticole, precum și asolamente forestiere; efectuarea de lucrări de drenare și taluzare; înierbarea pantelor versanților erodați.

### 4. Factorul de mediu biodiversitate:

Pe teritoriul comunei Berislavesti, se suprapun cca 14%, situri Natura 2000, respectiv Parcul National Cozia, ROSAC0046 Cozia și ROSPA0025 Cozia- Buila-Vanturarita.

#### *Măsuri având caracter general:*

- pentru eventuale proiecte/PUZ-uri propuse în arii naturale protejate se impune respectarea prevederilor O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea 49/2001, precum și prevederile OUG 195/2005 cu modificările ulterioare, aprobată prin Legea 154/2006;
- orice plan sau proiect care are legătură directă ori nu este necesar pentru managementul ariei naturale de interes comunitar, dar care ar putea afecta în mod semnificativ aria, singur sau în combinație cu alte planuri ori proiecte, va fi supus unei evaluări adecvate a efectelor potențiale asupra ariei naturale de interes comunitar;



- titularii de planuri, proiecte și/sau activități care pot afecta semnificativ ariile naturale protejate vor solicita și vor respecta avizul A.P.M. Vâlcea și al administratorului ariei protejate.

***Măsuri propuse pentru a preveni/evita și diminua orice impact potențial asupra biodiversității (speciilor și habitatelor)***

Implementarea măsurilor de diminuarea a impactului asupra speciilor și habitatelor de interes conservativ, redate în cadrul acestui capitol, sunt necesare pentru a garanta faptul că implementarea viitoarelor proiecte propuse prin obiectivele PUG Berislavesti, nu afectează în mod semnificativ Parcului National Cozia și al siturilor din zona acestuia ROSCI0046 Cozia și ROSPA0025 Cozia- Buila-Vanturaria.

***Măsuri propuse pentru a preveni/evita și diminua orice impact potențial asupra habitatelor***

- monitorizarea parametrilor care caracterizează starea ecosistemelor în zonele de vecinătate a obiectivelor de investiții din zona Dangesti, trup A și B cu ariile naturale protejate;

- monitorizarea lucrărilor de aducere la starea inițială a zonelor afectate în perioada de construcție;

- monitorizarea și cuantificarea efectelor lucrărilor de îmbunătățire a condițiilor de mediu din ecosistemele afectate în perioada de construcție;

***Măsuri propuse pentru a preveni/evita și diminua orice impact asupra nevertebratelor***

- păstrarea vegetației arbustive și ierboase de-a lungul cursurilor de apă;

- interzicerea incendiilor vegetației și a utilizării pesticidelor sau a altor substanțe chimice;

- promovarea practicilor tradiționale agricole, respectiv evitarea sau limitarea cositului mecanic;

- implementarea pentru toate componentele proiectelor viitoare, a unor sisteme de iluminat cu grad scăzut de atractivitate pentru nevertebratele zburătoare.

***Măsuri propuse pentru a preveni/evita și diminua orice impact asupra amfibienilor***

În vecinătatea ariilor protejate:

- menținerea ochiurilor de apă, permanente sau temporare cu luciul de apă > de 0.05 mp;

- se vor interzice orice activități de deversare a substanțelor poluante sau depozitare a deșeurilor de orice natură în habitatele acvatice sau în apropierea acestora;

- se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante, cu revizia tehnică efectuată periodic, pentru a preveni scurgerea de uleiuri și alte substanțe toxice în habitatele naturale acvatice;

- pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor (insecticide, raticide, ierbicide);

- se interzice orice formă de capturarea, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ;

- interzicerea degradării cursurilor de apă din vecinătatea ariilor protejate (ma6);

- lucrările de întreținere și reparații ale drumurilor, în special cele care țin de curățirea și reprofilarea șanțurilor de gardă se vor planifica astfel încât să nu coincidă cu perioada de reproducere a speciei *Bombina variegata* (mai-august).

***Măsuri propuse pentru a preveni/evita și diminua orice impact potențial asupra mamiferelor***

- managementul eficient și multidisciplinar al zonelor de liniște;

- implementarea unui program eficient pentru reducerea numărului de câini hoinari care traiesc în habitatele utilizate de lup;

- se interzice desfășurarea lucrărilor pe timp de noapte, pe perioada de activitate a liliecilor (perioada crepusculară și noaptea). această măsură se aplică numai în lunile de activitate ale liliecilor (martie – noiembrie);

- reducerea/interzicerea folosirii pesticidelor, în primul rând în vegetația din jurul suprafețelor de apă și la liziera pădurilor;





- Implementarea pentru toate componentele proiectelor viitoare, din vecinatatea ariilor protejate a unor sisteme de iluminat cu grad scăzut de atractivitate pentru insecte.

*Masuri propuse pentru a preveni/evita și diminua orice impact potential asupra speciilor de pasari*

- evitarea degradării malurilor raurilor – pentru evitarea pierderii locurilor de cuibarit pt specia Pescăraș albastru (*Alcedo atthis*);

- Informarea cetățenilor comunei cu privire la interzicerea incendiierii pajiștilor - pentru diminuarea impactului de alterare a habitatelor favorabile și a resurselor de hrană pentru speciile *A. chrysaetos*, *F. parva*, *F. albicollis* și *P. apivorus*;

- promovarea în randul proprietarilor din vecinatatea ariilor protejate să se înscrie în programele agromediu, promovarea agriculturii ecologice – pentru diminuarea impactului de alterare a habitatelor favorabile pentru speciile *A. chrysaetos*, *F. parva*, *F. albicollis* și *P. apivorus*;

- interzicerea folosirii insecticidelor și pesticidelor pe scară largă pe terenurile învecinate cu ariile protejate - diminuarea impactului de alterare a habitatelor favorabile, a resurselor de hrană și mortalitatea prin otrăvire pentru speciile *A. chrysaetos*, *D. leucotos*, *D. medius*, *D. martius*, *F. parva*, *F. albicollis* și *P. apivorus*;

- menținerea pajiștilor comunale nepășunate din vecinatatea ariilor protejate prin cosit - diminuarea impactului de alterare, respectiv de pierdere a habitatelor favorabile pentru speciile *A. chrysaetos*, și *P. Apivorus*;

- menținerea pe pajiștile proprietate a comunei a unui procent de minim 10% acoperire cu tufișuri - pentru speciile *F. parva*, *F. albicollis*;

- în pășunile cu arbori se recomandă menținerea a cel puțin 1 arbore la hectar - diminuarea impactului de alterare a habitatelor favorabile *D. leucotos*, *D. medius*, *D. martius*, *F. parva*, *F. albicollis*;

- proiectarea liniilor de electrificare de medie tensiune cu coronamente de stalpi sigure sau cablu izolat măsura se adresează diminuării impactului pentru Buha sau bufnita (*Bubo bubo*), Huhurez mare (*Strix uralensis*);

- limitarea numărului de caini ciobănești conform prevederilor legale. Informarea locuitorilor din intravilanele, din vecinatatea ariile protejate privind obligativitatea ținerii cainilor de pază închiși pe timp de noapte - diminuării impactului de perturbare a activității pentru *Dendrocopos leucotos* (Ciocanitoare cu spate alb).

*Pentru toate speciile de pasari sunt interzise:*

- uciderea sau capturarea intentionata, indiferent de metoda utilizata;

- deteriorarea, distrugerea si/sau culegerea intentionata a cuiburilor si/sau oualor din natura;

- culegerea oualor din natura si pastrarea acestora, chiar daca sunt goale;

- perturbarea intentionata, in special in cursul perioadei de reproducere, de crestere si de migratie;

- detinerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vanarea si capturarea;

- comercializarea, detinerea si/sau transportul in scopul comercializarii acestora in stare vie ori moarta sau a oricaror parti ori produse provenite de la acestea;

- se interzice deranjarea pasarilor prin deplasari cu mijloace generatoare de zgomote.

#### 5. Gestiunea deșeurilor

Depozitarea necontrolata a deșeurilor periculoase si nepericuloase constituie o sursa majora de poluare si degradare a terenurilor.

Pe raza comunei Berislavesti isi desfasoara activitatea operatori economici care presteaza servicii catre populatie pentru colectarea si transportul deșeurilor menajere si reciclabile.



### *Măsuri propuse pentru gestionarea eficientă a deșeurilor*

Administrația locală, va trebui să treacă la implementarea unor măsuri strategice de rezolvare a unor aspecte esențiale pe următoarele direcții:

- dezvoltarea sistemului de colectare selectivă a deșeurilor la nivelul întregii comune; se vor stabili și dota punctele de colectare selectivă a deșeurilor în comună;
- amenajarea unor platforme pentru depozitarea dejectiilor animaliere care să deservească mai multe gospodării;
- se va încheia contract cu o societate autorizată pentru preluarea cadavrelor de animale;
- se va asigura informarea locuitorilor comunei, cu privire la gestiunea deșeurilor la nivelul comunei, cu privire la sistemul de colectare selectivă a deșeurilor, cu privire la punctele de colectare a deșeurilor electrice și cadavrelor de animale și cu privire la obligativitatea colectării selective a deșeurilor la nivelul gospodăriilor.
- o altă măsură de perspectivă care trebuie pregătită din timp este salubritatea străzilor. reglementarea intravilanului, asfaltarea străzilor și în general dezvoltarea urbanistică, economică și socială impune acordarea unei atenții sporite salubrității, ca proces permanent și organizat.
- se recomandă, de asemenea afilierea la un operator zonal în domeniu pentru măturatul și spălatul străzilor și a domeniului public, în general.

### **6. Populația:**

Obiectivele propuse prin PUG asigură creșterea calității vieții și o dezvoltare durabilă a comunei Berislavesti. Efectele adverse asupra confortului populației se pot produce în faza PAC, astfel că se impun măsurile generale:

- să nu se execute în același timp un număr mare de lucrări în același teritoriu, ce implică un număr mare de surse de poluare și care au ca rezultat creșterea nivelului de poluare locală prin creșterea nivelului de emisii în atmosferă, apă, sol, a zgomotului și a vibrațiilor;
- orarul de execuție al lucrărilor de execuție a obiectivelor din proiectele tehnice să nu se extindă pe timpul nopții în vecinătatea zonelor rezidențiale;
- organizările de șantier să fie localizate strict pe zona autorizată și să nu afecteze vecinătățile;
- se interzice autorizarea construcțiilor de orice fel în zonele cu riscuri naturale;
- refacerea zonelor afectate de lucrările de implementare a obiectivelor propuse în PUG și în alte proiecte tehnice, prin lucrări de ecologizare a zonelor afectate.

### **7. Patrimoniul cultural**

Conform Listei monumentelor istorice, anexată Ordinului ministrului culturii nr. 2828/2015, pentru modificarea anexei nr. 1 la Ordinul ministrului culturii și cultelor nr. 2314/2004 privind aprobarea Listei monumentelor istorice, actualizată și a Listei Monumentelor Istorice dispărute, cu modificările ulterioare din 24.12.2015, în comuna Berislavesti se regăsesc mai multe monumente istorice reprezentative pentru patrimoniul cultural local.

#### *Măsuri propuse pentru protejerea monumentelor cu valoare istorică și de arhitectură:*

- imobilele susceptibile degradării de orice natură se protejează prin asigurarea condițiilor care să prevină acțiunea tuturor factorilor de risc;
- delimitarea și instituirea zonei de protecție conform Legii nr. 422/2001 privind protejerea monumentelor istorice prin care să se mențină și să se promoveze tipuri de intervenție, așa încât, să se asigure păstrarea și protecția în teritoriu a elementelor purtătoare de valoare istorică și arhitecturală/ambientală;
- în condițiile în care se descoperă indicii care au legătură cu siturile arheologice, indicii semnificate de către constructorii în urma lucrărilor de amenajare și construire, autoritățile locale au datoria să anunțe autoritatea competentă în domeniu și să urmeze procedura legală specifică.
- se va păstra zona de protecție față de imobile aflate în patrimoniul cultural conform legislației în vigoare;



### 8. Riscuri naturale

Au fost propuse lucrări pentru minimizarea manifestării riscurilor naturale pe terenurile care pot fi potențial afectate de inundații, eroziuni și alunecări de teren. Pe viitor, se vor identifica surse de finanțare pentru proiectele de refacere/combateră a riscurilor naturale.

Se vor promova proiecte, elaborate de structuri autorizate, pentru eliminarea cauzelor ce produc riscuri naturale.

În zonele în care se pot produce fenomene naturale constituind factori de risc, vor fi impuse restricții la condițiile de realizare a construcțiilor, precum și măsuri de protecție a zonelor construite, a drumurilor și a rețelilor tehnico-edilitare. Interdicția de construire în zonele afectate se va menține până la data eliminării cauzelor producerii lor.

Lucrările de apărare împotriva inundațiilor vor fi propuse în baza hartiilor de risc.

### MĂSURI PENTRU MONITORIZAREA EFECTELOR SEMNIFICATIVE ALE IMPLEMENTĂRII PLANULUI DE URBANISM GENERAL

Pentru prevenirea poluarilor accidentale și urmărirea în timp a efectelor implementării obiectivelor propuse se recomandă respectarea unui program de monitorizare a unor factori de mediu naturali și antropici. Se vor monitoriza și factorii antropici: drumuri asfaltate, locuințele racordate la sistemul de canalizare etc.

#### Program de monitorizare a efectelor semnificative ale implementării PUG Berislavesti

Nr. crt.	Obiectiv de mediu	Activități în vederea atingerii obiectivului	Indicatori de monitorizare și evaluare	Frecvența de monitorizare	Responsabil
1	Calitatea apelor de suprafață și subterane	Extindere rețea de alimentare cu apă și rețea canalizare cu stație de epurare	-indicatorii de calitate ai apei potabile furnizată prin rețeaua de distribuție ; -lungimea rețelei noi de alimentare cu apă; - lungime rețelei noi de canalizare; - indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate, evacuate în emisar; - nr. de locuințe racordate la cele două sisteme	anual	Primăria Comunei Berislavesti
		Reabilitarea și modernizarea infrastructurii rutiere;	-km drumuri reabilitati/modernizati	anual	Primăria Comunei Berislavesti
2.	Protecția atmosferei	Monitorizarea calitatii aerului în zonele locuite potențial afectate de investiția analizată/ concentrații de poluanți în aerul ambiental în zonele populate	Indicatori de calitate privind niveluri de emisii conform Ordinului 462/1993, a Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.	anual	Primăria Comunei Berislavesti operatori economici



3.	Protectia solului	Executarea unor lucrari specifice de stabilizare a terenurilor care prezinta fenomenul de alunecare	ha teren stabilizate	anual	Primaria Comunei Berislavesti
4.	Inundatii	Îndiguiri ale zonelor limitrofe ale raurilor unde exista riscuri de inundatii	km curs de apa îndiguiti	anual	Primaria comunei Berislavesti
5.	Protectia naturii si conservarea biodiversitatii	Respectarea Planurilor de management, a regulamentelor acestora si a Deciziei ANANP, nr. 344/14.06.2022 pentru activitatile desfasurate în ariile protejate	Evaluarea in raport cu Obiectivele de conservare, definite de parametrii si valorile tinta din Deciziei ANANP, nr. 344/14.06.2022	anual	Primaria Comunei Berislavesti
6.	Gestionarea deseurilor	-dotarea punctelor de colectare selectiva a deseurilor in conformitate cu legislatia in vigoare; -Extinderea serviciului de salubritate la nivelul întregii commune. -Platforme pentru dejectii animaliere.	- numărul și locația punctelor de colectare selectivă de deșeurilor de hârtie, metal, plastic; sticlă -numărul abonaților la serviciul de salubritate. -cantitățile de deșeuri colectate selectiv și categoria acestor deșeuri. -numărul sancțiunilor contravenționale legate de depozitarea neconformă a deșeurilor.	anual	Primaria Comunei Berislavesti
7	Spatii verzi	- realizarea Registrului spatiilor verzi - suprafete de spatii verzi care sa corespunda normelor nationale si europene.	mp spatiu verde/cap locuitor	anual	Primaria Comunei Berislavesti

**Calendarul implementarii si monitorizarii masurilor de evitare/diminuare/excludere a oricarui posibil impact asupra integritatii ariilor protejate**

Masurile propuse pentru reducerea impactului vor fi implementate pe parcursul implementarii obiectivelor actualizarii PUG, respectiv 10 ani.

Responsabilitatea implementarii acestor masuri revine Consiliului Local al UAT Berislavesti.





**Program de monitorizare a masurilor de reducere a impactului asupra biodiversitatii**

Masuri de evitare/diminuare/excludere a impactului potential	Monitorizare propusa	Indicator	Frecventa
M1 <sup>1</sup> planificare adecvata a lucrarilor de constructii pentru a reduce perturbarea speciilor prin emisii de zgomot	Monitorizarea zgomotului	Nivel zgomot	In faza de executie/ trimestrial/ pentru fiecare proiect
M2 Planificare adecvata a lucrarilor de constructii pentru a reduce suprafatele ocupate temporar	Monitorizarea suprafetelor de desfasurarea a activitatii si a drumurilor de acces	Suprafete si drumuri utilizate pentru implimentarea planului	In faza de executie /anual
M3 Planificarea inca din faza de proiectare pentru amenajare spatii verzi cu utilitate publica pentru a preveni anumite efecte adverse asupra obiectivelor de conservare a sitului.	Suprafata spatii verzi amenajate	Suprafete spatii verzi amenajate	permanent/ la finalizarea proiectelor
MH1 - Monitorizarea parametrilor care caracterizeaza starea ecosistemelor in zonele de vecinatate a obiectivelor de investitii din zona Dangesti, trup A si B cu ariile naturale protejate	Monitoringul florei	Tip de vegetatie, specii rare	in faza de executie/ trimestrial/ pentru fiecare proiect
		Control al speciilor invazive, care trebuie sa includa activitati de identificare a prezentei speciilor vegetale alohtone invazive ce se dezvolta pe suprafata si in imediata apropiere a lucrarilor propuse si activitati de eliminare a acestora prin mijloace ce nu prezinta riscuri de contaminare a apei si solului sau de afectare a vegetatiei naturale existente;	in perioada constructiei precum si in primii 3 ani de operare
MH 2 - Monitorizarea lucrarilor de aducere la starea initiala a zonelor afectate in perioada de constructie	Cuantificarea efectelor lucrarilor de imbunatatire a conditiilor de mediu din ecosistemele afectate in perioada de constructie	Tip de vegetatie, specii rare	permanent/ la finalizarea proiectelor
MN - Masuri propuse pentru nevertebrate	Monitorizarea biodiversitatii din vecinatatea ariilor protejate	indicatorii din masura 1 (M1 <sup>2</sup> ); MN2 si MN4	tot timpul anului
		indicatorii din MN3 <sup>3</sup>	mai-septembrie
MA - Masuri propuse pentru amfibieni	Monitorizarea biodiversitatii din vecinatatea ariilor protejate	indicatorii din MA1; MA2; MA3; MA4; MA5; MA6	tot timpul anului
		indicatorii din MA7; MA8	mai-august



MM - Masuri propuse pentru mamifere	Monitorizarea biodiversitatii din vecinatatea ariilor protejate	indicatorii din MML1 MML2 si indicatorii din ML4; ML5; ML6	tot timpul anului
		indicatorii din ML3	martie – noiembrie
MP - Masuri propuse pentru pasari	Monitorizarea biodiversitatii din vecinatatea ariilor protejate	indicatorii din MP1, MP2, MP3, MP4, MP6, MP7, MP8, MP9	tot timpul anului
		indicatorii din MP5	septembrie - februarie

<sup>1</sup> M1 – masura 1 generala;

<sup>2</sup> Indicator MN1 – exemplu - pastrarea vegetatiei arbustive și ierboase de-a lungul cursurilor de apă;

<sup>3</sup> Indicatorii din masura pt nevertebrate 2 – MN2 - Interzicerea incendierii vegetatiei și a utilizării pesticidelor sau a altor substanțe chimice, s.a.m.d.

### EMITEREA AVIZULUI DE MEDIU S-A FACUT AVANDU-SE IN VEDERE:

Motivle care au condus la selectarea variantelor alese si a modului in care s-a efectuat evaluarea

In ceea ce privete variantele de implementare a planului, s-au analizat doua alternative: alternativa 0, respectiv alternativa 1.

➤ Alternativa 0 - este reprezentata de varianta situatiei actuale, respectiv neimplementarea obiectivelor impuse prin Planul Urbanistic General, iar

➤ Alternativa I - presupune implementarea obiectivelor, cu respectarea masurilor impuse astfel încat impactul asupra populatiei, a factorilor de mediu naturali si asupra biodiversitatii sa fie minim.

Domeniu / aspect de mediu	Motivele care au condus la selectarea variantelor
Intravilanul si stabilirea modului de utilizare al terenurilor	PUG-ul analizat aduce clarificari in ceea ce priveste suprafetele reale ale intravilanului comunei Berislavesti, masurate in sistem de proiectie Stereo70, Se includ in intravilan rezervele de teren pentru utilitate publica, Clarificarea zonelor de utilizare a terenurilor din intravilan PUG-ul ofera beneficii semnificative pe termen lung comparativ cu alternativa zero, reglementand zona din punct de vedere urbanistic prin stabilirea conditiilor/restrictiilor privind elaborarea proiectelor tehnice de executie la momentul solicitarilor, de obtinere a autorizatiilor de construire.
Modernizarea si dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare/calitatea apei	Extinderea retelei de alimentare centralizata cu apa; Realizare sistem de canalizare; Instalatii solare si eoliene pentru producerea de energie utilizata la iluminatul public si incalzire; Reabilitarea si modernizarea infrastructurii rutiere; Delimitarea în teren a zonelor de protectie sanitara pentru utilitatile existente (alimentare cu energie electrica) si a celor ce se vor realiza în continuare
Aspecte social-economice	investitii locale semnificative, crearea de locuri de munca, determinand imbunatatirea conditiilor social economice pe termen lung.
Calitatea aerului	beneficii semnificative pe termen lung prin amenajarea spatiilor verzi, modernizari ale retelelor stradale, interdictii de construire in zonele sensibile.
So/utilizarea terenului	Prin implementarea planului intreaga zona se va dezvolta conform destinatiei din PUG. Planul ofera beneficii pe termen lung comparativ cu alternativa zero prin pastrarea rezervelor de teren pentru utilitati publice, incadrarea noilor constructii în peisaj si prin aplicarea unui sistem eficient in gestionarea deseurilor.



Protectia mediului/Biodiversitate	Prin PUG-ul analizat, protectia mediului natural cat si a celui construit si amenajat, are ca scop pastrarea si refacerea echilibrului ecologic, mentinerea si ameliorarea calitatii ecosistemului si asigurarea unor conditii cat mai bune de viata pentru locuitori. PUG-ul ofera beneficii semnificative pe termen lung comparativ cu alternativa zero prin stabilirea zonelor protejate care au drept rezultat protejarea biodiversitatii si a habitatelor si speciilor comunitare; - protejarea padurilor de langa satele comunei care, prin speciile de arbori existente, pot constitui un punct de interes turistic si stiintific; - organizarea de spatii verzi de interes local la nivelul de cel putin 26 mp/locuitor; - recuperarea terenurilor degradate; -protejarea siturilor Natura 2000 prin corelarea obiectivelor PUG cu obiectivele de conservare ale speciilor si habitatelor pentru care au fost declarate aceste situri;
Zone cu riscuri naturale	Stabilirea si delimitarea zonelor cu interdictie temporara si definitiva de construire care au drept rezultat, cresterea sigurantei populatiei, diminuarea pagubelor generate de riscurile naturale
Patrimoniul cultural si istoric	Pentru monumentele istorice cuprinse in lista aprobata si care au fost identificate in teren s-au stabilit zone de protectie a acestora detaliate prin extrase din plansele de reglementari urbanistice si prin reglementarile privind autorizarea constructiilor.
Peisaj	Sistematizarea urbana prevazuta in PUG va da zonei aspectul corespunzator, cu o infrastructura tehnico-edilitara corespunzatoare
Populatia	Impact pozitiv asupra populatiei si sanatatii acesteia datorat extinderii sistemului de alimentare cu apa pentru toti locuitorii comunei si realizarii sistemului centralizat de canalizare ape uzate, dotat cu statie de epuare, modernizarii si extinderii infrastructurii rutiere.

Cele doua alternative s-au evaluat in raport cu impactul pe care il genereaza implementarea alternativelor asupra factorilor de mediu naturali, respectiv asupra factorilor de mediu antropici.

Varianta 0 - Neimplementarea obiectivelor genereaza efecte negative asupra factorilor de mediu si antropici prin neglijarea totala a calitatii mediului inconjurator si a nivelului de trai al populatiei.

Varianta I, a condus la concluzia ca implementarea obiectivelor PUG prezentate, genereaza efecte negative nesemnificative temporare, in perioada executiei, iar in perioada de functionare genereaza efecte semnificative pozitive pe termen lung asupra factorilor de mediu naturali si antropici.

Fata de cele expuse anterior, se recomanda implementarea obiectivelor care au ca scop cresterea nivelului de trai al populatiei, dezvoltarea zonei si protejarea mediului natural, deci alegerea variantei I.

#### Modul in care consideratiile de mediu au fost integrate in plan/program

Obiectivele stabilite prin PUG sunt corelate pozitiv cu obiectivele altor planuri stabilite la nivel local, regional si national.

Evaluarea obiectivelor PUG in raport cu aspectele si obiectivele de mediu relevante indica un nivel acceptabil al impactului cumulativ, pe termen lung, deci se creaza premisele atingerii majoritatii obiectivelor relevante de mediu.

Implementarea PUG Berislavesti va avea o contributie pozitiva in privinta evolutiei intregului sistem teritorial, inclusiv asupra componentelor de mediu. In acelasi timp, potentiale efecte negative pot fi evitate prin aplicarea masurilor identificate.



Dezvoltarea PUG al comunei Berislavesti nu va conduce sub nicio formă la afectarea vreunui habitat sau a vreunei specii de interes conservativ din cadrul Parcului National Cozia si al siturilor din zona acestuia ROSCI0046 Cozia si ROSPA0025 Cozia- Buila-Vanturarita.

Concluziile Raportului de mediu sunt favorabile implementarii planului din perspectiva potentialelor efecte asupra mediului, sens in care releva ca planul propus "va avea un efect preponderent pozitiv asupra mediului si va contribui in principal la limitarea poluarii apelor de suprafata si subterane, la dezvoltarea infrastructurii, la imbunatatirea calitatii aerului".

Modul cum s-au luat in considerare opiniile exprimate de public si de alte autoritati  
- pe parcursul derularii procedurii de reglementare, publicul a fost instiintat asupra etapelor din procedura si a deciziilor luate, prin anunturi repetate in presa, prin afisaj la sediul autoritatii locale, prin afisare pe pagina de internet a APM Valcea;  
- nu au fost primite propuneri/observatii inainte de data sedintei de dezbatere publica si nici in timpul dezbaterii publice.

Documentatia care a stat la baza emiterii Avizului de Mediu contine:

1. Prima versiune a planului elaborat de S.C. Sophacd Porject S.R.L. -proiectant general- Birou Individual de Arhitectura „Marcela Maria Ioan” - proiectant de specialitate;
2. Regulament local de urbanism, elaborat de S.C. Sophacd Porject S.R.L. -proiectant general- Birou Individual de Arhitectura „Marcela Maria Ioan” - proiectant de specialitate;
3. Raport de Mediu, elaborat de Dr. Ing. Diplomat mediu Delia Adina Epurescu - Certificat de atestare seria RGX, nr.148/02.02.2022 in colaborare cu Inginer ecolog, Expert principal mediu – Arsene Simona Stanica;
4. Studiu de evaluare adecvata elaborat de Dr. Ing. Mediu Delia Adina Epurescu si Ing.ecolog Arsene Simona Stanica.
5. Partea desenata -planse:
  - plan incadrarea in teritoriu -A1 ;
  - plan Situatia existenta, disfunctionalitati-A2/1,2,3,4;
  - plan Reglementari urbanistice zonificare functionala-A3/1,2,3,4 ;
6. procesul verbal al dezbaterii publice nr,12292/04.08.2023.  
si urmatoarele avize/notificari eliberate de alte autoritati
7. Aviz de gospodarirea apelor 91 din 08.11.2022 , emis de AN Apele Romane- ABA Olt - SGA Valcea;
8. Aviz de principiu nr. 20628 din 27.07.2022 eliberat de SC Apavil S.A
9. Notificare nr.390/313 din 12.11.2020, emisa de DSP Valcea;
10. Aviz nr.11984 din 17.08.2020 emis de Consiliul Judetean Valcea;
11. Aviz nr. 400 din 17.08.2020, emis de Telekom Romania Communications SA;
12. Aviz nr. 86 din 14.12.2022, emis de ANIF FTIF Valcea;
13. Adresa nr. 1355/20/SU/VL din 14.08.2020 – ISU General Magheru, judetul Valcea;
14. Aviz CTE nr. 2552 din 19.08.2020, emis de E-Distributie Oltenia SA;
15. Aviz nr. 6 din 06.04.2023 eliberat de Directia pentru Agricultură Judeteană Vâlcea ;
16. Aviz favorabil nr. 181318 din 01.08.2022 emis de SRI UM 0362 Bucuresti;
17. Aviz favorabil nr. DT/5858 din 26.08.2020, emis de MAN Statul Major al Apararii;
18. Aviz nr.7160/12.08.2020 emis de RNP Romsilva- Directia Silvica Valcea;
19. Aviz nr.12 din 10.08.2023 emis de RNP Romsilva-Administratia Parcului National

Cozia.

16



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**  
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156  
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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



Titularul planului/programului are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului, daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii avizului de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acestuia, inainte de realizarea modificarii.

Titularul planului/programului are obligatia de a supune procedurii de adoptare planul /programul, precum si orice modificare a acestuia, dupa caz, numai in forma avizata de autoritatea competenta pentru protectia mediului.

Titularul planului este obligat sa depuna anual, pana la sfarsitul primului trimestru al anului ulterior realizarii monitorizarii, rezultatele programului de monitorizare catre Agentia pentru Protectia Mediului Valcea.

Raspunderea pentru corectitudinea informatiilor puse la dispozitia autoritatilor competente pentru protectia mediului si a publicului revine titularului planului/programului, iar raspunderea pentru corectitudinea lucrarilor de evaluare revine autorului acestuia, conform O.U.G. nr.195/2005 aprobata prin Legea nr.265/2006 privind protectia mediului cu modificarile si completari ulterioare.

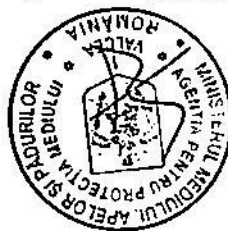
Nerespectarea prevederilor prezentului aviz de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare.

Prezentul aviz este valabil de la data emiterii, pe toata perioada punerii in aplicare a planului / programului daca nu intervin modificari ale acestuia

Prezentul aviz de mediu poate face obiectul unei actiuni in justitie in baza Legii Contenciosului Administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completari ulterioare.

Prezentul aviz de mediu contine 17 (saptesprezece) pagini si a fost redactat in 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV  
Ing. Alin-Iulian VOICESCU



Sef serviciu A.A.A.  
Fiz. Monica Modan

Intocmit  
Marius Brapet

Sef serviciu C.F.M.  
Ing. Narcisa Urea

Intocmit  
Anca Dicu

