



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

PROIECT DECIZIE DE ÎNCADRARE

Ca urmare a notificării adresate de către **Orașul Ocna Mureș**, cu sediul în localitatea **Ocna Mureș, strada Nicolae Iorga, nr. 27, județul Alba**, cu privire la proiectul de plan ” **Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a orașului Ocna Mureș 2021-2030**”, cu amplasament în Orașul Ocna Mureș, Județul Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul 406/15.01.2024, cu completările ulterioare în baza **Hotararii de Guvern nr. 1076/2004** privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe; **Hotararii de Guvern nr. 1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Alba decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 13.02.2024, ca acest plan **nu se supune evaluării de mediu**.

Motivele care au stat la baza deciziei conform Anexei nr.1 din HG nr.1076/2004 sunt următoarele

Justificarea deciziei :

1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire în special la:

a). Gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare , fie în privința alocării resurselor:

Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană (SIDU) Ocna Mureș 2021-2030 este unul dintre principalele instrumente aflate la dispoziția administrațiilor publice locale din România, prin intermediul cărora se realizează o radiografie exhaustivă a situației actuale a comunității.

Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a orașului Ocna Mureș 2022-2030 este corelată cu direcțiile și obiectivele conturate de prima Politică Urbană a României, proiectată în conformitate cu prevederile **Noii Carte de la Leipzig** și fundamentată pe traiectoriile de dezvoltare ale **Noii Agende Urbane**.

Noua Cartă de la Leipzig adoptată de miniștrii UE în noiembrie 2020 definește principii comune pentru realizarea viziunii orașelor verzi, juste și productive, de la cartiere la zone urbane funcționale, digitalizarea fiind integrată în mod transversal în această viziune holistică a viitoarei urbanități durabile.

Orașele trebuie să stabilească strategii integrate și durabile de dezvoltare urbană și să asigure punerea lor în aplicare, conform a cinci principii-cheie ale bunei guvernante urbane: politica urbană pentru binele comun, abordarea integrată, participare și co-creare, guvernanta pe mai multe niveluri, abordare bazată pe realitatea zonei (place based-approach).

Viziune

O comunitate atractivă pentru locuire, o stațiune balneo-climaterică vibrantă economic și sustenabilă, guvernată inteligent și responsabil, cu servicii publice accesibile și apreciate de locuitori și turiști.

Viziunea Uniunii Europene privind dezvoltarea teritorială și urbană pentru perioada 2021-2027 se bazează pe mai multe obiective strategice definite în Agenda teritorială 2030, în Noua Cartă de la Leipzig, în Pactul verde european și în obiectivele de dezvoltare durabilă ale ONU și are ca obiectiv general să realizeze o Uniune Europeană neutră din punct de vedere climatic până în 2050. Pentru a îndeplini aceste obiective, Politica de Coeziune pentru perioada de programare 2021-2027 a stabilit cinci obiective de politică: o Europa mai inteligentă, mai ecologică, mai conectată, mai socială și mai apropiată de cetățeni până în 2027.

Obiective strategice:

1. Îmbunătățirea accesului la servicii de educație în zonele insuficient deservite;
2. Creșterea capacității de școlarizare în învățământul antepreșcolar;
3. Îmbunătățirea condițiilor de cazare și posibilităților de transport pentru elevi și studenți;
4. Dezvoltarea și actualizarea cadrului legislativ al infrastructurii școlare pentru asigurarea unui mediu propice pentru spațiile de învățare;
5. Îmbunătățirea calității condițiilor de siguranță și de funcționare a spațiilor de învățare
6. Asigurarea și dezvoltarea unor medii de învățare de calitate care să sprijine procesul de învățare;
7. Îmbunătățirea calității și relevanței mediilor de învățare pentru stimularea dezvoltării competențelor solicitate pe piața forței de muncă sau fundamentale pentru succesul în viață și în societate.

Strategia privind digitalizarea educației din România 202 -2027

Ministerul Educației și Cercetării își propune ca prin această strategie să susțină rolul tehnologiei digitale în predarea, învățarea și evaluarea de înaltă calitate, care să contribuie la un mediu educațional mai incluziv și mai accesibil.

Priorități:

1. Accesibilitate - asigurarea infrastructurii digitale și a tehnologiilor emergente pentru acces la o educație incluzivă și de calitate;
2. Conectivitate—dezvoltarea competențelor digitale pentru tranziția digitală către o societate competitivă, centrată pe dezvoltare durabilă, echitate socială și reziliență; alfabetizarea digitală și combaterea dezinformării; utilizarea resurselor educaționale deschise;
3. Comunitate—consultarea și implicarea stakeholderilor;

4.Ecosistem educațional digital – crearea unui mediu educațional digital de înaltă performanță respectând etica digitală, protecția datelor personale, securitatea cibernetică, analiza datelor ș.a.;

5.Inovare–utilizarea tuturor resurselor și a tehnologiilor digitale /emergente, stimularea creativității și a spiritului antreprenorial;

6.Sustenabilitate–asigurarea predictibilității pe termen mediu și lung, prin cooperare inter-sectorială, pentru educație de calitate și o economie verde și digitală.

Direcții de acțiune ale Strategiei SMART-Edu

1.Dezvoltarea de competențe digitale la toate nivelurile de învățământ cross-curricular, prin discipline de specialitate, prin activități formale și non-formale;

2.Susținerea formării digitale inițiale și continue a cadrelor didactice;

3.Îmbunătățirea infrastructurii digitale pentru reducerea decalajelor de conectivitate (conectare la internet, creare de rețele interne, dotare cu echipamente, asigurare suport tehnic);

4.Stimularea unităților și instituțiilor de învățământ pentru oferte educaționale cu specializări și calificări digitale adecvate meseriilor viitorului;

5.Realizarea de instrumente educaționale digitale, încurajarea inovării pentru adaptarea unor soluții educaționale creative, interactive, centrate pe elevi;

6.Crearea de Resurse Educaționale Deschise atractive;

7.Dezvoltarea și multiplicarea parteneriatelor public-private prin participarea la rețele digitale, inclusiv cu organisme europene și internaționale;

8.Schimb de bune practici pe platforme educaționale locale, naționale de e-learning, respectiv pe platforme internaționale (SELFIE, e-Twinning, s.a.);

9.Încurajarea și promovarea inițiativelor privind siguranța online, protecția datelor, igiena cibernetică, etica IT;

10.Dezvoltarea cadrului de previziune strategică pentru economia verde și adaptarea la meseriile viitorului.

Obiective strategice:

1. O comunitate rezilientă, verde și neutră climatic;

2. O stațiune turistică balneară de interes local care valorifică durabil și competitiv potențialul curativ salin și natural al comunității;

3. Un centru urban cu o economie locală revitalizată și ofertantă pentru forța de muncă locală;

4. Un centru urban primitiv, inteligent, cu servicii publice de calitate, echitabil și inclusiv - orașul just cu locuitorii săi;

5. Un oraș guvernat digital și responsabil.

1.Obiectivul strategic - O comunitate rezilientă, verde și neutră climatic

Obiective specifice:

- 1.1.Reducerea riscurilor climatice și construirea unei capacități majore de reziliență la dezastre;
- 1.2.Investiții pentru regenerarea, modernizarea și creșterea patrimoniul verde și de eco-agrement al comunității;
- 1.3.Managementul integrat, selectiv și inteligent al deșeurilor orășenești și valorificarea superioară a componentelor reciclabile în economia circulară zonală;
- 1.4.Reducerea și controlul poluării urbane;
- 1.5.Creșterea securității și neutralității energetice, a securității și eficienței consumului de energie și dezvoltarea de noi capacități de producție energie verde;
- 1.6.Mobilitate urbană durabilă, inteligentă și accesibilă în zona urbană funcțională.

Directii de acțiune și proiecte

1.1.1. Finalizarea lucrărilor de amenajarea a canalelor de gardă și punere în siguranță a proprietăților publice și private adiacente

Proiect 1: Creșterea rezilienței la inundații prin reabilitarea și consolidarea completă a canalelor de gardă și infrastructurii specifice.

1.1.2. Decolmatarea colectoarelor și canalizațiilor majore, finalizarea rețelei de colectare și canalizare a apelor pluviale, asigurarea zonei de siguranță, stabilizare și măsuri de protecția mediului în zona

Proiect 2: Finalizarea programului de reabilitare, extindere și modernizare specific rețelei de canalizare, inclusiv a rețelei de ape pluviale, de rigole, poduri, podețe și șanțuri colectoare pe întreaga suprafață a orașului Ocna Mureș, satelor componente și aparținătoare;

Proiect 3: Asigurare zonă de protecție, stabilizare, decontaminare, viabilizare și punere în siguranță a zonei lacurilor saline aparținând Societății Naționale a Sării.

1.1.3. Creșterea și diversificarea echipării tehnice și logistice a serviciilor locale de urgență, inclusiv a pregătirii profesionale a capitalului uman deservent

Proiect 4: Modernizarea infrastructurii de reziliență, intervenții în situații de urgență a serviciilor publice abilitate (ISU, SVSU Ocna Mureș) – autospeciale de intervenție, autovehicule complexe de intervenție, descarcerare și acordarea asistenței medicale de urgență, utilaje, echipamente, unelte, alte categorii de dotări speciale, sistem performant de alarmare/audiobilitate.

1.1.4. Planificare și investiții în patrimoniul verde și biodiversitatea locală considerate centrul noii vieți sociale în oraș

Proiect 5: Actualizarea Registrului local al spațiilor verzi.

Proiect 6: Modernizarea și extinderea spațiilor verzi – parcul orașului, dotarea cu mobilier urban, iluminat public și ambiental, sonorizare, facilități de comunicații inteligente, facilități de odihnă, joacă și recreere etc., inovații tehnologice de tipul soluțiilor bazate pe natură ori soluții care contribuie la

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Pagină 4 din

22

Alba Iulia, Strada Lalelelor, Nr.7B, Cod poștal 510217, Jud. Alba,

Tel.: +40258 813290; Fax: +40258 813248; e-mail: office@apmab.anpm.ro; website: <http://apmab.anpm.ro>

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

buna gestionare a spațiilor verzi existente sau nou-construite/ care permit reducerea amprentei de CO2 a componentei antropice și care au impact pozitiv asupra biodiversității urbane din orașul Ocna Mureș;

Proiect 7: Amenajarea Parcului Tematic SALINAE și a muzeului sării în aer liber - Regenerarea patrimoniului industrial și natural specific exploatării de sare Ocna Mureș (zona lacurilor saline), reconversia funcțională și amenajarea zonei de agrement centrale și punerea în valoare pentru, vizitare, agrement și turism. Parcul va fi compus și accesoriat cu: alei pietonale, zone de relaxare și odihnă, agrement nautic, puncte de observare și belvedere – sonde, bunjee jumping, traseu de vizitare patrimoniu industrial minier, aparate de fitness și antrenamente în aer liber, pistă de alergare, skate-park, infrastructură pentru micromobilitate (biciclete - BMX, trotinete, hoverboards, role, patine electrice), amfiteatru pentru vizionare de filme, internet gratuit, spații de socializare și petrecerea timpului liber accesoriat cu mobilier și dispozitive pentru încărcare obiecte inteligente, acces gratuit la internet, panouri de cățărare, decoruri instagramabile, mici zone comerciale, terase etc;

Proiect 8: Amenajarea pentru agrement și terapie a pădurii – Dealul Banța;

Proiect 9: Amenajare de zone verzi și grădini urbane, cu spații de socializare și petrecerea timpului liber, mobilier și accesorii, în zonele de locuințe colective din cartierul Uioara de Sus, Colonie, zona centrală, zona spital;

Proiect 10: Ecologizarea vechilor iazuri de decantare/batale, asigurarea zonei de protecție, a acceselor și pregătirea pentru valorificare economică.

1.1.5. Creșterea patrimoniului arboricol și vegetativ local

Proiect 11: Realizare de aliniamente de arbori și arbuști pe rețeaua stradală a orașului și satelor componente și aparținătoare;

Proiect 12: Program anual de întreținere, și extindere cu aliniamente de arbori și arbuști, zone verzi și floricole, jardiniere, pergole și ghivece urbane amplasate pe ansamblul de străzi principale, secundare, de cartier și din proximitatea zonelor de interes comercial, public și turistic

1.1.6. Colectare selectivă a deșeurilor, program eficient de curățenie pe domeniul public

Proiect 13: Realizarea unei rețele de platforme subterane și amenajare de eco-insule - pentru colectarea selectivă a deșeurilor, supravegheate video, infrastructură digitală pentru măsurarea volumelor depozitate în vederea implementării cadrului legal referitor la plata în raport cu cantitatea de deșeu debarasată (pay as you throw);

Proiect 14: Îmbunătățirea managementului deșeurilor orășenești și creșterea gradului de colectare selectivă și reciclare, inclusiv prin realizarea unor platforme de colectare cu aport voluntar, depozitare, reciclare și valorificare a deșeurilor mari – resturi din construcții, textile, lemn, electrice, electronice și electrocasnice, obiecte de uz casnic, obiecte metalice etc.;

Proiect 15: Program anual de spălare, curățare și întreținere străzi și bunuri ale domeniului public;

1.1.7. Economie circulară, reciclare, reutilizare și valorificare superioară a bunurilor, materialelor și deșeurilor

Proiect 16: Rețea stradală de aparate pentru colectarea selectivă a ambalajelor de sticlă, plastic și aluminiu – Reverse Vending Machines și participarea orașului în implementarea HG 1074/2021 privind stabilirea sistemului de garanție-returnare pentru ambalaje primare nereutilizabile (SGR).

1.1.8. Extindere etapizată la nivel de ZUF

Proiect 17: Program de stimulare și premierea populației pentru colectarea selectivă a deșeurilor;

Proiect 18: Închiderea iazului de decantare Valea Socsoara prin transformarea acestuia într-un depozit de deseuri solide nepericuloase (exclus deseuri menajere), amplasament: localitatea Războieni - Cetate;

1.1.8. Rețea de senzori pentru măsurarea calității aerului, soluții de control și descurajare trafic poluant;

Proiect 19: Realizarea unei rețele de senzori, platformă și aplicație pentru măsurarea și monitorizarea calității factorilor de mediu din Ocna Mureș și zona urbană funcțională.

1.1.9. Finalizarea investițiilor în modernizarea sistemului de iluminat public

Proiect 20: Finalizare extindere și modernizare sistem inteligent de iluminat public bazat pe tehnologia LED și coordonat de un serviciu de dispecerat, prin telegestiune (în întreaga zonă urbană a orașului Ocna Mureș și în satele componente/apartinătoare);

Proiect 21: Realizarea unui concept integrat și unitar de iluminat arhitectural, ornamental și festiv pentru patrimoniul construit - monumentele de for public, decoruri urbane, calcane și fațade reprezentative, iluminat stradal spații publice pentru serbările și sărbătorile de iarnă sau ocazionale.

1.1.10. Reabilitare moderată/aprofundată, eficiența și management energetic performant al clădirilor publice

Proiect 22: Amenajare și dotarea modernă a sediilor de clădiri administrative ale primăriei și entităților subordonate sau aflate în coordonare;

Proiect 23: Reabilitare moderată/aprofundată, eficiența și management energetic performant al clădirilor publice în proprietatea sau administrarea altor instituții.

1.1.11. Rețele și contorizare inteligentă de alimentare cu energie electrică și gaze naturale

Proiect 24: Reabilitarea rețelelor stradale de alimentare cu energie electrică, management și contorizare inteligentă a distribuției;

Proiect 25: Reabilitarea rețelelor stradale de alimentare cu gaze naturale, management și contorizare inteligentă a distribuției;

1.1.12. Investiții în extindere parc fotovoltaic pentru necesarul de energie al sistemului public de iluminat și al clădirilor publice;

Proiect 26: Amenajare parc fotovoltaic pe terenurile fostelor iazuri de decantare/batale SODA;

Proiect 27: Amenajare parc fotovoltaic pe fosta groapă de vechiul deponeu de deșeuri orășenești;

1.1.13. Stimularea inițiativelor private de realizare a unor investiții în sustenabilitatea energetică (electrică și termică);

Proiect 28: Realizarea de proiecte individuale de asigurarea a consumului de energie din resurse verzi utilizând potențialul panourilor solare, fotovoltaice, pompelor de căldură și altor soluții de energie alternativă.

1.1.14. Conectivitate completă, feroviară și terestră cu magistrala de cale ferată, autostrada A10, DN1/E81 și localitățile din zona urbană funcțională; conectivitate și logistică intermodală

Proiect 29: Conectarea orașului Ocna Mureș la autostrada A10 și DN1, prin nodul rutier 6 Decea, comuna Mirăslău, județul Alba;

Proiect 30: Reabilitarea și modernizarea Gării și nodului feroviar intermodal Războieni - Cetate (clădire și anexe; spațiile publice interioare; stație de autobuz, parcare taxi, parcare publică, locuri de odihnă, stații de încărcare vehicule electrice în exteriorul gării, spațiile de servire și de servicii; mobilierul și echipamentele care deservește călătorii și personalul angajat; digitalizarea serviciilor care implică atât călătorii, cât și angajații CFR; a comunicărilor despre circulația trenurilor și informațiilor relevante pentru călători; modernizarea infrastructurii feroviare și de siguranța circulației (șină, traverse, prinderi, stratul de repartiție și prisma căii); modernizarea peroanelor de așteptare, a acceselor spre peroane, inclusiv pentru persoanele cu dizabilități, mobilier de așteptare de exterior, garduri de protecție; amenajarea parcării de acces în gară, inclusiv a elementelor de semnalizare rutieră;

Proiect 31: Participarea UAT în proiectul de realizare a trenului metropolitan care interconectează principalele centre urbane ale județului Alba;

Proiect 32: Modernizarea stației CFR – Halta UNIREA II;

Proiect 33: Amenajare stație de transport public, parcare auto și velo, sistem de supraveghere video la Halta CFR UNIREA II;

Proiect 34: Reabilitarea patrimoniului feroviar industrial pe relația Războieni – Cetate – Ocna Mureș, inclusiv a gării CFR Ocna Mureș, pentru conectarea Parcului Industrial și de Servicii și a Stațiunii turistice de interes local la magistrala și nodul CFR Războieni – Cetate;

1.1.15. Dezvoltarea infrastructurii urbane curate: dezvoltarea de culoare de mobilitate urbană durabilă, respectiv infrastructuri pentru mersul cu bicicleta, amenajarea de trasee pietonale, benzi dedicate transportului public, precum și introducerea de sisteme de bike-sharing, sisteme de monitorizare etc.

Proiect 35: Coridor de mobilitate urbană integrată pentru transport public ecologic, trasee pietonale și rețea de piste velo pentru bicicliști pe traseul: Depou - Spital orășenesc – Centru civic – Str. Nicolae Iorga – Str. Lungă - Mihai Eminescu - Parcul Industrial – Colonia Monchim – Halta CFR Unirea II – Etapa 1) - lucrări de realizare infrastructură rutieră pentru transport ecologic; amenajare stații pentru autobuze, trotuare, trasee pietonale și spații de acces pentru pietoni, piste pentru bicicliști, sisteme de închiriat biciclete, treceri de pietoni inteligente, inclusiv accesibile persoanelor cu dizabilități, mobilier urban specific stațiilor de transport călători, semnalizare rutieră și de siguranță, aliniamente de arbori și peluze verzi; planificator de călătorii pentru transportul public; sistem integrat de informare a pasagerilor, automate pentru cumpărare bilete și abonamente; montaj senzori de calitate aerului și hot spot-uri WI-FI, pentru internet gratuit; derulare campanii pentru promovarea avantajelor transportului public și al deplasărilor cu bicicleta etc. marcaje rutiere.

Proiect 36: Coridor de mobilitate urbană integrată pentru transport public ecologic, trasee pietonale și rețea de piste velo pentru bicicliști pe traseul: Str. Râului-Str. Mihai Viteazu, DC3-Str. Principală- Cisteiu de Mureș, DC3- Str. Principală Micoșlaca - Str. Mureșului- Str. Andrei Mureșanu- Str. Nicolaie Iorga–Centru Civic - Etapa 2 - lucrări de realizare infrastructură rutieră pentru transport ecologic; amenajare stații pentru autobuze, trotuare, trasee pietonale și spații de acces pentru pietoni,

piste pentru bicicliști, sisteme de închiriat biciclete, treceri de pietoni inteligente, inclusiv accesibile persoanelor cu dizabilități, mobilier urban specific stațiilor de transport călători, semnalizare rutieră și de siguranță, aliniamente de arbori și peluze verzi; planificator de călătorii pentru transportul public; sistem integrat de informare a pasagerilor, automate pentru cumpărare bilete și abonamente; montaj senzori de calitatea aerului și hot spot-uri WI-FI, pentru internet gratuit; derulare campanii pentru promovarea avantajelor transportului public și al deplasărilor cu bicicleta etc. marcaje rutiere;

Proiect 37: Coridor de mobilitate urbană integrată pentru transport public ecologic, trasee pietonale și rețea de piste velo pentru bicicliști pe traseul Halta CFR Unirea II–Sat Unirea II-DJ 107 F–Nod feroviar și Gara Războieni–Cetate–zona industrială –Stadionul „Soda”–Podul Mureș–Colonia Monchim - Etapa 3 - lucrări de realizare infrastructură rutieră pentru transport ecologic; amenajare stații pentru autobuze, trotuare, trasee pietonale și spații de acces pentru pietoni, piste pentru bicicliști, sisteme de închiriat biciclete, treceri de pietoni inteligente, inclusiv accesibile persoanelor cu dizabilități, mobilier urban specific stațiilor de transport călători, semnalizare rutieră și de siguranță, aliniamente de arbori și peluze verzi; planificator de călătorii pentru transportul public; sistem integrat de informare a pasagerilor, automate pentru cumpărare bilete și abonamente; montaj senzori de calitatea aerului și hot spot-uri WI-FI, pentru internet gratuit; derulare campanii pentru promovarea avantajelor transportului public și al deplasărilor cu bicicleta etc. marcaje rutiere;

1.1.16. Modernizarea și echiparea completă a străzilor din oraș, cartierele și satele componente și aparținătoare

Proiect 38: Reabilitarea, extinderea și modernizarea rețelei secundare de străzi urbane din orașul Ocna Mureș, inclusiv satele componente și aparținătoare, incluzând lucrări de asfaltare, amenajare trotuare, semnalizare rutieră, canalizare pluvială, canalizații tehnice subterane, podețe de acces, mobilier urban, aliniamente de arbori și peluze verzi. Lotizare și etapizare în funcție de disponibilitățile financiare – Războieni – Cetate, Cisteiu de Mureș, Micoșlaca, alte zone;

Proiect 39: Amenajare drumuri de acces spre Baza de Tratament și Agrement „Salinae” dinspre zona centrală a orașului, parc și zona cartierului Uioara de Sus;

Proiect 40: Regulament privind restricțiile de circulație (în special a traficului greu), semnalizarea corespunzătoare în zonele locuite, zonele cu risc, zonele intens circulate;

Proiect 41: Realizare pod peste Mureș și variantă de ocolire pentru traficul greu pe relația Ocna – Mureș - Noșlac;

Proiect 42: Realizare drum de legătură Ocna Mureș – Micoșlaca – Gâmbaș – Aiud;

Proiect 43: Elaborare și implementare Plan de Măsuri pentru întreținerea și mentenanța infrastructurii de mobilitate a orașului;

1.1.17. Transport public ecologic asigurat în zona urbană funcțională

Proiect 44: Operaționalizarea Sistemului integrat de transport inteligent pe teritoriul orașului Ocna;

Mureș și în Zona Urbană Funcțională;

Proiect 45: Optimizarea și extinderea activității Serviciului Public de Transport Local Ocna Mureș;

Proiect 46: Achiziționarea unui sistem integrat de transport public verde, format din: 8 autobuze electrice, cu dimensiuni variabile; 12 stații de încărcare electrică (pentru furnizarea de servicii de transport de călători moderne, sigure și nepoluante);

Proiect 47: Amenajare stații de transport public în toate zonele deservite de operatorul de transport public – Etapa 4;

Proiect 48: Achiziție microbuse electrice pentru transportul elevilor la unitățile de învățământ;

Proiect 49: Realizare autogară modernă pentru transportul inter și intrajudețean de călători și turiști;

1.1.18. Accentuarea pietonalizării și amenajării de spații publice deschise pentru rezidenți și turiști

Proiect 50: Creșterea calității și suprafeței rețelei de trasee pietonale, trotuare și alei din oraș

1.1.19. Realizarea unei rețele funcționale de piste pentru bicicliști care să conecteze cartierele de toate centrele de interes ale orașului și încurajarea micro mobilității;

Proiect 51: Rețea de piste velo pentru bicicliști care interconectează cartierele orașului (satele componente) de coridoarele de mobilitate urbană, accesoriată cu toate mijloacele de semnalizare, informare, mobilier urban etc.

Proiect 52: Rețea de piste velo pentru cicloturism și alei pietonale de agrement– Dealul Banța, Parc, Baza de Tratament și Agrement și malul râului Mureș;

Proiect 53: Amenajare rastele pentru biciclete și spații de staționare vehicule de micromobilitate în incinta sau proximitatea instituțiilor de învățământ.

1.1.20. Management inteligent al stocurilor de parcări publice și rezidențiale

Proiect 54: Realizarea de noi parcări publice în aliniamentul tramei stradale majore și proximitatea zonelor de interes public, comercial și turistic;

Proiect 55: Reabilitarea și extinderea numărului parcărilor de reședință în cartierele de locuințe colective;

Proiect 56: Realizarea de parcări publice acoperite cu panouri fotovoltaice în zona noii Baze de Agrement și Tratament și a zonei de acces în viitoarea zona de agrement a lacurilor saline;

Proiect 57: Realizarea de noi parcări publice în colonia Monchim – zona Parcului Industrial și de Servicii, stadionul SODA, Liceul Teoretic „Petru Maior”.

1.1.21. Amenajarea rețea de stații de încărcare și încurajarea mobilității electrice

Proiect 58: Rețea urbană de stații pentru încărcare vehicule electrice;

Proiect 59: Decarbonizare rutieră în conformitate cu principiul „poluatorul plătește”, prin înnoirea flotei de mașini a primăriei și serviciilor/instituțiilor subordonate;

Proiect 60: Decarbonizare rutieră în conformitate cu principiul „poluatorul plătește”, prin înlocuirea vehiculelor proprietate privată cu vehicule electrice;

Proiect 61: Crearea unei flote de cargo biciclete pentru servicii orășenești (curățenie, salubritate, reparații ale bunurilor domeniului public).

1.1.22. Investiții în infrastructura și campanii educație pentru mobilitate verde și mijloace alternative de transport

Proiect 62: Amenajare parc tematic și grădină urbană de învățare prin joacă și distracție a mersului cu mini vehicule electrice, bicicleta, vehicule de micro-mobilitate, educație rutieră și agrement pentru copii, tineri, familii etc.;

Proiect 63: Campanii pentru promovare a transportului public și al deplasărilor cu bicicleta;

Proiect 64: Campanii de educație rutieră pentru pietoni, bicicliști, conducători auto;

1.1.23. Îmbunătățirea și digitalizarea reglementărilor locale de mobilitate și parcări

Proiect 65: Regulament pentru utilizarea parcărilor publice de pe raza orașului, inclusiv a celor din proximitatea Spitalului, instituțiilor de învățământ, piața agro-alimentară și de mărfuri, instituțiilor de cult, altor instituții publice sau de interes privat major (inclusiv app);

Proiect 66: Aplicație pentru utilizarea parcărilor de reședință de pe raza orașului;

Proiect 67: Regulament privind asigurarea activităților de aprovizionare logistică, distribuție marfă și utilizarea infrastructurii domeniului public.

1.1.24. Creșterea calității serviciilor de transport persoane în regim de taxi și ridesharing

Proiect 68: Extinderea numărului de autorizații și îmbunătățirea reglementării serviciilor de transport cu autoturisme în regim de taxi/ridesharing, inclusiv prin stimularea și promovarea avantajelor generate de mașinile electrice. Îmbunătățirea accesului la serviciile de transport pentru persoanele cu dizabilități;

Proiect 69: Amenajarea și semnalizarea de noi stații taxi;

Proiect 70: Implementarea unui serviciu de „car pooling”.

2. Obiectivul strategic - O stațiune turistică balneară de interes local care valorifică durabil și competitiv potențialul curativ salin și natural al comunității

Obiective specifice:

2.1.Operaționalizarea pe criterii de eficiență economică, impact curativ și atractivitate pentru agrement a complexului „Băile Sărate - Bază de Tratament și Agrement în orașul Ocna Mureș”;

2.2.Dobândirea și valorificarea statului de stațiune balneo-climaterică;

2.3.Valorificarea durabilă a potențialului economic aferent resurselor turistice de patrimoniu istoric, cultural și natural, locale și din zona urbană funcțională;

2.4.Creșterea rolului culturii în dezvoltarea economică și comunitară prin atragerea de personalități culturale, investiții în talente locale, instituții și acte culturale de excelență;

2.5. Dezvoltarea infrastructurii de cazare și furnizare de servicii turistice și conexe.

Directii de acțiune și proiecte

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

22

Alba Iulia, Strada Lalelelor, Nr.7B, Cod poștal 510217, Jud. Alba,

Tel.: +40258 813290; Fax: +40258 813248; e-mail: office@apmab.anpm.ro; website: <http://apmab.anpm.ro>

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

2.1.1. Realizarea Bazei de tratament și agrement - „Băile Sărate”, a centrului de informare turistică și unor instrumente profesionale de branding, comunicare și marketing a potențialului turistic zonal

Proiect 71: Operaționalizarea Bazei de Tratament și Agrement Ocna Mureș și înființarea companiei de management și valorificare;

Proiect 72: Realizarea strategiei de dezvoltare, planului de afaceri, management și de marketing pentru valorificarea patrimoniului și potențialului Bazei de Tratament și Agrement;

Proiect 73: Realizarea unui centru de informare, promovare și valorificare a potențialului turistic natural și antropoc din Ocna Mureș, zona urbană funcțională și împrejurimi;

Proiect 74: Manualul de brand, strategia de dezvoltare turistică și comunicarea potențialului turistic din orașul Ocna Mureș și din Zona Urbană Funcțională;

2.1.2. Încheierea unor parteneriate strategice pentru creșterea atractivității și asigurarea viabilității economice a Bazei de Tratament și Agrement;

Proiect 75: Realizarea de parteneriate de colaborare, finanțare, promovare, organizare evenimente, cantonamente sportive, circuite medicale, de agrement și turistice cu: Ministerul Sănătății, Ministerul Antreprenorialului și Turismului, Ministerul Tineretului și Sportului, Casa Națională de Asigurări de Sănătate, Comitetul Olimpic Român, federațiile sportive naționale, Consiliul Județean Alba, Institutul Național de Recuperare, Medicină Fizică și Balneoclimatologie, Colegiul Medicilor din România, Agenția Națională pentru Programe de Sănătate, Institutul Național de Medicină Sportivă, Patronatul Asociația Națională a Agențiilor de Turism din Romania (A. N.A. T.), Baza 71 Aeriană „General Emanoil Ionescu” Câmpia Turzii, principalele sindicate, asociațiile de promovare turistică relevante și organizațiile de management ale destinațiilor de turism, afilieri la structuri asociative, rețele și organizații internațională umbrelă, preocupate de promovarea turismului de agrement și tratament cu resurse naturale etc.

2.1.3. Conservarea, restaurarea și punerea în valoare a obiectivelor de patrimoniu cultural-istoric și cultural; digitalizarea obiectivelor de patrimoniu restaurate; acțiuni de creștere/ dezvoltare a capacității administrative a beneficiarilor: dezvoltarea de planuri de conservare/ mentenanță a obiectivelor de patrimoniu și sprijin pentru activitățile de dezvoltare a planurilor de interpretare pentru public;

Proiect 76: Conservarea, restaurarea și punerea în valoare a obiectivelor de patrimoniu cultural-istoric, inclusiv digitalizarea obiectivelor de patrimoniu restaurate – Castelul Teleki și capela romano-catolică;

Proiect 77: Conservarea, restaurarea și punerea în valoare a obiectivelor de patrimoniu cultural-istoric, inclusiv digitalizarea obiectivelor de patrimoniu restaurate – Castelul Mikes și anexe;

Proiect 78: Conservarea, restaurarea și punerea în valoare a obiectivelor de patrimoniu cultural-istoric, inclusiv digitalizarea obiectivelor de patrimoniu restaurate – Biserica de lemn „Sf. Arhangheli” Cisteiu de Mureș;

Proiect 79: Semnalizarea, marcarea și asigurarea suportului informativ aferent sitului arheologic Grui, Uioara de Jos;

2.1.4. Investiții în infrastructura din domeniul cultural: reabilitarea/ modernizarea/ dotarea spațiilor culturale: casă de cultură muzeu, galerii de artă, centru cultural

Proiect 80: Modernizarea casei de cultură „Ion Sângereanu”, transformarea în centru cultural și de tradiții;

Proiect 81: Modernizarea căminelor culturale din cartierele și satele componente, crearea și dotarea de noi spații culturale multifuncționale adaptate nevoilor de dezvoltare aferente sectorului cultural; digitalizarea activităților de promovare turistică și culturală a orașului;

Proiect 82: Amenajarea muzeului sării și patrimoniului istoric și industrial de exploatare (clădirea fostului Club Salinae);

Proiect 83: Modernizare bibliotecă orașenească „Mircea Cenușă” cu funcțiuni multimedia și digitale.

2.1.5. Dezvoltarea unui mix cultural consistent și organizarea unei agende culturale a orașului asumată coerent și unitar de operatorii culturali publici și privați

Proiect 84: Agenda culturală anuală unică a orașului și Zonei Urbane Funcționale care valorifică o sumă de personalități culturale, talente locale, instituții și acte culturale de excelență;

Proiect 85: Festivalul brand unic al orașului – „Mureș pe marginea ta”;

Proiect 86: Crearea fondului de investiții culturale, licitat pentru proiecte ale operatorilor culturali independenți.

2.1.6. Valorificarea potențialului turistic natural și antropic

Proiect 87: Refacerea, amenajarea și punerea în valoare a malului stâng al râului Mureș în zona Bazei de tratament și agrement Ocna Mureș, zona dintre poduri, cartier Uioara de Sus - Noșlac;

Proiect 88: Amenajarea pentru agrement a dealului și pădurii Banța;

Proiect 89: Realizare show de lumini, laser, video mapping, sunet, muzică epică, în perimetrul lacurilor saline;

2.1.7. Modernizarea infrastructurii de cazare existentă și dezvoltarea de structuri noi de cazare; creșterea ofertei și calității serviciilor oferite în oraș pentru clienții Bazei de tratament și agrement Ocna Mureș

Proiect 90: Modernizarea funcțiilor și serviciilor de cazare existente;

Proiect 91: Extindere servicii HORECA (turism și alimentație publică) conexe Bazei de tratament și agrement Ocna Mureș prin construire unitate hotelieră (50 camere - 110 locuri de cazare), dotată cu restaurant 150 locuri, sală de conferințe 100 locuri;

Proiect 92: Servicii turistice și conexe furnizate clienților și turiștilor Bazei de tratament și agrement care vizitează orașul Ocna Mureș;

Proiect 93: Schimburi de destinație pentru garsoniere, apartamente și case destinate închirierii în regim hotelier.

3. Obiectivul strategic - Un centru urban cu o economie locală revitalizată și ofertantă pentru forța de muncă locală

Obiective specifice:

3.1. Valorificarea terenurilor și clădirilor pentru investiții strategice și atragere de capital uman și resurse pentru dezvoltare locală;

3.2. Clarificarea situației juridice, revitalizarea și valorificarea potențialului comercial, turistic, cultural și de servicii al clădirilor neutilizate;

3.3. Echipare completă și de calitate cu toate tipurile de infrastructură publică, inclusiv internet de bandă largă și servicii cloud, contorizare și management inteligent;

3.4. Forță de muncă disponibilă, calificată și reactivată pe piața muncii;

3.5. Încurajarea dezvoltării antreprenorialului, a specializărilor economice inteligente și dezvoltarea afacerilor locale, implicit a stat-up-urilor;

3.6. Încurajarea inovației, industriilor creative și a start-up-urilor tech, inovative, digital.

Directii de acțiune și proiecte

3.1.1. Clarificarea situației juridice și construirea unei baze de date, actualizabile, cu toate activele atractive pentru investiții strategice

Proiect 94: Gestionarea platformei de date, actualizabilă, cu toate activele atractive pentru investiții strategice;

Proiect 95: Elaborare strategie de atragere de investitori strategici și înființarea de locuri de muncă cu valoare adăugată mare în calificări și venituri salariale. Parteneriatul pentru ocupare sustenabilă;

Proiect 96: Kitul de comunicare publică pentru atragere de investitori (manual de identitate, actualizare baze de date cu informații relevante pentru investitori, pagina web, LinkedIn, pagină de Facebook, app);

3.1.2. Promovarea facilităților locale utile pentru investiții și dezvoltarea de proiecte de atragere de companii

Proiect 97: Creșterea atractivității economice a orașului Ocna Mureș prin valorificarea superioară a terenurilor și clădirilor vechilor platforme industriale SODA, SALINA, FERMENTAREA.

Înființarea Parcul Industrial, Logistic și de Servicii pe vechea platformă SODA (considerarea atragerii unei investitor strategic).

3.1.3. Realizarea unui incubator și accelerator pentru afaceri cu valoare adăugată foarte mare, companii tech și digitale pentru o economie avansată

Proiect 98: Incubatorul și acceleratorul de afaceri, industrii creative, outsourcing IT și afaceri – Ocna Mureș Start Up HUB;

3.1.4. Actualizarea reglementărilor urbanistice care încurajează planificarea și dezvoltarea echilibrată economică, rezidențială, imobiliară și a mixului de funcțiuni

Proiect 99: Actualizare Plan de Urbanism General și Regulament Local de Urbanism.

3.1.5. Asigurarea infrastructurii publice necesare dezvoltării locale și creștere calității locuirii

Proiect 100: Finalizarea programului de reabilitare, extindere, contorizare și managementul inteligent al rețelei de apă potabilă și canalizare, inclusiv a rețelei de ape pluviale, de rigole și șanțuri colectoare pe întreaga suprafață a orașului Ocna Mureș

Proiect 101: Program de investiții pentru îngroparea / relocarea în subteran a utilităților electrice, televiziune, internet și telecom de pe artere principale, secundare, cartierele și satele componente ale orașului;

Proiect 102: Ocna Mureș CityNet – rețea subterană de fibră optică telecomunicații, internet de mare viteză, transmisie de date în Ocna Mureș și zona urbană funcțională, broadband și infrastructură de suport 5G și viteze superioare de transfer suport pentru internetul lucrurilor;

3.1.6. Creșterea rolului educației profesionale, a învățământului tehnic și vocațional - intervenții în modernizare/extindere/construcție/reabilitare infrastructurii educaționale și dotarea cu echipamente didactice pentru practica elevilor, dotarea laboratoarelor, bibliotecilor, sălilor și terenurilor de sport, inclusiv renovarea energetică moderată, adaptarea infrastructurii pentru accesul elevilor cu deficiențe/nevoi speciale, mijloace de transport pentru facilitarea accesului la educație al grupurilor dezavantajate; alte activități care contribuie la creșterea calității educației și a competențelor pentru piața muncii: formarea profesorilor, a maiștrilor, programe comune de formare cu angajatorii, digitalizarea etc.

Proiect 103: Reabilitarea, modernizarea și îmbunătățirea facilităților de educație și dotărilor didactice, laboratoarelor și atelierelor din Liceul Tehnologic Ocna Mureș;

Proiect 104: Program de asigurare facilități didactice, inclusiv IT personalizate, mobilier, facilități de recreație, sport în toate unitățile de învățământ preșcolar, primar, gimnazial, liceal, tehnologic din oraș;

3.1.7. Valorificarea potențialului tinerilor pe piața muncii;

Proiect 105: Măsuri active de ocupare a tinerilor în piața muncii din zona urbană funcțională Ocna Mureș.

3.1.8. Prevenirea părăsirii timpurii a școlii și creșterea accesului și a participării grupurilor dezavantajate la educație și formare profesională

Proiect 106: Proiecte tip de combaterea abandonului școlar, creșterea retenției în sistemul educațional formal și creșterea performanțelor specifice formării profesionale a persoanelor din grupurile vulnerabile social.

3.1.9. Creșterea calității ofertei de educație și formare profesională pentru asigurarea echității sistemului și o mai bună adaptare la dinamica pieței muncii și la provocările inovării și progresului tehnologic

Proiect 107: Proiecte tip de servicii de formare profesională, coaching, mentorat, învățare practică și schimburi de experiență care să îmbunătățească adaptabilitatea forței de muncă la cerințele progresului tehnologic și companiilor prezente în economia locală a orașului Ocna Mureș și zonei Urbane Funcționale.

3.1.10. Antreprenoriat și economie socială

Proiect 108: Proiecte tip de servicii de formare profesională, coaching, mentorat, învățare practică și schimburi de experiență care să îmbunătățească cultura antreprenorială locală; înființare de structuri de economie și antreprenoriat social în orașul Ocna Mureș și Zona Urbană Funcțională;

Proiect 109: Înființarea/ dezvoltarea întreprinderilor sociale de inserție, pentru susținerea tinerilor cu accent pe tineri NEET, inactivi, șomeri și șomeri de lungă durată, inclusiv prin: acoperirea costurilor de calificare la locul de muncă, consiliere și orientare profesională, subvenționarea contractelor de muncă și plasarea pe piața muncii la finalul perioadei de sprijin, inclusiv cu acordarea de servicii de acompaniere socio-profesională și sociale;

3.1.11. Susținerea reformelor pe piața muncii în acord cu dinamica pieței muncii, crearea unor condiții de muncă menite să le asigure lucrătorilor confortul fizic, psihic și social; finanțarea serviciilor de susținere a îmbătrânirii active prin implicarea lucrătorilor vârstnici de peste 60 de ani în programe de tip shadow/ tutelă/ tutoriat/ mentorat pentru formarea și integrarea lucrătorilor noi;

Proiect 110: Proiecte tip de măsuri active de ocupare și îmbătrânire activă adaptate cerințelor din piața muncii și viața socială din comunitatea locală.

3.1.12. Consolidarea participării populației în procesul de învățare pe tot parcursul vieții pentru facilitarea tranzițiilor și a mobilității pe piața muncii

Proiect 111: Proiecte tip de consolidare și validare a cunoștințelor, formare profesională continuă, adaptarea persoanelor active la cerințele din piața muncii

3.1.13. Creșterea atractivității programelor de formare pentru calificări adaptate cerințelor din piața de muncă locală și din zona urbană funcțională

Proiect 112: Proiecte tip de calificări profesionale noi, cu valoare adăugate mare, măsuri integrate de formare profesională, consiliere, mentorat care corespund solicitărilor venite din partea companiilor active în economia orașului și zona urbană funcțională.

4. Obiectivul strategic - Un centru urban primitiv, inteligent, cu servicii publice de calitate, echitabil și inclusiv - orașul just cu locuitorii săi

Obiective specifice:

4.1. Spații publice urbane atractive, sănătoase, funcționale și vibrante - spații și dotări publice centrale și de cartier, cu design atractiv, accesorii inteligente, sigure, prietenoase pentru petrecerea timpului liber, socializare și evenimente;

4.2. Creșterea siguranței locuirii, a securității persoanelor și integrității bunurilor de pe domeniul public și privat al comunității;

4.3. Acces la locuințe atractive, prietenoase cu mediul, eficiente energetic, convenabile ca preț;

4.4. Atragerea de noi locuitori;

4.5. Servicii publice moderne, inteligente, la costuri accesibile și sustenabile;

4.6. Servicii sociale adaptate persoanelor în nevoie, cu eficiență crescută și sustenabile financiar;

4.7. Implicarea societății civile și a cetățenilor în dezvoltarea urbană și furnizarea de servicii Comunitare;

Directii de actiune și proiecte

4.1.1. Înființarea/reabilitarea/ modernizarea/ extinderea, spațiilor publice de cartier, cu design atractiv, accesorii inteligente, sigure, prietenoase pentru petrecerea timpului liber, socializare și evenimente, a locurilor de joacă, centrelor de activități sportive; creșterea siguranței publice și integrității bunurilor aparținente domeniului public și privat local; extinderea sistemelor de supraveghere video inteligente

Proiect 113: Proiect integrat pentru îmbunătățirea calității vieții: concept bio arhitectural unic de regenerarea spațiilor publice din cartierele orașului pentru a le face mai primitoare prin amenajarea de spații verzi, dotarea acestora cu mobilier urban, locuri de joacă pentru copii, fitness, spații cu mobilier pentru petrecerea timpului liber, terenuri de sport de mici dimensiuni, iluminat public, WI – FI, măsuri de siguranța populației și patrimoniului – Etape: Str. Nicolae Iorga – Str. Brazilor – Str. 1 Mai – Str. Axente Sever – Str. Ștefan Augustin; Cartier Mălinului; Cartier Uioara de Sus; Cartier Colonia Dumbrava etc.;

Proiect 114: Centrul de științe, creație și învățare practică pentru copii cu vârsta până în 12 ani și familiile din oraș. Funcțiunea furnizează o ofertă de educație distractivă, învățare prin experiment, senzorială, petrecerea timpului liber într-un mod plăcut, celebrări și evenimente de divertisment, activități de creație, cultivarea talentelor și aptitudinilor practice;

Proiect 115: Complexul pentru tineret „Young, Cool and Restless Ocna Mureș”. Centrul de educație și distracție ce reprezintă un ansamblu integrat de funcțiuni de interior compus din: studio de creație muzicală, producție video, teatru, coreografie, gaming, codare, programare și robotică, design și artă digitale, experiențe virtuale și augmentate, bibliotecă și sală de scriere și gândire creativă, spații multimedia, ateliere de experimente științifice, instalații educative reversibile, planetariu, atelier de educație pentru sănătate, atelier culinar, design vestimentar, atelier de artele frumosului, sală de festivități, atelier de vorbire în public, atelier de managementul emoțiilor, toleranță, nediscriminare și combaterea hărțuirii etc.

4.1.2. Implementarea de programe pentru întreținerea, repararea și administrarea domeniului public al orașului

Proiect 116: Program anual pentru gestionarea domeniului public și privat al orașului Ocna Mureș.

4.1.3. Gestionarea câinilor comunitari și realizarea de facilități urbane destinate iubitorilor de animale

Proiect 117: Amenajarea unui parc comunitar pentru câini cu terenuri potrivite pentru alergare, mobilier de joacă și activități, dresaj, adăpătoare pentru apă și hrană, coșuri de gunoi speciale

4.1.4. Finalizarea investițiilor de reabilitare, modernizare, dotare și digitalizarea procesului de educație a tuturor unităților de învățământ din oraș; eliminarea decalajului digital, educație digitală competitivă și accesibilă; îmbunătățirea accesului la servicii și favorabile incluziunii de calitate în educație, formare și învățare pe tot parcursul vieții prin dezvoltarea infrastructurii accesibile, inclusiv prin promovarea rezilienței pentru educația și formarea la distanță și online

Proiect 118: Construire creșă „Prichindel” în orașul Ocna Mureș;

Proiect 119: Modernizarea Liceului Teoretic „Petru Maior” și asigurarea unui pachet de dotări didactice, inclusiv IT personalizate pentru săli de clasă, laboratoare, infrastructura de agrement, și siguranță;

Proiect 120: Modernizarea tuturor unităților de învățământ și facilităților didactice, sportive și de agrement din satele componente;

Proiect 121: Program de asigurare facilități didactice, inclusiv IT personalizate, mobilier, facilități de recreație, sport în toate unitățile de învățământ preșcolar, primar și gimnazial din oraș și satele aparținătoare;

Proiect 122: Accesoriizarea unităților de învățământ cu o platformă de educație digitală avansată și catalog digital unic;

Proiect 123: Centrul de educare digitală, robotică și inteligență artificială.

4.1.5. Finalizarea investițiilor de modernizarea infrastructurii de sănătate și creșterea calității actului medical; creșterea rezilienței și capacității de răspuns a sistemului medical și parteneriatelor locale și naționale la pandemii și crize sanitare, inclusiv telemedicină și e-health

Proiect 124: Continuarea investițiilor de modernizare și îmbunătățirea patrimoniului construit, a eficienței energetice, al dotărilor, diversificarea și îmbunătățirea calității serviciilor medicale specifice Centrului Multifuncțional de Sănătate Ocna Mureș;

Proiect 125: Continuarea investițiilor de modernizare și îmbunătățirea patrimoniului construit al dotărilor, îmbunătățirea calității serviciilor medicale și sociale specifice Unității Medico-Sociale Ocna Mureș;

Proiect 126: Finalizarea lucrărilor de reconstrucție, amenajare și dotare a Centrului de Îngrijire și Asistență Ocna Mureș conform Planului de restructurare al Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică pentru Persoanele Adulte cu Dizabilități – Galda de Jos;

Proiect 127: Rețeaua locală de telemedicină. „De gardă online și telefon 24/24 ore, 7/7 zile”;

Proiect 128: Call center pentru situațiile de urgență, brățărilor de monitorizare a stării de sănătate, dezvoltarea de programe inter generaționale;

Proiect 129: Creșterea eficienței și utilității rețelei locale de medicină de familie, și a rețelei de cabinete medicale de specialitate, respectiv al celor stomatologice.

4.1.6. Construire de locuințe noi nZEB pentru tineri, specialiști în educație, sănătate, persoane cu nevoi sociale

Proiect 130: Programul de construire blocuri de locuințe pentru tineri (NZE);

Proiect 131: Programul de construire blocuri de locuințe sociale (NZE);

Proiect 132: Programul de construire bloc de locuințe de serviciu pentru medici și profesori (NZE);

4.1.7. Reducerea gazelor cu efect de seră, reabilitarea termică aprofundată/moderată și îmbunătățirea eficienței energetice a locuințelor colective construite până în anul 2000;

Proiect 133: Reabilitare termică și modernizarea blocurilor construite în Ocna Mureș, cu accent pe îmbunătățirea izolației termice și hidroizolarea anvelopei clădirii (pereți exteriori, ferestre, tâmplărie, planșeu superior, planșeu peste subsol), șarpantelor și învăluitoarelor, inclusiv masuri de consolidare, producție de energie verde pentru consumurile comune ale locatarilor – (organizare etapizată pe cartierele orașului);

Proiect 134: Picturi murale tematice pe blocurile de locuințe care să îmbunătățească valoarea estetică a orașului și stațiunii, identitatea dată de artă cartierelor, să crească valoarea imobiliară a patrimoniului construit, atractivitatea pentru locuire, dar și posibilitatea dezvoltării unor circuite de vizitare cu consecințe benefice pe micile afaceri.

4.1.8. Dezvoltarea unor proiecte individuale și în parteneriat pentru furnizarea de servicii sociale categoriilor de rezidenți vulnerabili social - copii, seniori, adulți, persoane cu dizabilități, cetățeni de etnie romă

Proiect 135: Cantina comunitară mobilă;

Proiect 136: Parteneriat public – privat pentru dezvoltarea rețelei de îngrijire la domiciliu a seniorilor din oraș, inclusiv servicii de reabilitare în comunitate, echipe care asigură la domiciliu serviciile specializate de abilitare/reabilitare;

Proiect 137: Centru comunitar integrat – centru resursă de îngrijire socio-medicală pentru persoanele defavorizate;

Proiect 138: Grupul de Acțiune Locală pentru combaterea sărăciei și incluziune socială;

Proiect 139: Servicii de îngrijire/ reabilitare de zi destinate copilului cu dizabilități, inclusiv stimularea accesului persoanelor cu dizabilități la echipamente, mijloace și tehnologii asistive, pentru incluziune socială și participare activă la viața comunității;

Proiect 140: Dezvoltarea de servicii specializate pentru copiii vulnerabili, afectați de sărăcie, familii monoparentale, inclusiv formarea profesională a profesioniștilor din domeniul serviciilor sociale pentru copii și familii.

4.1.9. Modernizarea servicii publice de interes cetățesc

Proiect 141: Amenajare târg de animale;

Proiect 142: Extinderea cimitirului orășenesc;

Proiect 143: Modernizare capelă mortuară în cimitirul orășenesc.

5. Obiectivul strategic - Un oraș guvernat digital și responsabil

Obiective specifice:

5.1. Consolidarea și modernizarea capacității administrative la nivelul Primăriei, Consiliului Local, structurilor subordonate sau aflate în coordonare;

5.2. Reducerea birocrăției și servicii adaptate nevoilor cetățenilor, cu accent pe interacțiunile digitale și online;

5.3. Digitalizarea completă a administrației publice și entităților subordonate sau aflate în coordonare; promovarea conceptului „everything as a service”;

5.4. Ecosistem local deschis pentru internetul lucrurilor, inteligență artificială, automatizare, realitate virtuală, augmentată și metaverse;

5.5. Guvernare bazată pe date deschise și predicții analitice;

5.6. Smart Citizen, guvernare și management participativ al cartierelor și în zona urbană funcțională;

5.7. Securitate cibernetică publică și privată;

5.8. Coordonarea integrată, coerentă și unitară, pe verticală și orizontală între administrația publică și toate categoriile de instituții partenere;

5.9. Stabilitate, eficiență și sustenabilitate financiară.

Direcții de acțiune și proiecte

5.1.1. Îmbunătățirea pregătirii profesionale specifice personalului angajat în Primărie

Proiect 144: Program anual de pregătire avansată și motivare profesională pentru funcționarii publici, contractuali și aleșii locali din Primăria orașului Ocna Mureș

5.1.2. Completarea organigramei și statului de funcții cu resurse umane cu competențe în zona de arhitectură și urbanism, digitalizare, inginerie, juridic, economic, scriere și implementare de proiecte, administrarea domeniului public și privat etc.

Proiect 145: Recrutare funcționari publici și contractuali pentru ocuparea posturilor vacante cheie, a celor de execuție și anticiparea nevoilor de ocupare în administrația publică urmare pensionării sau migrației ocupaționale.

5.1.3. Digitalizarea aprofundată a serviciilor publice către toate categoriile de stakeholderi, precum și a tuturor interacțiunilor interdepartamentale; cloud local, arhivă digitală și back-up arhivă în centru de date acreditat

Proiect 146: Continuarea și actualizarea procesului de achiziții soluții, aplicații și servicii software integrate unitar într-o platformă unică de comunicare cu comunitatea locală și între departamentele administrației publice locale;

Proiect 147: Banca de date urbane geospațiale, sisteme GIS, cu informații despre proprietățile publice și private ale orașului, cadastru imobiliar 3D și pentru rețelele de utilități, patrimoniul construit, registrul spațiilor publice și inventarul domeniul public, certificate urbanism și autorizații de construire/desființare, inspecții de teren, coordonarea lucrărilor edilitare, transport public etc.;

Proiect 148: Cloudul orașenesc, inclusiv arhivare digitală, back-up portofoliu documentar și informatic în data center autorizat;

Proiect 149: Kitul de comunicare multimedia și digitală al orașului Ocna Mureș Aplicația orașului și stațiunii – Ocna Mureș City App.

5.1.4. Realizarea infrastructurii WI-FI și broadband, cu logistica aferentă, suport pentru internetul lucrurilor și mijloacelor autonome

Proiect 150: Extindere WI-FI gratuit în toate spațiile publice, în toate clădirile publice din proprietatea primăriei, piețe, trotuare și zone cu terase, zone comerciale, zonele turistice și de agrement, în stațiile de autobuz și în autobuze;

Proiect 151: Rețea avansată de broadband și comunicații 5G, accesoriată cu infrastructura aferentă Proiect 152: Proiecte pilot de internetul lucrurilor și mijloace autonome (mașini, aparate, clădiri, utilități, clădiri inteligente).

5.1.5. Dezvoltarea de proiecte locale bazate de inteligență artificială, realitate virtuală și augmentată, metaverse

Proiect 153: Promovare turistică a Bazei de agrement și tratament, bazată pe infrastructură de inteligență artificială, realitate virtuală și augmentată, metaverse.

5.1.6. Realizare platformă de date deschise

Proiect 154: Realizare platformă de date deschise a orașului Ocna Mureș și stimularea transparenței decizionale și a economiei locale bazată pe date și informații acurate.

5.1.7. Programul anual de bugetare participativă și stimularea implicării constante și consistente a cetățenilor în deciziile publice

Proiect 155: Bugetarea participativă. Instrument digital de participare a cetățenilor din oraș la decizii de finanțare pentru proiecte utile comunității (platformă și buget anual de finanțare);

Proiect 156: Barometrul Comunitar – Instrument de evaluare sociologică anuală a performanțelor administrației locale și al calității vieții în zona periurbană.

5.1.8. Încurajarea utilizării inteligenței artificiale în viața publică, automatizării proceselor repetitive și furnizarea de servicii publice bazate de inteligență artificială;

Proiect 154: Achiziționare aplicații de automatizarea proceselor repetitive din administrația publică locală (achiziții publice, facturare, taxe etc.) și stimularea interacțiunilor robotizate;

5.1.9. Asigurarea securității cibernetice a bazelor de date cu informații critice, persoanele, arhive etc.

Proiect 157: Instalarea unor aplicații informatice și firewall de securitate care să protejeze infrastructura soft, hard și bazele de date ale administrației publice locale, instituțiilor subordonate sau aflate în coordonare.

5.1.10. Asigurarea interoperabilității și integrității bazelor de date digitale folosite de instituțiile publice din orașul Ocna Mureș în relația cu cetățenii

Proiect 158: Integrare baze de date, fluxuri de lucru și comunicare, filtre de securitate și protocoale GDPR între Primărie și alte instituții publice care interacționează cu cetățenii, companiile și alte categorii de instituții pe raza orașului;

5.1.11. Optimizarea și diversificarea surselor de colectare a veniturilor la bugetul local, administrarea eficientă a serviciului datoriei publice, administrarea responsabilă a cheltuielilor publice și a costurilor serviciilor municipale;

Proiect 159: Strategie de creșterea progresivă a veniturilor la bugetul local și reducerea costurilor publice.

b). Gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele:

Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a orașului Ocna Mureș pentru perioada 2021-2030 a fost realizată ținând cont de planuri și programe existente la nivel mondial, european, național, regional și județean, obiectivele SIDU fiind în concordanță cu obiectivele programelor de planificare strategică de la nivelurile amintite mai sus. Dintre acestea menționăm doar câteva: Agenda 2030 pentru dezvoltare durabilă a Organizației Națiunilor Unite, Noua Politică de coeziune a UE, Strategia Națională pentru

Dezvoltare Durabilă a României 2030, Planul Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030, Planul de Dezvoltare Regională al Regiunii Centru 2021-2027, Strategia de Dezvoltare a județului Alba 2021-2027, Planul de menținere a calității aerului în județul Alba 2021-2025.

c). *Relevanta planului sau programului în/ pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:*

Corelarea planificării de amenajare a teritoriului și urbanism cu cea de mediu reprezintă una din modalitățile de implementare a principiilor și elementelor strategice, o evaluare corespunzătoare a integrării acestora fiind necesară.

Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a orașului Ocna Mureș pentru perioada 2021-2030 trebuie să asigure respectarea cerințelor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

d). *Probleme de mediu relevante pentru plan sau program:*

Amplasamentul se află situat în rețeaua națională de arii protejate.

Nr. crt.	Cod arie naturală protejată	Denumire arie naturală protejată	Categoria și tipul ariei naturale protejate
1.	ROSAC0004	Băgău	Arie specială de conservare
2.	ROSCI0301	Bogata	Sit de importanță comunitară
3.	ROSAC0313	Confluența Mureș cu Arieș	Arie specială de conservare

În conformitate cu dispozițiile art. 1 din H.G. nr. 1076/2004 și luând în considerare criteriile pentru determinarea efectelor semnificative potențiale prevăzute în Anexa nr. 1, SIDU a orașului Ocna Mureș 2021-2030 nu ridică probleme din punct de vedere al protecției mediului.

e). *Relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu- s-au luat în considerare prevederile:*

Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a orașului Ocna Mureș pentru perioada 2021-2030 va trebui să asigure respectarea angajamentelor asumate de România prin planurile de implementare a directivelor comunitare, transpuse în legislația română. Se impune evaluarea prevederilor planului în raport cu aceste cerințe.

2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a) *probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor;*

Nu este cazul.

b) *natura cumulativă a efectelor;*

Nu este cazul.

c) *natura transfrontieră a efectelor;*

Nu este cazul.

d) *riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor);*

Planul nu prezintă risc pentru sănătatea umană.

e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate);

La nivelul SIDU zona analizată este identificată prin aria administrativă a UAT Ocna Mureș, compusă din localitățile: Cisteiu de Mureș, Războieni-Cetate, Uioara de Jos, Uioara de Sus și Micoșlaca.

f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural- nu este cazul;

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului- nu este cazul;

(iii) folosirea terenului în mod intensiv- nu este cazul;

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional.

Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a orașului Ocna Mureș 2021-2030 este propusă a fi implementată în ariile naturale protejate ROSAC0004 Băgău, ROSCI0301 Bogata și ROSAC0313 Confluența Mureș Arieș, Județul Alba.

Obligațiile titularului:

- Se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Alba în situația în care intervin modificări de fond care au stat la baza emiterii prezentei decizii.
- Respectarea prevederilor avizului ANANP- Serviciul Teritorial Alba nr. 7/ST AB/13.02.2024.

Informarea și participarea publicului în procedura de reglementare s-a realizat astfel:

-Anunțurile privind depunerea solicitării de emiterie a avizului de mediu pentru ”**Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a orașului Ocna Mureș 2021-2030**”-și declanșarea etapei de încadrare a planului conform H.G. nr. 1076/2004 au aparut în data de 15.01.2024, respectiv 18.01.2024 în ziarul “ Unirea” și pe site APM Alba, apmab.anpm.ro.

-Conform H.G. nr. 1076/2004, art. 29, alin. (4), Orașul Ocna Mureș are obligația de a aduce decizia de încadrare la cunoștința publicului.

Publicul poate formula comentarii privind decizia etapei de încadrare pe care le poate trimite în scris la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Alba, Alba Iulia, str Lalelelor, nr.7B, în termen de 10 zile calendaristice de la publicarea anunțului.

Prezenta Decizie de încadrare nu ține locul Deciziei finale a etapei de încadrare.

ANUNT PUBLIC

Agenția pentru Protecția Mediului Alba, anunta publicul interesat ca proiectul **Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană a orașului Ocna Mureș 2021-2030, titular Orașul Ocna Mureș, în urma etapei de încadrare *nu necesită evaluare de mediu și se supune procedurii de adoptare fără aviz de mediu.***

Informațiile privind potentialul impact asupra mediului al planului propus pot fi consultate la sediul APM Alba str. Lalelelor nr.7B, și la sediul titularului din județul Alba, Orașul Ocna Mureș, strada Nicolae Iorga, nr. 27, în zilele de luni-vineri între orele 10:00-14:00. Observațiile publicului cu privire la încadrarea planului se primesc zilnic la sediul APM Alba, în termen de 10 zile calendaristice de la data publicării prezentului anunt.

14.02.2024