



## Agenția pentru Protecția Mediului Mureș

### DECIZIE DE EMITERE A AVIZULUI DE MEDIU

pentru

**PLANUL URBANISTIC GENERAL și Regulament local de urbanism al comunei Zau de Câmpie și satele aparținătoare Zau de Câmpie, Bărboși, Botei, Bujor-Hodaie, Ciretea, Gaura Sângerului, Malea, Tău, județul Mureș promovat de COMUNA ZAU DE CÂMPIE**

Având în vedere:

- H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- O.M. 117/2006 pentru aprobarea Manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- O.M. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G. 1076/2004;
- Concluziile consultărilor din ședințele Comitetului special constituit;

Agenția pentru Protecția Mediului Mureș decide:

Emiterea avizului de mediu pentru **PLANUL URBANISTIC GENERAL și Regulament local de urbanism al comunei Zau de Câmpie și satele aparținătoare Zau de Câmpie, Bărboși, Botei, Bujor-Hodaie, Ciretea, Gaura Sângerului, Malea, Tău, județul Mureș titular de plan COMUNA ZAU DE CÂMPIE.**

Decizia de emiteră a avizului de mediu a fost luată ca urmare a analizării documentelor depuse, a parcurgerii etapelor procedurale prevăzute în H.G. 1076/2004, a informării și consultării publicului, a examinării punctelor de vedere transmise de autoritățile membre ale comitetului special constituit pentru plan la nivelul județului Mureș.

Decizia de emiteră a avizului de mediu se bazează pe respectarea cerințelor legislative privind integrarea în plan a considerațiilor de mediu, identificarea problemelor de mediu rezultate ca efect a implementării planului, consultarea autorităților și a publicului interesat posibil a fi afectat de implementarea acestuia.

#### Considerații de mediu relevante ce au stat la baza luării deciziei:

##### Capitol apă

##### Alimentarea cu apă:

În prezent în localitățile Zau de Câmpie și Gaura Sângerului alimentarea cu apă potabilă este asigurată în sistem centralizat.

Sursa de alimentare cu apă este un puț săpat ( $D = 3 \text{ m}$ ;  $H = 5,0 \text{ m}$ ) amplasat în intravilanul localității Zau de Câmpie, la cca. 50 m de malul stâng al Pîrîului de Câmpie și la cca. 5 m de malul stâng al unui lac piscicol aparținând AJVPS. Puțul este tip cheson și este prevăzut cu barbacane și drenuri radiale din PVC Dn 250 mm (șlițuite) cu lungimi de 15 m. În jurul puțului este un strat filtrant din pietriș peste care este argilă tasată peste care s-a turnat ciment în vederea izolării acviferului freatic.

Pentru tratarea apei preluate din subteran există o stație de tratare dimensionată pentru 24 mc/h amplasată în imediata apropiere a puțului de captare. Fluxul tehnologic al procesului de tratare constă în: prefiltrare sub presiune în două filtre lamelare, preclorinare cu hipoclorit de sodiu, filtrare sub presiune cu strat filtrant de nisip cuarțos, filtrare sub presiune cu strat filtrant de cărbune activ, dezinfecție cu UV, clorinare cu hipoclorit de sodiu și rezervor de acumulare de 50 mc unde se asigură timpul de contact cu hipocloritul de sodiu.

Conducta de aducțiune a apei de la stația de tratare la rezervoarele de înmagazinare este executată din PE 100 Dn 110 mm  $L = 3110 \text{ m}$ .

Transportul apei din stația de tratare (din rezervorul de compensare de 50 mc) se face cu ajutorul unei stații de pompare echipate cu (2A+1R) pompe ( $Q_{\text{total}} = 4 \text{ l/s}$ ;  $H = 8 \text{ bar}$ ).

Pentru compensarea debitului orar și asigurarea rezervei de incendiu există două rezervoare de înmagazinare cu capacitatea de 450 mc (2x225 mc). Rezervoarele sunt construcții metalice supraterane circulare.

Lungimea totală a rețelei de distribuție este de 15.046 m.

*Localitățile Bărboși, Botei, Bujor-Hodaie, Ciretea, Malea, Tău și Ștefăneaca nu dispun de sistem centralizat de alimentare cu apă, alimentarea cu apă făcându-se din izvoare sau fântâni individuale.*

Sunt propuse următoarele investiții:



- Extinderea rețelelor de alimentare cu apă în zona de vest a județului – executarea aducțiunii Luduș-Miheșu de Cîmpie-Sînger-Papiu Ilarian-Șăulia-Tăureni-Valea Largă-Zau de Cîmpie-Grebenișu de Cîmpie.
- Extinderea rețelei de alimentare cu apă existentă în localitățile Zau de Cîmpie și Gaura Sîngerului pentru asigurarea alimentării cu apă a tuturor locuitorilor acestor localități și, în măsura în care este posibil, extinderea acestei rețele în localitățile Bărboși și Botei.
- Executarea unor sisteme de alimentare cu apă pentru localitățile componente ale comunei în care nu se poate extinde rețeaua de alimentare cu apă existentă.

**Colectarea și epurarea apelor uzate :**

Rețeaua de canalizare menajeră are o lungimea totală de 16.283 m din care 13.078 m funcționează gravitațional și 3.205 m sub presiune. Pentru dirijarea apelor uzate spre stația de epurare, în zonele joase ale localităților au fost proiectate nouă stații de pompare

**Sistemul de epurare** a apelor fecaloid-menajere uzate constă într-o stație de epurare mecano-biologică amplasată în incinta fostului C.A.P. Zau de Cîmpie, pe malul stîng al Pîrîului de Cîmpie, la cca. 60 m de malul pârâului. Apa uzată epurată este evacuată în emisar – Pîrîl de Cîmpie.

Sunt propuse următoarele investiții:

- Extinderea rețelei de canalizare existentă în localitățile Zau de Cîmpie și Gaura Sîngerului pentru asigurarea canalizării tuturor locuitorilor acestor localități.
- Executarea rețelei de canalizare în toate localitățile comunei Zau de Cîmpie cu racordarea la rețeaua de canalizare existentă în localitatea Zau de Cîmpie, sau, în funcție de condițiile din teren, construirea unor sisteme de epurare corespunzătoare.

**Canalizarea pluvială:**

Apele pluviale sunt colectate de rigole, șanțuri deschise și conduse spre emisarii din zonă.

Se vor amenaja rigole stradale de colectare a pluvialului, cu debușarea în cursurile de apă din zonă.

Se vor respecta prevederile Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 20 din 29.01.2015 emis de Administrația Națională "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Mureș și ale reglementărilor legale în vigoare, specifice lucrărilor de gospodărire a apelor.

**La faza de proiectare studii de fezabilitate, în documentația pentru fundamentarea avizului de gospodărire a apelor aferent fiecărui obiect de investiții, se vor avea în vedere următoarele:**

- extinderea rețelei de apă/canal pentru o acoperire de 100% a populației;
- eliminarea tuturor evacuărilor directe de ape menajere în cursuri de apă;
- definitivarea necesarului, respectiv a cerinței de apă potabilă și industrială, corespunzător capacității efective ale dotărilor și activităților desfășurate;
- corelarea strictă a capacităților de alimentare cu apă cu cele de canalizare și de epurare a apelor uzate;
- canalizarea localității se va amenaja ca și canalizare de tip separativ: se interzice descărcarea apei pluviale în canalizarea menajeră;
- canalizarea pluvială va trebui concepută astfel încât să asigure colectarea eficientă a apei pluviale și descărcarea acesteia în emisarii din zonă;
- instituirea și respectarea zonelor de protecție din jurul obiectelor ce compun sistemul de alimentare de apă, în conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare și HG 930/2005;
- analiza de detaliu a măsurilor de apărare împotriva inundațiilor și zonarea corespunzătoare a teritoriului.

**La proiectarea lucrărilor prevăzute în PUG Zau de Cîmpie, jud. Mureș se vor avea în vedere următoarele:**

- ținând cont de starea corpului de apă de suprafață, toate soluțiile tehnice adoptate trebuie să convingă autoritatea de gospodărire a apelor că este eliminată orice posibilitate de înrăutățire a "stării" corpului de apă de suprafață atât prin efluenții lichizi cât și prin deșeurile generate de activitatea propriu-zisă și că acestea converg către îmbunătățirea stării corpului de apă, fiind astfel în consonanță cu planul de măsuri care trebuie aplicat acestui corp de apă; astfel, soluțiile tehnice care urmează să fie aplicate tuturor potențialelor surse de poluare a apelor de suprafață trebuie să respecte scopul de "atingerea și menținerea stării bune a apelor";
- soluțiile tehnice adoptate trebuie să prezinte garanții maxime că nu este posibilă afectarea calității apei subterane, deoarece nu este acceptabilă modificarea stării corpului de apă subterană care este în "starea bună" iar corpul de apă subterană afectat va fi supus unor măsuri tehnice care să aibă ca finalitate aducerea sa în "starea bună"; astfel, soluțiile tehnice preconizate trebuie să elimine orice suspiciune a poluării apei subterane.

**La amplasarea obiectivelor componente ale PUG Zau de Cîmpie, se vor avea în vedere următoarele:**

- existența unor lucrări hidrotehnice, posturi hidrometrice, acumulări cu scopul de alimentare cu apă a diverselor localități, lucrări care induc și zone de protecție aferente;
- *amplasarea oricăror obiective sociale și/sau economice în zonele de protecție a lucrărilor hidrotehnice de orice fel, este interzisă;*
- *este interzisă amplasarea de noi obiective sociale și/sau economice în zonele inundabile ( zona dig – mal este zonă inundabilă) ale cursurilor de apă;* pentru amplasarea unor obiective, indiferent de destinație, în



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ**

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: [office@apmms.anpm.ro](mailto:office@apmms.anpm.ro); Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265.314985

aceste zone este obligatorie scoaterea de sub inundabilitate a zonei; această măsură se va aplica doar cu acordul autorității de gospodărire a apelor exprimat prin „Avizul de amplasament”;

- lucrările de traversare a cursurilor de apă (poduri, podețe, conducte etc.) se vor realiza numai cu asigurarea condițiilor de scurgere a apelor mari;
- de-a lungul cursurilor de apă naturale sunt instituite zone de protecție în conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare (Anexa 2); în aceste zone nu este permisă amplasarea de obiective care ar putea împiedica accesul la și de-a lungul albiei minore;
- existența și respectarea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică din jurul captărilor/acumulărilor de apă, în conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare și HG 930/2005;
- ariile naturale și rezervațiile existente.

Din punct de vedere hidrografic teritoriul administrativ al comunei Zau de Cîmpie este străbătut de Pîrîul de Cîmpie

- Zau de Cîmpie - și de afluenții acestuia:

- pârâul Babelor, pârâul Bîrsana - Zau de Cîmpie
- Valea Sarchii (Filanda), Valea Popii - Bârboși
- Valea Botei - Botei
- Tău Popii - Bujor-Hodaie

Pe Pîrîul de Cîmpie sunt două amenajări piscicole aparținând AJVPS:

- lacul Tăul Zaului - 117 ha
- lacul Bujor I - 25 ha

Pe teritoriul comunei Zau de Cîmpie se află următoarele corpuri de apă de suprafață:

- Pîrîul de Cîmpie acumulare Zau, cod: ROLW4.1.78\_B2 - corp de apă puternic modificat, la potențial ecologic moderat și în stare chimică bună
- Pîrîul de Cîmpie sector acumulare Zau - conf. Mureș și afluenții, cod: RORW4.1.78\_B3 - corp de apă puternic modificat, la potențial ecologic moderat și în stare chimică bună
- Valea Sarchii (Filanda), cod: RORW4.1.78.6\_B1 - corp de apă natural, în stare ecologică moderată și în stare chimică bună

Pe teritoriul comunei Zau de Cîmpie se află:

- captarea de apă potabilă: FA-F 2205 MS
- două amenajări piscicole pe Pîrîul de Cîmpie:

Ape subterane:

Localitățile Zau de Cîmpie, Botei, Bujor-Hodaie și Gaura Sîngerului se află pe corpul de apă subterană freatic ROMU03 care este în stare calitativă proastă și stare cantitativă bună.

- Se vor impune restricții de construire a locuințelor, obiectivelor social-culturale și economice în zonele inundabile și în zonele de bălțiri identificate;
- Lucrările hidroedilitare de traversare a albiei cursurilor de apă, de apărare împotriva inundațiilor și a traversărilor cu poduri, podețe, conducte, etc. se vor realiza numai în condițiile obținerii avizului de gospodărire a apelor pentru aceste categorii de lucrări;
- Definitivarea necesarului și cerinței de apă potabilă și industrială, corespunzător capacităților efective ale dotărilor și activităților desfășurate ;
- Corelarea strictă a capacităților de alimentare cu apă cu cele de canalizare și de epurare a apelor uzate;
- Analiza detaliată a eventualelor măsuri de apărare împotriva inundațiilor și zonarea corespunzătoare a teritoriului prin instituirea zonelor cu interdicții de construire;
- Corelarea cotelor de amplasare a gurilor de evacuare, atât pentru canalizarea menajeră, cât și pentru cea pluvială, cu cota corespunzătoare debitului maxim de calcul la clasa normată de apărare a receptorului;
- Identificarea zonelor inundabile la asigurarea conform STAS 4273-83 și STAS 4068/2-87 și interzicerea amplasării de lucrări sau construcții, inclusiv cele de locuit, în albiile majore inundabile ale cursurilor de apă, sau numai pe baza avizelor de amplasament eliberat de autoritățile de gospodărire a apelor, conform competențelor acordate;
- Lucrări de traversare a albiei cursului de apă (poduri, podețe, conducte, linii electrice, etc) se vor realiza numai cu asigurarea condițiilor normale de scurgere a apelor mari;

Atât aducțiunile de apă potabilă cât și colectorul de evacuare a apelor uzate epurate vor fi prevăzute cu aparate sau instalații pentru măsurarea debitelor sau a volumelor de apă prelevate sau evacuate.

Capitol aer

Pentru limitarea emisiilor de poluanți în aerul atmosferic se vor lua următoarele măsuri:

- modernizarea drumurilor;
- modernizarea instalațiilor de ardere în scopul creșterii randamentului acestora;
- încurajarea unor practici agricole moderne și verificarea acestui lucru în teren de către autoritățile cu prerogative în acest sens;
- reglementarea pe linie de protecție a mediului a tuturor noilor unități agricole sau de mică industrie, precum și din alte domenii posibil a-și demara activitatea în viitor;

Capitol sol

Se vor respecta următoarele măsuri:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ**

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: [office@apmms.anpm.ro](mailto:office@apmms.anpm.ro); Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265.314985

- reducerea suprafețelor afectate de eroziunea de suprafață și alunecări de teren;
- lucrări de combatere și prevenire a inundațiilor în zonele de risc, prin recalibrarea și regularizarea albiilor cursurilor de apă principale și prin lucrări specifice de apărare;
- reabilitarea și crearea de suprafețe împădurite, în special pentru zonele în care au fost semnalate alunecări de teren;
- realizarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare centralizată și tratarea apelor uzate în stații de epurare care să asigure evacuarea efluenților epurați în emisari, în condițiile de calitate prevăzute de NTPA 001/2005;
- interzicerea evacuărilor necontrolate de ape uzate din gospodării și de către agenții economici;
- extinderea rețelelor de canalizare centralizată și epurare a apelor uzate în comuna Zau de Câmpie, executarea lucrărilor de infrastructură edilitară în conformitate cu specificațiile proiectantului, astfel încât să fie evitate defecțiunile sau manevrele eronate ce pot conduce la exfiltrații și infiltrații în sol și subsol;
- interzicerea prin autorizația de mediu / funcționare la nivel de fiecare agent economic de pe raza localității, a depozitărilor de orice natură (materii prime, materiale, deșeuri, ambalaje, rumeguș etc.), pe suprafețe de sol neprotejat;
- încurajarea unor practici agricole moderne, monitorizarea modului de utilizare a fertilizatorilor și a substanțelor fito-sanitare în practicile agricole;
- respectarea procedurilor legale de reglementare pe linie de protecția mediului pentru fiecare nou obiectiv industrial, agricol, de comerț, turism, prestări servicii etc. ce se dorește a fi înființat pe teritoriul administrativ al comunei;
- modernizarea drumurilor și optimizarea circulației prin semnalizări și marcaje corespunzătoare;
- respectarea procentului de utilizare al terenului și a reglementărilor specifice propuse de PUG, în scopul realizării unei integrări peisagistice corespunzătoare a localităților componente, cu evitarea dezvoltărilor neuniforme;
- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, respectiv schimbarea destinației terenurilor amenajate ca spații verzi și/sau prevăzute ca atare în PUG, reducerea suprafețelor acestora ori strămutarea lor este interzisă, indiferent de regimul juridic al acestora;
- pentru fiecare zonă, subzonă și parcelă se va stabili obligatoriu un POT maxim și un CUT maxim;
- apele pluviale colectate de pe drumuri, platforme și parcări vor fi trecute prin separatoare de hidrocarburi anterior deversării;
- pentru diminuarea efectelor cauzate de concentrațiile de poluanți proveniți din traficul auto se va crește procentul de spații verzi amenajate;
- pentru reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și a creșterii eficienței energetice se vor utiliza și resursele regenerabile;
- se vor utiliza utilaje corespunzătoare din punct de vedere tehnic pentru limitarea emisiilor provenite din gazele de eșapament;
- realizarea și pozarea tuturor rețelelor de canalizare a apelor uzate conform specificațiilor proiectantului (conforme cu legislația în vigoare), astfel încât să fie evitate neetanșeități care să producă poluarea solului și subsolului prin exfiltrarea unor ape uzate încărcate cu predilecție organic;
- refacerea stratului vegetal și plantarea acestuia cât mai curând posibil după fiecare construcție realizată pentru împiedicarea apariției fenomenului de eroziune.

#### Capitol zgomot și transport

- pentru reducerea la minim a impactului temporar cauzat de zgomotul generat cu prilejul executării lucrărilor de construcție, se va utiliza o gamă de utilaje cu caracteristici cât mai bune în ceea ce privește emisia de zgomot, se va evita lucrul în suprasarcină cu ridicarea nivelului de zgomot generat;

#### Capitol biodiversitate, populația, sănătatea umană, patrimoniul cultural, inclusiv cel arhitectonic și arheologic

Planul nu produce efecte semnificative negative asupra habitatelor și speciilor pentru care au fost declarate siturile Natura 2000:

- ROSCI0408 Zau de Campie

- ROSPA0050 Iazurile Miheșu de Câmpie – Tăureni

- Rezervația de bujori Zau de Câmpie

- Se vor amplasa panouri informative cu privire la statutul suprafeței respective și cu măsura de bune-practici aplicate în cadrul siturilor naturale (evitarea poluării fonice și al deranjului provocat speciilor).
- Limitarea poluării fonice ((Perturbarea fonică în sezonul de cuibărit, poate constitui un factor de stres pentru păsările cuibăritoare, ducând la scaderea fitness-ului acestora, în cazul păsărilor cântătoare (*Ordinul Paseriformes*) are loc o creștere a intensității cântecului;
- Prezența fizică a oamenilor și a utilajelor în teritoriile de reproducere ale păsărilor, în combinație cu perturbarea fonică produsă este percepută de păsări similar cu perceperea pradătorilor ducând la creșterea nivelului de stres a acestora, creșterea vigilenței și în consecință micșorarea ratei de procurare a hranei pentru adulți și pui. Acestea constituie un factor care poluează mediul, intervin în estetica peisajului și în primul rând constituie un pericol letal pentru unele specii de păsări și alte animale care pot consuma aceste ambalaje.
- inițierea de campanii de conștientizare a populației cu privire la speciile de plante autohtone și noninvasive ce pot fi folosite ca plante decorative în cadrul grădinilor și a parcurilor. Acestea se integrează în peisaj, nu constituie un element de competiție cu speciile spontane și astfel se evită pericolul invaziilor, fiind în același timp o sursă de hrană pentru speciile de păsări frugivore și granivore. Printre aceste specii de plante sunt:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ**

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: [office@apmms.anpm.ro](mailto:office@apmms.anpm.ro); Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265.314985

floarea soarelui (*Helianthus annuus*), Raculețul (*Polygonum bistorta*), Scorușul (*Sorbus aucuparia*), limba-cucului (*Lunaria annua*), soc (*Sambucus nigra*) sau cireș salbatic (*Prunus avium*).

- interzicerea plantării speciilor de plante ornamentale invazive și alohtone în zonele verzi din spațiile rezidențiale apropiate limitelor siturilor.
- precauția în ceea ce privește desfășurarea de activități cu potențial poluant fizic sau chimic;
- precauția în ceea ce privește desfășurarea de activități ce pot fi sursa unor incendii necontrolate;
- menținerea /întreținerea pajiștilor prin pășunat și cosit pentru asigurarea condițiilor optime de hrănire/cuibărit a speciilor specifice acestor ecosisteme;
- pajiștile sunt în cea mai mare parte degradate prin suprapășunat cu oi, puținele și micile rezervații naturale existente nereușind decât foarte puțin să îndrepte situația destul de gravă în care se află cel mai caracteristic habitat al Transilvaniei;
- practicarea unui pășunat extensiv în perioada de cuibărit pentru minimizarea pierderilor de ouă și pui ale speciilor care cuibăresc pe sol;
- interzicerea arderii vegetației;
- interzicerea/limitarea exploatării stufărișului și a vegetației palustre;
- se interzice incendierea miriștii, a stufului sau a diferitelor resturi vegetale de pe terenuri agricole, în orice perioadă a anului ;
- conservarea vegetației palustre atât în zona lacurilor cât și în canalele din jurul acestora;
- interzicerea depozitării deșeurilor pe malurile zonelor umede ;
- combaterea braconajului și a utilizării otrăvurilor,
- interzicerea pescuitului cu plase;
- limitarea poluării fonice și luminoase;
- în perioada migrației de toamnă (august-noiembrie) și de primăvară (martie-mai) trebuie asigurate în perimetrul ariei, porțiuni secate sau cu apă stătătoare de mică adâncime (max. 5-10 cm) în vederea favorizării procurării de hrană a unor specii de păsări ;
- interzicerea activităților de decolmatare a lacurilor în perioada de reproducere a păsărilor (martie - iulie);
- reglementarea/controlul strict al activităților turistice (vetre de foc, amenajarea locurilor de pescuit în zona malurilor fără vegetație palustră);
- menținerea unui nivel al apei de peste 30 cm, în zonele acoperite cu vegetație palustră de pe mal.

#### Capitol deșeuri

Pe teritoriul comunei există puncte de colectare și depozitare deșeuri în localitățile Zau de Cîmpie și Bărboși și un cimitir de animale în Zau de Cîmpie.

Comuna Zau de Cîmpie face parte din Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „A.D.I. Ecolect Mureș” care are drept scop înființarea, organizarea, coordonarea, reglementarea, finanțarea, monitorizarea și controlul furnizării/prestării serviciilor publice comunitare de salubritate a localităților.

Colectarea deșeurilor menajere se realizează centralizat, de către operatorul autorizat din zonă.

Nu există platforme ecologice de depozitare deșeuri.

- implementarea unui sistem de management al deșeurilor fără risc pentru mediu și populație;
- sistarea oricăror depozități necontrolate de deșeuri, implementarea unui sistem de colectare, transport și stocare a deșeurilor fără riscuri pentru populație și mediu, colectarea deșeurilor din localități în mod selectiv și depozitarea pe depozitul de deșeuri autorizat;
- colectarea, depozitarea și eliminarea în condițiile legislației specifice în cazul deșeurilor industriale, medicale, toxice, a ambalajelor, uleiurilor uzate, bateriilor și acumulatorilor, deșeurilor de aparatură electrică și electronică, a deșeurilor metalice, din construcții și demolări, în măsura în care acestea pot rezulta.

Raportul de mediu respectă conținutul-cadru, prevăzut în anexa nr. 2 a H.G. 1076/2004.

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului și participarea acestuia la luarea deciziei în etapa de definitivare și avizare din punct de vedere al protecției mediului a planului. Astfel au fost mediatizate prin anunțuri în presa locală: elaborarea planului, încadrarea planului în categoria celor ce necesită efectuarea evaluării de mediu, finalizarea raportului de mediu și organizarea dezbaterii publice. Documentația a fost accesibilă publicului pe toată durata derulării procedurii la sediul APM Mureș și la sediul titularului de plan.

Publicul nu a formulat observații pe tot parcursul procedurii de evaluare de mediu.

Prezenta decizie se va afișa pe site-ul Agenției pentru Protecția Mediului Mureș <http://apmms.anpm.ro>, se va publica în mass-media și pe propria pagină de internet de către titularul planului și se va afișa la sediul APM Mureș.

Decizia de emitere a avizului de mediu poate face obiectul unei acțiuni în justiție conform Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.



În conformitate cu prevederile HG nr. 1076/2004, titularul planului are obligația de a face publică această decizie în termen de 5 zile de la publicarea ei de către APM Mureș pe internet, printr-un anunț cu următorul

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ**

Str. Podeni, nr.10, Târgu-Mureș, județul Mureș, Cod 540253

E-mail: [office@apmms.anpm.ro](mailto:office@apmms.anpm.ro); Tel. 0265. 314984; 0365. 404925 Fax 0265.314985

conținut, în mass-media și afișare pe pagina proprie de internet, urmând a transmite către APM Mureș documente doveditoare privind mediatizarea anunțului:

**“Agenția pentru Protecția Mediului Mureș anunță publicul interesat asupra deciziei de emitere a avizului de mediu pentru PLANUL URBANISTIC GENERAL și Regulament local de urbanism al comunei Zau de Câmpie și satele aparținătoare Zau de Câmpie, Bărboși, Botei, Bujor-Hodaie, Ciretea, Gaura Sângerului, Malea, Tău, județul Mureș titular de plan COMUNA ZAU DE CÂMPIE.**

