



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Numar: 4094/13.05. 2016

CATRE: Comuna Ceru Bacainti

cu sediul în județul Alba, loc. Ceru Bacainti

Spre știința :

S.C. BIROU DE PROIECTARE FLESCHIN S.R.L., loc. Alba Iulia , B-dul Revoluției nr 24C, jud. Alba
Tel./fax: 0258/833506

DECIZIE DE INCADRARE nr. 4094/12.05.2016

PLAN URBANISTIC GENERAL COMUNA CERU BACAINTI

Ca urmare a notificării adresate de către **Comuna Ceru Bacainti**, cu privire la proiectul de plan mai sus menționat și înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 4094 din 20.04.2016 și a Deciziei nr. 1183 din 05.12.2012 privind transferul procedurii SEA de la fostele agenții regionale la agențiile județene competente, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 10426/06.12.2012,

privind aplicarea prevederilor Hotărârea de Guvern 1076/2004, privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, conform prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice,

În baza:

- Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005 *privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- Hotărârării de Guvern numărul 1076/2004 *privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- Ordinului numărul 995/2006 *pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intra sub incidența Hotărâri de Guvern 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*

Agenția pentru Protecția Mediului Alba decide ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul Comitetului Special Constituit din data de 10.05.2016, ca „ **PLAN URBANISTIC GENERAL COMUNA Ceru Bacainti**





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

se va supune evaluării de mediu , conform procedurii aprobata prin HG nr. 1076/2004.

Justificarea deciziei :

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

Gradul in care proiectul de plan creeaza un cadru pentru proiecte si alte activitati viitoare fie in ceea ce priveste amplasamentul , natura , marimea si conditiile de functionare , fie in privinta alocarii resurselor :

- Proiectul de plan – creeaza cadrul pentru proiecte care sunt listate in Anexa nr. 2 din HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului care se incadreaza la punctul 10- Proiecte de infrastructura : litera b) – proiecte de dezvoltare urbana , inclusiv a parcarilor auto, litera e)- constructia drumurilor , care pot avea efecte semnificative asupra mediului conform prevederilor Articolului 5 din HG nr. 1076/2004.

Comuna Ceru Bacainti este situată extremitatea sud-vestica a Muntilor Vintului separate de Muntii Trascaului prin cursul raului Ampoi si de Muntii Auriferi de Culoarul Depresionar Balsa.

Comuna este delimitată de:

comuna Almasu Mare – la nord -vest

orasul Zlatna – la nord

comuna Sibot- la sud

comuna Geoagiu – la vest

Pe teritoriul administrativ al comunei se intalnesc urmatoarele categorii de drumuri:

-drum judetean DJ 107U: Bacainti (DJ107A)-Ceru Bacainti-Valea Mare-Bulbuc-DC 60, drum ce urca pe valea cerului

-drum comunal DC60: Bulbuc (DJ 107U)-Viezuri-Curpeni-Ceru Bacainti (DJ107U) pe Valea Curpeni

-drumuri satesti pe teritoriul fiecărei localitati, incepand cu DS1 si terminand cu DS 24.

Pe teritoriul comunei nu sunt cai feroviare, accesul la calea ferata se poate face la halta Sibot si Aurel Vlaicu.

Pe teritoriul administrativ al comunei se intalnesc urmatoarele categorii de ape: paraul Bacainti care se varsa in raul Mures in zona localitatii Bacainti si paraul Curpeni , cu izvoarele in zona satului Bulbuc.

Teritoriul administrativ al comunei are o suprafata de 5135 ha. Din această suprafata, conform datelor primăriei, 236 ha este teren intravilan iar 4858 ha este teren extravilan.

Satul Ceru Bacainti este o localitate de rang IV, fiind resedinta de comuna, iar celelalte sate componente ale comunei au rangul V





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Obiectul P.U.G.:

- (1) Planul urbanistic general cuprinde reglementări pe termen scurt, la nivelul întregii unități administrativ - teritoriale de baza, cu privire la:
- stabilirea și delimitarea teritoriului intravilan în relație cu teritoriul administrativ al localității;
 - stabilirea modului de utilizare a terenurilor din intravilan;
 - zonificarea funcțională în corelație cu organizarea rețelei de circulație;
 - delimitarea zonelor afectate de servituți publice;
 - modernizarea și dezvoltarea infrastructurii tehnico-edilitare;
 - stabilirea zonelor protejate și de protecție a monumentelor istorice și a siturilor arheologice reperate;
 - zonedele care au instituite un regim special de protecție prevăzut în legislația în vigoare;
 - formele de proprietate și circulația juridică a terenurilor;
 - precizarea condițiilor de amplasare și conformare a volumelor construite, amenajate și plantate;
 - zonele de risc natural delimitate și declarate astfel, conform legii, precum și la măsurile specifice privind prevenirea și atenuarea riscurilor, utilizarea terenurilor și realizarea construcțiilor în aceste zone;
 - zone de risc datorate unor depozități istorice de deșeuri.
- (2) Planul urbanistic general cuprinde prevederi pe termen mediu și lung cu privire la:
- evoluția în perspectiva a localității;
 - direcțiile de dezvoltare funcțională în teritoriu;
 - traseele coridoarelor de circulație și de echipare prevăzute în planurile de amenajare a teritoriului național, zonal și județean.
 - zonele de risc natural delimitate și declarate astfel, conform legii, precum și la măsurile specifice privind prevenirea și atenuarea riscurilor, utilizarea terenurilor, realizarea construcțiilor în aceste zone.
 - lista principalelor proiecte de dezvoltare și restructurare;
 - stabilirea și delimitarea zonelor cu interdicție temporară și definitivă de construire;
 - delimitarea zonelor în care se preconizează operațiuni urbanistice de regenerare urbană.

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

PLAN URBANISTIC GENERAL COMUNA Ceru Bacainti este elaborat de BIROU DE PROIECTARE FLESCHEIN SRL, și este creat pe baza studiilor de fundamentare deja elaborate sau în curs de elaborare, respective.

- Plan de amenajare a teritoriului județean Alba, avizat și aprobat, elaborate de SC PROIECT ALBA SA în anul 2011
- Studiul privind zonele de risc din jud. Alba, elaborate de SC PROIECT ALBA SA în anul 2001
- Strategia de dezvoltare economică socială a jud. Alba 2007-2013
- Strategia de dezvoltare turistică a jud. Alba – iulie 2009
- Studiul privind aria caracteristică pentru peisaj cultural în zona Ceru Bacainti, elaborate de Universitatea 1 Decembrie 1918 Alba Iulia-2007





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Date statistice:

- Datele statistice furnizate de Directia Judeteana de statistica Alba
- Date statistice culese de la primaria Comunei Ceru Bacainti
- Date Oficiul Registrul Comertului
- Date Directia Generala a Finantelor Publice Alba
- Date somaj de la AJOFM Alba
- Date de la APM Alba

Suport topografic al PUG:

Pentru actualizarea suportului topografic s-au folosit informatii din ortofotoplanuri, planurile cadastrale ale armatei elaborate in anii 1970, baza de date OCPI.

Relatii in teritoriu si optimizarea acestora:

Prin pozitionarea sa geografica, intr-o zona deluroasa inalta, teritoriul comunei Ceru Bacainti nu a constituit de-a lungul timpului o atractie deosebita pentru comunitatile umane in vederea constituirii unor asezari. Cu toate acestea exista o serie de descoperiri arheologice care atesta urmele lasate de unele activitati ale oamenilor care s-au peregrinat prin aceste zone sau chiar au incropit mici asezari.

Conform Planului de Amenajare a Teritoriului National – Sectiunea III – zone protejate, pe teritoriul comunei este mentionata Piatra Tomii cu o suprafata de 1,00 ha, dar dupa noua delimitare a unitatilor administrativ teritoriale monumentul natural se afla pe teritoriul comunei Blandiana.

Rețeaua de transport locală este formată din:

-drum judetean DJ 107U: Bacainti (DJ107A)-Ceru Bacainti-Valea Mare-Bulbuc-DC 60, drum ce urca pe valea Cerului

-drum comunal DC60: Bulbuc (DJ 107U)-Viezuri-Curpeni-Ceru Bacainti (DJ107U) pe Valea Curpeni

-drumuri satesti pe teritoriul fiecărei localitati, incepand cu DS1 si terminand cu DS 24.

Pe teritoriul comunei nu sunt cai feroviare, accesul la calea ferata se poate face la halta Sibot si Aurel Vlaicu.

Zone protejate, naturale și construite

Conform Repertoriul Arheologic al judetului Alba, astfel cum este disponibil la aceasta data la adresa <http://ran.cimec.ro/> pe teritoriul comunei sunt semnalizate doua situri arheologice.

1. **Cod RAN 3878.02 -Situl arheologic de la Bulbuc-Piatra Mare – sat Bulbuc, comuna Ceru Bacainti:**
 - punct - Piatra Mare;
 - reper - Stanca la sud de localitatea Bulbuc, despartita de stanca de la Piatra Mica;
 - categorie – locuire;
 - tip – asezare;
2. **Cod RAN 3878.01 - Asezarea Cotofeni de la Bulbuc-Piatra Mica – sat Bulbuc, comuna Ceru**





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Bacainti:

- punct - Piatra Mica;
- reper - stanca la sud de localitatea Bulbuc;
- categorie – locuire;
- tip – asezare

Studiile de fundamentare elaborate concomitent PUG sunt:

1. Actualizarea suportului topografic al comunei Ceru Bacainti;
2. Studiu geotehnic;
3. Studiu de mediu;
4. Studiu privind caile de circulatie;
5. Studiu economic;
6. Studiu sociologic.

In studiul topografic s-a prezentat o situatie cat mai actuala a fondului construit, a limite lor de parcele, a drumurilor, vailor, a regimului de folosinta al terenurilor, etc., in limita datelor primite de la diferite institutii.

In studiul sociologic, ca o imagine generala, din modul in care se contureaza perceptia populatiei fata de dezvoltarea comunei in general.

In studiul privind caile de circulatie se face o analiza critica a situatiei existente, evidentiandu-se urmatoarele:

Sunt de remarcat urmatoarele aspecte:

- lipsa imbracamintilor rutiere la un numar destul de mare de strazi;
- lipsa trotuarelor, a marcajelor si indicatoarelor rutiere corespunzatoare;
- lipsa lucrarilor permanente pentru intretinerea sistemului rutier si a lucrarilor de arta (poduri si podete) aferente.

Studiul de mediu evidentiaza ca desinivelul poluarii in comuna Ceru Bacainti este redus, sunt de remarcat unele aspecte asupra carora ar trebui sa se acorde atentie:

- mentinerea distantelor adecvate intre amplasamentele industriale sau de servicii propuse si zone rezidentiale, cladiri si zone de utilitate publica, complexe comerciale, zone de servicii, cai principale rutiere, zone de recreere si zone protejate de interes si sensibilitate deosebite;
- menținerea zonelor de protectie de 5 m de-a lungul cursurilor de apa;
- pentru evitarea poluarii apelor și solului cu nitrați proveniți din activități zootehnice
- se propune realizarea unei platforme comunale pentru depozitarea dejectiilor animaliere conform Codului de Bune Practici Agricole;
- se recomanda colectarea și depozitarea gunoii de grajd pe platforme betonate, amplasate la distanțele prevazute de normative față de locuinte și față de sursele de apa potabila. De asemenea, dejectiile lichide vor fi colectate in bazine betonate. Aceasta masura va fi obligatorie in cazul fermelor cu mai mult de 5 capete de vite;





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- menținerea și marcarea perimetrelor de protecție din jurul surselor de apă potabilă din comuna;
- organizarea unor puncte de colectare dotate cu containere pe care să le transporte la centrul de comuna, de unde acestea să poată fi ridicate de către operatorul de salubritate cu care se va face contract.

Studiul privind aria caracteristică pentru peisaj cultural în zona Ceru Bacainti
concluzionează:

Existența unei bogate resurse de piatră (gresii stratificate) a determinat apariția unei arhitecturi vernaculare unice în România. Zona Ceru Bacainti reprezintă cea mai interesantă și originală insulă de arhitectură din piatră de pe teritoriul României, ilustrând un arhetip al arhitecturii populare specifice Munților Apuseni. Este vorba de o arhitectură în care nu numai pereții, ci și acoperișurile sunt realizate din piatră, elemente care conferă caracterul de unicat al acestor construcții. Materialele și tehnicile de construcție arhaice singularizează aceste construcții în ansamblul arhitecturii populare românești.

În zona Ceru Bacainti, elementele marcante ale peisajului cultural sunt marturiile ale interacțiunii omului cu mediul. Acestea includ cadrul natural, patrimoniul material și imaterial, după cum urmează:

Elementele naturale:

- Piatra Mare și Piatra Mică;
- terasele naturale, marturie a agriculturii de coastă;
- pădurile de cer;
- pădurile de salcâm.

Elementele de patrimoniu material de factură arhitectural-arhaică și situri arheologice:

- gospodăria tradițională: casa, anexele gospodărești și împrejmuirea din piatră;
- gospodăria tradițională: casa, anexele gospodărești din lemn;
- siturile arheologice.

Elementele de patrimoniu imaterial:

- credințele, miturile și obiceiurile;
- meșteșugurile tradiționale;
- portul popular;
- ansamblul de calusari Ceru Bacainti;
- tehnica de construire a caselor;
- tehnicile de producție agro-pastorală;
- modalitățile de organizare a vieții sociale, cu nuanțe arhaice;
- - sărbătorile din calendarul laic și religios;
- - toponimele etc.

Peisajul nu reprezintă numai un patrimoniu cultural și ecologic, el este și un patrimoniu economic. Peisajul constituie o resursă avantajoasă pentru comunitate, iar protecția, managementul





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

și amenajarea să contribuie la crearea de locuri de muncă. Turismul durabil reprezintă o alternativă reală la economia de subsistență având în vedere extraordinarul fond cultural arhaic și de peisaj existent. Peisajul și patrimoniul cultural reprezintă un capital care duce la obținerea profitului prin practicarea

turismului cultural și ecologic. Această opțiune de dezvoltare ar permite salvarea zestrei patrimoniale și de peisaj, ce încă mai există în zonele ar conferi totodată localnicilor locuri de muncă stabile, în sfera serviciilor, stopând, într-o primă fază, alarmanta de populare a zonei.

Amenajarea turistică prin integrarea teritoriului comunei într-un areal turistic mai vast presupune și intervenții de creare a unor legături prin trasee pietonale cu alte zone turistice învecinate și marcarea acestora prin panouri indicatoare și marcaje turistice.

Din punct de vedere urbanistic, există o serie de măsuri:

1. Dezvoltarea unei zone agroindustriale în centrul de comună – Centru Agroalimentar – cu scopul principal de promovare și valorificare a produselor agricole obținute de pe teritoriul localității.
2. Refuncionalizarea construcțiilor de învățământ care nu mai: centru multifuncțional în satul Curpeni, dispensar și farmacie în satul Ceru Bacainti, centru de cultură rurală tradițională în satul Bulbuc, centru de asistență socială în satul Valea Mare.

c). Relevanța 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 a elementelor strategice, o evaluare corespunzătoare a integrării acestora fiind necesară.

PLAN URBANISTIC GENERAL COMUNA CERU BACAINȚI, trebuie să asigure respectarea cerințelor OUG 195/2005 privind protecția mediului.

d). Probleme de mediu relevante pentru plan sau program;

Având în vedere criteriile pentru determinarea efectelor semnificative asupra mediului cuprinse în Anexa nr 1 a HG 1076/2004 se consideră că planul se încadrează în lista planurilor care necesită evaluare de mediu și se adoptă cu aviz de mediu și de asemenea planul pregătește cadrul pentru emiterea unor viitoare acorduri de mediu.

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

PLAN URBANISTIC GENERAL COMUNA CERU BACAINȚI, trebuie să asigure respectarea cerințelor OUG 195/2005 privind protecția mediului, 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 ;





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Efect semnificativ, având în vedere obiectivele proiectului de plan propuse prin acesta.

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) ;

Bilanțul teritorial al situației propuse la nivel de UAT se prezintă astfel:

ZONE FUNCIONALE	Existent		P r o p u s	ha	%
	ha	%			
Locuinte si functiuni complementare	14.900	45.02%	123.425	87.89%	
Instituti si servicii de interes public	5.150	15.56%	3.485	2.48%	
Zona agroindustrială	0.000	0.00%	1.161	0.83%	
Gospodărire comună	0.900	2.72%	0.708	0.50%	
Spații verzi, agrement, sport, protecție	2.300	6.95%	6.636	4.73%	
Paduri	0.090	0.27%	0.000	0.00%	
Căi de comunicație rutieră	1.180	3.57%	3.166	2.25%	
Arabil	1.430	4.32%	0.000	0.00%	
Vii, livezi	0.390	1.18%	0.000	0.00%	
Pășuni, fânețe	6.730	20.34%	0.000	0.00%	
Ape	0.025	0.08%	1.853	1.32%	
TOTAL INTRAVILAN	33.095	100%	140.434	100%	

Intravilan existent:

Comuna Ceru Bacainti cu următoarele sate aparținătoare:





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Ceru Bacainti-5.515 ha; Bolovanesti-1640 ha; Bulbuc-5140 ha; Cucuta-3930 ha; Curpeni-4160 ha; Dumbravita-2250 ha; Fantanele-2480 ha; Grosi-3280 ha; Valea Mare-3330 ha; Vierzuri-1370 ha

Intravilan propus:

Comuna Ceru Bacainti cu urmatoarele sate apartinatoare:

Ceru Bacainti-30.387 ha; Bolovanesti-4749 ha; Bulbuc-19.534 ha; Cucuta-10.877 ha; Curpeni-16.389 ha; Dumbravita-9855 ha; Fantanele-7700 ha; Grosi-13.826 ha; Valea Mare-17.068 ha; Vierzuri-9649 ha

Alimentarea cu apa:

1.1.1. Alimentarea cu apa

In prezent localitatile apartinatoare comunei Ceru Bacainti nu dispun de apa potabila in sistem centralizat. Acest lucru a fost imposibil de realizat datorita lipsei izvoarelor cu debit suficient de mare sau a vailor cu debit permanent care ar putea fi captate. Pe de alta parte datorita faptului ca densitatea de locuitari este foarte scazuta si in plus, locuintele sunt amplasate marea majoritate pe dealuri si culmi cu cote geodezice inalte, ne fiind grupate pe vai. Asigurarea apei potabile se face din sursa proprie fiecarei gospodarii, respectiv fantani. Panza freatica este aproape de suprafata, din acest motiv cele din dealuri seaca in perioadele secetoase, iar cele din vai sunt afectate de sursele de poluare din jur si chiar de inundare la umflarea vailor in perioada cu precipitatii abundente.

In perioadele secetoase, locuitorii sunt nevoiti a asigura necesarul de apa pentru ei si animalele din gospodarie de la distante mari, din lunca celor doua vai principale, respectiv Valea Mare si Valea Curpenilor.

Nu exista rezerva sau rezervoare de acumulare cu apa care sa asigure *Apa pentru stins incendii* este pe teritoriul comunei. Cea mai apropiata sursa de apa de acest fel fiind Raul Mures, la cca 4 km sud de centrul administrativ al comunei.

Canalizare

Canalizarea menajera

Pe teritoriul localitatii nu exista un sistem de retele de canalizare. Apele uzate menajere sunt colectate local, la fiecare obiectiv sau locuinta, in parte, in fose septice vidanjabile proprii (pentru obiectivele publice) sau latrine uscate.

Canalizarea pluviala

Apele pluviale din comuna nu sunt colectate prin nici un fel de rigole amenajate. Din acest motiv,





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

apele meteorice produc degradari ale terenurilor și drumurilor locale.

Alimentarea cu energie electrică

Consumatorii de pe teritoriul comunei Ceru Bacainti, atat cei casnici cat si cei publici, sunt alimentati cu energie electrica din Sistemul Energetic National si instalatiile energetice ale SC Electrica SA, respectiv ale CDEE Cugir, printr-o linie de 20 KV care se ramifica pe cele doua vai din teritoriul comunei. Prin nord-est, pe teritoriul localitatii Bulbuc, linia electrica de 20 KV face jonctiunea cu una similara de pe teritoriul localitatii vecine, Racatau.

Linia de 20 KV este aeriana, pe stalpi din beton. Aceasta intra pe teritoriul comunei dinspre localitatea Bacainti, comuna Sibot. Traseul acestei linii urmareste Drumul DJ 107U, pana in localitatea Bulbuc, de unde trece pe teritoriul localitatii Racatau. Din aceasta linie sunt racordate posturile de transformare din localitatile: Ceru Bacainti (doua posturi), Bolovanesti, Valea Mare (doua posturi), Bulbuc (doua posturi), Curpeni (din ramificatia liniei de pe Valea Curpeni. Din linia de 20 KV urmeaza a fi racordat releul de telecomunicatii TELECOM, iar in viitor, releul RCS-RDS.

Din posturile de transformare pleaca retele de distributie de JT (0,4 kV) la care sunt racordati consumatorii casnici, obiectivele social culturale, agenti economici si iluminat public. Alimentarea acestora se face din retele aeriene cu conductoare neizolate, montate pe stalpi din beton sau lemn.

Telecomunicații

Telefonia este asigurata, printr-un cablu cu fibra optica, montat pe traseul liniei de 20 KV pana la releul TELEKOM, ce va asigura si telefonie mobila. In viitor telefonia mobila si cea de TV in cablu si date vor fi asigurate si de catre un releu RDS-RCS

Exista putine zone neacoperite, defavorizate de relieful accidentat.

Antenele parabolice individuale asigura la ora actuala *receptia posturilor TV* in comuna.

Alimentarea cu gaze naturale

La ora actuala incalzirea locuintelor si a altor imobile se face descentralizat, cu sobe pe lemne la case individuale, centrale termice individuale functionand pe combustibili solizi. Acest tip de incalzire, individuala, este caracterizat prin costuri investitionale mai mari, dar si randamente superioare de utilizare a combustibililor.

In comuna Ceru Bacainti nu exista retea de distributie a gazelor naturale.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Gospodărie comunală

Colectarea, transportul și depozitarea în condiții improprie a deșeurilor menajere duc la poluarea mediului înconjurător, respectiv la degradarea și poluarea solului, a apei și a aerului. Activitatea nu este realizată de către o firmă specializată. Nu există spații comune destinate pentru depozitare și sortarea deșeurilor menajere. Deșeurile din fiecare gospodărie sunt depozitate la platformele individuale de gunoi menajer și de grajd.

În Comuna Ceru Bacainti există cimitire, grupate în jurul bisericilor din fiecare localitate componentă.

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

- Anunțurile privind depunerea solicitării de emitere a avizului de mediu pentru **PLAN URBANISTIC GENERAL COMUNA Ceru Bacainti** - și declanșarea etapei de încadrare a planului conform HG 1076/2004 au apărut în data de 20.04.2016 și 23.04.2016 în ziarul “Unirea” și pe site APM Alba www.apmab.anpm.ro

Conform HG 1076/2004, art. 29, alin. (4), **Comuna Ceru Bacainti, cu sediul în județul Alba, loc. Bacainti, titular al proiectului PLAN URBANISTIC GENERAL COMUNA Ceru Bacainti** are obligația de a aduce decizia de încadrare la cunoștința publicului în termen de 3 zile de la primirea acesteia, utilizând anunțul public anexat prezentei decizii.

Dovada publicării în mass-media va fi înaintată la APM Alba. Procedura de reglementare va continua conform prevederilor Articolului 12 din HG nr. 1076/2006.

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.

**DIRECTOR EXECUTIV,
IOSIF NICOLAE PIENAR**

**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Doina BĂRBAT**

**INTOCMIT
Delia STANESCU**





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Alba



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA
Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Poștal 510217
E-mail:office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258813290; Fax. 0258813248