



# AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI SIBIU

Str. HIPODROMULUI Nr. 2A

Tel. 0269-422653, 445743, 233558; Fax: 0269-446758

e-mail: office@apmsibiu.ro; www.ipmsb.ro; CF 17818544

2031/28.07.2006

## ACORD DE MEDIU Nr. SB 06 din 28.07.2006

Ca urmare a cererii adresate de: **PRIMARIA COMUNEI APOLDU DE JOS** cu sediul in judetul **Sibiu**, comuna **Apoldu de Jos**, str. **Principala nr. 72** inregistrata la nr. **2031** din **22.12.2005**, in urma analizarii documentelor transmise si a verificării efectuate de catre **geograf Mihaela Radu** precum și în urma analizării în cadrul **CAT** din data de **20.01.2006**

în baza Hotararii Guvernului nr.459/2005 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului, a Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, se emite:

### ACORD

pentru: (executarea lucrarilor, activitatea social economica, tehnologia)

- **Plan Urbanistic General – comuna Apoldu de Jos –**

din – **judetul Sibiu**

care prevede : **obiectivele, actiunile si masurile de dezvoltare pentru comuna Apoldu de Jos (atat suprafete din intravilan – localitatea de baza si sate apartinatoare : Sangatin, cat si suprafete din extravilan – terenuri agricole si forestiere, ape, cai de comunicatie ) ; organizare arhitectural urbanistica a unei suprafete de 199,0 ha (intravilan propus).**

- **creșterea suprafeței intravilanului este de 6,88 ha, ajungandu-se de la 187,62 ha suprafata intravilanului existent, la 194,50 ha - suprafata intravilanului propus.**

in scopul: **dezvoltarii localitatii corelata cu potentialul zonei, necesitatile si optiunile populatiei.**

## ACORD DE MEDIU Nr. SB 06 din 28.07.2006

In urmatoarele conditii:

### **Factor de mediu : APA**

- Alimentarea cu apa potabila a localitatii Apoldu de Jos se va realiza din 2 puturi forate. Apa captata va fi inmagazinata intr-un rezervor cu o capacitate de 500 mc in care se va realiza tratarea apei (clorinarea) si va fi asigurata si rezerva PSI. Cerinta de apa necesara pentru consumul populatiei este de  $Q_s/z_i \text{ max} = 539,00 \text{ mc/z}_i$

- Pentru canalizarea apelor uzate menajere se vor executa retele de canalizare care vor transporta apele uzate spre o statie de epurare care va asigura tratarea si epurarea unui debit de apa uzata de  $Q_{rez} = 384 \text{ mc}$ .

Apele epurate vor fi evacuate in paraul Secas cu respectarea indicatorilor de calitate prevazuti de NTPA 001/2005 (HG 352/2005).

- Alimentarea cu apa a localitatii Sangatin se va realiza dintr-un put forat. Apa captata va fi inmagazinata intr-un rezervor cu o capacitate de 300 mc in care se va realiza tratarea apei (clorinarea) si va fi asigurata si rezerva PSI. Cerinta de apa necesara pentru consumul populatiei este de  $Q_s/z_i \text{ max} = 176,40 \text{ mc/z}_i$

- Pentru canalizarea apelor uzate menajere se vor executa retele de canalizare care vor transporta apele uzate spre o statie de epurare care va asigura tratarea si epurarea unui debit de apa uzata de  $Q_{rez} = 384 \text{ mc}$ .

- Apele epurate vor fi evacuate in paraul Sângătin, cu respectarea indicatorilor de calitate prevazuti de NTPA 001/2005 - HG 352/2005.

***Dimensionarea statiilor de epurare se va face astfel incat sa asigure o eficienta maxima a procesului de epurare.***

Se vor efectua lucrarile de ingradire si marcajul zonei de protectie sanitara instituita conform HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica. Se vor efectua permanent analizele de potabilitate a apei impuse de legislatia in vigoare. Conditile de calitate a apei potabile furnizate si monitorizarea de control se vor incadra in prevederile Legii nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile cu modificarile si completarile aduse de Legea nr. 311/2004.

Asigurarea pentru prevenirea inundatiilor se va realiza prin intretinerea albiilor cursurilor de apa care traverseaza localitatile, precum si lucrari de intretinere si reparatii a traversarilor peste aceste ape.

In perioada de executie a lucrarilor se va evita evacuarea de ape neepurate pe sol sau in ape de suprafata. Se vor respecta prevederile organizarii de santier cu privire la colectarea si evacuarea apelor uzate.

**Se interzice racordarea consumatorilor ( persoanelor particulare si agenti economici ) la retea de alimentare cu apa inaintea racordarii la retea de canalizare si a finalizarii statiilor de epurare.**

### **Factor de mediu: AER**

La evacuarea in atmosfera a poluantilor proveniti din sistemele de incalzire (pentru combustibil gaz metan), se vor respecta limitele impuse prin Ord. 462/93, si anume : pulberi – max. 5 mg/mcN, CO – max. 100 mg/mcN, SO<sub>2</sub> - max. 35 mg/mcN, NO<sub>2</sub> - max. 350 mg/mcN iar pentru poluantii proveniti din sistemele de incalzire pe baza de combustibil solid, acestia se vor incadra in limitele: pulberi – max. 100 mg/mcN, CO – max. 250 mg/mcN, SO<sub>2</sub> - max. 2000 mg/mcN, NO<sub>2</sub> - max. 500 mg/mcN, subst. organice in carbon total – 50 mg/mcN.

In localitati nu exista si nu se prevede industrie poluanta a acestui factor de mediu.

Materialele utilizate pentru lucrari se vor depozita si manipula astfel incat sa se evite imprastierea materialelor de constructii pulverulente.

## **ACORD DE MEDIU Nr. SB 06 din 28.07.2006**

In perioada de executie a lucrarilor : utilajele de lucru vor avea revizia tehnica efectuata la timp pentru incadrarea emisiilor in prevederile cartii tehnice a utilajului. Prin organizarea de santier se vor lua masuri pentru limitarea emisiilor de praf si pulberi in aerul atmosferic.

In perioada de functionare : se va respecta tehnologia de functionare a statiilor de epurare pentru prevenirea degajarii mirosurilor persistente.

### **Factori de mediu: SOL, SUBSOL**

Se va realiza un sistem centralizat de colectare a deseurilor de la populatie si de transport al acestora la statia de transfer conform planului judetean de gestiune a deseurilor.

Se vor realiza platforme betonate pentru depozitarea containerelor de deseuri menajere. Vor fi respectate delimitarile zonelor propuse in scopul construirii de locuinte si a zonelor industriale.

**Nu se accepta realizarea unor noi halde de deseuri menajere in localitati. Se vor prevedea fonduri pentru inchiderea actualelor locatii de depozitare deseuri menajere din localitati si ecologizarea zonelor. Termenul de inchidere al rampelor din mediul rural este 16.09.2009 conform HG 349/2005.**

**Prin grija Consiliului Local Apoldu de Jos se vor asigura contractual serviciile unei unitati de ecarisare, autorizate conform legislatiei in vigoare.**

### **Factori de mediu: VEGETATIA , ASEZARI UMANE**

Respectarea densitatii de construire, conform Legii nr. 50/1991, cu completarile si modificarile ulterioare. Zonele industriale vor fi delimitate de cele de locuit prin perdele de protectie. Monumentele istorice din localitati vor fi protejate prin zone de protectie de cel putin 200 m in jur iar orice constructie in vecinatate se va face cu aprobarea Comisiei Judetene a Monumentelor si Siturilor Istorice.

#### **Documentatia contine:**

Cerere; Memoriu tehnic elaborat de SC CONSILIER CONSTRUCT SRL - Bucuresti; Piese desenate; Anuntul public; Contract de proiectare nr. 177/08.05.2003 ; OP nr. 676/21.12.2006; Avizul de Gospodarire a Apelor nr. 3 din 16.03.2004

#### **si urmatoarele avize prelabile emise de alte autoritati :**

- Aviz de prevenire si stingere a incendiilor nr. 432059/06.02.2006;
- Aviz SC DISTRIGAZ NORD SA nr. 1291/18.02.2004
- Aviz SC ROMTELECOM SA;
- Inspectoratul de Polite al judetului Sibiu- Serviciul politiei rutiere nr. 75279/17.02.2004 ;
- Aviz de principiu –Consiliul Judetean Sibiu- Serviciul Adm. Drumurilor- nr. 4/18.02.2004 ;
- Aviz Serviciul Roman de Informatii UM 0362 Bucurest- nr. 48229/20.02.2004 ;
- Aviz ROMSILVA nr. 218/19.03.2004 ;
- Aviz Administratia Natonala de Imbunatatiri Funciare nr. 4937/26.05.2006 ;
- Aviz ELECTRICA SA
- Aviz emis de Directia de Sanatate Publica a jud. Sibiu nr. 282/12.09.2003 ;
- Aviz emis de Directia Sanitara nr. 32/12.02.2004 ;
- Aviz Ministerul Apararii Nationale

## ACORD DE MEDIU Nr. SB 06 din 28.07.2006

Prezentul acord se emite cu urmatoarele conditii: **Corelarea prevederilor prezentului PUG cu cele ale Planului Judetean de Gestiune a Deseurilor .**

Acordul de mediu reglementeaza realizarea obiectivului numai din punct de vedere al protectiei calitatii factorilor de mediu . De legalitatea si autenticitatea actelor prezentate se face raspunzator solicitantul .

**Prezentul acord este valabil de la data eliberării - 28.07.2006 - până la elaborarea unui nou PUG in conformitate cu legislatia in vigoare.**

Nerespectarea prevederilor acordului atrage dupa sine suspendarea sau anulara acestuia, dupa caz.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**Ing. Ionel Naicu**



**SEF SERVICIU A.C.C.,**  
**Dr. Hasegan Ruxandra**

**VIZAT,**  
**Cons.Jc. Tolciu Violeta**

**Intocmit,**  
**Geogr. Mihaela Radu**