



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

1464/08.06.2006

ACORD DE MEDIU Nr. SB 03 din 08.06.2006

Ca urmare a cererii adresate de : **SC « CAMPING VALEA PLAIULUI » SRL** cu sediul in judetul **Sibiu**, localitatea **Sadu** str. **Talmaciului** nr. **7** inregistrata la nr. **1464** din **22.03.2006** in urma analizei documentelor transmise si a verificarii efectuate de **ing. Lucian Titonea** si in urma analizei in cadrul **CAT-urilor** din data de : **30.03.2006** pentru definirea domeniului de evaluare, **26.05.2006** pentru etapa de analiza a calitatii raportului EIM si luarea deciziei de emitere a acordului de mediu .
in baza Hotararii Guvernului nr.459/2005 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului, a OUG Nr.195/22.12.2005 privind protectia mediului, se emite:

ACORD

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

Construire « Camping Turistic – Rulote – Complex Turistic Valea Plaiului Sadu »
amplasat in **Sadu, Trup 7, judetul Sibiu.**
care prevede urmatoarele :

- Cladire dispacerat – parter (Ad=Ac=120,28 mp ; Au=93,17 mp) : Ac platforma=170,08 mp
- Platforme camping : 62 platforme de 7x10 m
- Campingul va avea doua parcaje auto de cate 10 locuri, de cate 150 mp fiecare (total 300 mp).
- Doua cabine dus de cate 48 mp si piscina cu dimensiunea de 24mx16m.

In scopul : **construirii unui camping turistic, pentru asigurarea spatiilor de cazare necesare turistilor, precum si pentru dezvoltarea turistica a zonei.**

in urmatoarele conditii:

Factor de mediu: APA.

Alimentarea cu apa potabila se va face din sursa subterana (izvoare de coasta, drenuri), care va deservi intregul complex turistic Valea Plaiului.

Calitatea apei captata si stocata in bazinul de colectare din beton, pozat semiingropat la cota 557,5 mdMN va respecta conditiile de potabilitate prevazute de Legea calitatii apei potabile.

Scop (necesarul de apa)	Cerinta apa (mc/zi)		
	maxima	medie	Q orar max l/sec
Pentru cazare	4,70	4,09	0,21
Pentru alimentatie publica	4,70	4,09	0,02
Pentru angajati	0,17	0,15	0,008

Canalizare si evacuare ape uzate :

Apele uzate menajere. : Apele uzate menajere vor fi evacuate in reseaua de canalizare a COMPLEXULUI TURISTIC. Canalizarea va dirija apele uzate in statia de epurare a Complexului Turistic, iar efuentul, care va avea parametrii indicatorilor de calitate conform prevederile HG 352/2005 (NTPA 001), in receptorul natural din zona (r. Sadu).

$$Q_{uz\ zi\ med} = 7,33\ mc/zi = 0,084\ l/s ;$$

$$Q_{uz\ zi\ max} = 8,42\ mc/zi = 0,097\ l/s ;$$

$$Q_{uz\ orar\ max} = 0,77\ mc/h = 0,21\ l/s ;$$

Apele pluviale colectate de pe zona parcarilor si drumurilor de acces vor fi colectate in rigole pluviale si evacuate in sistemul de colectare pluviala al COMPLEXULUI TURISTIC.

Evacuarea apelor pluviale, se va face printr-o retea de rigole si canalizare betonate de pe amplasament, in lungime de 655 m, apoi intr-un colector principal, cu diametrul Φ de 300 m, care are lungimea de 260 m, iar dupa o trecere printr-un separator de produse petroliere, in receptorul natural r. Sadu. Apele se vor incadra in limitele impuse prin HG 352/2005 (NTPA 001).

$$Q_{pluvial} = 138,5\ l/s$$

Monitorizarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate se va face lunar de catre un laborator acreditat.

Monitorizarea indicatorilor de calitate ai apelor pluviale se va face semestrial, urmarindu-se incadrarea in prevederile HG 352/2005 (NTPA 001/2002).

Factor de mediu: AER.

*** In perioada de executie a lucrarilor:**

- Utilajele de lucru vor avea revizia tehnica si lucrarile de revizii si reparatii efectuate 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. Respectarea prevederilor cuprinse in STAS 12574/87 : pulberi sedimentabile= 17 g/mp/luna.

ACORD DE MEDIU Nr. 03 din 08.06.2006

* In perioada de functionare:

- Se va urmari respectarea prevederilor NTPA 001/2002 conform HG 188/2002 cu modificarile aduse prin HG 352/2005, privind stabilirea limitelor de incadrare cu poluanti a apelor uzate la evacuarea in receptorii naturali.

Se va respecta tehnologia de functionare a statiei de epurare pentru prevenirea degajarii mirosurilor persistente.

Factori de mediu: SOL SI SUBSOL.

* In perioada de executie a lucrarilor: pamantul din sapaturi va fi evacuat numai in locurile stabilite de catre primarie. Stratul fertil va fi decopertat si va fi utilizat la refacerea zonelor verzi. Gospodarirea deseurilor se va face in conformitate cu prevederile organizarii de santier.

* In perioada de functionare:

Se vor lua masurile de intretinere corespunzatoare pentru prevenirea colmatarii canalelor.

Se vor respecta prevederile OUG 78/2000, modificata si completata prin Legea nr. 426/2001, privind regimul deseurilor.

Gestinarea ambalajelor si a deseurilor de ambalaje se va face in conformitate cu HG nr. 621/2005.

Se vor amenaja spatii si recipienti adecvati pentru colectarea selectiva a deseurilor.

Factor de mediu : VEGETATIE, ASEZARI UMANE.

* In perioada de executie a lucrarilor: se vor lua masuri ca depozitarea materialelor de constructii si transportul pe caile rutiere si manipularea acestora sa nu creeze disconfort zonelor invecinate

La terminarea lucrarilor de constructie toate spatiile ramase libere vor fi amenajate ca zone verzi.

* In perioada de functionare:

Se vor evita mirosurile persistente sesizabile olfactiv prin masuri corespunzatoare de intretinere a retelei de canalizare, de exploatare a statiei de epurare si de gestionare a deseurilor.

Masuri de protectia mediului la incetarea activitatii sau la schimbarea profilului de activitate

- la dezafectarea spatiilor aferente campingului de rulote se vor lua toate masurile necesare pentru refacerea terenului si mediului inconjurator.

Documentatia contine: Cerere, Proces verbal de verificare a amplasamentului, Listele de control, Memoriul de prezentare, Plan de situatie, Extras CF nr. 3718 din 08.03.2006, Mediatizare, Anunt web din 29.05.2006, Raport la Studiul de evaluare a Impactului – intocmit de SC H&S ECO CONSULT SRL

si urmatoarele avize prelabile emise de alte autoritati:

- Certificat de urbanism nr. 616/28.02.2006 emis de Primaria Sadu ;
- Avizul de Gospodarie a Apelor nr. SB 07/ 23.02.2006

Prezentul acord se emite cu urmatoarele conditii:

- se vor utiliza utilaje si instalatii agrementate in Romania ;
- se va face verificarea periodica a utilajelor, instalatiilor si dotarilor pentru retinerea noxelor ;
- respectarea conditiilor inscrise in Avizul de Gospodarie a Apelor SB 07 din 23.02.2006.
- dupa finalizarea lucrarilor de constructie se va solicita obtinerea Autorizatiei de Mediu ;

ACORD DE MEDIU Nr. 03 din 08.06.2006

Prezentul acord este valabil pe perioada executarii lucrarilor, cu conditia ca acestea sa inceapa in
minim 24 de luni de la data emiterii Acordului de Mediu.

Titularul activitatii are obligatia sa asigure, la cererea autoritatii de mediu, diminuarea,
modificarea sau incetarea activitatii generatoare de poluare

Acordul de Mediu reglementeaza activitatea numai din punct de vedere al protectiei factorilor de
mediu. De autenticitatea si legalitatea actelor prezentate la documentatie se face raspunzator
solicitantul.

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

*Verificarea conformarii cu prevederile prezentului act se va face de catre Garda de Mediu si
Agentia Regionala/Judetana de Protectie a Mediului Sibiu.*

DIRECTOR EXECUTIV,

Ing. Ionel Naicu



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

VIZAT,
Cons.Jr. Violeta Tolciu

Intocmit,

Ing. Lucian Titonea