



S.C. "MINBUCOVINA" S.A.
 Cod fiscal 14725610, Str. Mihai Eminescu, Nr.1
 Vatra-Dornei 5975, Judetul Suceava
 Tel.: 0230/375046, 375047 Fax: 0230/375049
 e-mail: ambucovina@rdalink.ro

M.I.R.
 S.C. MINBUCOVINA S.A.
 VATRA DORNEI
 IESIRE NR 3779/30.07.2004
 INTRARE

NOTA DE SEDINTA

Incheiata azi 30.07.2004

D-lu: Tarîpa

Cu ocazia desfășurării sesiunii deschise privind analizarea „proiectului Tehnic de Ecologizare a perimetrului minier Calimani”,

- Sesiunea a fost deschisă de ing. Guran Dumitru, din partea MEC – DGRM care a prezentat pe scurt scopul sesiunii. S-au prezentat pe scurt etapele ce trebuie urmate în avizarea documentației și sintetic problemele discutate în sesiunea din data de 17.06.2004. S-a solicitat din partea invitaților prezenți punctul de vedere asupra soluțiilor tehnice din proiectul deja prezentat și discutat cu organele abilitate să avizeze acest proiect
- D-na comisar Ionca Anca, din partea Garzii de Mediu Suceava, a solicitat completarea și adaptarea documentațiilor la legislația în vigoare pentru a putea obține Avizul de Mediu. A făcut precizarea că timp de un an va fi necesară monitorizarea apelor și abia ulterior să se stabilească dacă se va executa stația de epurare și la ce dimensiuni, moment în care se va stabili și locul de depozitare a slămului din năzimele de decantare.
- Ing. Balaiu Ioan din partea S.C. I.C.P.M. S.A. Baia Mare a precizat că în documentație stația de epurare proiectată preconizează că zilnic se vor acumula cca 100 tone de slam ce vor fi depozitate în cuva carierei.
- Ing. Boatca Ionel din partea A.N. „APELE ROMANE” – Direcția Apelor Siret a făcut o descriere pe larg a soluțiilor tehnice referitoare la stabilitatea halzilor și la modul de epurare apelor. Acesta a subliniat faptul că trebuie realizată stoparea ravenării taluzelor halzilor, nivelarea halzii Pinu, epurarea apelor de mină în funcție de rezultatele obținute în urma monitorizării pe timp de un an. A precizat de asemenea că la Halda Ilva mica nu sunt probleme deosebite care să impună măsuri speciale de stabilizare, iar la Halda Ilva nu se impun lucrări deosebite deoarece aceasta este deja vegetată pe unele porțiuni. S-a menționat de asemenea că trebuie avute în vedere în mod special condițiile meteorologice din zonă.

conditii , ploi abundente si perioade geroase foarte lungi), care pot creea probleme. A avansat totodata ca solutie pentru stabilizarea halzi Pinu executarea unui zid cu barbacane pentru ca apa sa fie captata in bazine de retentie si ulterior sa fie dirijata spre statia de epurare.

- D-ul ing. Tomai Vasile din partea S.C. ICPM S.A. Baia Mare a intrebat daca nu poate fi marita la doi ani perioada de monitorizare a apelor , pentru a o corobora cu perioada de garantie a lucrarilor care este de asemenea de 2 ani , intrebare la care a primit un raspuns negativ , raspuns venit din partea d-lui ing. Boatca Ionel.
- Ing. Romok Iosif din partea proiectantului a precizat ca s-au purtat discutii cu organele abilitate sa avizeze documentatiile si s-au cazut de acord cu solutiile prezentate.
 - Dr. ing. Cenusu Radu din partea Universitatea Suceava a precizat ca statia de epurare este inutila si ca nu se garanteaza chiar daca aceasta ar fi facuta , nu se garanteaza functionarea la parametrii reali si nu se precizeaza cine va raspunde de aceasta functionare. Precizeaza deasemeni ca nu este de acord ca apele din precipitatii fac cel mai mare rau si ca taluzele halzilor sunt stabile, dar totodata nefiind de acord cu nivelarea halzii Pinului. Concluzionand , a mentionat ca ar fi bine ca lucrarile de vegetare sa-si gaseasca o pondere mai mare in lucrarile specifice, propunind ca in viitor zona carierei sa fie declarata rezervatie geologica.
 - Ing Butnaru Emil a precizat ca aceasta actiune trebuie privita ca pe o noua etapa in Calimani , argumentind cu infiintarea Parcului National. Concluzionand ca el nu este de acord cu solutiile propuse in proiect acesta trebuind sa fie armonizat cu fenomenele naturale, pentru a conserva vulcanocarstul si sectiunea de aur a carierei, propunind deasemeni infiintarea unui muzeu a Calimaniului in vladirile existente.
 - Ing Guran Dumitru -a precizat ca orice se poate armoniza cu natura , dar sa fie in concordanta cu Legea Mediului, Legea apelor si alte acte normative, care avizeaza executarea acestor lucrari. Face precizarea ca trebuie avut in vedere timpul posibil de executie datorita conditiilor meteorologice si de faptul ca

imprumutatorul, Banca Mondiala , pentru a acorda fondurile necesare solicita o prezentare clara in cantitati fizice si valorice a lucrarilor ce trebuiesc executate.

- Ing Baloiu Ioan din partea proiectantului precizeaza ca toate solutiile prezentate in documentatie sunt adaptate la prevederile legislatiei in vigoare din punct de vedere a mediului si apelor.
- Dr ing Cenusă Radu si ing Boatca Ionel au solicitat explicatii cu privire la cine si din ce fonduri va exploata statia de epurare, intrebare la care ing Guran Dumitru a precizat ca in documentatii sunt prevazute si fonduri pentru post inchidere in care sunt cuprinse si intretinerea si functionare.
- Ing. Iordache Gheorghe din partea S.C. MINBUCOVINA S.A. Vatra Dornei a solicitat proiectantilor ca in documentatie sa fie cuprinse decolmatarea barajelor de la halzile Dumitreleul si Pinul, precum si depunerea de sol vegetal pe halda Puturosu precum si namolul rezultat din epurarea apelor sa fie transportat prin hidrotransport la iazul de decantare Dumitreleul. A solicitat deasemenea ca in cel mai scurt timp cei interesati sa se hotarasca si sa solicite, daca doresc imobile din perimetrul Calimani pentru a putea fi incheiata lista mijloacelor fixe ce urmeaza a fi predate catre Ministerul Economiei si Comertului in vederea demolarii sau valorificarii. A solicitat deasemenea sprijinul pentru acordarea in cel mai scurt a avizelor pentru a putea demara lucrarile de protectia mediului la iazul de decantare si halzile de steril .
- Ing Guran Dumitru a solicitat ca pina la data de 01.09.2004 documentatiile completate si adaptate la propunerile invitatilor sa fie predate organelor abilitate sa emita avizele necesare promovarii acestora si negocierii cu Banca Mondiala in vederea obtinerii imprumutului necesar executarii lucrarilor propuse .

In urma discutiilor s-au hotarit urmatoarele :

-In cel mai scurt timp documentatiile vor fi finalizate si inaintate in vederea obtinerii avizelor din partea Agentiei de protectia Mediului Suceava, Directia Apelor Siret si a CTE-ului Parcului National Calimani ;

-S-a stabilit ca termen de monitorizare a apelor sa fie un an de zile , perioada dupa care se va stabili concret daca se va executat statie de epurare si la ce dimensiuni;

-Mecozul rezultat in cladirile demolate se va depune ,dar nu in blocuri mari, pe ^{protocoale} ~~plazile~~ halzilor ;

-Namolul rezultat din epurarea apelor prin hidrotransport va fi depus pe iazul de decantare Dumitrelel;

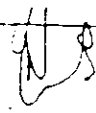
-Se v-a realiza nivelarea plajei halzii Pinului ;

-Se vor realiza baraje la halzile Pinul si Puturosul .

Ca urmare a celor prezentate mai sus invitatii au luat la cunostinta si semnat prezenta ,, nota de sedinta":

- 1.Tarapoanca Vladimir –ICPM Baia Mare
- 2.Romok Iosif –ICPM Baia Mare
- 3.Balau Ioan –ICPM Baia Mare
- 4.Tomai Vasile - ICPM Baia Mare
- 5.Adam Dorin –Conversina Bucuresti
- 6.Guran Dumitru-MEC –DGRM
- 7.Boatca Ionel-DA Siret –Bacau
- 8.Pacuraru Vasile –SGA Suceava
- 9.Arcalean Romeo –SGA Suceava
- 10.Ursache Catalin –Parcul National calimani
- 11.Patrascu Octavian –Garda nationala de Mediu
- 12.Hutupas Constantin –GNM Comisariatul Regional Suceava
- 13.Ioance Anca - GNM Comisariatul Regional Suceava
- 14.Iordache Gheorghe-Director General SC Minbucovina SA
- 15.Curca Stefan-APM Suceava
- 16.Cioban Mihai –APM Suceava
- 17.Butnaru Emil –Geolog

18. Cenușa I Radu – Universitatea Suceava



19. Grozavu Horia – Director Parc Național Calimani.

Nota de sedință a fost întocmită de :

Șef serviciu Închideri Perimetre Miere

Ing. Somcutean Alexandru

