

## PROCES-VERBAL NR. 3

Încheiat azi 18.05.2015 cu ocazia sedinței de dezbateri publice privind documentația de solicitare a autorizației integrate de mediu pentru „Instalații aferente obținerii energiei verii la fabrica de debitare și prelucrare lemn”, situat în comuna Reci, satul Reci, m. 673, județul Covasna, titular SC BIOELECTRICA TRANSILVANIA SRL, Rădăuți.

Participanții la sedința de dezbateri publice sunt menționați în tabelul anexat, care face parte integrantă din prezentul proces-verbal.

- D-nul Director APIH Covasna, Megu Ghodjko deschide sedința la orele 16<sup>05</sup>. Scopul sedinței, procedura parcursă până acum, amint cu 20 zile anterior; s-au solicitat completări la documentație pt. conformare cu legislația în vigoare;
- D-na Bătălon Luminița, șef. n. v. AAA, APIH Covasna prezintă procedura parcursă până acum, privind dir. faza de PUZ; procedura de acord de mediu; etapa de autorizare în derulare în prezent. S-au parcurs etapele de audiere preliminară, 10 amintim în ziarul local, amint la radio și la televiziune. Publicul putea face observații în 30 zile, s-a continuat cu etapa de audiere detaliată. APIH a solicitat completări la documentație, care au fost depuse. Modificările de derulare a sedinței este prezentată.
- D-nul Petrică Istodor, elab. documentație AIM prezintă instalațiile;
- S-a solicitat prezentarea în limba maghiară de către publicul prezent.
- D-nul Petrică va prezenta tot în limba română, către maghiară.
- amplasarea instalației, vecinătăți, distanțe față de receptori sensibili;
- Caracteristicile principale ale instalației; 60 MW capacitate, etc.;
- schemă instalației, părți componente, descrierea lor;
- instalație de alimentare;
- instalație de ardere (gratarul mecanic) cu 5 zone;
- climatizarea cu aer primar; preîncalzire;

- documentare cu un recunoscător al reținerii; sisteme de reducere poluanți;
- circuitul de apă în casă, 4 economizoare;
- managementul cenușii de vatră; filtrare;
- filtrul electrostatic pt. reținerea cenușii obscuritoare; conform BAT;
- generator sincron trifazat adaptat de o turbina;
- instalația SNCR pt. reducerea oxizilor de azot (reducere catalitică);
- alte componente, anexe;
- ⇒ monitorizare cu o instalație automată, continuă procesul de  
legislație numai pt. Generatori de peste 100MW;
- încadrarea <sup>instalată</sup> în legislația de mediu în vigoare;
- încadrarea în cerințele BAT;
- evaluare egomot, s-au lucrat în calcul toate sursele de pe amplasament;
- receptorul cel mai apropiat - Gara CFR Mocaș, s-a solicitat de la APM Gărnina  
determinarea egomotului în punctele cardinale; se încadrează în limitele  
legale; vor fi luate în calcul da dezvoltarea ulterioară a zonei; se  
va face o măsurare de control în timpul funcționării; conform  
calculului efectuat nu se vor depăși limitele prog.
- Apa industrială, menajeră (potabilă), stingeră în condiții;
- Ape usate rezultate, va ajunge în rețeaua de canalizare la puran a  
orașului Reci; apă pluvială;
- emisii în aer, gaze de ardere, surse mobile (cu un singur utiliz.);
- măsuri de reducere a emisiilor în aer; electrofiltru, instalația SNCR;
- producătorul instalației asumă valoarea sub limitele prevăzute de legislație;
- reducerea poluării aerului fiind de ISPE București pt. toate sursele de  
pe amplasament (inclusiv fabrica Holoindustrie) cumulat; rezultatele  
modelării arată că valorile prognozate vor fi cu mult sub limitele admise;
- deșeură generate, tip, cantități; strategia de management al cenușii pe  
termen scurt, mediu și lung. S-au încheiat 2 contracte de prelucrare a  
cenușii pe termen scurt.

- pe termen mediu se încearcă identificarea și fabricarea ciment, ameliorarea terenului;
- pe termen lung se va analiza și se vor decide alternative;
- alternative studiate pentru instalație;
- montarea apă uscată, zgornot, emisii în aer, depoziri;
- la creșterea costurilor rezervoare Bodec - Bacolet, Mesteceșul Rucii sau stăruiește
- 2 puncte de montare în interval anilor protejate cu frecvență anuală;
- situații de risc: oprire urgentă a instalației, malificații de emisii, etc.;
- nu se prevede situații de risc privind factorul apă;
- măsuri preventive la creșterea activității (desfășurare);

D-nul Petrus a terminat prezentarea în cele 2 limbi, la ora 17:40

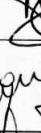

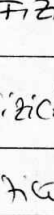
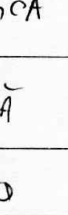



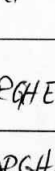
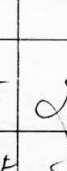
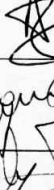
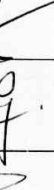
• Comentariile, observațiile publicului prezent:

- Taro Athala: propunem suspendarea activității firmei Schreyerhof pentru la luarea deciziei de către autoritățile de justiție;
- D-nul Director: am discutat despre Biotehnica nu Schreyerhof;
- Taro Athala: nu am avut efectul asupra populației;
- S-a lăsat în considerare cu permisiunea de a fi în jurul angajamentului;
- Taro Athala: de ce nu s-a făcut dezbateri la Sf. Gheorghe?
- Sunt permisi să din Sf. Gheorghe, legea prevede angajarea la dezbateri la sediul administrației, unde există angajamentul;
- Taro Athala: fabrica funcționează, de ce nu luată măsuri?
- nu XPM Casaria este instituția abilitată de control, am parcurs etapele procedurii conform legislației în vigoare;
- Mirabela Cara (Ob) - Care sunt sancțiunile decise de Bodec la depășirea limitelor prezentate?
- Le va plăti GMM, montarea este continuă, se va face monitorizarea din punct de vedere financiar, se va face anual un raport care se publică pe site.
- Mirabela Cara - Care sunt problemele pe care poate avea această instalație, și de ce a fost procedurii aceste dezbateri?
- dezbateri este prevenită de legislația de dezbateri de la

acordul de mediu este prezentat următor.

- M.C. - care ar fi concluziile pedinlei?
- Observațiile se vor discuta în cadrul CAT cu autoritățile interesate, se vor parcurge etapele procedurale prevăzute de legislație.
- Nu s-au fost observatii pertinente de către organizații, tehnice la subiect pe care APH se le ia în considerare. Procedura de autorizare integrată de mediu este complexă și de durată.
- M.C. - de ce are un impact potențial central?
- se însușește în IPP, pe baza COM în sistem legislativ;
- M.C. - raționamentul acestei centrale este limitat de lege?
- nu, dar se poate impune limita efectului acumulat limitarea numărului lor pe baza unor studii de impact.
- M.C. - ce ar putea interveni ca să nu emiteți autorizații?
- dacă documentațiile solicitate în conștientare se vor depune la timp și prognozele nu prevăd depășirea de limită, vom respecta legea.
- Klaus Lind (Hermann) - când se va ține următoarea conferință de presă la APH Covasna?
- APH a fost deschisă către presă din totdeauna; au avut relații bune.
- M.L. - obiectul de discuție este planul tehnic prezentat.
- Nu sunt alte observații, pedinla se declară închisă la 18<sup>00</sup>.

**Tabel nominal cu participanții la ședința de dezbatere publică a raportului privind documentația de solicitare a autorizației integrate de mediu** pentru activitatea prevăzută în Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, Anexa 1, punctul 1.1 Arderea combustibililor în instalații cu o putere termică nominală totală, egală sau mai mare de 50 MW, Coduri CAEN (rev2): 3511 Producția de energie electrică, 3530 Furnizarea de abur și aer condiționat, Cod NOSE-P: 101.02 Procese de combustie >50MW și <300MW pentru întregul grup, desfășurată la punctul de lucru situat în satul Reci, nr. 673, județul Covasna, titular **S.C. BIOELECTRICA TRANSILVANIA S.R.L.**, cu sediul în localitatea Rădăuți, str. Austriei, nr. 1, județul Suceava, organizată în satul Reci, nr. 267, județul Covasna, sediul Consiliului Local, în data de 18.05.2015, începând cu orele 16.00.

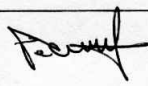
Nr. crt.	Nume, prenume	Instituția/organizația/ pers. fizică	Adresa, email	Semnătura
0	1	2	3	4
1	Tibony Molindo	Pers fizică	St. Gheorghe	
2	BAKSAI EDIT	Pers fizică	←	
3	MARTON KRALIN	Pers. fizică	Jg. Scusec.	
4	SARUANY ISTO-KU	Pers. fizică	J. B.	
5	UHACI ALEX	Pers. fizică	BV	
6	HASNAGY LEHEL	PERS. fizică	LUNA DE JOS	
7	SUCIU MARIUS	PERS. fizică	BRASOV	
8	VALENTIN GONCIA	PERS fizică	BRASOV	
9	BURLAC ADRIAN	PERS. fizică	BRASOV	
10	BACINT RAMONA	PERS. fizică	St. GHEORGHE	
11	Olteanu Claudia	Pers. fizică	St. GHEORGHE	

0	1	2	3	4
12	POPA NICOLETA	PERS. FIZICĂ	SF. GHEORGHE	
13	Pietromiv Ionuț Valentin	Pers. Fizică	Sf. Ghe.	
14	Glădău Miralea	Pers Fizică	Sf Ghe	
15	ADAM JOSEF	PERS. FIZ.	ARCUS	
16	VAINA ADILA	PERS. FIZ.	SF. GHE.	
17	Eroze Kontim Didoiwa	Pers. Fizică	Sf. Gheorghe	
18	Vana Adila	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	
19	Cap-Mare Cornelia	Pers fizică	brasov	
20	Făbiom Kinge	Pers. fizică	Reci	
21	Crisan Jleed	PERSONA FIZICĂ	BRASOV	
22	LITOIU EMANUEL	PERSONA FIZICĂ	BRASOV	
23	ORSI IMIRE	PERSONA FIZICĂ	SF. GHEORGHE	
24	MUNTEAN GHEORGHE	PF	SF Gheorghe	
25	Reveler Magdolna	PERSONA fizică	Sf. Gh.	
26	kiss Julia	PERSONĂ FIZICĂ	SF GH	

0	1	2	3	4
27	Szabó Maria	Pers. fizică	Sf. Ghe.	<del>Mar</del>
28	Józsa Márta	Pers. fizică	Sf. Gh.	Joh
29	Kolombán Flóra	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Flora
30	Tomași Domokos	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Tom
31	Borbás Rudolf	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Rud
32	Domos Péter	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Domos
33	Vetési László	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Vetesi
34	USATE MIRCEA	Pers. fizică. USATE MIRCEA	STANCIU MIRCEA	CSUT.
35	Jakab Levente	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	J
36	Mészáros Róbert	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Mészáros
37	Lakatos László	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Lakatos
38	Banthy Árpád	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Banthy
39	Jlyés Melinda	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Jlyés
40	Zsigmond Imre	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Zsigl.
41	Simian Zoltán	Pers. fizică	Sf. Gheorghe	Sim

0	1	2	3	4
42	Török Magdolna	PERS. FIZIC	Sf. Gheorghe	
43	TRANCU ION MARCEL	PERS, FIZIC	SF GHEORGHE	
44	BARTOS KAROLY	P.T.	Sf. Gheorghe	
45	MIHALY VERONKA	persoane fizic	Reci	
46	MARIK MARIANA	Rep. PRIMĂRIA Reci viceprimar	RECI	
47	CSÖSZ EMESE	Persoane fizic	RECI	
48	PAP AUBIT	Persoane fizice	RECI	
49	Ulad Lutman	Persoane fizice	Reci	
50	TORN ATTILA	PERSOANA FIZICA	SF. GHEORGH	
51	ROMAN KATALIN	persoana fizica	ST. GHEORGHE	Roman
52	Ercsei Petre	S.G.A. COVASNA	Sf. Gheorghe	
53	XETGU GHEORGHE	APM COVASNA	Sf. Gheorghe	
54	BALALAU LUMINITA	APM COVASNA	luminita.pap apm.cu.apm.ro	
55	Farkas János	APM Covasna	farkas.janos@ apm.cu.apm.ro	
56	Seclean Sorina Maria	DIGI 24	sorina_maria -seclean@ yaho.com	



0	1	2	3	4
57	Paulea Nicolae Lucian	Digi 24	lucian.paulea @digi24.ro	
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				