

## Consiliul de Informare și Consultare a Comunității (CICC)

**21.01.2015**

### **CICC:**

Plesea Stefan  
Hansa Gheorghe  
Andrei Andrei  
Angelescu Anton  
Chitu Gheorghe  
Circumarescu Victor  
Cundiev Nicolae  
Falcescu George  
Frunza Iulian  
Ghenta Laurentiu  
Ilie Marian  
Lupu Mihail  
Marin Cristian  
Marinescu Nicolae  
Moldovanu Florica  
Negoita Liviu  
Nicola Monica  
Nicolae Emilian  
Nistor Viorica

### **CNE Cernavodă:**

Ionel Bucur  
Luminița Stanciu  
Marius Mitrică  
Strasser Gabriel- invitat pe topic

### **Absenți motivați:**

Beiu Ion  
Blaj Lucian  
Dan Liviu  
Dumitrascu Sebastian  
Dumitrescu Laurentiu  
Georgescu Valentin  
Halunga Daniela Gabriela  
Hristea Floriean  
Mihai Marian Gheorghe  
Panait Trantu  
Ruse Doina Livia  
Taranu Danut Mihai

### **Invitați:**

Gheorghe Lucaciu (moderator)



NUCLEARELECTRICA

În deschiderea ședinței dl. I. Bucur, Director CNE Cernavodă, a evidențiat rezultatele foarte bune obținute de CNE Cernavodă pe anul 2014, în condiții de securitate nucleară pentru personalul centralei, public și mediul înconjurător.

### **Agenda ședinței:**

#### **Punct # 1:**

Minuta de ședință din data 5.11.2014, a fost aprobată în unanimitate. Aceasta va fi postată pe site-ul CNE Cernavodă, [www.cne.ro](http://www.cne.ro).

#### **Punct # 2:**

##### **Prezentare acțiuni implementate în anul 2014 de Biroul Relații Publice.**

Prezentarea a cuprins sumarizarea acțiunilor din cadrul Biroului Relații Publice pentru anul 2014, din care amintim:

- Realizarea a 14 emisiuni în scopul intensificării mediatizării CNE Cernavodă: Activitățile de Întreținere și Reparații la CNE Cernavodă; Oprirea Planificată Unitatea 1, 2014; Oprirea Planificată Unitatea 1, 2014; Misiuni internaționale la CNE Cernavodă; Sistemul de lucru la CNE Cernavodă; Activități cu centrala la putere; Sistemul informatic la CNE Cernavodă; Programul de Comunicare, Relații Publice și Imagine la CNE Cernavodă; Consiliul de Informare și Consultare a Comunității - Acțiuni Realizate în 2014; Mesaje pentru salariați și populație;
- În cadrul Programul Uși Deschise s-au desfășurat la CNE Cernavodă 64 vizite de informare cu 1841 vizitatori și 55 vizite tehnice cu 282 vizitatori. În perioada ianuarie – aprilie 2014 la Centrele de Informare din Cernavodă și Constanța s-a desfășurat seminarul cu tema "Securitatea Nucleară la CNE Cernavodă". Elevii au primit informații privind modul de funcționare al centralei, sistemele speciale de securitate, cultura de securitate nucleară, energia nucleară o sursă de energie sigură, securitatea nucleară și mediul înconjurător, perspective de a deveni membru al CNE Cernavodă etc;
- S-au editat broșuri, știri zilnice, știri lunare;
- A fost realizată și distribuită Revista "Infoplus pentru vecini" către școli, licee și diferite instituții din orașul Cernavodă: Primărie, Spital, Dispensarele Medicale, Bibliotecă, Poliție, Casa de Cultură, Biserici etc.

#### **Punct # 3:**

##### **Prezentare „Abordarea CNE Cernavodă privind pericolele naturale (seism, inundații, tornade, etc.)”**

Prezentarea a fost realizată de dl. Gabriel Strasser – inginer CNE Cernavodă – Departamentul Securitate Nucleară, Autorizări și Îmbunătățire Performanțe.

Pericolele externe aplicabile CNE Cernavodă au fost considerate încă de la alegerea amplasamentului, impactul acestora fiind periodic reevaluat pe baza datelor specifice colectate prin procesul de monitorizare a parametrilor semnificativi (temperatură, aer/apă, debit și nivel Dunăre, direcție vânt și viteză/ intensitate la rafală, nivel precipitații lichide/ solide, etc.).



#### NUCLEARELECTRICA

Rezultatele evaluărilor dovedesc că ambele unități ale CNE Cernavodă îndeplinesc cerințele de securitate nucleară stabilite prin proiect, având asigurată o margine de securitate nucleară suficientă pentru răspunsul la pericolele externe, care pot să conducă la pierderea surselor de alimentare cu energie electrică sau la pierderea apei de răcire, existând proceduri de răspuns adecvate de operare în condiții anormale (APOP), inclusiv pentru evenimente aflate în afara bazelor de proiect.

#### **Discuții și concluzii**

S-a discutat despre răspunsul CNE Cernavodă la pericole „voite”, respectiv stare de război. Planul și Sistemele de protecție fizică ale centralei sunt proiectate pentru a opri orice pătrundere neautorizată pe amplasament și se colaborează cu organele statului (Jandarmeria, Armata, Poliție, SRI) pentru orice situație ce poate deveni periculoasă din acest punct de vedere. În acest scop sunt organizate exerciții periodice comune, CNE Cernavodă/ Autorități pentru răspuns la cazuri extreme.

S-au cerut informații referitoare la pregătirea mijloacelor de transport și intervenție în caz de urgență. Acestea se află pe amplasament și folosirea lor face parte din scenariile exercițiilor periodice pentru răspuns la urgență. Se are în plan ca la Unitatea 5 să se organizeze un Centru de Control al Urgențelor pe Amplasament, unde vor fi relocalate mijloacele de intervenție PSI, grupurile electrogene mobile și alte echipamente destinate intervențiilor la urgență.

#### **Punct#4:**

S-a analizat lista cu propuneri de tematici pentru ședințele CICC din anul 2015, care a fost aprobată, cu adaugarea unei teme referitoare la “Răspunsul la urgență – componenta medicală”.

În ședință s-a aprobat propunerea de completare a componenței CICC cu Instituția: Unitatea Specială 72 Jandarmi Protecție Instituțională “Anghel Saligny” Cernavodă, reprezentată de dl. col. Catranguiu Daniel.

#### **Ședința următoare:**

Membrii CICC se vor reuni în februarie 2015.

L. Stanciu  
M. Mitrică