



## Záznam z jednání OBK č. 3/2021

**Termín: 14.10.2021**

**Místo: JE Dukovany**

### **Účastni:**

Aleš John – předseda (Energoregion 2020)

Jiří Kostelník – za Ekoregion 5

Vladimír Černý – za obec Rouchovany

Miroslav Křišťál – za obec Dukovany

Antonín Mlynář – za Energoregion 2020

Pavel Štefka – za Energoregion 2020

Josef Obršlík – za Energoregion 2020

Jan Prachař – za SÚRAO

Za ČEZ – Roman Havlín, Bohuslav Vacík, Petr Měšťan-omluven, Robert Peňák-omluven, Petr Velebil-omluven, Michal Zoblivý-omluven, František Švéda-omluven, Martina Zimolová, Jiří Bezděk, Zdenka Ošmerová

Hosté: Petr Závodský, Jan Špaček

.....

### **1. Úvod**

### **2. Informace o postupu projektu NJZ – Petr Závodský, GŘ EDU II**

Aktuální informace v přípravě projektu nového jaderného zdroje (více o hlavních milnících projektu na [www.cez.cz/njz](http://www.cez.cz/njz)). Aktuálně se očekává reakce potenciálních dodavatelů na bezpečnostní dotazník (do konce listopadu 2021), pro jehož posouzení by mělo dojít k zahájení tendru v lednu 2022.

### **3. Informace z JE Dukovany**

#### **Provoz – Bohuslav Vacík**



OBK\_Provoz\_211014\_  
komprimované.pptx

#### **Ekologie, bezpečnost + jaderná bezpečnost + havarijní připravenost – Jan Špaček v zastoupení Petra Měšťana, Michala Zoblivého a Petra Velebila**



OBK\_Bezpečnost\_Měš  
ťan\_09\_2021\_komprim

#### **Elektro – Jiří Bezděk za Roberta Peňáka**

1. Ve 3Q 2021 proběhl a probíhá provoz elektrických zařízení bez vlivu na jadernou bezpečnost, BOZP, výrobu elektrické energie a bez vážných provozních událostí.
2. Provoz a údržba elektrických zařízení :
  - Při GO 1. RB (prodloužena GO z roku 2020), GO 4. RB a GO 3.RB v r. 2021 byly realizovány veškeré činnosti předepsané Plánem údržby elektrických zařízení B006e
  - GO 4. RB byla zahájena 13.2.2021 a ukončena 8.4.2021

- GO 3.RB byla zahájena 28.5.2021 a ukončena 12.7.2021
- Zkoušek ÚZNVS se již pravidelně zúčastňují pracovníci SÚJB.

### 3. Realizace významných investičních akcí v roce 2021 :

- **Akce 6174 – Rekonstrukce podružných rozváděčů** - v roce 2021 proběhla realizace těchto dílčích celků :
  - DC 12 (2.etapa) (GO1) - 3 rozváděče, 10 polí + odstraňování vad a nedodělků (VaN) z DC2+DC 12 (1. etapa)
  - DC 16 (GO4) - 21 rozváděčů, 39 polí + odstraňování vad a nedodělků (VaN) z DC 3 + DC7
  - DC 14 (mimo GO) – 5 rozvaděčů, 20 polí
  - DC 11 (mimo GO) – 2 rozvaděče, 10 polí
  - DC 18 (GO3) – 20 rozvaděčů, 38 polí
  - DC 19 et.2 (GO3) – 4 rozvaděče, 28 polí
  - DC 19 et.3 (mimo GO) – 10 rozvaděčů, 21 polí
  - DC 17 et.1 (mimo GO) – 63 rozvaděče, 115 polí (zahájení 13.9.21 s realizací do 12.11.21)
- **Akce 7170 – rekonstrukce rozvodny 400 kV** (zahájení při GO1 v roce 2020), dále pokračovala realizací při GO 4.RB v r. 2021 a GO 3. RB (zbývá realizovat poslední DC na 2.RB v r. 2021).

### Měření a regulace – Jiří Bezděk za Františka Švédu



Zasedání OBK 3-2021  
SKŘ.pptx

### Personál – Martina Zimolová



OBK\_HR\_14\_10\_2021.  
pptx

### Informace o přípravě ženy na pozici operátorky sekundárního okruhu (OSO) – první žena v historii elektrárny na pozici řídicího personálu blokové dozorny

### 4. Informace ze SÚRAO – Jan Prachař



OBK\_SÚRAO\_Dukova ny\_rijen21.pptx      Zprava o provozu URAO\_Dukovany\_202

### 5. Různé

- **Spolupráce s regionem** - Roman Havlín spolu s Marinou Zimolovou vznesli námět na možnou spolupráci při umístování dětí zaměstnanců JE Dukovany v mateřských školách v obcích regionu (zvážit možnosti, kapacity, organizace)
- **Studijní cesta – Rakousko, Slovinsko** – 20. – 24.10.2021
- **Seminář OBK** – 2.12.2021 - Valeč
- **Studijní cesta** - Praha – školní reaktor Vrabc + Úložiště Richard a Jáchymov – SÚRAO – přesun do 2022
- **Setkání OBK a OIK** na Slovensku – přesun o 2022

Příští zasedání OBK – 2.12.2021 po skončení semináře OBK, Valeč

Schválil: Ing. Aleš John, předseda OBK