



Záznam z jednání OBK č. 2/2019

Termín

3. 7.2019, 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 - omluven

Za ČEZ – Miloš Štěpanovský, Jiří Bezděk, František Prokop-omluven, Robert Peňák, Pavel Nechvátal, Petr Velebil - omluven, Michal Zoblivý - omluven, František Švéda, Zdenka Ošmerová, Michal Čeklovský

.....

1. **Úvod** – Aleš John

2. **Informace z JE Dukovany** za druhé čtvrtletí roku 2019.

Provoz – Miloš Štěpanovský



OBK_02_06_19_prov
oz.pptx

Elektro – Robert Peňák

1. V 1Q a v 2Q roku 2019 proběhl provoz elektrických zařízení bez vlivu na jadernou bezpečnost, BOZP, výrobu elektrické energie a bez vážných provozních událostí.
2. Provoz a údržba elektrických zařízení :
 - Při GO3 a GO2 v r. 2019 byly realizovány veškeré činnosti předepsané Plánem údržby elektrických zařízení B006e
 - GO 3. RB byla zahájena 16.12.2018 a ukončena 14.2.2019.
 - GO2. RB byla zahájena 18.5.2019 a ukončena 21.6.2019.
 - Zkoušek ÚZNVS se již pravidelně zúčastňují pracovníci SÚJB.
3. Realizace významných investičních akcí v roce 2018 :
 - Akce 6174 – Rekonstrukce podružných rozváděčů - v roce 2019 proběhla realizace čtyř dílčích celků :

DC 4 (GO3/2018-2019):	30 rozvaděčů, 250 polí
DC 6 (mimo GO):	2 rozvaděče, 9 polí
DC 1 (mimo GO):	3 rozvaděče, 21 polí
DC 5 (GO2/2019):	10 rozvaděčů, 34 polí

Během GO2 ještě probíhalo odstraňování VaN z DC10. V letošním roce se ještě bude realizovat DC12 (GO1), DC8 (říjen) a DC13 (listopad).

- Akce 7385 – Rekonstrukce zařízení pro napájení TSFO

Měření a regulace – František Švéda

1. V průběhu 1.pololetí roku 2019 proběhl provoz zařízení SKŘ bez vlivu na jadernou bezpečnost, BOZP, výrobu el. energie a bez vážných provozních událostí
2. Od 1.1.2019 byl realizován 2.krok organizační změny (korekce a úpravy vyplývající z hodnocení 1.kroku)
3. Provoz a údržba zařízení SKŘ :
 - V roce 2019 proběhla doposud realizace veškerých činností předepsaných Plánem údržby dle harmonogramů odstávek jednotlivých reaktorových bloků.
 - Vše bez významných závad
4. Realizace investičních akcí :
 - Ukončena obnova SKŘ, probíhají pouze dodatečné úpravy a drobné reklamace
 - Probíhá postupná rekonstrukce a modernizace systémů radiační kontroly (v letech 2014–22)
 - o modernizace CISRK, SEJVAL (dokončeno)
 - o rozpracována rekonstrukce SYRAD (vzdušnina a dávkové příkony HZ), doplnění PAMS2,3



Exitcan.jpg

- o probíhá rekonstrukce měření hygienických smyček
- Spolupracujeme na přípravě a realizaci akce 6174 – Rekonstrukce podružných rozvaděčů (oblast elektro)

BOZP a ŽP – Pavel Nechvátal



OBK_ BOZP a
ekologie RAO_čerev

Havarijní připravenost – Jiří Bezděk za Petra Velebila

Proběhla cvičení EDU:

2.5.19 a 16.5.19 – cvičení s trenážérem – radiační nehoda,
28.5.2019 – cvičení URAO, účast SURAO, HZSp, LsPP EDU, BS,
24.4.19 – havarijní skupina pro přepravu JM, účast HZSp, BS, LsPP EDU.

Inspekce SÚJB – 21.6.2019, prozatím není závěrečný protokol

Doplnění materiálu do AHRS (stan)

Provedení školení provozního personálu EDU v rámci školících dnů z používání stanů včetně jeho vybavení.

Projednání studie proveditelnosti (COLSYS) na obměnu vnitřních sirén EDU v rámci akce 7513 – rekonstrukce varovacího systému EDU. Doplnění elektronické sirény v areálu Heřmanice.

Jaderná a radiační bezpečnost – Jiří Bezděk za Michala Zoblivého

Z pohledu JB a RO je sledována právě probíhající odstávka 2. bloku z důvodu meziokruhové netěsnosti na PG 26.

Personál – Jiří Bezděk



Prezentace pro
OBK_personál.pptx

3. Informace o změnách v oblasti zajištění fyzické ochrany – Michal Čekřovský

Revitalizace zařízení TSFO EDU, implementace nových technických požadavků NAZ do FO EDU

4. OBK v roce 2019 – plán aktivit

26. 8. – 6. 9.2019	Letní univerzita – stáž pro studenty VŠ – 5. 9.2019 od 14.00 prezentace činnosti a spolupráce za OBK – Aleš John
9. – 15. 9.2019	Zahraniční vzdělávací cesta OBK – Kanada –(10.9. zpracovatelský závod PortHope fy CAMECO, 11.nebo 12.9. JE Darlington + setkání se zástupci regionu)
23. – 25.10.2019	Setkání s OIK Bohunice a OIK Mochovce – Nové Město na Moravě – exkurze Podzemního výzkumného pracoviště Bukov – SÚRAO, centrální úložiště Skalka – ČEZ
14. – 15.11.2019	Škoda JS Plzeň - setkání s GŘ ŠJS, exkurze - nové kontejnery pro použité palivo + pohony HRK na Bolevci
21. – 22.11.2019	Celoareálové cvičení – prověření připravenosti k odezvě
28.11.2019	Seminář OBK

5. Různé

Havarijní kalendář pro obyvatele v ZHP EDU na roky 2020-2021 – prezentace OBK, stejně jako ve stávajícím kalendáři 2018-2019.

Schválil: Ing. Aleš John, předseda OBK