



9 | 2017 – 22. prosince 2017

elektronický zpravodaj
Skupiny ČEZ pro region
Jaderné elektrárny Dukovany

@INFO

Vážení čtenáři,

právě se vám do rukou dostává poslední vydání Zpravodaje @INFO v letošním roce, který již tradičně vychází před vánočními svátky. Po dlouhé době vstupujeme do období Vánoc se stabilním provozem všech čtyř bloků elektrárny. Tomu, abychom mohli Vánoce a vstup do nového roku prožít v poklidu a pohodě, však předcházelo velmi náročné a dlouhé období, které bylo završeno obdržáním povolení k provozu 3. a 4. bloku od 1. 1. 2018. Podařilo se tak splnit jeden z klíčových úkolů Skupiny ČEZ a zajistit předpokla-



dy pro další dlouhodobý provoz elektrárny. Tímto okamžikem však práce na zajištění dalšího provozu bloků nekončí, ale naopak začíná, neboť stojíme na prahu nové etapy provozního života Jaderné elektrárny Dukovany. Jsem plně přesvědčen, že je elektrárna dobře připravena na dalších dvacet i více let bezpečného a spolehlivého provozu. Přeji vám i občanům obcí v regionu JE Dukovany krásné a radostné Vánoce, odpočinek k načerpání nových sil a do nového roku pevné zdraví, štěstí a úspěchy v pracovním, osobním i rodinném životě.

Miloš Štěpanovský
ředitel JE Dukovany

Provoz bloků JE Dukovany

- ▲ V provozu
- ▲ Plánovaná odstávka
- ▲ Neplánovaná odstávka

DUKOVANY

1 2 3 4

ČEZ získal povolení k dlouhodobému provozu Dukovan

Společnost ČEZ dostala od Státního úřadu pro jadernou bezpečnost (SÚJB) nové povolení k provozu třetího a čtvrtého bloku Jaderné elektrárny Dukovany na dobu neurčitou.

První a druhý blok už novou provozní licenci mají. Společnost současně musí splnit a dokladovat řadu podmínek. Stav jaderných zařízení ČEZ kontroluje průběžně a na vše dohlíží SÚJB. Po třiceti letech spolehlivého provozu je tak naše první jaderná elektrárna připravena na svoji další etapu.

Přestože ČEZ investoval do modernizace a dalšího zvyšování bezpečnosti Dukovan přes 18 miliard korun, vydání povolení předcházelo provedení tisíce kontrol a analýz. Jejich výstupy byly součástí žádosti, kterou elektrárna podala v červnu letošního roku. „Získání povolení neznámá, že máme hotovo a usneme na vavřínech. Čeká nás plnění řady podmínek i periodických kontrol zařízení. Stále si musíme být jistí stavem technologie, se kterou pracujeme,“ říká ředitel divize jaderná energetika a člen představenstva ČEZ Bohdan Zronek. Mezi podmínky, které stanovil provozovateli jaderných bloků Státní úřad pro jadernou bezpečnost, patří opatření administrativního i technického charakteru jako například aktualizace výpočtů a analýz seismických rizik a revize plánu kontrol zařízení. Investice do modernizací čekají elektrárnu i nadále.

Příprava na další provoz Dukovan byla dlouhodobým procesem. V posledních dvou letech se na kompletaci podkladů pro obnovu licencí podílelo několik desítek zaměstnanců. Náročné kontroly provázely i odstávky pro výměnu paliva. „Máme řadu cenných zkušeností, které určitě využijeme nejen v Dukovanech, ale i při obhajobě licencí JE Temelín. Nové licence dukovanských bloků jsou také symbolem pro novou etapu provozního života jednoho z našich klíčových zdrojů,“ doplnil Zronek.

ČEZ odhaduje další životnost stávajících bloků Dukovan na nejméně dvacet let s možností dalšího prodloužení.

Ředitel jaderné elektrárny Miloš Štěpanovský k tomu dodal: „Neplánujeme trhat výrobní rekordy, chceme se vrátit ke standardnímu provozu. Zaměříme se i na generační obnovu, už kvůli tomu, že máme jasnou perspektivu dalšího dlouholetého bezpečného provozu.“ I přes časově nelimitované povolení k provozu čekají jednotlivé bloky Dukovan další náročné prověrky, které se opakují v desetiletých cyklech.



Alternativní havarijní řídicí středisko

V rámci plnění akčního plánu a naplnění stress testů bylo pro obě jaderné elektrárny pořízeno tzv. alternativní havarijní řídicí středisko (AHŘS). Je určeno pro případné řešení vzniklé události na jaderné elektrárně za předpokladu, že by lokalita JE nebyla dostupná a nedalo by se využít pracoviště havarijního štábu

v JE Dukovany ani pracoviště záložního havarijního řídicího střediska LRKO v Moravském Krumlově. AHŘS je koncipováno jako pracoviště mobilní a při nedávné prezentaci členům pohotovostní organizace havarijní odezvy EDU bylo rozvinuto na stanoveném perimetru s předpokladem spolupráce se složkami IZS.



Seminář Občanské bezpečnostní komise při JE Dukovany

Na sto zastupitelů, starostů, techniků, odborníků a zástupců firem z okolí JE Dukovany se zúčastnilo v úterý 28. 11. v Hotelu Zámek Valeč již tradičního semináře Občanské bezpečnostní komise při JE Dukovany. Téma bylo prosté – JE Dukovany v roce 2017 a v letech budoucích.

S hodnocením provozu v roce 2017 vystoupil Bohdan Zronek ředitel divize jaderné energetiky ČEZ, ředitel JE Dukovany Miloš Štěpanovský a předseda OBK Aleš John.

Spolupráci s regionem zhodnotil Vladimír Měrka, předseda Energoregionu 2020, a Petra Jílková, předsedkyně Ekoregionu 5. Hodnotící část zakončila předsedkyně SUJB Dana Drábová.

V druhé části semináře vystoupil Martin Uhlíř, ředitel společnosti Elektrárna Dukovany II, Ján Štuller, vládní zmocněnec pro jadernou energetiku, a Vítězslav Jonáš z Energetického Třebíčska. Vystupující představili současný stav přípravy výstavby nového bloku

v lokalitě Dukovany. Na MŽP byla předána hodnotící dokumentace EIA a její proces projednávání začal. Očekává se zásadní rozhodnutí Stálého vládního výboru o způsobu řízení investiční výstavby a způsobu financování stavby. Více informací, prezentace vystupujících účastníků i odkaz na reportáž České televize najdete na webových stránkách OBK - www.obkjeduz.cz.



Advent v Dukovanech

Konec roku je pro většinu z nás spojený s příjemnou atmosférou Vánoc, setkáním s rodinou, přáteli, vánoční přípravou dárků a obdarováním. To vše a ještě mnohem víc se podařilo v průběhu několika málo dní i v dukovanské elektrárně.

■ V úterý 5. prosince děti z okolí elektrárny zažily **Mikulášskou nadílku v Infocentru EDU.**

Mikuláš ho navštívil se svým andělským doprovodem při příležitosti předávání odměn dětem za díla ve výtvarné soutěži, která je každoročně vyhlašovaná při letním loutkovém festivalu. Byly oceněny všechny dětské výtvary a čtyři nejlepší díla. Každé dítě dostalo navíc od Mikuláše balíček a poslední velkou odměnou bylo vánoční představení Betlém, které odehrálo divadlo SUŠ Zdeňka Sedláčka.



■ Atmosféru Vánoc si mohli přiblížit i její zaměstnanci při vánočních trzích a zdobení elektrárenského stromku ze zakoupených ozdob. **Vánoční trhy** neziskových organizací jsou v elektrárně pořádány každoročně. Pomáhají organizacím, které se starají o hendikepované a zároveň navodí tu správnou předvánoční atmosféru a dají možnost zaměstnancům zakoupit si drobný vánoční dárek nebo i něco ochutnat z nabídky cukroví či perníčků. Že je z řad zaměstnanců o tuto akci zájem, se ukázalo na tržbě. Za dva dny, kdy trhy probíhaly, utržili prodejci 51 114 korun. Výrobky v letošním roce prodávalo celkem osm organizací působících v okolí elektrárny. Patřily mezi ně Diakonie ČCE - středisko v Myslibořicích, Vrátká z. s., Denní rehabilitační stacionář Třebíč, Denní centrum Barevný svět, Domovinka Třebíč, Stacionář Úsměv Třebíč, Domov U Lesa Tavíkovice a „Kuba to dá“.



■ Tradiční **adventní setkání partnerů JE Dukovany** se letos odehrálo ve čtvrtek 7. prosince v Hrotovicích. První částí byl koncert v kostele svatého Vavřince paní Lenky Cafourkové, kterou při dvou písních doprovodili žáci místní ZUŠ se svojí zajímavou zvonkohrou. Druhá část setkání se uskutečnila ve Sporthotelu.

Ředitel divize jaderná energetika Bohdan Zronek a zástupce ředitele elektrárny Dukovany František Prokop poděkovali zástupcům regionu za celoroční spolupráci a příkladnou komunikaci a svá slova stvrdili předáním symbolického šeku předsedovi Energoregionu 2020 Vladimíru Měrkovi pro jeho členské obce. V neformální atmosféře byl prostor pro bilancování a povídání nejen o pracovních záležitostech. Jako každoročně bylo možné také přispět na dobrou věc. Stánek s vánočními výrobky navštívili téměř všichni hosté a zakoupením drobných dárků podpořili Dětský domov Hrotovice.



■ Druhý adventní víkend pak patřil v Dukovanech především rodinám s dětmi a jejich **vánočnímu tvoření**. V několika tematických dílnách tvořily děti se svými rodiči vánoční svícny, ozdoby, papírové anděly a vánoční přání pro své nejbližší. Malí návštěvníci hojně využívali tzv. Ježíškovu poštu, kterou posílali svá přání až do samotného nebe. V kinosále se pak všichni mohli dozvědět, jaké jsou vánoční zvyky u nás i v zahraničí, jak a proč vlastně vznikly. Průvodci vánočního víkendu byli dětem opět skřítky Eneři: Watík a Joulinka. Každý malý návštěvník si za své tvoření vyzvedl u skřítků drobný dárek na cestu domů.

