



SRPEN | 2021

elektronický zpravodaj
Skupiny ČEZ pro region
Jaderné elektrárny Temelín

@INFO



Druhý temelínský blok opět vyrábí elektřinu. Plánovaná odstávka trvala dva měsíce

V pátek 27. srpna ve 13:13 h začal druhý temelínský blok opět vyrábět elektřinu. Operátoři ho k přenosové soustavě připojili po výměně čtvrtiny paliva. Energetici také například zkontrolovali bezpečnostní systémy, reaktor nebo ochrannou budovu kolem reaktoru. Celkově bylo v harmonogramu odstávky téměř patnáct tisíc činností včetně pěti desítek investičních akcí. Spolu s elektrárnou Dukovany je aktuálně v provozu všech šest jaderných bloků.

Druhý temelínský blok začal vyrábět elektřinu při padesátiprocentním výkonu reaktoru. Energetiky teď čekají testy na osmdesát procentech, kterými ověřují rozložení jeho výkonu. Pozorně sledují i další technologii v jaderné i nejaderné části. „Při provozu celého turbosoustrojí rozhodují setiny milimetrů. Nyní první dny provozu ukáží, zda bude potřeba nastavení ještě doladit,“ konstatoval Jan Kruml, ředitel Jaderné elektrárny Temelín.

Podle vedení elektrárny byl náročný především začátek odstávky. Ta totiž začala o týden dříve kvůli pádu tří stožárů linky zvláště vysokého napětí mezi elektrárnou a rozvodnou Kočín, způsobenému červnovou bouřkou. „Nešlo jen o pouhé posunutí termínu začátku a konce odstávky o osm dní dříve. Harmonogram, který se běžně připravuje měsíce, jsme museli v řádu dnů přeplánovat a na nové termíny zajistit dodavatele,“ uvedl Jan Kruml.

Energetici během odstávky například vyměnili čtvrtinu paliva, zkontrolovali tlakovou nádobu reaktoru a ověřili těsnost klíčové budovy, která chrání reaktor. Do skladu použitého paliva zavezli tři kontejnery s použitým palivem nebo zkontrolovali bezpečnostní systémy. Celkově během odstávky provedli téměř patnáct tisíc činností.

Počet zaměstnanců ČEZ s místem práce v elektrárně Temelín k 31. červenci 2021

Zaměstnanců celkem	1 288
Z toho žen	151

Výroba elektřiny v JE Temelín

Bilance výroby k 31. červenci 2021

Vyrobena elektřiny v červenci (miliardy kWh)	0,803
Vyrobena elektřiny v roce 2021 (miliardy kWh)	8,560
Vyrobena elektřiny od zahájení provozu v prosinci 2000 (miliardy kWh)	263,679

Další odstávka v rámci klíčových českých bezzemisních zdrojů nyní čeká Jadernou elektrárnou Dukovany. „Velmi oceňuji spolupráci kolegů i dodavatelů, kdy se podařilo eliminovat dřívější odstavení při zachování rozsahu všech plánovaných prací. To dává dobré předpoklady do dalšího provozu. Poslední odstávkou pro výměnu paliva bude letos v listopadu druhý dukovanský blok. Odstávky všech šesti jaderných bloků plánujeme tak, aby byl odstaven vždy pouze jeden. Je to důležité z hlediska přenosové soustavy i plánování kapacit dodavatelů,“ upozornil Bohdan Zronek, člen představenstva ČEZ a ředitel divize jaderná energetika.



Česká pošta a ČEZ startují strategické partnerství

Největší dodavatel energií v Česku ČEZ Prodej a Česká pošta, vlastníci nejrozsáhlejší pobočkovou síť, startují strategickou spolupráci. V Českých Budějovicích otevřely jednu z prvních přepážek, na kterých si zákazníci vyřídí své záležitosti spojené s energiemi. Celkem vznikne 125 specializovaných přepážek na vybraných poštách po celé republice.

V první vlně se otevírá deset specializovaných přepážek na pobočkách v Blansku, Českých Budějovicích, Jihlavě, Táboře, Uherském Hradišti, Vsetíně, Vyškově a ve Zlíně.

„Naši strategickou spolupráci startujeme právě tady v Českých Bu-

dějovicích. Letos otevřeme přepážky na celkem patnácti našich pobočkách a v příštím roce počet jednotlivých přepážek přesáhne stovku. ČEZ Prodej hledal strategického partnera a jsme rádi, že jsme se jím stali právě my.



>>> Česká pošta a ČEZ startují ...

Spojení silného hráče na trhu s energiemi a naší pobočkové sítě přináší benefity nejen oběma firmám, ale zejména jejich zákazníkům," řekl generální ředitel České pošty Roman Knap, který společně s generálním ředitelem ČEZ Prodej Tomášem Kadlecem slavnostně otevřel jednu z prvních přepážek v Českých Budějovicích na pobočce na Senovážném náměstí v centru města.

„Počet zákazníků, kteří od nás odebírají energie, roste a my chceme tento růst podpořit vylepšením fungování naší pobočkové sítě, kterou chceme rozšířit na místa, kam přirozeně naši zákazníci chodí. To je případ České pošty, která má své pobočky na snadno dostupných a atraktivních místech. Na poštách si tak budou moct

zákazníci vyřídit veškeré své požadavky týkající se elektřiny nebo plynu a poradit se i o řešeních z moderní energetiky," vysvětluje Tomáš Kadlec. „Novinkou je garance slevy u plynu. Zákazníkovi, který přijde s fakturou od jakéhokoliv dodavatele, garantujeme, že přechodem k nám uspoří.“ Na vybraných pobočkách České pošty tak budou moct zákazníci uzavřít novou smlouvu o dodávkách elektřiny a plynu, změnit ji nebo například přepsat odběrné místo.

V první přípravné fázi projektu v tomto roce by mělo být na 15 vybraných poštovních pobočkách vybudováno 22 kontaktních míst, v následujícím roce dalších 103 míst na 58 pobočkách.



Myslivecký den v Kněžekladech provoněl pečený divočák

Malá výstava mysliveckých trofejí, ukázka dovednosti loveckých psů, střelba ze vzduchovky, posezení s reprodukovanou hudbou pod lipami. A nad tím vším se nesoucí neodolatelná vůně na ohni se opékajícího divočáka. Tak vypadal první srpnovou sobotu myslivecký den v Horních Kněžekladech na Českobudějovicku. Program připravený místními myslivci za podpory Jaderné elektrárny Temelín přilákal na osm desítek dospělých a dětí.

„Myslivecký den je už čtvrtým rokem součástí projektu Oranžového roku, prostřednictvím kterého Skupina ČEZ podporuje sportovní, kulturní a společenské akce obcí v okolí Jaderné elektrárny Temelín. Díky tomuto příspěvku si tak můžeme dovolit uspořádat hned několik veřejných akcí, na jejichž kvalitní organizace by pouze obecní zdroje nestačily," uvedl starosta Horních Kněžeklad Josef Drn. Spolupráce myslivců s obcí je zde skvělá. „Důkazem je mimo jiné právě myslivecký den, který připravujeme právě s její podporou a zprostředkovaně pak s podporou ČEZ. Hlavním smyslem této akce je přiblížit návštěvníkům celou problematiku myslivosti, tedy s ohledem na ekologii, krajinu, ochranu přírody. Chceme ukázat, že myslivci jsou v prvé řadě hospodáři a teprve pak lovci," zdůraznil hospodář společenstva Jan Král.



Prosluněné Žimutické slavnosti přilákaly bezmála čtyři stovky návštěvníků

Bezmála čtyři stovky návštěvníků přilákaly v sobotu 7. srpna 15. letní slavnosti v Žimuticích na Českobudějovicku. Akce, která vznikla prakticky současně s projektem Oranžového roku v okolí Jaderné elektrárny Temelín a je z jeho zdrojů i spolufinancována, patří mezi nejoblíbenější společenské akce v obci. Její letošní návštěvnost bude patřit k těm historicky nejvyšším.

Pořadatelům přálo počasí a lidem po koronavirových omezeních zjevně chybí kulturní a společenské vyžití. „Dějiště oslav, prostranství u Žimutické hospody, se zaplnilo už před 14. hodinou, kdy byly slavnosti zahájeny. To v minulosti nebyvalo běžné. Počasí je perfektní, takže můžeme být všichni spokojeni," pochvaloval si starosta Žimutic Zdeněk Šaléný. A lidmi slušně zaplněný prostor mu dával za pravdu. O odpolední hudební program, doplněný o vystoupení Blatáckého souboru Vlastiboř a ukázkou hry na didgeridoo v podání Mirky Kabourkové z Dolního Bukovska, se postarala oblíbená jihočeská dechová kapela Keramička. Součástí programu byly projížďky na koních. Nechyběly pouťové atrakce pro nejmenší. Malý řetízkový kolotoč, střelnice, cukrová vata či nafukovací skákací hrad. A samozřejmě občerstvení. Večerní zábavu pak obstarala v okolí velmi populární skupina Midi. Tradice Žimutických oslav je však delší, než oněch zmiňovaných patnáct let. „Dříve se zde konala takzvaná Žimutická pouť. Kostel máme zasvěcen sv. Martinovi a v listopadu se už dětem na kolotoč moc nechce. Z toho důvodu se pouť konala v létě. A právě před patnácti lety jsme se rozhodli tuto akci přejmenovat na Žimutické slavnosti. Díky partnerství s Jadernou elektrárnou Temelín a příspěvkům Oranžového roku Skupiny ČEZ si obec může dovolit velmi atraktivní program zvyšující kredit slavností a jejich návštěvnost," poznamenal starosta.

OBEC ŽIMUTICE

Nachází se v okrese České Budějovice, přibližně osm kilometrů východně od Týna nad Vltavou. Rozkládá se v mírně vlnité krajině, bohaté na lesy a rybníky. V obci, jejíž součástí je dalších sedm místních částí: Hrušov, Krakovčice, Pořežany, Smilovice, Sobětice, Třítim a Tuchonice, žije v současné době 632 stálých obyvatel. Žimuticemi protéká potok Židova strouha napájející Žimutický rybník. Dominantou obce je kostel sv. Martina ze 13. století, v jehož presbytáři je velmi vzácná skřípková klenba, v hlavní lodi pak pozdně gotické malby a kazetový strop.

Infocentrum JE Temelín

Telefon: 381 102 639

E-mail: infocentrum.ete@cez.cz

Více informací na www.cez.cz/temelin nebo www.facebook.com/ICTemelin

