

Vánoce energetiků: Řada z nich bude v práci, další doma drží pohotovost, zejména ti v rámci distribuce elektřiny

21.12.2023 - Ota Schnepf | Skupina ČEZ

Dvousměnný i třisměnný provoz

Během Štědrého dne, který připadá na neděli, se tak na **všech severočeských pracovištích** vystřídají dvě dvanáctihodinové směny, na 1. a 2. svátek vánoční bude provoz již klasický - třisměnný. Další desítky pracovníků ovšem budou držet doma pohotovost na telefonu. Dvě dvanáctihodinové směny budou čekat energetiky i poslední den starého roku, kdy Silvestr opět připadá na neděli. Nový rok je v pondělí, takže provoz bude klasicky třisměnný. „Chod **Elektrárny Tušimice** bude zajišťovat ve sváteční dny vždy 26 pracovníků na každé směně, což jsou kmenoví zaměstnanci ČEZ. S nimi ovšem bude ještě v pravidelném nepřetržitém režimu pracovat zhruba 20 lidí z dodavatelských firem,“ dodává Pavel Nezbeda, vedoucí oddělení řízení směnového provozu Elektrárny Tušimice. V **Elektrárně Pruněřov II** se během tří svátečních dní vystřídá na každé směně maximálně 30 kmenových zaměstnanců. „Stejně tak tomu bude i na Silvestra a Nový rok,“ poznamenal Tomáš Janda, vedoucí odboru řízení provozu Elektrárny Pruněřov II.

Provoz v **Elektrárně Ledvice** bude v období vánočních svátků a na konci roku zajišťovat na ranní a noční směně vždy 22 kmenových zaměstnanců ČEZ, a. s., a 21 zaměstnanců z dceřiných společností. „Společnou snahou budou nejen dodávky elektřiny do přenosové a distribuční elektrické sítě, ale i tepla do přilehlých měst Teplice, Bílina a Ledvice,“ doplňuje Ondřej Moucha, vedoucí odboru řízení provozu Elektrárny Ledvice. Jak ještě poznamenal Martin Borovský, vedoucí odboru péče o zařízení a provoz PPC Počerad, nad jeho provozem či zálohou **Paroplynového cyklu Počerad** budou během vánočních svátků a na Nový rok bdít vždy čtyři provozní zaměstnanci na každé směně.

Bez obsluhy nezůstane ani teplárna a VE Střekov

Dodávky tepla budou rovněž každodenně přes vánoční svátky i na Silvestra zajišťovat desítky zaměstnanců Skupiny ČEZ střídající se v nepřetržitém provozu **Teplárny Trmice**. „Provoz o vánočních svátcích bude v Teplárně Trmice zajišťovat 19 kmenových zaměstnanců na každé směně a dalších 7 zaměstnanců dodavatelské firmy bude sloužit coby obsluha zauhlování. I jejich směny jsou pochopitelně dvanáctihodinové,“ říká Michal Szabó, vedoucí odboru řízení provozu Teplárny Trmice. Ani **vodní elektrárna Střekov** v Ústí nad Labem nezůstane během Vánoc a na přelomu roku bez obsluhy. Zde se slouží vždy dvanáctihodinové směny a každý den se zde tak střídají dva pracovníci obsluhy. Svě si odslouží na svých směnách i podnikoví hasiči, a to v elektrárnách Tušimice a Pruněřov a také v Teplárně Trmice.

Tepl pro Prahu a další středočeská města

„S ohledem na aktuální teplotně nadprůměrně počasí, které dle předpovědi má vydržet bez mrazů až do konce tohoto roku, předpokládáme provoz pěti kotlů na Energotransu (EGT1) ve spojení se třemi turbínami, které zajišťují kogenerační výrobu tepla a elektřiny. Ve směnném provozu se tak budou točit podle plánovaného rozpisu všechny směny v plném obsazení. Jsme tak připraveni i na změnu předpovědi a případné ochlazení.“ říká Miroslav Krebs, ředitel pro Správu a bezpečnost, společnosti Energotrans, a. s., ze Skupiny ČEZ, která vlastní a provozuje stejnojmennou teplárnu. Jak doplňuje výrobní ředitel společnosti Jiří Bukovič, v mělnické lokalitě bude každý sváteční den a na přelomu

roku v práci 80 směnových pracovníků, neboť se zde pracuje na 12ti hodinové směny: „V tomto roce připadá Štědrý den a Silvestr na neděli a z pohledu výrobního zařízení máme veškeré výrobní zdroje v bez poruchovém stavu. Jsme tedy i na tyto sváteční dny jak provozním personálem, tak i technologií dobře připraveni.“

Protože **Teplárna Energotrans** zásobuje teplem Prahu, Neratovice, Mělník a Horní Počaply a Vánoce spadají do běžné topné sezony, bude výroba tepla po celou dobu v plném provozu bez omezení. Vzhledem k plné topné sezóně a průměrným prosincovým denním teplotám, lze předpokládat, že teplárna pojedou do horkovodu do Prahy s dodávkou 650 MWt ve špičkách zatížení. Ve výrobě EGT1 to znamená nepřetržitý provoz pěti až šesti kotlů a tří až čtyř turbogenerátorů. Ve výrobě EGT2 bude v provozu jeden výrobní blok B10 nebo B9, kdy výroba a dodávky tepla z tohoto bloku budou v plné míře využity jak do horkovodu do Prahy a města Neratovice, tak ale i do horkovodu pro Mělník a Horní Počaply,

Bez sváteční obsluhy nezůstane ani „voda“

Ve středních Čechách Skupina ČEZ obhospodařuje i **vodní elektrárny Vrané, Štěchovice, Slapy, Kamýk, Orlík, Obříství a malou vodní elektrárnu Mělník**. Ta je bezobslužná s dohledem z Obříství. Na ostatních vodních dílech dle typu slouží na směně během svátků dva a více lidí.

ČEZ Distribuce: V práci či pohotovostním režimu

Štědrovečerní večeři i oslavy konce starého a příchodu nového roku si budou muset nechat ujít i někteří pracovníci poruchové služby, provozní elektrikáři, elektromontéři, dispečeri, operátoři call centra a řada dalších profesí souvisejících s distribucí elektřiny. Další desítky pracovníků budou doma držet pohotovost na telefonu. Během vánočních svátků nebude probíhat žádné plánované vypínání. Pokud tedy nenastane kalamitní či jiná mimořádná situace, kdy je pro odstraňování následků poruch nezbytně nutné distribuční zařízení vypnout.

<http://www.cez.cz/cs/pro-media/tiskove-zpravy/vanoce-energetiku-rada-z-nich-bude-v-praci-dalsi-dom-a-drzi-pohotovost-zejmena-ti-v-ramci-distribuce-elekriny-186370>