

eZpravodaj ČSZE

Český svaz zaměstnavatelů v energetice

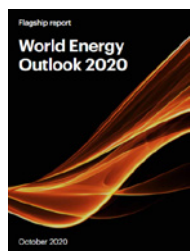
ČSZE



AKTUÁLNĚ Z ČSZE

Energetika prochází v posledních letech zásadní proměnou. „Stírají se rozdíly mezi jednotlivými energetickými odvětvími nebo dokonce průmyslovými obory,“ říká ředitel ČSZE Richard Vidlička. „...věřím ve vysokou inovační schopnost českého průmyslu a ve zdravý selský rozum.“ Celý rozhovor si můžete přečíst v časopise **Spektrum SP ČR**, na straně 8 a 9. ●●●

ZE ZAHRANIČÍ



Mezinárodní energetická agentura zveřejnila svůj každoroční světový energetický výhled. Publikace **World Energy Outlook 2020** poskytuje komplexní pohled na to, jak by se mohl globální energetický systém vyvíjet v nadcházejících desetiletích. Výjimečné okolnosti tohoto roku vyžadují odlišný přístup. Obvyklé horizonty dlouhodobého modelování zůstávají zachovány, ale prognózy z roku 2020 se soustředí na období příštích 10 let, přičemž budou podrobně zkoumány dopady pandemie COVID-19 na energetický sektor. Projekce jsou doprovázeny podrobnými analýzami jejich dopadu na energetický průmysl, investice, bezpečnost a životní prostředí. Zdroj článku [zde](#). ●●●

Z ČLENSKÉ ZÁKLADNY ČSZE

Pražská distribuční síť dosáhla významného jubilea. V rámci budování smart grid byla 2. října letošního roku úspěšně zprovozněna již 100. chytrá stanice, s jejíž pomocí je PREDistribuce, a.s., zase o krok dál na cestě zvyšování spolehlivosti a kvality dodávek elektrické energie v hlavním městě Praze. Významnou roli hraje také v rozvoji elektromobility, při využití obnovitelných zdrojů a dalších moderních technologií. Více informací naleznete [zde](#). ●●●



Sev.en Energy a ČEZ se dohodly na dřívějším prodeji Elektrárny Počerady. Elektrárna přejde do rukou skupiny Sev.en Energy již letos, k 31. 12. 2020. To je o tři roky dříve, než bylo původně plánováno. Důvodem dohody je ze strany Sev.en Energy možnost urychlit kompletní opravy pro ekologizaci tohoto významného energetického zdroje, který po desítky let spolehlivě slouží českým domácnostem a podnikům. Dodává jim zhruba 7% veškeré spotřebované elektřiny. Více informací v [tiskové zprávě](#). ●●●

ODBORNÉ ŠKOLSTVÍ

ČSZE záleží na kvalitě výuky na jeho členských školách. Rozvoj a podpora technického vzdělávání je jedním ze strategických cílů Českého svazu zaměstnavatelů v energetice. Střední odborné školy, které jsou členy ČSZE, významně přispívají k jeho naplňování. Vzdělávání, které poskytují, není dnes určeno jen žákům ve středoškolských oborech, ale zaměřuje se také na další profesní rozvoj. Požadavky na nové pracovní postupy a vyšší nároky na odbornost na pracovních pozicích v české energetice vyžadují také zlepšení kvality vzdělávacího procesu. Vedení ČSZE se proto rozhodlo provést aktualizaci hodnotících standardů svých středních škol. Odborná pracovní skupina se sešla ve dnech 6. a 7. 10. 2020 v Sokolnicích a společně finalizovala tři materiály, které předloží k projednání orgánům Svazu. Jedná se o „Zásady spolupráce škol a členských subjektů ČSZE“, „Standard materiálně technického vybavení odborných škol v ČSZE“ a „Kritéria certifikace škol v ČSZE“. Přijetí těchto dokumentů posílí prestiž členských škol Svazu při prosazování vyšší úrovně vzdělávání odborníků pro českou energetiku a napomůže prohloubení spolupráce ČSZE s Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy a Národním pedagogickým institutem při podpoře odborného vzdělávání. ●●●

COVID-19

COVID-19 zpomalil energetiku. Vyrobito se a spotřebovalo méně elektřiny i zemního plynu. Koronavirová krize prostoupila všechna průmyslová odvětví, energetiku nevyjímaje. V prvních šesti měsících letošního roku poklesla výroba i spotřeba elektřiny a zemního plynu. Ve firmách byla tma a ticho, odběr domácností ale narůstal. Celý článek naleznete [zde](#). ●●●

Jak přežít krizi? Zkušení krizoví manažeři z České asociace interim managementu se rozhodli připravit další aktuální sadu upozornění a doporučení pro firmy, která jim pomohou přežít krizi, nebo si alespoň uvědomit důležité souvislosti a nasměrovat další kroky. Součástí dokumentu je také jednoduchý „kondiční“ test, kterým si firmy mohou snadno a rychle ověřit, jak vážná je jejich situace. Jednotlivá doporučení a „kondiční test firmy“ naleznete [zde](#). ●●●

INFORMACE Z ENERGETIKY

Stanovisko Svazu průmyslu a dopravy ČR k vyhlášce o stavu nouze v elektroenergetice. Stávající vyhláška č. 80/2010 Sb., o stavu nouze v elektroenergetice a o obsahových náležitostech havarijního plánu, opomíjí definovat postup při ukončování stavu nouze. Tento postup byl stanoven ve spolupráci s dotčenými subjekty na základě zkušeností z tvorby a implementace Pravidel pro pozastavení a obnovení tržních činností. Výsledkem je návrh znění nového paragrafu „Ukončování stavu nouze“, který je v souladu s Pravidly pro pozastavení a obnovení tržních činností schválenými Energetickým regulačním úřadem. Stanovisko SP ČR naleznete [zde](#). ●●●

Výzva lékařů žádá konec spalování uhlí, špatné ovzduší přispívá k nemocem. Kampaň za brzký konec těžby a spalování uhlí vznikla z iniciativy některých českých lékařů. Petice adresovaná vládě uvádí, že znečištěné ovzduší rapidně zhoršuje průběh respiračních, kardiovaskulárních i onkologických onemocnění a přispívá k jejich vzniku. Z toho důvodu žádají její signatáři přechod na modernější a čistší zdroje energie. Celý článek naleznete [zde](#). ●●●