

euro°

47

# Marihuanina 4.0

## Legalizace

Na další lidské slabosti  
může stát vydělat  
až čtyři miliardy

20. 11. 2017 CZ 48 Kč SK 2,40 € WWW.EURO.CZ



9 771212 312007

47

# Němci platí rekordní sumy

## Energiewende je jedním z největších selhání poválečné německé politiky, tvrdí kritici

Platby na podporu obnovitelných zdrojů prodražují německým domácnostem cenu elektřiny až o čtvrtinu. Za kilowatthodinu Němci zaplatí v průměru 29,23 eurocentu, což odpovídá sedmi korunám a padesáti haléřům. Německý deník Handelsblatt píše o obrovském selhání německé poválečné politiky v souvislosti se zelenou transformací a odklonem od jádra.

Německé koncové zákazníky elektrické energie zasáhla cenová exploze. Jedna kilowatthodina v průměru stojí 29,23 eurocentu (7,50 koruny), uvedl Spolkový svaz pro energetiku a vodní hospodářství (BDEW). Dvacet pět procent z ceny jde na podporu obnovitelných zdrojů energie.

*„Elektřina je pro spotřebitele skutečně drahá. Finanční zátěž související s přeměnou energetiky směrem k obnovitelným zdrojům byla rozdělena nespravedlivě,“* vyčetl předchozím vládním Angely Merkelové Klaus Müller, ředitel Spolkového spotřebitelského svazu (VZBV).

Nic na tom nemění ani to, že podpora zeleným energiím se pro příští rok sníží o 1,3 procenta. Při roční spotřebě čtyři tisíce kilowatthodin ušetří domácnost čtyři eura (102 korun) a zaplatí 1127 eur, uvedl deník Frankfurter Rundschau. Před deseti lety to bylo o 40 procent méně. Podle portálu Verifox platí Němci za elektřinu rekordní částky.

Podle některých energetických odborníků v Německu by se měli na energetické transformaci Německa podílet větší měrou velkoobdobatelé, tedy firemní zákazníci. Domácnosti se podílejí na celkové spotřebě elektřiny čtvrtinou, platí však 36 procent z celkového objemu podpory zeleným zdrojům. Na drahou elektřinu si ale stěžují i firmy. Prý je to znevýhodňuje na evropském trhu. „Spolkové vládě se během jejího funkčního období nepodařilo zastavit zdražování elektrické energie a její ceny stabilizovat,“ prohlásil Eric Schwitzer, předseda Německého sněmu průmyslových a obchodních komor (DIHK). Handelsblatt ve svém komentáři napsal, že německý energetický obrat (Energiewende) je jedním z největších selhání poválečné německé politiky. Panují tu obrovské rozdíly mezi stanovenými cíli a realitou. Navíc se v debatě o odklonu od jádra a přechodu na obnovitelné zdroje energie spíše než fakta předkládají ideologicky zabarvené argumenty, jež nemají s realitou mnoho společného.

Již nyní je jasné, že Německo nesplní cíl do roku 2020 snížit emise oxidu uhličitého o 40 procent. Za očekáváním zůstávají zejména energetické úspory budov, ale také rozvoj elektromobility. ●

euro

TÜV SÜD

## Kybernetická novinka od TÜV SÜD Czech

### Středisko Cyber Security Services zajišťuje služby auditů a certifikací systémů managementu bezpečnosti informací nebo IT služeb

V dnešní době nikdo nepochybuje o tom, že lidé jsou na informacích závislí. A to nejen z pohledu jednotlivého člověka, ale nyní i celých hospodářských odvětví, společností a chování celého lidstva. Proto byla i s informacemi spojována jejich ochrana, aby se informace neztratily, nezměnily nebo nebyly dostupné v nesprávném čase nebo nesprávnému příjemci. Přívlástek „kybernetická“ vyjadřuje širší pohledu na jednotlivé organizace nebo systémy a jejich vzájemnou spolupráci. V pojmu kybernetické bezpečnosti stále přetrvává původní význam v zabezpečení informací a jejich ochraně, ale s ohledem na širší prostor, ve kterém se informace pohybují nebo mohou být ovlivňovány.

#### Nikdo není imunní

V současnosti se každý setkává osobně nebo nepřímo s útoky na své informace, data,



využívané služby, své vlastnictví, vlastnictví organizací. Proto jsou reakce na tyto hrozby v oblasti kybernetické bezpečnosti patrné nejen na úrovni jednotlivých organizací nebo koncernů, ale i v reakcích subjektů státní správy, která tuto oblast podporuje a snaží se držet předstih v legislativě vůči dalším členům Evropské unie. Dalším motivem v této oblasti jsou aktivity v Průmyslu 4.0.

Skupina TÜV SÜD působí jak v oblastech inspekce a certifikací výrobků, tak v oblastech certifikací systémů managementu a školení. V letošním roce bylo připojeno středisko pro služby v oblasti kybernetické bezpečnosti, bezpečnosti informací nebo IT služeb – Cyber Security Services, které reaguje na nárůst současných požadavků v této oblasti.

#### Rozšíření současných služeb

Středisko Cyber Security Services zajišťuje služby auditů a certifikací systémů managementu bezpečnosti informací nebo IT služeb dle norem ISO/IEC 27001, ISO/IEC 20000-1, ale také auditů podle dalších norem, jako je management kontinuity služeb ISO 22301, bezpečnosti cloudů apod. Další oblastí jsou auditů zaměřené na oblastí legislativy nebo specifické požadavky zákazníků.

Středisko je schopno nabídnout auditů poskytovatelů služeb a služeb vytvářejících důvěru podle požadavků nařízení eIDAS nebo nařízení pro ochranu osobních údajů GDPR. Cílem auditů je prověření naplnění požadavků těchto legislativ. ●

**Roman Prášek**  
TUV SUD Czech