



## ROZHOVOR

Požadujeme od politiků zodpovědnost a změnu přístupu ..... 6

## ENERGETICKÉ ZDROJE

Hlavní směry vývoje nové mobility ..... 8

## BIOMASA

Význam popelovin v travní biomase pro energetické účely ..... 12

Dřevní pelety se nejlépe nakupují v létě ..... 16

## BIOPLYNOVÉ STANICE

Stále je dost prostoru pro inovace a efektivitu ..... 18

Efektivní využití potenciálu bioplynu ..... 20

Bioplynové stanice na konferenci Biomasa v Brně ..... 22

## REPORTÁŽ

Bioplynová stanice v průmyslové zóně ..... 24

## BIOPALIVA

V Evropě se diskutuje o budoucnosti biopaliv ..... 26

## GEOTERMÁLNÍ ENERGIE

Vytápění bytového domu kombinací tepelného čerpadla a kotle ..... 28

## SLUNEČNÍ ENERGIE

Zaměřeno na domy a menší podniky ..... 32

Monitoring fotovoltaických systémů ..... 33

Užitečný doplněk malé fotovoltaiky: tepelný generátor ..... 34

## VĚTRNÁ ENERGIE

Výstavba a provoz parků větrných elektráren v Rumunsku – 1 ..... 36

## VODNÍ ENERGIE

Malá vodní elektrárna po stylové obnově ..... 40

## ÚSPORY ENERGIE

Zastoupení světelných zdrojů v našich domácnostech ..... 42

Časté chyby při výpočtech i realizaci nízkoenergetických staveb ..... 44

## LEGISLATIVA

Veřejná podpora obnovitelných zdrojů energie ..... 46

Zoberme si příklad z Německa ..... 49

## TRH

Novela by stála asi 1,5 bilionu korun ..... 50

Solárníci zahájili arbitráž proti Česku ..... 50

Jak budovat energeticky efektivní svět ..... 51

Na cestě k energetické soběstačnosti ..... 51

Větší pozornost vytápění a chlazení ..... 52

Odpad vytřídit – a pak chytře využít ..... 52

Čerpání z evropských fondů ohroženo? ..... 53

## ZAJÍMAVOSTI

Plynové elektrárny jsou kvůli plynu ztrátové ..... 54