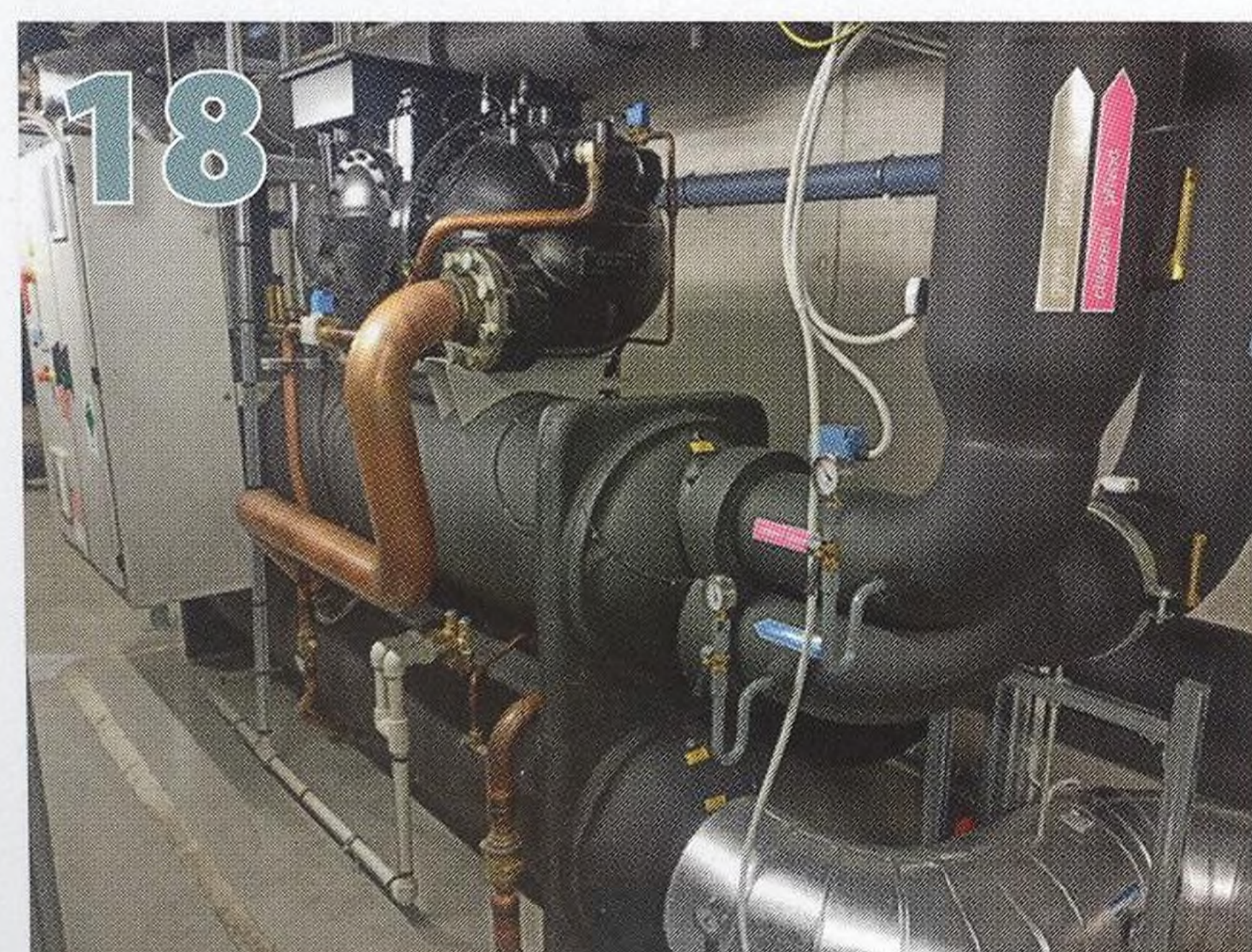




8



12



18



30



34

AKTUÁLNĚ

Češi vloni zvýšili výkon fotovoltaik o 289 megawattů	6
Novinky v energetické legislativě	6
Nové projekty teplárny se rýsují	7
Největší bateriové úložiště je na Sokolovsku	7

TÉMA: ENERGETICKÉ SÍTĚ, AKUMULACE

Baterie, která může pomoci stabilizovat českou energetickou soustavu.	8
Efektivní způsob ukládání čisté energie	10
Energetické centrum v Jeseníku je v provozu.	12
Rozvod teplého vzduchu ventilátorem.	14
Chytrý region má nejen chytré sítě.	15

ANKETA

Rychlejší rozvoj OZE je na obzoru.	16
---	----

REPORTÁŽ

Geotermické vrty se centrále ČSOB v Praze vyplatí	18
---	----

LEGISLATIVA

Odvod z nadměrných příjmů schválen	20
--	----

SLUNEČNÍ ENERGIE

Fotovoltaika v Česku nastartovala novou etapu v energetice	22
--	----

VĚTRNÁ ENERGIE

Může vítr nahradit uhlí v energetice? – 2	24
---	----

VODNÍ ENERGIE

Modernizace vodních elektráren na Vltavě	26
--	----

ENERGIE BIOMÁSY

Pestřejší pole díky plodinám pro bioplyn.	28
--	----

EKOMOBILITA

Elektromobily pro obce i farmáře mají Centrum	30
---	----

TRH

Vídeň bude vyrábět vlastní zelený vodík	32
AMPER 2023 je veletrh chytrých řešení.	33
O krok blíže k bezuhlíkové budoucnosti	33
Nové ventilační tepelné čerpadlo	34
Loni český trh poprvé ovládly Li-Pol baterie	34
Teplo pro Prahu z odpadní vody	35
Nejoblíbenější jsou sluneční elektrárny	35

HOSPODAŘENÍ

Nejen novostavby, ale také stavební úpravy	36
--	----

FÓRUM

Výstava Infotherma ukázala na trendy	38
--	----