



## Obsah rubriky:

„Chtěli jsme postavit zdroj, který bude co nejvíce odolný proti případným změnám a možným regulačním zásahům,“ (rozhovor s Liborem Doležalem, C-Energy Bohemia, zpracoval čes) . . . . .	8
Projekt ekologizace a obnovy teplárny v Plané nad Lužnicí (Libor Doležal, Vladimír Dufek, C-Energy Bohemia) . . . . .	12
O doplňující rozhovor jsme požádali Ing. Vladimíra Dufka, hlavního technologa, C-Energy Bohemia s. r. o. (zpracoval čes) . . . . .	20
„Investorovi dodáváme celkem sedm kotlů, tři různých druhů,“ (rozhovor s Vlastimilem Horáčkem, INVELT SERVIS, zpracoval čes) . . . . .	26
Dodávky technologie, elektrotechnických zařízení a měření a regulace za zhruba půl miliardy korun (Vlastimil Horáček, Jan Herel, INVELT SERVIS) . . . . .	28
„Certifikace plynových motorů pro službu MZ 5 a MZ 15 proběhla v extrémně krátkém čase,“ (rozhovor se Zdeňkem Adamcem, PSG-International, zpracoval čes) . . . . .	32
Teplárnu v Plané, poskytující podpůrné služby, pohání motory Rolls-Royce (Nina Felicitas Kunziová, Bergen Engines AS) . . . . .	35
Dodávka zařízení pro odsíření spalin Ekologizace a obnova teplárny v Plané nad Lužnicí (Dušan Molík, ZVVZ-Enven Engineering) . . . . .	37
Realizace vyzdívek v rámci výstavby fluidního kotle č. 5 v Plané nad Lužnicí (Radek Mráz, TEPLOTECHNA Ostrava) . . . . .	41
Vnitřní doprava uhlí pro teplárnu v Plané nad Lužnicí – popis dodané technologie (Jaroslav Faltus, ENVIRMI-ENERGO) . . . . .	43
Dodávka válcových drtičů palivových tras (David Dočkal, PSP Engineering) . . . . .	46
Unikátní mlhové stabilní hasicí zařízení FKmist společnosti FKservis je účinné a současně s tím nepoškodí technologie (Radek Lassig, František Krégl – FK servis) . . . . .	48
Dodávky společnosti JSP, s.r.o. pro projekt „Ekologizace a obnova teplárny v Plané nad Lužnicí“ – polní instrumentace, měření teploty a systém chemické analýzy kotlů K5, K6 (Miroslav Horký, JSP) . . . . .	51
Vhodná volba armatur prodlužuje jejich životnost a pozitivně ovlivňují kvalitu řídicího procesu (Petr Oravec, POLNA, corp.) . . . . .	55
Dodávka hlavních napájecích čerpadel s vysokou účinností pro kotle K5 a K6 (Martin Říha, Sterling Fluid Systems (Czech Republic) . . . . .	57
„Šetřit na lešení se nevyplácí. V ohrožení může být harmonogram prací a zdraví lidí,“ (rozhovor s Janem Seifertem, K2 Lešení, zpracoval čes) . . . . .	59
Použití HILTI montážních systémů v teplárně Planá nad Lužnicí (Jan Němec, Karel Javorek, HILTI ČR, Jindřich Mihali, H&D Engineering) . . . . .	61
Dodávky potrubí, tvarovek a dalšího příslušenství pro kotel K5 v Plané (z podkladů PH pipes s. r.o., zpracoval čes) . . . . .	63
Stavební část projektu modernizace teplárny v Plané (z podkladů HOCHTIEF CZ, zpracoval čes) . . . . .	64