

Investice v TAMEH Czech s.r.o.

Nízkoteplotní odsíření – investice byla realizována v letech 2012-2017 za účelem snížení emisí oxidů síry kotlů K8, K9, K10, K11 v souladu s legislativou pod 200 mg/Nm³. Součástí dodané technologie je také nový tkaninový filtr. Náklady na tento projekt dosáhly 22 mil. EUR.

Kotel K14 – výstavba byla zahájena v roce 2014, kotel byl předán do užívání v srpnu 2016. Kotel dosahuje vysoké účinnosti (přes 92 %) při dodržení nízkých hodnot emisí NO_x, SO₂ a prachu. Náklady na tento projekt přesáhly 65 mil. EUR.

Denitrifikace – realizace byla zahájen v roce 2013, plánovaný termín ukončení je tok 2018. Cílem projektu je snížení emisí oxidů dusíku na kotlích K8, K9, K10 pod 200 mg/Nm³. Očekávané náklady jsou ve výši 42 mil. EUR.