

# POH ČR a Zlínska

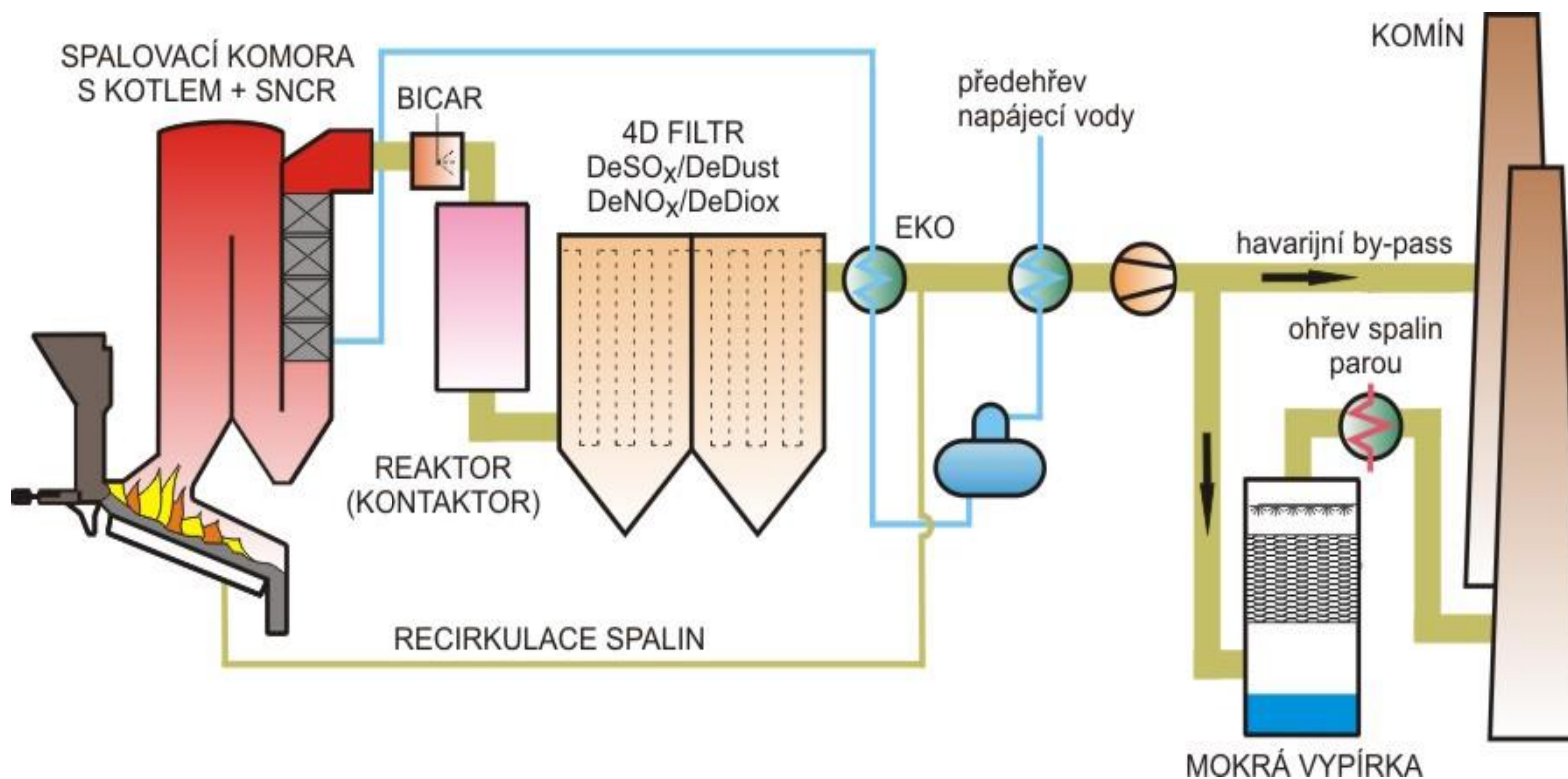
Ing. Josef Gába

- ▶ **POH ČR:**
- ▶ **PREVENCE - RECYKLACE - KOMPOST - ZEVO - SKLÁDKA**
- ▶ **262 kg.SKO/osobu,rok = 3.8 osob = 1tuna SKO/rok**
- ▶ **poplatek na občana cca 700 Kč**
- ▶ **2 800 = 500 obec + 800 provoz + 100 rekult. + 1400 ?**

- ▶ SKO ČR = 3 000 000 t /rok = 50% EVO = 1 500 000 t hnědého uhlí
- ▶
- ▶ MŽP - min. 44% MVO, 16% kompost, 28% ZEVO , 12% skládka
- ▶
- ▶ Zl.kraj = Odpady 800 kT/rok - SKO 220 kT/rok
- ▶
- ▶ Zl.+ Uh.Hr. + Km. = 170 kT ; Val.Mez. + Vse.+ Rož. = 50 kT
- ▶
- ▶ SMO ČR = majitelé SKO...? výběrové řízení opakovaně x sami sobě
- ▶
- ▶ Kdo vyhraje: MO + logistika + s.r.o. koncese na nakládání se SKO

- ▶  $Q_{el.} + Q_{tepl.}$
- ▶  $R1 = \frac{\text{-----}}{Q_{sko}} = 0,65$
- ▶  $Q_{sko}$
- ▶ Enviroment - Efektivita - Ekonomika

# Obecné schéma zařízení ZEVO



# POH ČR a Zlínsko

- ▶ Studie SKO-kapacita, návrh POH Zlínska
- ▶ Diskuze dotčených
- ▶ POH kraje
- ▶ Realizační tým POH Zlínska
- ▶ SOSB všech dotčených (množství, ceny, atd.)
- ▶ Realizace a provoz systému

- ▶ Obec, nebo svaz obcí pro efektivní POH
- ▶ Komerční projekt
- ▶ ???

Váš

Josef G.