

PRILOGA 2

Mejne vrednosti emisij za SO₂ pri uporabi tekočega goriva

Graf A

Mejne vrednosti emisij za SO₂^{5, 6} v mg/Nm³ (pri 3 vol.% računski vsebnosti kisika)

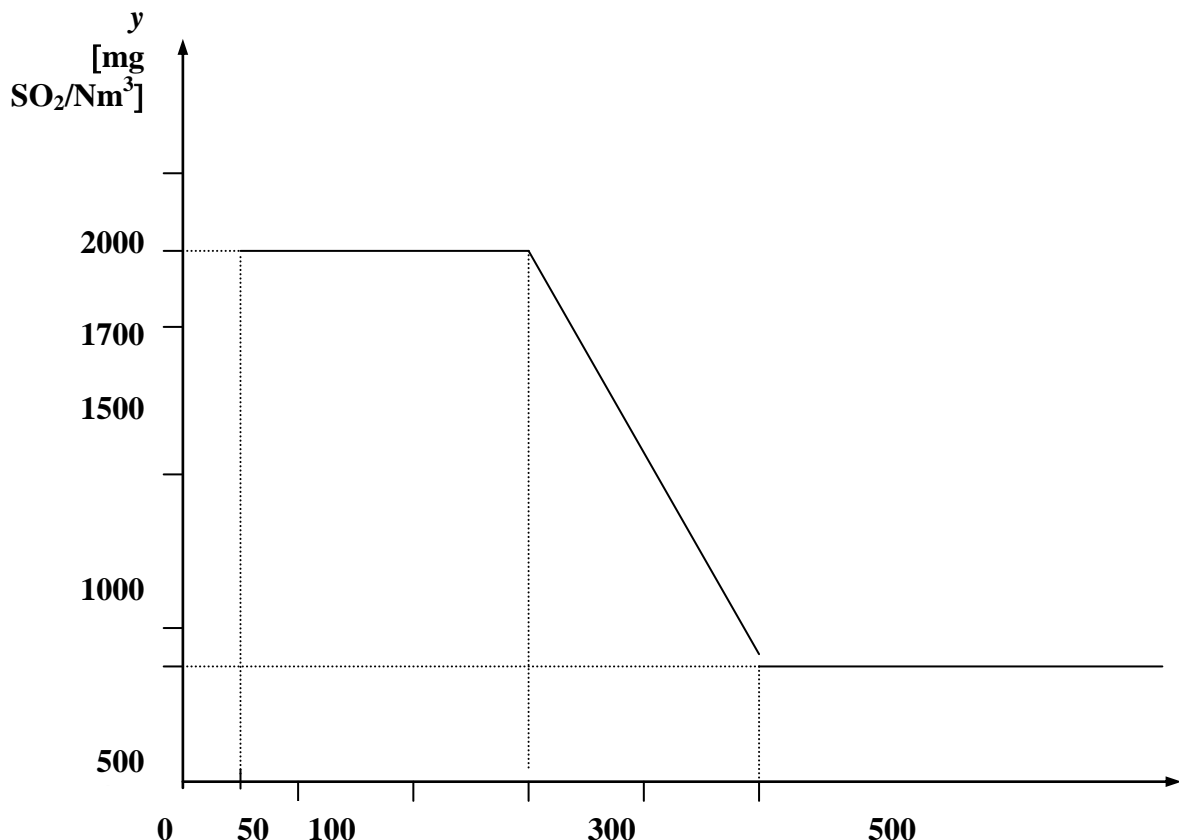


Tabela B

Mejne vrednosti emisij za SO₂ v mg/Nm³ (pri 3 vol.% računski vsebnosti kisika)

vhodna topotna moč P _{vh} (MW _t)	mejna vrednost emisij (mg/Nm ³)
50 ≤ P _{vh} ≤ 100	850
100 < P _{vh} ≤ 300	linearno zmanjševanje od 400 na 200 ⁷
300 < P _{vh}	200

⁵ mejne vrednosti emisij v intervalu med 300 in 500 MW_t se izračuna po enačbi: $y = 6.5 \cdot x + 3.650$, kjer predstavlja:

x ... vhodno topotno moč kurične naprave v MW_t

y ... mejno vrednost emisij v mg SO₂/Nm³

⁶ Delež SO₃ se računsko upošteva.

⁷ mejne vrednosti emisij v intervalu med 100 in 300 MW_t se izračuna po enačbi: $y = 500 - x$, kjer predstavlja:

x ... vhodno topotno moč kurične naprave v MW_t

y ... mejno vrednost emisij v mg SO₂/Nm³