

Økonomisk oversigt

Budgetmæssigt, så er de 1.6 mio. kr. der er afsat disponeret til:
Anlæg og service fra SAAN – 1.162 mio. kr.
Etablering af strøm og tilslutning – 376.000 kr.
I alt 1.538 mio. kr.

Det forventes, at der er en driftsudgift, ift. elforbrug, på ca. 48.000 kr. samlet for de 8 pyloner med en natslukning på 6 timer, dvs. at pylonerne er tændt i 18 timer i døgnet. Pylonerne forventes at være slukket i tidsrummet 00.00 og 06.00.

Forventet elforbrug pr. stk. 2950 kWh.
Pris pr. kWh 2,05 kr.
Pris pr. stk. pr. år. 6047 kr.
I alt for 8 stk. 48.380 kr.

Hvert spots kører i 10 sekunder ad gangen og gentages i et loop med de øvrige spots hele dagen. Der vises 8-10 spots pr. dag. Et spot vises i 7 dage. Spottene vises fra søndag til lørdag.

Egenbetaling ift. de enkelt byer og samlet
4 pyloner i Slagelse = 1000,- kr.
2 pyloner i Korsør = 500,- kr.
2 pyloner i Skælskør = 500,- kr.
8 pyloner i Slagelse kommune = 1500,- kr.
1 pylon i en af byerne = 350,- kr.

Indtægtsmulighed:

Ved fuld booket, 10 spots om ugen, og ingen rabatter:
Pr. uge. (10x1000kr. + 10x2x500 kr.) - 20.000 kr.
Om året (52 uger) – 1.040.000 kr.

Ved fuld booket, 10 spots om ugen, og fuld rabatter:
Pr. uge. (10x1000kr. + 10x2x500 kr. /2) - 10.000 kr.
Om året (52 uger) – 520.000 kr.

Ved 50+ % booket, 10 spots om ugen, og fuld rabatter:
Om året (10x500kr. + 10x2x250 kr. * 26uger) – 260.000 kr.

Ved udgiftsneutral (elforbrug – indtægter) så skal der afsættes 1 spot i 24 uger (på alle pyloner) eller. 10 spots i 3 uger (på alle pyloner).