

Folketingets Energipolitiske Udvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Dato 16. april 2008  
J nr.  
Stormgade 2-6  
1470 København K  
Telefon 3392 2800

Energipolitisk Udvalg har i brev af 22. februar 2008 stillet mig følgende spørgsmål 93 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 93:

"Kan ministeren oplyse, hvad den samlede virkningsgrad og energieffektivitet er på raffinaderierne i Fredericia, og om denne effektivitet ligger højere eller lavere end sammenlignelige raffinaderier andre steder i verden?"

Svar:

Shell Raffinaderiet er det eneste raffinaderi i Fredericia. Raffinaderiet oplyser:

"Shell Raffinaderiet i Fredericia deltager i en Global Benchmark analyse hvert andet år udført af Solomon Associates (Uafhængigt analyse institut), der omfatter 106 raffinaderier. Her måles alle raffinaderier på energi effektivitet.

Shell Raffinaderiet ligger her nr. 1 med et index på 66 for 2006. I dette index er der taget højde for konfiguration (hvilke procesanlæg/kompleksitet raffinaderiet har).

I 2006 var den totalt forbrugte energimængde 7461 TJ og heraf var 5346 TJ udnyttet. Dette giver en effektivitet/virkningsgrad på 71.7%."

Med venlig hilsen

Connie Hedegaard