

	A/S Dansk Shell Egeskovvej 265  7000 Fredericia  Denmark  CVR no.: 1037 3816  www.shell.dk
---	---

Til Energi-, forsynings- og klimaminister Lars Chr. Lilleholt  
Cc Energi-, forsynings- og klimaudvalget

Fredericia, 3. september 2018

Kære Lars Chr. Lilleholt

A/S Dansk Shell fulgte forsommerens energiforhandlinger tæt, og vi kan forstå, at de udskudte forhandlinger om regulering af den fremtidige brug af overskudsvarme snart skal i gang.

Shell har i Fredericia opbygget Europas mest energieffektive raffinaderi blandt andet gennem investeringer i effektiv udnyttelse af overskudsvarmen fra raffineringsprocessen. Vi er i dag Danmarks største producent af overskudsvarme til fjernvarmesystemet. Men der er også et potentiale for yderligere at udnytte overskudsvarme fra raffinaderiet.

Vi kan forstå, at regeringen overvejer at ville indføre en prisregulering (normalforrentningsprincippet) af overskudsvarme og yderligere øge beskatningen af den industrielle overskudsvarme for at undgå "falsk" overskudsvarme. Både prisregulering og forøget afgift vil i høj grad ramme Shells raffinaderi (men også andre store virksomheder såsom Aalborg Portland, Haldor Topsøe og Ardagh Glas (det tidligere Holmegaard)), der vil sende regningen videre til fjernvarmeforbrugerne. Eksisterende overskudsvarme risikerer derfor også at blive substitueret med biomasse eller med fossile energikilder, og nye overskudsvarme-projekter risikerer aldrig at forlade tegnebrættet, fordi de ikke er rentable.

Der er ingen "falsk overskudsvarme" på vores raffinaderi. Og det er utænkeligt, at en ikke energieffektiv proces, som falsk overskudsvarme ville være, ikke ville blive fanget af vores ISO-certificeringer, CSR- og Miljørapporteringer, eller af revisor i vores Årsrapport. Det vil også være en uacceptabel klima- og miljømæssig adfærd, som vi i Shell på ingen måde vil forbindes med, og som vi tager afstand fra.

Vi har i Shell gjort os overvejelser om en alternativ løsning, der for Shells vedkommende både sikrer øget skattemæssige provenue til staten og fortsat fremmer brugen af overskudsvarme i Danmark.

Vores forslag er en afgift på 10 kr./GJ, uden de 10 års afgiftsfritagelse (95 ordningen). Det vil gøre det muligt for os at bringe ekstra ca. 8 terajoule overskudsvarme i anvendelse, som vil kunne forsyne 10-12.000 husstande med fjernvarme. Hvis skatten er 10 kr/GJ og de øvrige forudsætninger er, som de er kendt, vil vores energiafgiftsbetaling på overskudsvarme være ca. 22 DKKm/år, allerede fra 2020 / 2021. Dette vil også gøre det muligt energieffektivt at udnytte ressourcerne fra Nordsøen jævnfør energiforligets intention om fortsat udnyttelse af olie- og gasressourcerne. Investeringer i olie- og gasindvinding i Nordsøen giver provenu til staten og aktiviteter, der understøtter dansk økonomi. Nordsøolien transporteres via rørledning til raffinaderiet i Fredericia.

Vi vil derudover meget gerne leve op til en certificeringsordning, der sikrer mod "falsk" overskudsvarme. Vi har allerede en certificeringsordning, der sikrer at vi drives energieffektivt, som kan udvides til også at sikre, at al overskudsvarme er "ægte". Shell vil gerne stå for at betale omkostningerne forbundet med en sådan certificeringsordning.

En sådan løsning vil betyde, at statens provenu fra afgifter fra Shell overskudsvarme vil blive højere end ved en model, hvor værker fra før 1995 er afgiftsfritaget i de første ti år – som tidligere har været drøftet i energiforhandlingerne. Derudover vil vores forslag gøre investering i at udnytte den overskudsvarme, der i dag ikke anvendes, rentabel. Og hermed ville løsningen ikke alene gavne økonomisk, men også bidrage til at reducere klimabelastningen.

Vores beregninger af statens højere provenu fra Shell i de næste mange årtier fremgår af tabel 1:

<b>Tabel 1: Statens afgiftsindtægter fra Shell overskudsvarme</b>			
mDKK	Nuværende beskatningsmodel med 1995 fritagelsesordning	Nuværende forslag med udfaset 1995 fritagelsesordning (over 10 år) samt DKK	Vores forslag med øjeblikkelig udfaset 1995 fritagelsesordning samt DKK 10,00/GJ
Nuværende leverance ca. 23.000 husstande	3	32	16
Potentiel yderligere leverance op til ca. 12.000 husstande	N/A	ej lønsomt	6
<b>Tidslinie for afgiftsindtægter</b>			
2020	3	3	22
2021	3	3	22
2022	3	3	22
2023	3	3	22
2024	3	3	22
2025	3	3	22
2026	3	3	22
2027	3	3	22
2028	3	3	22
2029	3	3	22
2030	3	3	22
2031	3	32	22
2032	3	32	22
2033	3	32	22
2034	3	32	22
2035	3	32	22
2036	3	32	22
2037	3	32	22
2038	3	32	22
2039	3	32	22
2040	3	32	22
total	63	353	462

Ovenstående informationer er selvsagt virksomhedsfortrolig information for os, men vi vil gerne drøfte forslaget med dig – og hvis der er behov for at udveksle yderligere dokumentation om beregninger af skatteprovenue og potentielle nye investeringer i overskudsvarme, så vil vi gerne bidrage til det også.



Maarten Stals  
Raffinaderidirektør  
For A/S Dansk Shell