



SVERIGES ENERGIFÖRENINGARS RIKSORGANISATION

FÖRENINGEN FÖR FÖRNYBAR ENERGI

Med sektioner för

- | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> VATTENKRAFT | <input type="checkbox"/> BIOENERGI | <input type="checkbox"/> VÄTGAS |
| <input type="checkbox"/> VINDKRAFT | <input type="checkbox"/> SOLENERGI | <input type="checkbox"/> ENERGIEFFEKTIVISERING |
| <input type="checkbox"/> BISTÅND | <input type="checkbox"/> UNGDOM | <input type="checkbox"/> FORDON |

2011 08 25

Strålsäkerhetsmyndigheten

171 16 Stockholm

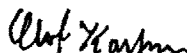
Kopia Miljödepartementet

103 33 STOCKHOLM

SERO:s svar på Strålsäkerhetsmyndighetens remiss om beräkningar av kärnavfallsavgifter och säkerhetsbelopp för åren 2012-2014. Dnr SSM2011-153

SERO anser att höjningen av kärnavfallsavgiften bör ske till 5 öre/kWh i stället för 3,7 öre/kWh. Dessutom kan en ytterligare höjning vara befogad om importören av kärnbränsle dessutom tvingas ta emot och slutförvara utarmat uran i den mängd som producerats vid framställningen av det anrikade kärnbränslet. Mängden utarmat uran kan uppskattas till minst 5 gånger större än mängden anrikat uran. Även om säkerhetskraven kan vara lägre för utarmat uran än för använt kärnbränsle kommer eventuellt förvaringskrav att öka kostnaden för slutförvar ytterligare.

Nuvarande fonduppbyggnad utgår från att i drift varande kärnreaktorer kan fortsätta driften ett antal år och då bidra till att fonden utökas. Däremot är fonden helt otillräcklig för den händelse att en eller flera reaktorer ställs av för gott de närmaste åren. Därför finns det goda skäl att bygga upp ett reservkapital i fonden redan nu för att när fonden nått erforderlig storlek, minska uttaget.


Olof Karlsson

Roland Davidsson

Göran Bryntse Leif Göransson

Styrelseledamöter i SERO