



Sydkraft AB

Klimat-och näringslivsdepartementet  
[kn.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:kn.remissvar@regeringskansliet.se)

Kopia till  
[kn.cks.remissor@regeringskansliet.se](mailto:kn.cks.remissor@regeringskansliet.se)

**Sydkraft AB**  
Box 94  
201 20 Malmö  
[www.uniper.energy](http://www.uniper.energy)

**Johan Svenningsson**

VD Sydkraft AB

Visiting address:  
Pulpetgatan 20, 215 37 Malmö

Corporate identity number:  
559012-0316

**Sydkraft AB (Uniper SE) yttrande avseende Strålsäkerhetsmyndighetens förslag till justering av avgiftsnivåer i förordning (2008:463) om vissa avgifter till Strålsäkerhetsmyndigheten**

16 oktober 2024

Sydkraft AB (Uniper SE) har tillsammans med Barsebäck Kraft AB och OKG Aktiebolag getts möjlighet att inkomma med synpunkter i rubricerat ärende.

**Ärendet**

Strålsäkerhetsmyndigheten har fått i uppdrag att särskilt se över avgiftskonstruktionen för avgifter där det löpande uppstår över- eller underskott samt att redovisa behov av justeringar med anledning av detta.

**Yttrande**

Detta remissvar lämnas av Sydkraft AB och omfattar även ställningstaganden från dotterbolagen Sydkraft Nuclear Power AB, Barsebäck Kraft AB och OKG Aktiebolag (dessa bolag i det följande gemensamt benämnda Uniper).

Uniper uppskattar möjligheten att lämna synpunkter på förslaget.

Uniper anser att det i avsnitt 3.1 *Avgift för tillståndsprövning forskningsreaktor § 5* saknas samstämmighet. Strålsäkerhetsmyndigheten föreslår att tillståndsprövningen ska vara baserad på "Graded approach" avseende risk samt att en forskningsreaktor har en mindre risk kopplat till storlek. Således drar Strålsäkerhetsmyndigheten slutsatsen att det: *"inte finns någon aspekt som visar på att tillståndsprövningen av en forskningsreaktor tar mindre resurser i anspråk än tillståndsprövning för en kommersiell reaktor"*. Uniper menar att påståendet behöver kompletteras och förtydligas med fakta som underbygger Strålsäkerhetsmyndighetens slutsats.

I avsnitt 1.2.2 *Avgifter som myndigheten inte disponerar*, redovisar tillsynsverksamheten stora och växande överskott vilket skulle kunna motivera en avgiftssänkning på liknande sätt som underskott används för att motivera avgiftsökningar.

Gällande avsnitt 1.3 *Översyn av avgifter* utgår översynen av avgifter från ackumulerade över- eller underskott samt hur avgiften ändrats tidigare. Översynen borde även omfatta möjliga effektiviseringar i syfte att begränsa behovet av avgiftsökningar.

Strålsäkerhetsmyndigheten skriver i avsnitt 3.1.2 *Beskrivning av förslag och avgiftsnivå* om begränsningen *"uppförande av en kärnkraftsreaktor som ska ersätta en permanent"*

avstängd kärnkraftsreaktor". Uniper anser att denna distinktion bör tas bort då den inte längre har någon relevans.

I avsnitt 3.5.2 *Ändring av paragrafens konstruktion* motiveras timprishöjningen från 1400–1600 kr/h år 2025 (+14,3%) med att kostnaderna inte räknats upp på flera år. 2023 ökades dock timpriset med 7,7% vilket ger en sammantagen ökning från 2022 på 23%. Kostnadsökningarna bör därför kopplas mot exempelvis index och inte enbart motiveras utifrån interna kostnadsökningar.

Slutligen noterar Uniper att det inom ramen för utredningen *Ny kärnkraft i Sverige – ett andra steg* (Dir. 2023:155) sker en översyn av avgifter för ansökan och granskning av nya reaktorer, vilket kan leda till förändringar de närmaste åren.

**Vänliga hälsningar,**

Johan Svenningsson  
VD Sydkraft AB