



Miljö- och energidepartementet

m.remissvar@regeringskansliet.se

kopia till:

emelie.sjogren@regeringskansliet.se

Malmö 2020-12-18

Remissvar avseende förslag till avgiftsnivåer för 2021 enligt förordning (2008:463) om vissa avgifter till Strålsäkerhetsmyndigheten

Diarienummer: M2020/01520

Sydkraft Nuclear Power AB har tillsammans med dotterbolagen Barsebäck Kraft AB (BKAB) och OKG Aktiebolag (OKG) getts möjlighet att yttra sig rörande Strålsäkerhetsmyndighetens (SSM) förslag till avgiftsnivåer för 2021 samt förordningsändringar enligt förordning (2008:463) om vissa avgifter till SSM. Detta remissvar lämnas av Sydkraft Nuclear Power AB och omfattar även ställningstaganden från dotterbolagen BKAB och OKG (dessa tre bolag i det följande gemensamt benämnda Uniper).

Uniper uppskattar möjligheten att lämna synpunkter på förslaget.

Generell kostnadsutveckling och prognoser – Unipers inställning

Av SSM:s underlag till ovanstående remiss framgår att avgifterna för tillsyn, beredskap och forskning för år 2021 föreslås öka med ytterligare 30 procent för OKG jämfört med föregående år. Avgifterna för år 2019 uppgick för OKG:s del till 41,7 miljoner kronor, för år 2020 till 46,7 miljoner kronor, och för år 2021 föreslås avgifterna att bli 60,6 miljoner kronor. Dessa återkommande kostnadsökningar är en oroande trend, särskilt som det rör sig om stora belopp som dessutom ackumuleras år efter år.

Som grund för ökningarna anges att myndigheten har ökande kostnader. Uniper har tidigare efterfrågat en bättre transparens kring vad det är som driver SSM:s ökade kostnader och att kostnadsökningarna motiveras. I förra årets remissvar pekade Uniper även på stora variationer i de kostnads- och avgiftsprognoser som SSM lämnat. Som exempel kan tas att det i underlaget till det avgiftsförslag som SSM lämnade 2019 prognostiserades en ökning för år 2021 med 1,2%. Som nämns ovan innebär det nu remitterade förslaget en ökning på närmare 30 % för OKG:s del,

Sydkraft Nuclear Power AB, Hans Michelsengatan 2, 211 20, Malmö

Säte/Registered office: Skåne län, Malmö kommun
Organisationsnummer/Registered Number of the company: 556132-6371
Sydkraft Nuclear Power AB – ett företag inom energiverksamheten Uniper

detta trots att det från och med 2019 endast är en av tre reaktor på OKG som innehåller kärnbränsle.

För att komma tillrätta med denna problematik måste träffsäkerheten i prognoserna förbättras samt specificeras per paragraf för innevarande år plus tre år. Detta för att de avgiftsskyldiga bättre ska kunna förutse avgiftsuttaget.

Uniper anser generellt att då de föreslagna kostnadsökningarna inte specificerats eller motiverats så kan de heller inte tillstyrkas. Vidare önskar Uniper en utökad transparens från SSM gällande vad som driver kostnader i respektive del, samt att ekonomiska uppställningar från år till år redovisas konsekvent för att underlätta jämförelse.

Särskilt om tillsynsavgifter

Uniper konstaterar att tillsynsavgiften för år 2021 föreslås öka med 30,5 procent från 17,5 mkr till 22,8 mkr per år för kärnkraftreaktorer under normaldrift.

SSM anger att den främsta grunden till den föreslagna ökningarna av tillsynsavgifterna är för att anpassa avgifterna till de kostnader som SSM har för sin verksamhet och framhåller att avgifterna de senaste åren varit lägre än myndigheternas kostnader till följd av hanteringen av ett historiskt överuttag av avgifter. Avgifterna för tillsyn av kärnkraftverk är anpassade så att det historiska överskottet som finns ska balanseras senast 2022. Uniper önskar få en bättre förståelse kring vad som driver SSM:s kostnader och välkomnar en tydligare beskrivning kring detta.

Uniper noterar även att SSM framför att myndigheten under 2021 kommer se över avgiftsuttagen för kärnkraftverken och övrig kärnteknisk anläggningar, med ambitionen att dessa två avgiftskollektiv ska betala för den tillsyn som kommer att bedrivas inom respektive kollektiv. Uniper ser positivt på detta initiativ.

Särskilt om beredskapsavgifter

Uniper noterar att SSM föreslår en höjning av beredskapsavgiften med 38 % från 18,3 mkr till 25,2 mkr per år för reaktor i hotkategori 2.

SSM anger att den föreslagna höjningen är utifrån regeringens beslut om utökning av beredskapszoner. De beräknade kostnaderna rör utveckling och implementering av nya beredskapszoner.

Uniper har förståelse för att implementering av de nya beredskapszonerna leder till ökade kostnader. Som tidigare framförts i ”Remissvar avseende förslag till översyn av beredskapszoner, M2017/02654/Ke” anser Uniper att det inte är konsekvent att beredskapszonerna utökas samtidigt som nya säkerhetssystem i form av oberoende hårdkylning tillförts, som tillsammans med utsläppfilter minimerar påverkan av ett eventuellt utsläpp.

Särskilt om forskningsavgifter

SSM föreslår att forskningsavgiften höjs med 16,7 procent, från 9,8 mkr till 11,4 mkr per år för reaktorer i drift. SSM anger att avgifterna höjs för att anpassas till de kostnader som myndigheten har. Uniper önskar få en bättre förståelse kring vad som driver SSM:s kostnader och välkomnar en tydligare beskrivning kring detta.

Uniper anser, i likhet med tidigare års remissvar, att fördelningen av anslagen mellan avgiftsfinansierad och anslagsfinansierad forskning rimligen bör ändras så att en högre andel kommer från anslag. Generellt finansierar staten betydande forskning inom energiförsörjning. Forskningen inom SSM bör i högre utsträckning följa denna linje.

Med vänlig hälsning,

Johan Svenningsson
VD, Sydkraft Nuclear Power AB