



Bruxelles, den 26.3.2025  
COM(2025) 111 final

ANNEXES 1 to 2

## **BILAG**

til

### **Forslag til RÅDETS AFGØRELSE**

**om vedtagelse af det supplerende forskningsprogram for 2024-2027 for højfluxreaktoren  
i Petten, som skal udføres af Det Fælles Forskningscenter for Det Europæiske  
Atomenergifællesskab**

## **BILAG I**

### VIDENSKABELIGE OG TEKNISKE MÅL

De vigtigste mål for programmet er:

- 1) at garantere en sikker og pålidelig drift af HFR for at sikre det fornødne neutronflux til forsøgsformål
  - 2) at sikre, at forskningsinstitutter udnytter HFR effektivt inden for en bred vifte af discipliner: forbedring af sikkerheden i atomreaktorer, sundhed (herunder udvikling af medicinske isotoper), kernefusion, grundforskning og uddannelse samt affaldshåndtering (herunder muligheden for at studere sikkerhedsaspekter ved nukleart brændsel til reaktorsystemer af interesse for Europa).
- 

## **BILAG II**

### FORDELING AF BIDRAGENE

Bidragene til programmet kommer fra Nederlandene og Frankrig.

Bidragene fordeler sig således:

Nederlandene: 26 215 000 EUR

Frankrig: 600 000 EUR

I alt: 26 815 000 EUR

Disse bidrag opføres i Unionens almindelige budget og tildeles programmet. En del af bidragene til programmet kan også dække udgifter til driften af HFR i 2024 i overensstemmelse med det arbejdsprogram, der skal vedtages af de bidragydende lande og Kommissionen.

Bidragene er faste og kan ikke revideres i tilfælde af variationer i drifts- og vedligeholdelsesudgifter samt omkostninger i forbindelse med dekommissionering.



**BILAG [...]**