



**NORDDANMARKS
EU-KONTOR**
Nordjylland-Bruxelles

NOTAT

PILOTAUKTION – DEN EUROPÆISKE HYDROGEN BANK

SEPTEMBER 2024

INDLEDNING

Vedvarende brint er en central del af Kommissionen's REPowerEU plan, der bl.a. går på at mindske afhængigheden af fossile brændstoffer. Derfor var de første auktioner under Hydrogen Bank Auction rettet mod vedvarende brintproduktion. Lancering af den første auktion for vedvarende brintproduktion blev lanceret i efteråret 2023, og havde et budget på 800 mio. EUR afsat til at blive udbetalt som en fast præmie til brintproducenter af vedvarende energi.

INDHOLD

Auktionen yder støtte til brintproducenter i form af en fast præmie pr. kg brint produceret i højst 10 års drift. Ved at mindske omkostningskløften og øge indtægtsstabilitet, vil dette øge projekternes finansieringsmuligheder og medføre at den samlede kapitalomkostning bliver lavere. Betalingerne vil være baseret på output, dvs. på levering af certificerede og verificerede mængder af vedvarende brint.

Auktionen er designet til at nå tre mål:

1. At mindske omkostningskløften mellem vedvarende og fossil brint i EU så effektivt som muligt ved at tildele offentlig støtte.
2. Giver mulighed for prisopdagelse og dannelse af et vedvarende brintmarked.
3. Fjerne risici i forbindelse med europæiske brintprojekter, forbinde indenlandsk udbud og efterspørgsel efter vedvarende brint, bringer kapitalomkostningerne ned og udnytter privat kapital.

MÅLGRUPPE

Private virksomheder, Erhvervsvirksomheder og SMV'er i alle EØS-lande.

Danmark

Niels Jernes Vej 10
9220 Aalborg Ø, Danmark

Bruxelles

Avenue Palmerston 18
B-1040 Bruxelles, Belgium

Kontaktinformation

Tlf.: +45 6188 5300
Mail: info@ndeudk



KRAV OG EVALUERING

For at kvalificere sig til auktionens prisrangordning skal ansøgerne indsende en række oplysninger der vil blive kontrolleret og evalueret af CINEA, der er dét organ, der administrerer puljen. Oplysninger vurderes på en bestået / ikke-bestået basis.

Der er følgende overordnede krav:

- tidsplan/Gantt-diagram, herunder milepæle for finansiel afslutning og ibrugtagning
- oplysninger om deltagere
- strategi for tilvejebringelse af elektricitet fra vedvarende energikilder
- strategi for udtræk og prisafdækning af brint
- strategi for indkøb af elektrolysatorer
- en hensigtserklæring fra en bank eller et pengeinstitut (minimums rating BBB-/Baa3) om at udstede en færdiggørelsesgaranti før idriftsættelse. Den underskrevne færdiggørelsesgaranti skal udstedes senest to måneder efter afsendelsen af brevet med auktionsresultatet, hvori de udvalgte ansøgere til tilskudsaftalen opfordres til præparation.

FORVENTET UDKOMME

Projektet skal bidrage til EU's måltal og ambitioner omkring RePowerEU, samt ses som et led i EU's Hydrogen Strategi og produktionen af vedvarende og omkostningseffektiv brint.

STØTTE

I den første auktion, som åbnede den 23. november 2023, var der €800 millioner til producenter af vedvarende brint.

BETINGELSER:

- Enkelt deltager og/eller projektkonsortium
- 1-trins auktion.
- Statisk auktion – der afgives et bud for hvert projekt, og auktionarius vurderer derefter alle bud.
- Multiple-item auktion – det vil sige der kan være forskellige priser på brinten alt efter kvalitet (auktion med diskriminerende priser).

NÆSTE DEADLINE

Der er årlige indkaldelser. Næste deadline vil formentlig ligge til forår 2025.

Danmark

Niels Jernes Vej 10
9220 Aalborg Ø, Danmark

Bruxelles

Avenue Palmerston 18
B-1040 Bruxelles, Belgium

Kontaktinformation

Tlf.: +45 6188 5300
Mail: info@ndeudk



**NORDDANMARKS
EU-KONTOR**
Nordjylland-Bruxelles

RELEVANTE LINKS:

[Upcoming EU Hydrogen Bank pilot auction: European Commission publishes Terms & Conditions \(europa.eu\)](#)

Fuld tekst med vilkår og betingelser:

[Innovation Fund Auction \(europa.eu\)](#)

YDERLIGERE INFORMATION

Kontakt EU-Specialkonsulent Cecilie Lindstrøm på cli@ndeu.dk eller tlf. 6188 0003 for mere info.

Danmark

Niels Jernes Vej 10
9220 Aalborg Ø, Danmark

Bruxelles

Avenue Palmerston 18
B-1040 Bruxelles, Belgium

Kontaktinformation

Tlf.: +45 6188 5300
Mail: info@ndeu.dk

