

Den 6. december 2020

PRESSEMEDDELELSE

Ny finanslovsaftale sætter gang i oprensning af generationsforureninger

Dansk Miljøteknologi glæder sig over, at der med finanslovsaftalen nu endelig er fundet finansiering til at få ryddet op efter de store jordforureninger – de såkaldte generationsforureninger. Oprensningen vil ske med udgangspunkt i den prioritering af de ti største jordforureninger, som Danske Regioner har udarbejdet.

Leif Bentsen, formand for Dansk Miljøteknologi og adm. direktør i Krüger, siger om aftalen: *”Det er en fantastisk god nyhed, at partierne nu er blevet enige om finansieringen, så vi kan komme i gang med oprensningen. Det har længe været en mærkesag for Dansk Miljøteknologi, og jeg vil gerne kvittere for, at politikerne har lyttet til vores argumenter. Aftalen gør det ikke alene muligt at få ryddet op efter fortidens synder. Den vil også gavne turismen og sikre nye grønne arbejdspladser både lokalt og hos de virksomheder, der leverer teknologierne.”*

Der er med aftalen afsat 630 mio. kr. frem mod 2025. Med aftalen prioriteres forureningerne ved Høfde 42 og Cheminovas gamle fabriksgrund, Himmarn Strand, Kærgård Klitplantage og det tidligere Grindstedværket,. Det er regionerne, der har ansvaret for at planlægge arbejdet og udbyde opgaven med at gennemføre de konkrete oprensninger.

Krüger forventes at være blandt de virksomheder, som byder på opgaven. *”Vi har investeret meget i udviklingen af vores oprensningsteknologi, og vi glæder os til at byde på opgaven. For en virksomhed som Krüger vil det betyde rigtigt meget at have store referenceanlæg, som vi kan vise frem for vores kunder. Det vil gøre det langt nemmere at sælge vores teknologier i udlandet”,* fortæller Leif Bentsen.

Branche foreningen Dansk Miljøteknologi har længe arbejdet målrettet for - bl.a. med statslig medfinansiering gennem MUDP - at få udviklet effektive og bæredygtige teknologier til oprensning af de store jordforureninger, og foreningen har presset på for, at der på finansloven afsættes den nødvendige finansiering.

Direktør i Dansk Miljøteknologi Søren Bukh Svenningsen siger om aftalen: *”Vi har arbejdet for det her i snart mange år, så vi er selvfølgelig rigtigt glade. Det her er et godt eksempel på hvad vi kan i fællesskab, når politikerne træffer ambitiøse beslutninger. Det er også nødvendigt, hvis Danmark virkelig skal være en grøn vindernation. Så det vil vi gerne se mere af.”*

For yderligere oplysninger: Kontakt direktør Søren Bukh Svenningsen, tlf. 21 26 21 66.

Fakta om generationsforureninger:

- Med finanslovsaftalen afsættes 630 mio. kr. frem mod 2025 til oprensning af generationsforureninger. Arbejdet igangsættes i 2021, og aftaleparterne gør i 2025 en status for at drøfte håndteringen af øvrige generationsforureninger. Det fremgår også af aftalen, at muligheder afsøges for medfinansiering fra andre aktører, og at evt. uforbrugte midler prioriteres til generationsforureninger.
- Regionerne anvender derudover hvert år ca. 430 mio. kr. på øvrige jordforureningsopgaver.
- Dansk Miljøteknologi har tidligere vurderet, at oprensning af generationsforureningerne vil skabe et stort antal nye arbejdspladser hos teknologileverandører samt hos håndværkere og entreprenører. Alene oprydningen på Høfde 42 og den gamle fabriksgrund vurderes at generere 100 til 150 nye arbejdspladser.
- Der forventes et voksende globalt marked for effektive jordrensningsteknologier. Danske teknologier, som på stedet kan rense effektivt for bl.a. kviksløv, vil være oplagte at bruge til rensning af mange jordforureninger rundt omkring i verden. Konkrete show-cases i Danmark, hvor teknologier demonstreres i fuld skal, forventes derfor at kunne bidrage til en betydelig vækst i eksport af dansk miljøteknologi og knowhow.
- Et enigt Folketing pålagte i juni 2020 regeringen at arbejde for ”hurtigst muligt at finde nødvendig finansiering til oprydning af generationsforureninger med udgangspunkt i regionernes faglige prioritering”.