

Digitaliseringsstyrelsen  
Att.: Kasper Lovén Sønderby  
Landgreven 4  
Postboks 2193  
1017 København K

Sendt pr. e-mail til [kasson@digst.dk](mailto:kasson@digst.dk)

Dok. ansvarlig: PHA  
Sekretær: SLS  
Sagsnr.: s2023-1118  
Doknr: d2023-36289-3.0  
08-11-2023

## Høringsvar vedr. udkast til bekendtgørelse om tilskud til branchesamarbejder om cybersikkerhed

---

Green Power Denmark takker for muligheden for at afgive høringssvar til udkast til bekendtgørelse om tilskud til branchesamarbejder om cybersikkerhed gennem programmet Branchesamarbejder om Cybersikkerhed.

I Green Power Denmark støtter vi op om vigtigheden af, at virksomheder, brancher og sektorer kan samarbejde om cybersikkerhed. Cybersikkerhed er en disciplin, som er kommet for at blive, og hvor det kun på enkelte områder giver mening at konkurrere om. Ligesom cybertruslen løbende udvikler sig, er det vigtigt, at måden, virksomheder, brancher og sektorer arbejder med og samarbejder om cybersikkerhed, også udvikler sig.

I Green Power Denmark og inden for energisektoren i Danmark har vi mange års tradition for at samarbejde om håndtering af risici og beredskabsforanstaltninger i lyset af oplevede hændelser og nye trusselsvurderinger. Ét af vores konkrete eksempler på branche- og sektorsamarbejde er etablering af SektorCERT (tidl. EnergiCERT) i foråret 2020 i samarbejde med Energinet, Dansk Fjernvarme og senere også DANVA. Også tværgående sektorsamarbejde i regi af Cyberalliancen (en alliance Green Power Denmark har sammen med Danske Rederier, DANVA, Finans Danmark og Teleindustrien) er eksempler på sådanne samarbejder.

Ift. bekendtgørelsens §3 anbefaler Green Power Denmark, at Digitaliseringsstyrelsen sikrer sig, at Digitaliseringsstyrelsen vil være i stand til at håndtere fortrolig information, som evt. måtte være en del af de indkomne ansøgninger, og at ansøgninger (med tilhørende bilag) og behandling heraf sker og håndteres i fortrolighed og beskyttes herefter.

Videre ift. §3, stk. 3, anbefales det, at bekendtgørelsen levner rum for, at brancher og/eller virksomheder kan indgå i partnerskaber med andre brancher og/eller virksomheder uden at sådanne partnerskaber bliver en begrænsning for brancher/virksomheders mulighed for at søge tilskud gennem programmet Branchesamarbejder om Cybersikkerhed uagtet at en eller flere af partnere i et partnerskab måtte være en del af et andet partnerskab med et endnu ikke afsluttet projekt. Bekendtgørelsen bør også skabe rum for, at brancheforeninger, hvor én eller flere medlemsvirksomheder i foreningen indgår i et partnerskab uafhængigt

af brancheforeningen, ikke begrænser brancheforeningen (og dens samlede medlemskreds) i dens ansøgningsmuligheder uagtet, hvilke partnerskaber brancheforeningens medlemmer hver for sig indgår i.

Green Power Denmark støtter bekendtgørelsens foreslåede støtteberettigede formål (jf. §4, stk. 2 i udkastet til bekendtgørelse). Vi anbefaler dog, at de støtteberettigede formål udvides til også at indbefatte projekter, som har til formål:

- At højne sikkerheden i OT-domænet (Operational technology), herunder industrielle kontrolsystemer (ICS-systemer) og sikkerhedssystemer (safety).
- At støtte sikkerhedstests af produkter og produktgrupper, som kan dokumenteres bredt anvendt i én eller flere brancher/sektorer på tværs af virksomheder, og hvor virksomheder i den pågældende branche/sector dermed har en bred fælles interesse i at opretholde en høj sikkerhed igennem produkternes forventede levetid.
- At støtte udvikling, planlægning og afholdelse af øvelser inden for eller på tværs af én eller flere brancher/sektorer.

Jf. bekendtgørelsens §4, stk. 2, punkt 7, anbefaler Green Power Denmark, at støtte til at styrke samarbejdet mellem juridiske personer med dansk CVR-nummer, som vil fremme udbredelsen og optagelsen af den nyeste viden om cybersikkerhed tilpasset behovene i en specifik branche, bør ske i samarbejde med den pågældende branche, som den nyeste viden om cybersikkerhed tænkes udbredt til. Dette bør ske for derved at sikre, at resultatet af arbejdet (som der ydes støtte til) vil være værdiskabende og brugbar viden for den pågældende branche. En skriftlig anbefaling eller interessetilkendegivelse kunne være et forslag til dokumentation herfor.

Ift. bekendtgørelsens §8 anbefales det videre, at Digitaliseringsstyrelsen indhenter relevant teknisk ekspertbistand til vurdering af ansøgninger i de tilfælde, hvor Digitaliseringsstyrelsen ikke selv besidder ekspertisen hertil.

Ift. bekendtgørelsens §10, stk. 2 og 3, bør Digitaliseringsstyrelsen holdes sig for øje, at udlevering af viden og erfaringer om nye sikkerhedsløsninger eller læring fra projekter kan udgøre en sikkerhedsrisiko, hvorfor der i afrapporteringen til Digitaliseringsstyrelsen bør indtænkes en mulighed for at friholde relevant information, hvis udlevering af denne information vurderes at kunne kompromittere den sikkerhed, som det i projektet ellers er lykkedes at højne.

Green Power Denmark stiller sig naturligvis til rådighed for evt. uddybende spørgsmål eller kommentarer.

Med venlig hilsen



Peter Kjær Hansen  
pha@greenpowerdenmark.dk  
Dir. tlf. +45 20 90 77 79