

Forsvarsministeriet

Sendt pr. mail til [mbk@fmn.dk](mailto:mbk@fmn.dk)

Paul Bergsøes Vej 6  
2600 Glostrup

Billedskærervej 17  
5230 Odense M

Telefon 4343 6000  
[teknig@teknig.dk](mailto:teknig@teknig.dk)  
[www.teknig.dk](http://www.teknig.dk)

Email: [jal@teknig.dk](mailto:jal@teknig.dk)

Dato: 31. oktober 2022

Side 1/3

## Høringssvar vedrørende Kommissionens rådshenstilling om en styrkelse af modstandsdygtigheden af kritisk infrastruktur

Kommissionen har med sit forslag til en rådshenstilling, dateret den 21. oktober 2022, om en styrkelse af modstandsdygtigheden i kritisk infrastruktur, bedt interessenter om at afgive høringssvar senest den 31. oktober 2022. TEKNIQ Arbejdsgiverne har i den forbindelse følgende kommentarer på denne høring, som berører mange vigtige aspekter for vores medlemsvirksomheders virke.

### Generelle bemærkninger

TEKNIQ Arbejdsgiverne deler til fulde Kommissionens opfattelse af, at en koordineret tilgang på tværs af EU's medlemsstater, ift. en styrkelse af modstandsdygtigheden i den kritiske infrastruktur, er helt nødvendig i lyset af den aktuelle geopolitiske situation. Som Kommissionen selv nævner i sit forslag til rådshenstilling, så har Ruslands invasion af Ukraine højnet risikoen for såkaldte hybridtrusler, hvor kritisk infrastruktur befinder sig i en særlig sårbar position.

I den forbindelse har Kommissionen givet første prioritet til bl.a. at højne sikkerheden omkring energiinfrastruktur. Som en erhvervs- og arbejdsgiverorganisation, der repræsenterer mange virksomheder, der arbejder med energiinfrastrukturen, ved vi, hvor vigtigt det er for den nationale sikkerhed, at disse virksomheders produkter og ydelser bliver designet som kritisk infrastruktur og som følge heraf modtager den støtte, som denne betegnelse berettiger. Derfor er vi også yderst tilfredse med, at Kommissionen netop har udpeget energiinfrastrukturen til kritisk infrastruktur, da det er vores vurdering, at forsyningssikkerhed i denne sektor tjener unionens samlede interesser.

### Specifikke bemærkninger

TEKNIQ Arbejdsgiverne ser europæisk strategisk uafhængighed indenfor energi som afgørende for den videre autonomi. Derfor er det også TEKNIQ Arbejdsgivernes position, at når energiinfrastruktur er at betragte som værende kritisk infrastruktur, så må Kommissionen nødvendigvis også gøre sit for at styrke den europæiske industri, der bidrager til produktion og installation af energianlæg. Herunder

# TEKNIQ ARBEJDSGIVERNE

også en fremtidig styrkelse af den europæiske stålindustri, der er essentiel for reel autonomi i udbygningen af vedvarende energi. Det er TEKNIQ Arbejdsgivernes vurdering, at en stærk europæisk grøn industri og øget stålproduktion i Europa er helt afgørende, hvis Kommissionen skal realisere sine ambitioner om strategisk autonomi. Derfor opfordrer TEKNIQ Arbejdsgiverne til, at det eksplicit i rådshenstillingen fremhæves, at den grønne europæiske industri og stålindustrien er yderst essentielle faktorer i forhold til opnåelsen af strategisk uafhængighed fra autoritære regimer.

F.eks. mener TEKNIQ Arbejdsgiverne, at det med fordel kan ekspliciteres i kapitel II afsnit 6, at den stresstest Kommissionen ønsker, medlemsstaterne foretager af enheder, der driver kritisk infrastruktur i energisektoren, også inkluderer en stresstest af resiliensen for de europæiske virksomheder, der producerer komponenter og anlæg til energisektoren, herunder stålindustrien, samt virksomhederne, der installerer disse anlæg. Det er efter TEKNIQ Arbejdsgivernes vurdering vigtigt at inkludere hele værdikæden for energisektoren og særligt den grønne industri som en essentiel bestanddel af den europæiske unions samlede resiliens.

Konkret anbefaler TEKNIQ Arbejdsgiverne en justering af følgende passage:

*“Member States are encouraged to conduct stress tests of entities operating critical infrastructure. In particular, Member States are invited to advance their preparedness, and that of the entities concerned, in the energy sector and conduct stress tests in this sector, where possible following principles commonly agreed at Union level, while ensuring effective communication with the entities concerned. Stress tests in other priority sectors, namely digital infrastructure, transport and space, where necessary, could be considered subsequently with due regard to inspections in the air and maritime sub-sectors pursuant to Union law, and taking account of relevant provisions under sectoral legislation.”*

Ovenstående passage foreslår vi omskrives til følgende:

*“Member States are encouraged to conduct stress tests of entities producing, installing, and operating critical infrastructure. In particular, Member States are invited to advance their preparedness, and that of the entities concerned, in the energy sector and conduct stress tests in this sector, where possible following principles commonly agreed at Union level, while ensuring effective communication with the entities concerned. This should include producers of components used to construct energy sources i.e., wind turbines, energy plants etc., installation companies and European steel and raw material suppliers. Stress tests in other priority sectors, namely digital infrastructure, transport and space, where necessary, could be considered subsequently with due regard to inspections in the air and maritime sub-*

Paul Bergsøes Vej 6  
2600 Glostrup

Billedskærervej 17  
5230 Odense M

Telefon 4343 6000  
teknig@teknig.dk  
www.teknig.dk

Email: jal@teknig.dk

Dato: 31. oktober 2022

Side 2/3

# TEKNIQ ARBEJDSGIVERNE

*sectors pursuant to Union law, and taking account of relevant provisions under sectoral legislation.”*

Produktionen af komponenter til den grønne industri herunder stålindustrien og efterfølgende installation af anlæg er vigtige leverandører til f.eks. vindsektoren, udvikling af PtX, energilagring, solcelleproduktion med mere. Derfor bør Kommissionen også inddrage produktionsfaciliteter, veje, jernbaneanlæg med mere, der bidrager til den europæiske energiproduktion som værende kritisk infrastruktur samt have et særskilt fokus på opbygningen af de kompetencer, som er nødvendige for driften og vedligeholdelsen af kritisk infrastruktur. TEKNIQ Arbejdsgiverne opfordrer derfor til et mere stringent fokus i rådshenstillingen på, hvordan Kommissionen forestiller sig at understøtte de europæiske leverandører til den grønne industri, herunder at få øget den europæiske stålproduktion.

TEKNIQ Arbejdsgiverne står naturligvis til rådighed, hvis ovenstående giver anledning til spørgsmål.

Med venlig hilsen

Simon O. Rasmussen  
Underdirektør

Paul Bergsøes Vej 6  
2600 Glostrup

Billedskærervej 17  
5230 Odense M

Telefon 4343 6000  
teknig@teknig.dk  
www.teknig.dk

Email: jal@teknig.dk

Dato: 31. oktober 2022

Side 3/3