

Bergen Kommune  
dokken@bergen.kommune.no

Deres ref.:  
Vår ref.: 12635824

Dato: 05.02.2021

## Høringsinnspill Dokken strategi

Vi viser til høringsutkastet for overordnet strategi for «Dokken 2050»

BKK Nett AS er som eier av strømmettet i Bergen tildelt områdekonsesjon for å bygge og drive nødvendig infrastruktur for fremføring av kraft i området.

Områdekonsesjonen gir oss en del rettigheter og plikter, som blant annet tilknytningsplikt. Dette innebærer at det er nødvendig med fremføringsveier og areal til kabler og installasjoner som kreves for å knytte ny bygningsmasse og nytt forbruk til kraftnettet.

«Dokken 2050» sin visjon om en bærekraftig bydel med optimalisert ressursutnyttelse og null utslipp stiller krav til fremtidsrettede infrastruktur-løsninger i bunn. Investeringer i infrastruktur har lang levetid i et 100 års perspektiv. I en tid der kunders behov endres i takt med en rask teknologisk utvikling, er det viktig å utvikle helhetlige fleksible løsninger som kan tilpasses endrede behov uten for høye omkostninger.

Inspirert av det operative samarbeidet i Graveklubben har infrastruktureiere i Bergen for avfallshåndtering, fjernvarme, strøm, mobilitet, vann og avløp derfor etablert et samarbeidsforum. Gjennom samarbeid i planprosesser ønsker en å legge til rette for erfaringsdeling og utvikling av helhetlige innovative infrastruktur-løsninger for våre felles kunder. Vi som infrastruktureiere ønsker å bidra til utviklingen av en bærekraftig by.

Vi eier, utvikler og forvalter samfunnskritisk infrastruktur med krav til høy tilgjengelighet.

En koordinert tilnærming til planlegging av helhetlige løsninger åpner for å tenke innovativt i planprosessen, en fleksibel arkitektur og integrering. Det legger også til rette for en mer effektiv byggeprosess, løsninger for felles drift og overvåking, samt felles digital dokumentasjon. Løsningene skal legge til rette for en optimalisert utnyttelse av ressurser og arealer i området, og skape en god opplevelse for fremtidige brukere på Dokken.

BKK Nett har mye infrastruktur i området. Det er kabelanlegg med føringsveier og koblingspunkter under bakken, og det er større og mindre transformatorstasjoner for fordeling av strømmen. Vi erkjenner at det er vanskelig med storstilt byutvikling uten å komme i konflikt med disse anleggene. Samtidig vil vi påpeke at mange av anleggene fortsatt har betydelig restlevetid og stor teknisk verdi. Det er åpenbart at «gjenbruk» eller videreføring av eksisterende tekniske anlegg er gode virkemidler for økt bærekraft i prosjektet, så det er viktig at planprosessen er orientert mot mulighetene og begrensningene som følger av dette.

For å bygge opp under Bergen Kommune sin visjon for «Dokken 2050» og andre bydeler med planer om fornying ønsker gruppen med infrastruktureiere å bli invitert inn i planprosessen som et rådgivende organ. Vi mener dette har stor verdi i forhold til å forstå konsekvenser for eksisterende infrastruktur i området, behov for areal til et helhetlig og fleksibelt infrastrukturkonsept som løpende kan tilpasses

brukernes behov. Med vår kompetanse ønsker vi bygge oppunder visjonen for «Dokken 2050» ved å bidra til å utvikle en helhetlig infrastrukturplan for «Byen under Dokken» i samarbeid med prosjektet.

Vennlig hilsen  
BKK Nett AS

Ketil Tømmernes  
Adm. Direktør  
[Ketil.Tommernes@bkk.no](mailto:Ketil.Tommernes@bkk.no)

# Electronic signature

**Signed by**

**Tømmernes, Ketil**  
Norwegian BankID

**Date and time**

*(UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna*

05.02.2021 18.35.26

---

This document is signed electronically.

The electronic signature is legally binding. This page is added to provide basic information about the electronic signature(s), and the signed document can be read on the following page(s). Attached is also a PDF with more detailed information about the electronic signature(s), and also an XML file with the contents of the signature(s). The attachments can be used to verify the electronic signature(s) if needed.