

Københavns Kommune, Område for Byplanlægning

ENERGINET
Eltransmission

Energinet
Tonne Kjærvej 65
DK-7000 Fredericia

+45 70 10 22 44
info@energinet.dk
CVR-nr. 39 31 48 78

Dato:
9. oktober 2020

Forfatter:
BSI/TER

HØRINGSSVAR VEDR. UDKAST TIL LOKALPLANTILLÆG FOR GRØNTTORVSOMRÅDET, TILLÆG 5

Lokalplantillægget er bl.a. initieret af ønske om at justere afgrænsningen mod jernbanen, jf. formålsparagraffen. Det medfører ændringer af et byrum mod Jernbanen. Energinet bemærker, at lokalplanområdet for Grønttorvsområdet ændres på arealet nærmest banen, således et areal medtages, som tidligere udgjorde en del af Retortvej, inden denne blev omlagt.

I det areal, som tidligere var en del af Retortvej og som nu lægges ind som en del af lokalplanområdet, er der i dag en række ledningsanlæg, som blev omlagt i forbindelse med etableringen af det nye baneanlæg. Heriblandt har Energinet et 132.000 volts kabelanlæg.

Arealet kommer til at indgå som en del af byrum F, efter planens områdeangivelse. Det fremgår i lokalplanen at "Ubebyggede arealer og byrum indrettes med plads til bynatur". Indretning af område F skal ske med en hensyntagen til den eksisterende nedgravede infrastruktur som med denne plans vedtagelse bliver en del af byrum F.

Det ses i kortbilag 5, at Byrum F, Areal III ikke omfatter det område, som nu indlemmes i planområdet, hvorfor Energinet ikke forventer at de vilkår om beplantning for Byrum F, Areal III gælder for det pågældende areal. Man kunne med fordel angive i lokalplanen, hvorledes den øvrige del af byrum F skal indrettes. Energinet forudsætter, at der er tale om græs/ lav beplantning og lign. og evt. offentlige opholdsområder for ophold af ikke permanent karakter.

Der gøres opmærksom på, at der ikke kan etableres fysiske anlæg i nærhed af 132 kV kabelanlægget uden forudgående dialog med ledningsejer. Omkring højspændingskabler er der fastlagt en respektafstand, for at give betryggende sikkerhed ved arbejde i nærheden af elforsyningsanlæg eller ved uheld og ulykker. Indenfor

respektafstanden, er der restriktioner efter 'Bekendtgørelse om sikkerhed for udførelse af ikke-elektrisk arbejde i nærheden af elektriske anlæg', BEK nr. 1112 af den 18/08/2016.

Der skal derfor indhentes en arbejdsinstruktion, når der arbejdes nærmere end 1 meter fra kabler.

Kortudsnit fra lokalplantillæg 5:



Kortudsnit angivende placering af Energinets 132 kV kabelanlæg (centerlinje):



Hensynet til elanlæg:

Det er en statslig interesse, at kommuneplanlægningen tager hensyn til nationale og regionale anlæg, herunder energiforsyningsanlæg, jf. afsnit 4.2 i "[Oversigt over nationale interesser i kommuneplanlægningen](#)".

Efter planloven, LBK nr. 287 af 16/04/2018, § 11 a stk. 5 skal kommuneplanen indeholde retningslinjer for beliggenheden af tekniske anlæg, herunder Eltransmissions elanlæg.

Eltransmission gør i nærværende høringssvar således opmærksom på vores elanlæg, så den senere arealudnyttelse kan indrettes med hensyn til elanlæggenes tilstedeværelse.

Hvem er Energinet:

Energinet Eltransmission A/S ejer, driver og bygger eltransmissionsnettet i Danmark for at indpasse mere vedvarende energi og opretholde forsyningsikkerheden og ejer således eltransmissionsnettet på mere end 100 kV.

Energinet Eltransmission A/S er et datterselskab i Energinet, som er en selvstændig offentlig virksomhed oprettet af Klima-, Energi- og Forsyningsministeren.

Kontakt gerne undertegnede ved spørgsmål.
Oplys venligst sagsnummer 20/06097.

Med venlig hilsen

Bolette Helms Skieller

3.parter@energinet.dk
Energinet Eltransmission