



Byggeri København

## Afgørelse om at udskiftning af kunstgræs og belysningsanlæg på eksisterende kunstgræsbane i Nørrebroparken beliggende Stefansgade 28, København N ikke er VVM-pligtig

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen har den 21. april 2026 modtaget en ansøgning fra Byggeri København om screening for miljøvurderingspligt af udskiftning af lysanlæg på eksisterende kunstgræsbane beliggende i Nørrebroparken, Stefansgade 28, København N.

Ansøgningen er indsendt i henhold til miljøvurderingslovens § 19. Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen vurderer, at projektet omhandler et projekt på miljøvurderingslovens bilag 2 pkt. punkt 11 a, anlægsarbejder i byzonen.

### Afgørelse

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen vurderer på baggrund af kriterierne i miljøvurderingslovens bilag 6, at det ansøgte projekt ikke forventes at påvirke miljøet væsentligt, og dermed ikke er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 21.

Afgørelsen vil blive offentliggjort på kommunens annonceringsportal, [www.kk.dk/annonceringsportalen](http://www.kk.dk/annonceringsportalen) med en klagefrist på 4 uger.

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøvurderingslovens § 39.

4. juni 2026

Sagsnr.  
2026-0182808

Dokumentnr.  
2026-0182808-1

Sagsbehandler  
Thomas Frederik K Iversen

Bygge-, Parkerings- og  
Miljømyndighed  
Virksomheder og VVM

Njalsgade 13  
2300 København S

EAN nummer  
5798009809452

## Lovgivning

I henhold til § 19 i miljøvurderingsloven skal bygherren før etablering, udvidelse eller ændring af projekter omfattet af lovens bilag 2 indgive en skriftlig ansøgning til den kompetente myndighed.

Myndigheden træffer i henhold til miljøvurderingslovens § 21 afgørelse om, hvorvidt et projekt omfattet af bilag 2 på grund af dets karakteristika, placering, art og kendetegn er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse. Ved vurderingen skal myndigheden tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6. Afgørelsen skal desuden tage hensyn til vurderinger af indvirkningen på miljøet, der er foretaget i medfør af EU-lovgivningen.

I henhold til habitatbekendtgørelsen<sup>1</sup> § 6 skal der før der træffes afgørelse foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Jf. bekendtgørelsens § 10 kan der ikke gives tilladelse, dispensation, godkendelse mv., hvis det ansøgte, kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a.

## Høring

Forvaltningen har gennemført en høring af berørte myndigheder jf. miljøvurderingslovens § 35 stk. nr. 1. Forvaltningen har foretaget en høring af internt berørte myndigheder. Forvaltningen har vurderet, at der ikke har været eksterne berørte myndigheder.

## Beskrivelse af projektet

Projektet er beliggende i Nørrebroparken, Stefansgade 28, København på den eksisterende kunstgræsbane. Projektet består i udskiftning af kunstgræstæppet og udskiftning af lysanlæg.

Det nye lysanlæg vil bestå af fire stålmaster på hver 15 meters højde, placeret i hvert hjørne af banen. Disse master erstatter den nuværende belysning, som består af to master. Udskiftningen muliggør en mere hensigtsmæssig vinkling af lysarmaturerne, hvilket vil reducere gener for omgivelserne i form af mindre blænding og spildlys samt sikre en mere optimal belysning af banen.

Der etableres ny kabelføring til lysmasterne samt et nyt lysstyringsskab. Lysanlægget vil levere en middelbelysning på 125 lux på

---

<sup>1</sup> Habitatbekendtgørelsen (BEK nr. 1098 af 21/08/2023)

kunstgræsbanen, hvilket er på et lavere lysniveau i forhold til tilsvarende kunstgræsbaner i Københavns Kommune der typisk etableres med 250 lux. Armaturerne på masterne vinkles således, at gener for de omkringliggende beboelser minimeres. Lysanlægget udføres i overensstemmelse med DS/EN 12193 og DS/EN 12464-2 standarder. Ifølge den vejledende lysberegning, se bilag 1, vil miljøklasse E1 blive overholdt ved nærmeste bygningsfacade, hvilket sikrer, at spildlyset holdes på et minimumsniveau for omgivelser og beboerne ved kunstgræsbanen. Belysningen vil kun være tændt, når banen er i brug, og brugstiden er begrænset til senest kl. 22.00, hvorefter anlægget slukkes.

Der er alene tale om udskiftning af kunstgræs og lysanlæg på den eksisterende fodboldbane i Nørrebroparken. Brug og drift af banen vil ikke ændres ved denne udskiftning.

Der anvendes ikke vand og produceres ikke spildevand i anlægsprocessen. Der kræves ingen særlig håndtering af regnvand i anlægsperioden. Afgravet jord/grusmateriale fra anlægsarbejdet anvendes så vidt muligt i området og overskudsjord på ca. 30 m<sup>3</sup>, afhentes og bortskaffes iht. gældende regler. Anlægsperioden er planlagt til start sommerhalvåret juli 2026 og løbende frem til slut september 2026.



Figur 1 viser med rød skravering projektområde for udskiftning af lysanlæg. De to eksisterende master fjernes og erstattes med 4 nye lysmaster.

## Omgivelserne

Mod nord, syd og øst er parkområde. Mod vest og omkring parken er vejareal og boliger, se figur 1. Nærmeste boligområde er beliggende 20-25 meter fra boldbanen.

## Planforhold

### Planforhold og anden lovgivning

Projektområdet er beliggende inden for Københavns Kommuneplan 2024 rammeområde O1 der udlægger området til Institutioner og fritidsområder.

Projektområdet er ikke omfattet af Lokalplan.

### Vandrammedirektiv/Vandområdeplaner

Ifølge vandrammedirektivet (nr. 2000/06/EF) skal alt vand, overfladevand og grundvand opnå en "god tilstand" eller "godt økologisk potentiale".

Miljømål for kystvande er fastsat i bek. nr. 819 af 15/06/2023, hvor Nordlige Øresund skal opnå målet 'god økologisk tilstand' efter 22. december 2027 og 'god kemisk tilstand' senest d. 22. december 2027.

Det ansøgte vurderes ikke at være i strid med vandområdeplanerne i forhold til overfladevand.

## Miljøvurdering af projektet

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen har på baggrund af ansøgningsmaterialet vurderet, at projektet ikke medfører væsentlig indvirkning på miljøet, og derfor ikke er miljøvurderingspligtig.

### Fredninger, fortidsminder og beskyttelseslinjer

Området er omfattet af fredningen Københavns 10 parker. Der er tidligere meddelt dispensation til etablering af kunstgræsbanen i Nørrebroparken. Udskiftning af kunstgræstæppe og lysanlæg er i overensstemmelse med gældende fredning.

Der er ikke fortidsminder eller fortidsmindebeskyttelseslinjer indenfor projektområdet.

### Beskyttede områder

Der er ikke beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3 indenfor projektområdet. Nærmeste beskyttede område er beliggende mere end 1,5 km fra projektområdet.

### **Internationale beskyttelsesområder**

Projektområdet er ikke beliggende i et Natura 2000-område. Det nærmeste område er Natura 2000-området Nærmeste Natura 2000-område, som befinder sig ca. 5 km fra projektområdet.

Det ansøgte projektområde:

- ligger i stor afstand til nærmeste Natura2000 område
- fungerer ikke som økologisk forbindelse mellem nærliggende Natura-2000 områder.
- Har ikke arter der påvirkes

Derfor finder Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen, at det ansøgte projekt, ikke vil påvirke Natura 2000-området.

### **Spildevand**

Der er ikke ændringer ift. spildevand.

### **Jordforurening**

Der er ingen ændringer ift. jordforurening.

### **Grundvand**

Der er ikke ændringer ift. grundvand.

### **Drikkevandsinteresser**

Projektet er beliggende i område med drikkevandsinteresser. Udskiftning af lysanlæg påvirker ikke grundvandet.

### **Vurdering af beskyttede arter og områder**

Projektet vurderes ikke at påvirke beskyttede arter, beskyttede naturtyper eller internationale beskyttelsesområder.

### **Beskyttede arter**

Teknisk rådgiver har april 2026 besigtiget Nørrebroparken og udført en levestedsundersøgelse af træer omkring eksisterende fodboldbane i Nørrebroparken.

Ved trækortlægningen blev der ikke fundet nogen egnede træer for flagermus eller spor efter flagermus. Ét større træ sydvest for boldbanen havde små hulheder som blev gennemgået med endoskopkamera, men da hullerne vurderes for små til at have de rigtige betingelser som rastested for flagermus, blev træet vurderet ikke egnet.

Ved trægennemgangen er der ikke fundet nogen flagermusegnede træer eller beskyttede fuglereeder. Der er derfor ikke behov for

afværgeforanstaltninger. Dermed er der ikke nogen beskyttede levesteder af hverken flagermus eller fugle der kunne blive påvirket af opsætningen eller i driften af lysmasterne.

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen vurderer på baggrund af levestedsundersøgelsen, at projektet ikke vil påvirke bilag IV-arter, da der ikke er registreret ynglende eller rastende arter i projektområdet.

### **Vurdering af Kulturarv og Landskab**

Projektet vurderes ikke at påvirke kulturarv eller landskab.

### **Vurdering af Befolkningen & Menneskers Sundhed og Materielle goder**

Projektet vurderes ikke at medføre en væsentlig påvirkning af menneskers sundhed eller materielle goder.

### **Støv, støj, vibrationer**

Støj i anlægsfasen vil kunne overholde Københavns Kommunes bygge- og anlægsforskrift. Anlægsstøjen er midlertidig.

Udskiftning af kunstgræs og lysanlæg vil i driftsfasen ikke ændre eksisterende brug af boldbanen i forhold til eksisterende drift.

### **Luft og lugt**

Projektet giver ikke anledning til lugtgener eller luftforurening.

### **Lys**

Bygherres tekniske rådgiver har udarbejdet en lysberegning der viser at Lysanlægget vil levere en middelbelysning på 125 lux på kunstgræsbanen. Armaturerne på masterne vinkles således, at gener for de omkringliggende beboelser minimeres. Lysanlægget udføres i overensstemmelse med DS/EN 12193 og DS/EN 12464-2 standarder. Ifølge den vejledende lysberegning, vil miljøklasse E1 blive overholdt ved nærmeste bygningsfacade, hvilket sikrer, at spildlyset holdes på et minimumsniveau for omgivelser og beboerne ved kunstgræsbanen. Belysningen vil kun være tændt, når banen er i brug, og brugstiden er begrænset til senest kl. 22.00, hvorefter anlægget slukkes.

### **Vurdering af trafikale forhold**

Projektet vurderes ikke at medføre trafikale påvirkninger.

### **Trafik**

I driftsfasen er der ingen ændringer ift. eksisterende brug af banen.

## Vurdering af Kumulative Forhold

Det vurderes at der ikke er kumulative forhold, som vil føre til at projektet vil medføre en øget samlet påvirkning af miljøet.

## Vurdering og Begrundelse

Forvaltningen vurderer på baggrund af kriterierne i miljøvurderingslovens bilag 6, at den samlede påvirkning fra projektet og dets drift ikke forventes at påvirke miljøet væsentligt. På denne baggrund vurderes det, at det ansøgte dermed, ikke er omfattet af krav om miljøkonsekvensrapport og tilladelse. I vurderingen er der lagt særlig vægt på følgende forhold:

- Projektet er i overensstemmelse med Kommuneplan 2024, der udlægger området til fritidsområder.
- Anlægsarbejdet vil i anlægsperioden overholde "Bygge- og Anlægsforskrift i København". Projektet indeholder ingen ændringer af brug af banen i driftsfasen og derfor øges støj i driftsfasen ikke.
- Projektområdet er ikke beliggende inden for Natura-2000 habitatområde og vil ikke påvirke Natura 2000-områder.
- Projektet påvirker ikke beskyttede områder eller yngle- og rastekområder for bilag IV-arter
- Lysanlægget udføres i overensstemmelse med DS/EN 12193 og DS/EN 12464-2 standarder. Ifølge den vejledende lysberegning, vil miljøklasse E1 blive overholdt ved nærmeste bygningsfacade, hvilket sikrer, at spildlyset holdes på et minimumsniveau for omgivelser og beboerne ved kunstgræsbanen. Belysningen vil kun være tændt, når banen er i brug, og brugstiden er begrænset til senest kl. 22.00, hvorefter anlægget slukkes.

Udskiftning af lysanlæg vil give en bedre fordeling af lys på banen. Brug af 4 master i stedet for 2 betyder at spildlys til omgivelserne begrænses, idet vinkel på lysanlægget kan rettes mere præcist mod banen og betyde mindre spildlys til omgivelserne.

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen vurderer samlet set, at etablering og drift af projektet ikke har en art, dimension eller placering, der må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet og er dermed ikke miljøvurderingspligtigt.

## Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet for så vidt angår retslige spørgsmål jf. miljøvurderingslovens § 49, stk. 1. Klagen skal indgives inden 4 uger fra tidspunktet for offentliggørelse af afgørelsen jf. § 51.

Klageberettiget er miljø- og fødevarerministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald og landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelse af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Klage skal indgives via klageportalen, som er at finde på <https://naevneneshus.dk/>. Vejledning omkring håndtering/teknik i forhold til den digitale selvbetjening kan fås ved at rette henvendelse til Miljø- og Fødevarerklagenævnet supportfunktion. Se mere herom på <https://naevneneshus.dk/>.

Bemærk at Miljø- og Fødevarerklagenævnet som udgangspunkt skal afvise en klage, der kommer uden om klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Ved ønske om at blive fritaget for at bruge klageportalen, fremsendes en begrundet anmodning herom til den myndighed der har truffet afgørelsen. Myndigheden videregiver herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som herefter træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Det koster et gebyr at få behandlet en klage i Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Information om klagegebyr kan findes på <https://naevneneshus.dk/> under klagevejledning.

Søgsmålsfristen for domstolsprøvelse af afgørelsen er 6 måneder fra offentliggørelse af afgørelsen.

Venlig hilsen  
Thomas Frederik K Iversen  
Sagsbehandler