

| MPP-screening | | Forslag til lokalplan "Godthåbsvej" | | | |
|--|------------|-------------------------------------|-------------|---------------|---|
| Kan planen medføre ændringer i eller påvirkninger af: | væsentlige | mindre betydende | ubetydelige | ikke relevant | Bemærkninger |
| | | | | | |
| Bymiljø & landskab | | | | | |
| Byarkitektonisk værdi | | x | | | |
| Bevaringsværdige bygninger | | x | | | bygninger har middel og lav bevaringsværdi |
| Kulturhistoriske forhold | | x | | | |
| Grønne områder | | | x | | der er meget lidt grøn gård |
| Landskabelig værdi | | | x | | |
| Friluftsliv/rekreative interesser | | | | x | |
| Dyre- og planteliv samt mangfoldighed | | x | | | der skal skabes bedre forhold for planteliv insekter |
| Fredning og naturbeskyttelse | | | | x | |
| Trafik | | | | | |
| Sikkerhed/tryghed | | x | | | ind- og udkørsel til parkering og vareleverancer i gård |
| Energiforbrug | | x | | | større energiforbrug ved stor butik >1500 m ² |
| Trafikmønstre | | x | | | butik for lokalområde - vareleverance pr. lastbil i gård |
| Trafikstøj | | x | | | lastbil og parkerende biler i gård |
| Forurening | | | | | |
| Støj og vibrationer | | x | | | Kompressorstøj fra køleanlæg - feststøj fra unge |
| Lys og/eller refleksioner | | x | | | fejelys fra biler - belysning af p plads |
| Luft | | | x | | aerosoler - lugt fra varegård herunder affald |
| Jord | | x | | | V2 forurening Godthåbsvej 207 |
| Grundvand | | | x | | grundvandsinteresse. Beliggende i indvindingsopland i indsatsområde med 500 m til FRB forsynings boring |
| Overfladevand | | x | | | lokalnedsivning af regnvand fra tag- græsarmering ved p plads. Lerlag er 2-5 m og muligvis egnet til nedsivning |
| Udledning af spildevand | | | x | | kloak |
| Indvirkning på eksisterende forurening/miljøbelastning (f.eks. jordforurening, støjbelastning) | x | | | | Der er registreret en V2 forurening på grunden Godthåbsvej 207 |
| Ressourceanvendelse | | | | | |
| Arealforbrug | | x | | | |
| Energiforbrug | | x | | | der bruges meget energi til køling |
| Vandforbrug | | x | | | |
| Produkter, materialer, råstoffer | | x | | | |
| Kemikalier, miljøfremmede stoffer | | x | | | der bruges aerosoler i køleanlæg |
| Affald, genanvendelse | | x | | | |
| Befolkning og sikkerhed | | | | | |
| Arbejds miljø | | | x | | |
| Svage grupper (f.eks. handicappede) | | | x | | der etableres handicapadgang og p pladser og handicapbolig |
| Brand, eksplosion, giftpåvirkning | | | x | | |

| Miljøvurdering? | Ja | Nej | Bemærkninger |
|-----------------|----|-----|--------------|
| | | x | |

Tjeklisten bruges til at afgøre om en plan eller et program skal miljøvurderes jf. reglerne i Lov om miljøvurdering (Lov nr. 316 af 5. juni 2004).

Der er pligt til at miljøvurdere planer og programmer, hvor der fastlægges rammer for fremtidige anlægstilladelser til projekter, der kan have en VÆSENTLIG indvirkning på miljøet – for en uddybning af hvilke planer og programmer der er omfattet, se lovens § 3.

Det udfyldte skema bruges til at afgøre om der er tale om en væsentlig indvirkning på miljøet eller ej. Ved beslutning om, at der IKKE skal udarbejdes miljøvurdering indgår skemaet som argumentation herfor.

Afgørelse om der skal foretages miljøvurdering eller ej, foretages altid ud fra en konkret vurdering og kan eksempelvis ikke alene baseres på antallet og placeringen af afkrydsninger. Afgørelsen kvalificeres af et udfyldt skema samt evt. uddybende undersøgelser.

I forbindelse med miljøvurdering kan nedenstående skema benyttes til at danne overblik over hvilke andre instanser som kan/skal inddrages – instanser som kan bidrage til selve miljøvurderingen ELLER skal kontaktes ved offentliggørelsen.

Skema for myndigheder som skal inddrages

| | Ja | Nej | Bemærkninger |
|---------------------------------|----|-----|--------------|
| Andre Kommuner | | x | |
| Amtet | | x | |
| Hovedstadens Udviklingsråd | | x | |
| Staten (ministerier, styrelser) | | x | |
| Nationalmuseet, Egnsmuseet | | x | |
| Arbejdstilsynet | | x | |
| Embedslægen | | x | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Hjælpetekst til tjekskema

(vejledende spørgsmål til de enkelte punkter)

Generelt gælder det at alle punkter skal vurderes i forhold til følgende spørgsmål:

1. Er der tale om en ændring/påvirkning?
2. Hvad består denne ændring/påvirkning i?
3. Vurder om ændringen/påvirkning af området er positiv/neutral/negativ? Herunder sammenlignet med en situation hvor planen ikke gennemføres?
4. Hvordan forebygges, undgås, begrænses negative virkninger (f.eks. gener)?

Bymiljø & landskab

| | |
|---------------------------------------|--|
| Byarkitektonisk værdi | <i>Bevaringsværdigt bymiljø, se i Kommuneatlas</i> |
| Bevaringsværdige bygninger | <i>Bygninger med bevaringsværdien 1 – 4, se i Kommuneatlas</i> |
| Kulturhistoriske forhold | <i>Kirkeområder, fortidsminder</i> |
| Grønne områder | <i>Parkområder, græsarealer, skov, hegn, mark, herunder adgang til disse områder</i> |
| Friluftsliv/rekreative interesser | <i>Muligheder for udendørs aktiviteter eksempelvis i grønne områder</i> |
| Dyre- og planteliv samt mangfoldighed | <i>Se i Regionplanen</i> |
| Fredning og naturbeskyttelse | <i>Se i Regionplanen, Naturbeskyttelsesloven</i> |

Trafik

| | |
|-------------------|--|
| Sikkerhed/tryghed | <i>Påvirkes trafiksikkerheden, herunder oplevelsen af trygheden i trafikken?</i> |
| Energiforbrug | <i>Hvad betyder ændringerne for udviklingen i energiforbruget?</i> |
| Trafikmønstre | <i>Hvordan påvirkes trafikmængden? Skabes der ændrede behov for trafik? Hvilke ændringer sker i forhold til dækning af transportbehovet fra henholdsvis privatbiler, offentlig transport og cykel?</i> |
| Trafikstøj | <i>Ændres belastningen fra trafikstøj? Hvis der er tale om øget støjbelastning, hvordan tages der så hensyn til omkringboende? Hvordan forebygges/begrænses støjgener?</i> |

Forurening

| | |
|---|--|
| Støj og vibrationer | <i>Maskinstøj, ventilationsstøj, transportstøj internt på området, støj fra børn</i> |
| Lys og/eller refleksioner | <i>Påvirkning fra belysning, skilte, blanke overflader, trafiklys, lys fra køretøjer</i> |
| Luft | <i>Støv, vanddamp, aerosoler, lugt</i> |
| Jord | <i>Er der registrerede jordforureninger i området</i> |
| Grundvand | <i>Afstand fra til vandforsyningsanlæg, vandboringer i øvrigt. Grundvandsbeskyttende morænelerlag i området.</i> |
| Overfladevand | <i>Afledning af befæstede arealer, tagarealer til søer, åer, grøft, dræn mv. Risiko for spild med forurenende stoffer på arealer.</i> |
| Udledning af spildevand | <i>Hvordan håndteres spildevand?</i> |
| Indvirkning i forhold til eksisterende forurening/miljøbelastning (f.eks. | <i>Hvilke eksisterende aktiviteter i området medfører en miljøbelastning allerede i dag? Vurder den samlede belastning på området?</i> |

Ressourceanvendelse

Hvordan tager planen hensyn til forbruget af nedennævnte ressourcer, herunder undgåelse af spild og overforbrug?

Arealforbrug

Energiforbrug

Vandforbrug

Produkter, materialer, råstoffer

Kemikalier, miljøfremmede stoffer

Affald, genanvendelse

Befolkning og sikkerhed

Arbejds miljø

Hvordan er arbejdsmiljøhensynet prioriteret i planen?

Svage grupper (f.eks. handicappede)

F.eks. adgangsforhold

Brand, eksplosion, giftpåvirkning

Er risikoforhold vurderet?