



Teknik og Miljø
Vand og Natur
Karen Blixens Boulevard /
8220 Brabrand

5. maj 2020
Side 1 af 3

Att. Peter Søgaard, mail psog@aarhus.dk

Afgørelse om, at projekt for skovrejsning på 7,7 ha mellem Beder og Malling på matr. 15gu Malling By, Malling og matr. 4cm Beder by, Beder ikke er omfattet krav om miljøvurdering og tilladelse efter miljøvurderingsloven

TEKNIK OG MILJØ
Plan, Byggeri og Miljø
Aarhus Kommune

Teknik og Miljø, Plan (herefter omtalt som Aarhus Kommune) har modtaget en ansøgning om VVM-screening fra Vand og Natur i Teknik og Miljø, som vil etablere et 7,7 ha fredskovspligtigt areal mellem Beder og Malling. Der plantes træer i to skovparceller af hhv. 2,7 ha og 2,8 ha.

Fysisk Plan VVM
Karen Blixens Boulevard 7
8220 Brabrand

Skoven etableres med skovbryn og åbne arealer. Der plantes en blanding af hjemmehørende arter af løvtræer og -buske. I området anlægges der i alt 1.100 m ny skovsti og 230 m servicevej.

Telefon: 89 40 44 00
Direkte telefon: 29 20 86 98

Aarhus Kommune vurderer, at projektet er omfattet af miljøvurderingsloven¹, bilag 2, 1 d) ”Nyplantning og rydning af skov med henblik på omlægning til anden arealudnyttelse”, da det nuværende landbrugsareal fremadrettet vil blive omfattet af fredskovspligt og at der derfor skal foretages en vurdering af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse i medfør af lovens § 21.

E-mail:
pbm@mtm.aarhus.dk
Direkte e-mail:
hkj@aarhus.dk

Sag: 20/002368-7
Sagsbehandler:
Hanne Kaagaard Jensen

Aarhus Kommune skal som kompetent myndighed i henhold til lovens § 17, stk. 1, vurdere, om projektet er omfattet om krav om miljøvurdering og tilladelse.

Afgørelse

Aarhus Kommune finder, at det ansøgte projekt om skovrejsning ikke er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse jf. miljøvurderingslovens § 21. Projektet kan således gennemføres uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport og uden kommunens tilladelse jf. lovens § 15.

Aarhus Kommunes vurdering er foretaget på baggrund af ansøgers oplysninger i det indsendte ansøgningskema samt ansøgers eventuelt supplerende oplysninger om projektet.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25/10/2018 om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).



Vurderingen er foretaget med udgangspunkt i miljøvurderingslovens bilag 6 (Kriterier til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af lovens bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering).

5. maj 2020
Side 2 af 3

Aarhus Kommune har ved vurderingen af, at projektet ikke vil få en væsentlig indvirkning på miljøet og derved kan gennemføres uden miljøvurdering og tilladelse navnlig lagt vægt på, at:

- At skovrejsningen sker indenfor et område der ligger i bynært landskab og som er udpeget til ønsket skovrejsning i Kommuneplan 2017,
- At skovrejsningen indgår i grundvandsbeskyttelsen og bidrager til de rekreative tilbud
- At skovrejsningen ikke påvirker Natura 2000-områder eller yngle- og rasteområde for bilag IV arter.

Aarhus Kommunes uddybende bemærkninger til vurderingen fremgår af vedlagte screeningsnotat.

Aarhus Kommune bemærker herudover, at projektet efter kommunens vurdering ikke vil påvirke mulighederne for at opnå den ønskede tilstand i hold til vandområdeplanerne, og at det ikke vil påvirke Natura 2000-områder nr. H233 Brabrand Sø med omgivelser væsentligt.

Aarhus Kommune har i forbindelse med sagen foretaget høring af berørte myndigheder, jf. miljøvurderingslovens § 35, stk. 1, nr. 1, og af eventuelle parter, der efter kommunens vurdering kan have en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

De udpegede berørte myndigheder og eventuelle parter fremgår af vedlagte screeningsnotat.

Indkomne bemærkninger er kort refereret i vedlagte screeningsnotat, og er indgået i Aarhus Kommunes samlede vurdering af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse.

Anden lovgivning mv.

Aarhus Kommune gør opmærksom på, at der med afgørelsen om at der ikke er krav om miljøvurdering og tilladelse, ikke er taget stilling til evt. andre nødvendige tilladelser.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan for så vidt angår retlige spørgsmål påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt af landsdækkende foreninger og organisationer, der repræsenterer mindst 100 medlemmer og har beskyttelsen af natur og miljø eller



varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelse som hovedformål. Afgørelsen kan desuden påklages af Miljø- og Fødevarerministeren.

5. maj 2020
Side 3 af 3

Hvis du ønsker at klage, skal du indsende din klage via Klageportalen. Disse link fører dig til klageportalen: www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Klagen skal være modtaget af Aarhus Kommune via klageportalen inden 4 uger efter, at du har modtaget afgørelsen. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen fra annoncens dato.

Det er en betingelse for nævnets behandling af klagen, at der indbetales et gebyr som fremgår af klagenævnets hjemmeside <https://naevnenes-hus.dk/start-din-klage/planklagenaevnet/>

Miljø og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, Karen Blixens Boulevard 7, 8220 Brabrand, mail: pbm@mtm.aarhus.dk, der herefter videresender anmodningen til Miljø og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis et spørgsmål ønskes prøvet ved domstolene, skal sag anlægges inden 6 måneder efter, at du modtager dette brev. For afgørelser, der er offentligt bekendtgjort, regnes fristen fra annoncens dato.

Klagen har ikke opsættende virkning, men udnyttelsen af afgørelsen sker på eget ansvar.

Miljø og Fødevarerklagenævnet kan tillægge klagen opsættende virkning, herunder kræve igangsat arbejde standset, og ændre afgørelsen.

Afgørelsen bliver annonceret på Aarhus Kommunes hjemmeside www.aarhus.dk/annoncer.

Med venlig hilsen

Lars Lund Skriver
Teamleder Plan



Notat om screening for miljøvurdering af projekt for skovrejsning på 7,7 ha mellem Beder og Malling på matr. 15gu Malling By, Malling og matr. 4cm Beder by, Beder

5. maj 2020
Side 1 af 8

Teknik og Miljø, Plan (herefter omtalt som Aarhus Kommune) har modtaget en ansøgning om VVM-screening fra Vand og Natur i Teknik og Miljø, som vil etablere 7,7 ha fredskovspligtigt areal mellem Beder og Malling. Der plantes træer i to skovparceller af hhv. 2,7 ha og 2,8 ha. Skoven etableres med skovbryn og åbne arealer. Der plantes en blanding af hjemmehørende arter af løvtræer og -buske. I området anlægges der i alt 1.100 m ny skovsti og 230 m servicevej.

TEKNIK OG MILJØ
Plan, Byggeri og Miljø
Aarhus Kommune

Aarhus Kommune vurderer, at projektet er omfattet af miljøvurderingsloven¹, bilag 2, 1 d) ”Nyplantning og rydning af skov med henblik på omlægning til anden arealudnyttelse”, da det nuværende landbrugsareal fremadrettet vil blive omfattet af fredskovspligt og at der derfor skal foretages en vurdering af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse i medfør af lovens § 21.

Fysisk Plan VVM
Karen Blixens Boulevard 7
8220 Brabrand

Telefon: 89 40 44 00
Direkte telefon: 29 20 86 98

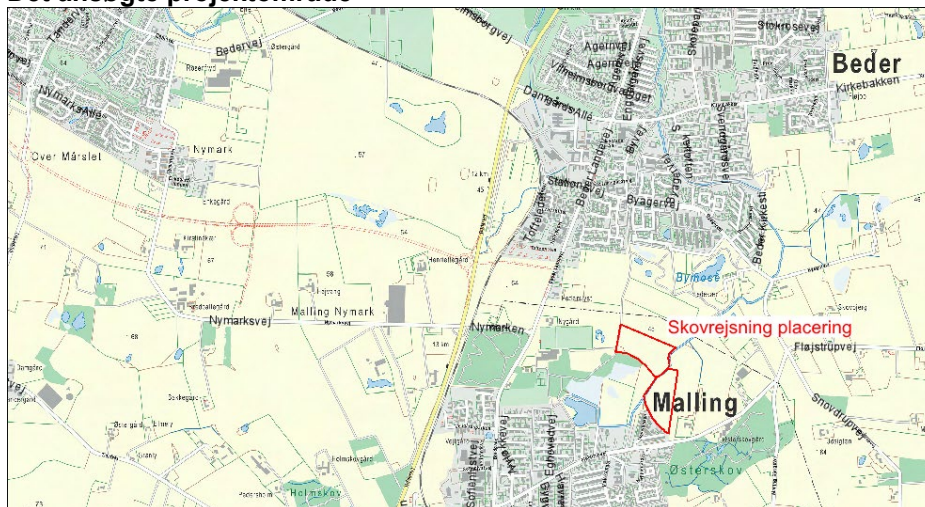
I dette notat redegøres for Aarhus Kommunes vurdering af om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse. Vurderingen er foretaget på baggrund af ansøgers oplysninger i det indsendte ansøgningskema samt eventuelt supplerende oplysninger om projektet.

E-mail:
pbm@mtm.aarhus.dk
Direkte e-mail:
hkj@aarhus.dk

Vurderingen er foretaget med udgangspunkt i lovens bilag 6 (Kriterier til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af lovens bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering).

Sag: 20/002368-5
Sagsbehandler:
Hanne Kaagaard Jensen

Det ansøgte projektområde



¹ Lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25/10/2018 om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).



Oplysninger og bemærkninger

Kriterierne i miljøvurderingslovens bilag 6 omfatter følgende punkter:

1. Projektets karakteristika
2. Projektets placering
3. Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet

I nedenstående skemaer refereres til ansøgers oplysninger om det ansøgte projekt, som det er beskrevet i ansøgningsmaterialet samt i eventuelt yderligere materiale fra ansøger. Skemaerne indeholder herudover Aarhus Kommunes bemærkninger til de enkelte screeningskriterier.

5. maj 2020
Side 2 af 8

1. Projektets karakteristika, jf. bilag 6, punkt 1		
Kriterier/emner	Ansøgers oplysninger	Aarhus Kommunes evt. bemærkninger
Hele projektets dimensioner og udformning	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 1, 2, 3 og 5	Ingen yderligere bemærkninger.
Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 40	Skovarealet ligger op ad et eksisterende mindre nyplantet skovstykke og indenfor et større sammenhængende arealer som i Kommuneplan 2017 er udpeget til ønsket skovrejsning. Det vurderes, at skovarealet dermed på sigt opnår god sammenhæng med de nuværende og kommende arealer.
Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 2-5 og 7	Der er vedlagt ansøgning om at etablere skov på arealer der i dag er omfattet af landbrugspligt. Området omfatter desuden OSD og er en vigtig grundvandsresource for Beder Vandværk.
Affaldsproduktion	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 6	Ingen yderligere bemærkninger.
Forurening og gener	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 8-22, 35, 37 og	Ingen yderligere bemærkninger ift. projektområdet. Der er på nabomatriklen 15q kortlagt en jordforurening



5. maj 2020
Side 3 af 8

	40	reg. nr. 751-10167 ca. 60 m fra øst for skovrejsningsområdet. Region Midtjylland har oplyst telefonisk, at projektområdet ikke bliver berørt af en evt. oprydning.
Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 23, 38 og 39	Ingen yderligere bemærkninger.
Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening)		Ingen yderligere bemærkninger.

2. Projektets placering, jf. bilag 6, punkt 2		
Kriterier/emner	Ansøgers oplysninger	Aarhus Kommunes evt. bemærkninger
Den eksisterende og godkendte arealanvendelse	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 24, 25 og 26	Arealet ligger i landzone og er i dag omfattet af landbrugspligt og er i Kommuneplan 2017 udpeget som ønsket skovrejsningsareal, der ligger indenfor kommuneplanramme 310027LA, som udlægger området til bynært landskab med fokus på rekreative tiltag.
Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dettes undergrund	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 27 og 36	Der er registreret natur inden for projektområdet. Der er i projektet taget hensyn til den eksisterende natur. Arealet ligger i et område med særligt drikkevand (OSD). Grundvandsressourcen i området udgør en væsentlig ressource i forhold



5. maj 2020
Side 4 af 8

		til forsyningen af rent drikkevand i den sydlige del af kommunen.
Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:		
i) vådområder, områder langs bredder, flodmundinger	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 35	Området fremstår som marker med lokaliteter af våd natur.
ii) kystområder og havmiljøet	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 28 og 35	Ikke relevant
iii) bjerg- og skovområder	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 29	Der er ikke bjergområder i Aarhus Kommune.
iv) naturreservater og -parker	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 34	Nærmeste natur- og vildtreservat er Norsminde Fjord og som ligger ca. 3 km fra projektområdet. Projektet vurderes ikke at kunne påvirke natur- og vildtreservatet.
v) områder, der er registreret eller fredet ved national lovgivning; Natura 2000-områder udpeget af medlemsstater i henhold til direktiv 92/43/EØF og direktiv 2009/147/EF	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 25, 30, 31, 32, 33 og 34	Projektet ligger ca. 3 km fra nærmeste Natura 2000 område, som er Giber Å, Enemærket og Skåde Havbakker med omgivelser. Udpegningsgrundlaget for området er 18 forskellige naturtyper og to arter. På grund af afstanden samt projektets karakter vurderes det konkrete projekt ikke at kunne påvirke udpegningsgrundlaget i Natura 2000 området væsentligt. Der er registreret yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter indenfor



5. maj 2020
Side 5 af 8

		<p>eller i nærområdet til den ansøgte etablering. Det vurderes ud fra den medsendte projektbeskrivelse, at projektet har indarbejdet de nødvendige hensyn for ikke at skade løvfrø. Der er registreret odder i Hovedgrøften, som løber igennem skovrejsningsområdet. Det vurderes at en omdannelse fra markdrift til skov vil have en positiv effekt på odderen.</p> <p>Da der ikke plantes tæt på vandløbet, vurderes odderen ikke at blive påvirket af anlægsfasen.</p>
vi) områder, hvor det ikke er lykkedes — eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes — at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 37	Der er ikke registreret jordforurening på areaerne eller øvrige overskridelser af miljøkvalitetsnormer som vurderes relevante for projektet eller som projektet kan forhindre målopfyldelse af
vii) tæt befolkede områder		Arealet ligger i åbent land med spredt bebyggelse, men mod syd tæt på byzone. Pga. projektets karakter og indretning med stisystemer vurderes det, at bibringe til det rekreative tilbud i området. Stiadgangen til Moselunden fjernes (se bemærkninger til hørings-svar).
viii) landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning	Se ansøgers oplysninger i ansøgnings-skemaet, herunder pkt. 28 og 33	Området indgår ikke i landskaber, som har en særlig udpegning. Der er ikke registreret forhistori-



5. maj 2020
Side 6 af 8

		ske fredede eller ikke fredede fortidsminder på arealet.
--	--	--

3. Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning, jf. bilag 6, punkt 3			
Kriterier/emner	Aarhus Kommunes vurdering		Aarhus Kommunes bemærkninger til vurdering
	Uvæsentlig/neutral påvirkning	Væsentlig påvirkning (pos./neg.)	
Indvirkningernes størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)	x		Det samlede areal er på 7,7 ha. Arealet ligger nord for nærmeste bebyggelse og vil dermed ikke påvirke disse med skygge etc. Et offentligt skovareal vil blive pålagt skovbyggelinje på 300 m.
Indvirkningens art	x		Projektet må forventes at få en positiv påvirkning ift. flora, fauna og her især de registrerede bilag IV-arter samt beskyttelse af grundvand. Ligeledes vurderes projektet at have en positiv påvirkning på menneskers sundhed, da der etableres stier. Skoven vurderes pga. beliggenhed at tiltrække gæster fra bl.a. Beder og Malling. Ligesom området attraktion må forventes at stige ifm. at skovarealet kommer til at indgå i en større sammenhæng.
Indvirkningens grænseoverskridende karakter	x		Vurderes ikke relevant i denne sammenhæng
Indvirkningens intensitet og -kompleksitet	x		Der vurderes ikke at være en væsentlig indvirkning fra projektet.



5. maj 2020
Side 7 af 8

Indvirkningens sandsynlighed	x		Tilplantning med skov og udtagning af landbrugsmæssig omdrift vil betyde, at arealet fremadrettet ikke gødskes. Arealet har allerede i dag været omfattet af sprøjteforbud i en længere årrække, da det er et kommunalt areal.
Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	x		Da arealet udpeges som fredskovspligtigt areal og ligger indenfor udpeget skovrejsningsområde vil der forventeligt fremadrettet være skov på arealet.
Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkninger af andre eksisterende og/eller godkendte projekter	x		Da projektet ligger tæt på eksisterende fredskovspligtigt skovstykker vurderes der at være en kumulativ effekt ift. forbedring af biodiversiteten i området samt beskyttelsen af grundvand samt det rekreative brug
Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	x		Der vurderes ikke at være behov for at begrænse indvirkninger fra projektet, som vurderes at have en positiv effekt på beskyttelse af grundvand, styrkelse af biodiversitet og de rekreative tilbud.

Høring af berørte myndigheder

Aarhus Kommune har i forbindelse med den aktuelle sag udpeget og hørt Miljøstyrelsen og Landbrugsstyrelsen, jf. miljøvurderingslovens § 35, stk. 1, nr. 1. Aarhus Kommune har ikke modtaget høringssvar.

Der er efterfølgende foretaget en telefonisk henvendelse til Region Midtjylland ift. en V2 kortlagt ejendom på nabomatriklen (reg. nr. 751-10167). Re-



gion Midtjylland har oplyst, at skovrejsningen ikke vil påvirke en evt. oprensning.

5. maj 2020
Side 8 af 8

Partshøring

Aarhus Kommune har i forbindelse med sagen foretaget høring af følgende parter, der efter kommunens vurdering kan have en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald:

- Grundejerforeningen Moselunden, Moselunden 88, 8340 Malling, Steffen Malmros
- Kurt Andersen Fløjstrupvej 88, 8340 Malling

Grundejerforeningen Moselunden har den 6. april 2020 bemærket, at man ikke ønsker at få tilsluttet en sti fra projektområdet og ind mod grundejerforeningens arealer.

Vand og Natur har haft høringssvaret til udtalelse og har oplyst, at man ikke etablere den viste sti.

Bemærkningen er indgået i Aarhus Kommunes samlede vurdering af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse.

Vurdering

Aarhus Kommune vurderer på baggrund af overstående, at projektet ikke vil få en væsentlig indvirkning på miljøet og derved kan gennemføres uden miljøvurdering og tilladelse. Ved vurderingen er der særlig lagt vægt på:

- At skovrejsningen sker indenfor et område der ligger i bynært landskab og som er udpeget til ønsket skovrejsning i Kommuneplan 2017,
- At skovrejsningen indgår i grundvandsbeskyttelsen og bidrager til de rekreative tilbud
- At skovrejsningen ikke påvirker Natura 2000-områder eller yngle- og rasteområde for bilag IV arter.

Bilag 1

Ansøgningskema

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Basisoplysninger	Tekst	
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Se bilag 2	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Vand og Natur; Plan, Byggeri og Miljø, Teknik og Miljø, Aarhus Kommune, Karen Blixens Boulevard 7, 8220 Brabrand	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Peter Søgaard, E-post: psog@aarhus.dk	
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Matr.nr. 15gu Malling By, Malling og Matr.nr. 4cm Beder by, Beder	
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Aarhus Kommune	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Se bilag 2	
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg).	Målestok angives: Se bilag 2	
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projektets karakteristika	Tekst	
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav	Ikke relevant.	
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Ikke relevant.	
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ²	Der plantes træer i to skovparceller af hhv. 2,7 ha og 2,8 ha. Skoven etableres med skovbryn og der plantes en blanding af hjemmehørende arter af løvtræer og -buske. I området anlægges der i alt 1200 m ny skovsti. Der er ikke behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet.	

Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet		
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	Uvæsentligt	
Projektets karakteristika	Tekst	
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen	Ikke relevant.	
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Ikke relevant.	
Projektets karakteristika	Ja Nej Tekst	
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
Projektets karakteristika	Ja Nej Tekst	
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 17.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		x	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 20.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Anlægsarbejdet vil ikke medføre andre aktiviteter, end der kan forekomme med almindelige landbrugsmaskiner.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Hvis »ja« angives og begrundes omfanget.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		x	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	x		Hvis »nej«, angiv hvorfor:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		x	Hvis »ja« angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		x	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		x	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		x	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)		x	Projektet vedrører skovrejsning på bar jord
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		x	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			10m. Der ligger en §3-sø i det sydvestlige hjørne af Matr.nr.15gu Malling By, Malling og en §3-sø syd for Matr.nr.4cm Beder, Beder by. Der plantes ikke i en 10m zone om disse søer, og i kanten af skoven etableres et skovbryn af lavere løvtræer og -buske. Der plantes ligeledes ikke træer i en 10 m zone til den §3-beskyttede mose syd for Matr.nr.15gu Malling By, Malling. Der holdes 8 m afstand mellem skovkant og §3-vandløb af hensyn til vedligehold af vandløbet.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	x		Forekomst af løvfrø i §3-sø i det sydvestlige hjørne af Matr.nr.15gu Malling By, Malling og forekomst af Odder langs det vandløb, der passerer mellem Matr.nr.15gu Malling By, Malling og

			Matr.nr. 4cm Beder by, Beder. Der er ikke registreret øvrige bilag IV-arter i området.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			900m til fredet område ved Malling Kirke.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			<p>Det nærmeste Natura 2000 område er Giber Å, Enemærket og Skåde Havbakker (H234) med omgivelser, som ligger 2,8 km fra projektområdet. Udpegningsgrundlaget for området er 17 forskellige naturområder: Enårig vegetation på stenede strandvolde, flerårig vegetation på stenede strande, klinger eller klipper ved kysten, kalkrige søer og vandhuler med kransnålalger, næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks, brunvandede søer og vandhuller, vandløb med vandplanter, overdrev med krat på mere eller mindre kalkholdig bund (*vigtige orkidélokalteter), * artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund, tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop, bræmme med høje urter langs vandløb eller skyggende skovbryn, * kilder med væld med kalkholdigt (hårdt) vand, rigkær, bøgeskove på morbund uden kristtorn, bøgeskove på muldbund, bøgeskove på kalkbund, *elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld og to arter: stor vandsalamander og odder.</p> <p>På grund af afstanden samt projektets karakter forventes det konkrete projekt ikke at kunne påvirke udpegningsgrundlaget i Natura 2000 området væsentligt.</p>
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		x	<p>Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.</p> <p>Projektet ændrer ikke eksisterende dræn i området og der plantes ikke træer oven på dræn.</p>
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?	x		Ligger i OSD. Skovrejsningen har som hovedformål at beskytte drikkevandsressourcen.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		x	
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	x		Der kan forekomme delvis oversvømmelse af skov og lysåbne arealer ved skybrud eller fra vandløb og åer.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		x	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		x	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		x	
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Ikke relevant.

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.



Dato: 6. januar 2020 _____ Bygherre/anmelder: _____

Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

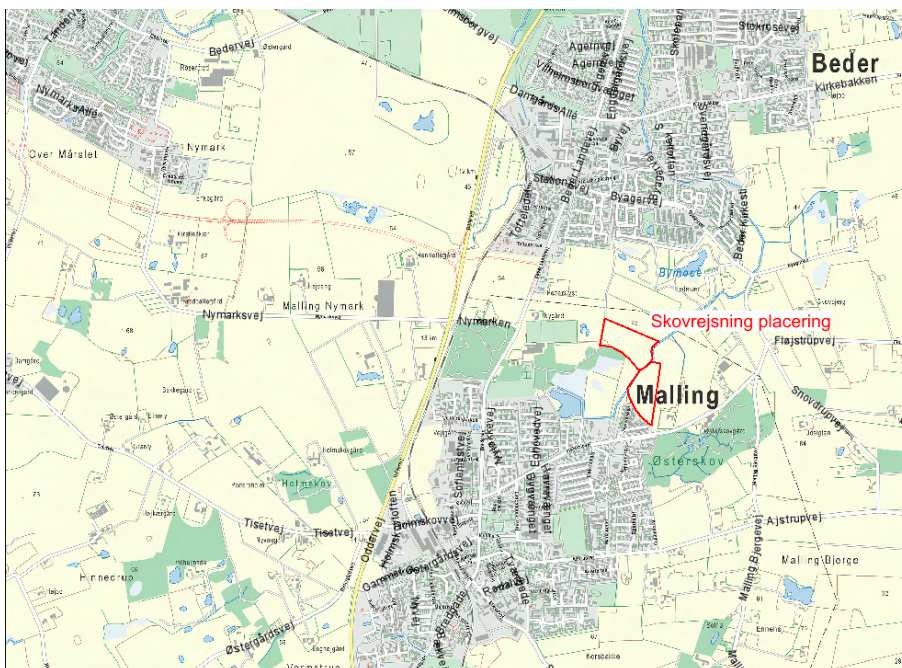
Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.



5. marts 2020
Side 1 af 6

Projektbeskrivelse til Ansøgning om skovrejsning ved Beder Malling



Placering af Skovrejsning

Beskrivelse af projektområdet og bindinger

Projektområdet er i alt 7,7 ha og ligger på Matr.nr.15gu Malling By, Malling og Matr.nr. 4cm Beder by, Beder. Der rejses skov i to skovparceller af hhv. 2,7 ha og 2,8 ha. Skoven etableres med skovbryn og der plantes en blanding af hjemmehørende arter af løvtræer og -buske. I området anlægges der i alt 1100m skovsti og 230m servicevej.

Projektet anlægges i perioden fra 1. marts 2020 til 1. juni 2020.

Områdebeskrivelse:

Dele af projektområdet er i kommuneplanen udpeget som "skovrejsning ønsket". Resten af projektområdet er neutral ift. skovrejsning.

Projektområdet ligger inden for 300 m af to almene vandindvindingsboringer.

TEKNIK OG MILJØ

Plan, Byggeri og Miljø
Aarhus Kommune

Natur Vandløb og Landbrug
Karen Blixens Boulevard 7
8220 Brabrand

Telefon: 89 40 22 13
Direkte telefon: 89 40 40 38

E-mail:
vandognatur@mtm.aarhus.dk
Direkte e-mail:
psog@aarhus.dk

Sag: 20/008912-4
Sagsbehandler:
Peter Søgaard



Der ligger en enkelt drænledning langs den sydlige matrikelgrænse af matrikel 4cm Beder by, Beder. Der plantes ikke oven på eksisterende drænledninger.

5. marts 2020
Side 2 af 6

Projektområdet grænser i syd op til by og parcelhuse. Der plantes ikke træer i en 30m sikkerhedszone til bygninger.

Hensyn til beskyttet natur og beskyttede diger:

Der ligger tre mindre § 3-vandhuller i og i nærheden af projektområdet. Det ene i det sydvestlige hjørne af matrikel 4cm Beder By, Beder, og det anden syd for samme matrikel. Begge vandhuller har registrering af løvfrø. Det tredje vandhul/regnvandsbassin ligger sydvest for matrikel 15gu Malling By, Malling. Der plantes ikke i en 10 m zone om disse vandhuller, og i skovkanten, der grænser op til, etableres et skovbryn af lave løvbærende buske og træer.

Mellem de to matrikler løber et § 3-beskyttet vandløb. Der holdes 8 m afstand mellem skovkant og vandløb af hensyn til vedligehold af vandløbet.

Nordlige og sydlige matrikelskel af matrikel 4cm Beder by, Beder er bevaringsværdige diger. For at beskytte diger foretages der ikke jordbearbejdning eller plantning tættere på end 3 m fra digets fod.

Matrikel 4cm Beder by, Beder grænser mod syd op til § 3-areal og fredskov. Etableringen af projektet vurderes ikke at påvirke § 3-arealet negativt, da der af hensyn til det beskyttede dige ikke foretages jordbearbejdning umiddelbart op ad arealet. Den etablerede skov vurderes heller ikke ændre tilstanden af § 3-arealet negativt, fx ved at kaste skygge, da skoven ligger nord for § 3-arealet og da der i forvejen vokser selvsåede træer i matrikelskellet.

Skovrejsningen

Arealet er overtaget som stubmark og forinden tilplantningen pløjes marken, henligger i 2 uger og harves derefter som klargøring

I skovrejsningen plantes udelukkende hjemmehørende arter og der foretages etableringspleje med rade-rensning de første tre år. Tilplantningsarealet hegnes med dyresikkert hegn for at undgå nedbidning fra vildtet. Hegnet fjernes efter 5-6 år, når træernes top er uden for bidrækkevidde. Der etableres ydre og indre skovbryn (se planteliste), der plantes ikke ammetræer og skoven efterlades så vidt muligt urørt, dvs. med drift af hensyn til rekreativ værdi og biodiversitet, men uden træproduktion.



5. marts 2020
Side 3 af 6

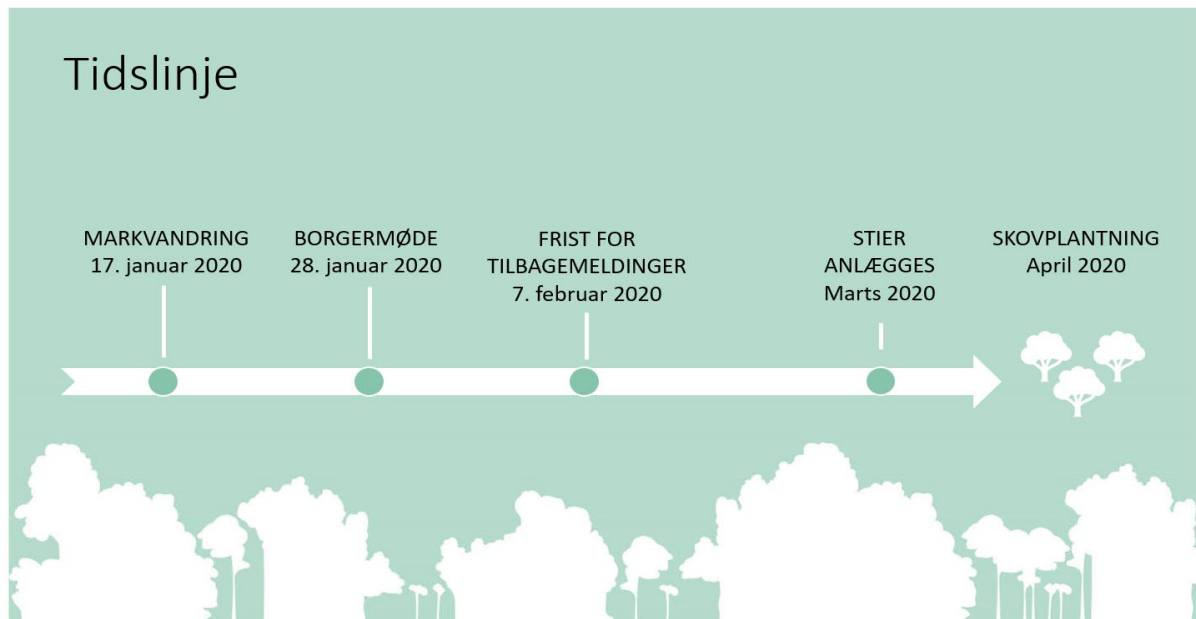
Beplantningstype	Anvendelse	I%	Areal %	Antal
Indre Skovtræzone Højskov / Underetage Min. 10 rækker	Eg	45	40	17500
	Kirsebær	5		
	Avnbøg	20		
	Tørst	5		
	Hassel	5		
	Lind	10		
Ydre – Skovtræzone Skovbryn/Skovbælte/Småtræer Min. 6 rækker	Navr	10	25	8750
	Avnbøg	20		
	Kirsebær	10		
	Spidsløn	10		
	Hassel	10		
	Tjørn	10		
	Mirabel	10		
	Skovfyr	10		
Indre – Buskzone Lave buske-/Buskmiljø- /Terrænfremhævelse Min. 3 rækker	Fjeldrips	10	15	5250
	Slåen	5		
	Rose	10		
	Vildæble	15		
	Vrietorn	5		
	Hyld	20		
	Surbær	10		
	Røn	15		
	Bøg	10		
Ydre - Buskzone Høje buske- / buskmiljø / lavt bryn Min. 4 rækker	Røn	Lige fordelt.	10	3500
	Tjørn			
	Kvalkved			
	Hyld			
	Bened			
	Elm			
	Vild pære			
	Navr			

Træartsliste



Tidsplan

5. marts 2020



Markvandring og borgermøde er veloverstået. Der afholdes 1. spadestik arrangement d. 15. april 2020, hvor de første træer plantes med publikum. På grund af de våde veje, etableres stierne og den resterende plantning og hegning først efter arrangementet

Med venlig hilsen

Peter Søgaard
Cand.scient.

Bilag:
Anmeldelse af skovrejsning med ejerunderskrift
Skovkort

ANMELDELSE/ANSØGNING OM SKOVETABLERING

Undertegnede ønsker at etablere skov på arealet angivet på bilag 1, i henhold til bekendtgørelse om jordressourcens anvendelse til dyrkning og natur §§ 8 - 9.

	Ejer:	Anmelder:
Navn	Peter C. Trolle	Peter Søgaard
Evt. virksomhed/organisation	Ejendomme, Aarhus Kommune	Vand og Natur, Aarhus Kommune
Vej	Karen Blixens Boulevard 7	Karen Blixens Boulevard 7
Postnummer og by	8220 Brabrand	8220 Brabrand
Tlf.	+45 8940 2497	+45 8940 4038

Arealoplysninger:

Ejerlav	15gu Malling By, Malling og 4cm Beder By, Beder	
Matrikelnummer	15gu Malling By, Malling og 4cm Beder By, Beder	
Kommune	Aarhus Kommune	
Arealets størrelse (ha)	7,7 ha (5,5 ha skov)	
Seneste år for jordbehandling samt sprøjtning/gødskning		
Arealets nuværende funktion (f.eks. dyrket, udyrket)	Dyrket	
Arealet er udpeget som <u>uønsket</u> skovrejsnings-område	JA <input type="checkbox"/>	NEJ <input checked="" type="checkbox"/>

Begrundelse for, samt beskrivelse af aktivitet:

Se bilag 1.

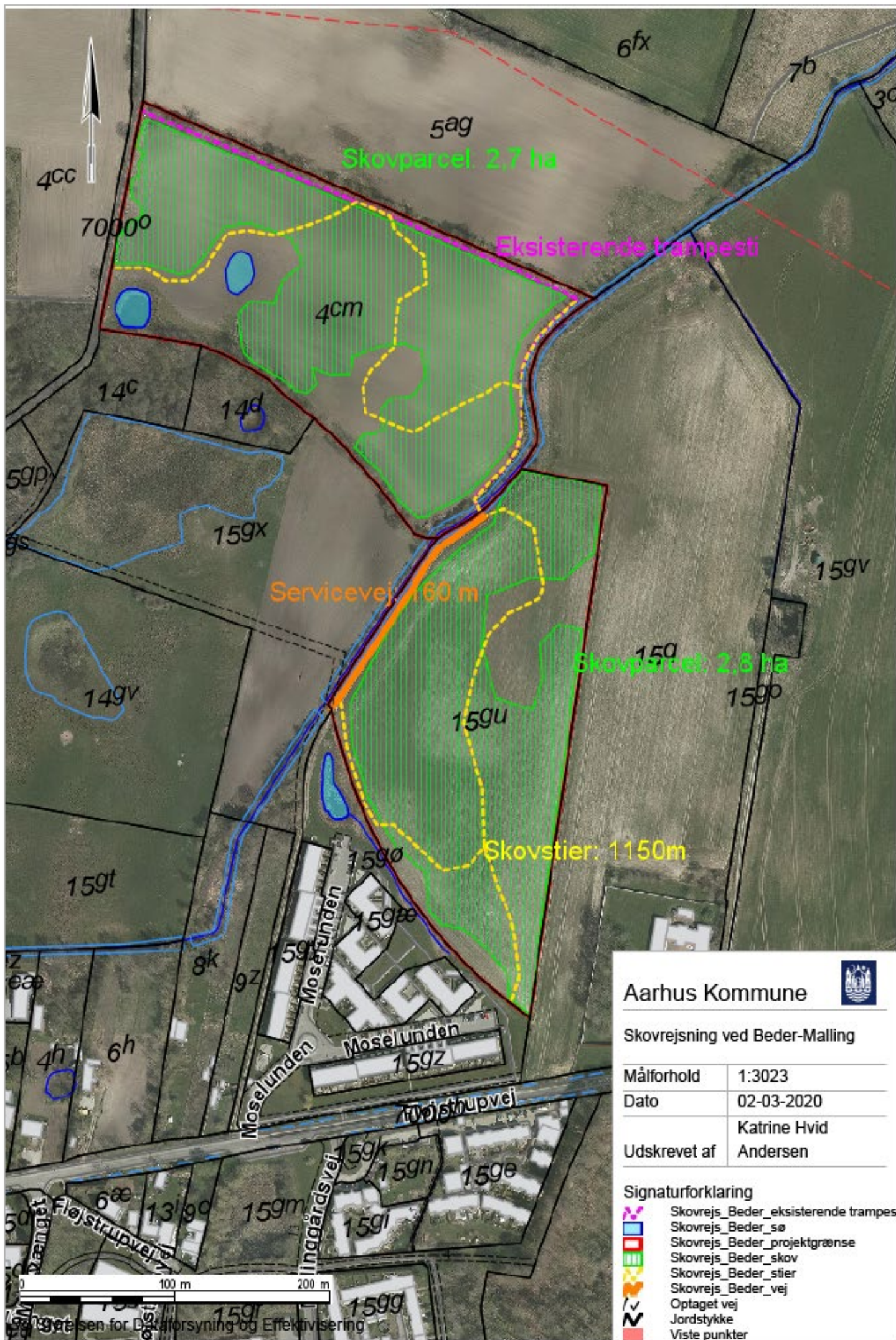
HUSK at vedlægge kopi af markblok-kort eller luftfoto med tydelig angivelse af areal

Underskrift:

Ejer: Dato: 14/1-20 Underskrift: 

Anmelder: Dato: 07.01.2020 Underskrift: 

Anmeldelse samt kortbilag sendes til den kommune, hvori det ønskede areal er beliggende.



Aarhus Kommune



Skovrejsning ved Beder-Malling

Målforhold 1:3023

Dato 02-03-2020

Katrine Hvid

Udskrevet af Andersen

Signaturforklaring

- Skovrejs_Beder_eksisterende trampesti
- Skovrejs_Beder_sø
- Skovrejs_Beder_projektgrænse
- Skovrejs_Beder_skov
- Skovrejs_Beder_stier
- Skovrejs_Beder_vej
- Optaget vej
- Jordstykke
- Viste punkter