



Returadresse:
Plan, Byg og Miljø
Holbækvej 141 B, 4400 Kalundborg

Anders Andersen
Klovbygade 48
4490 Jerslev

DATO
30. september 2022

SAGSNR.
22-008950

Screeningsafgørelse om ikke miljøvurderings-pligt ved projekt om terrænregulering på Rørvej 14, 4281 Gørlev

Rådgiver, Pilegaarden Consult, har på vegne af ejer, Anders Andersen, fremsendt en ansøgning om at få screenet en ansøgning om terrænregulering på matr. 16a, Vinde Helsing By, Kirke Helsing beliggende på adressen Rørvej 14, 4281 Gørlev. Det samlede areal udgør 9,2 ha.

Terrænreguleringen har til formål at øge dyrkningssikkerheden. Arealerne er i dag, og vil i fremtiden være landbrugsareal. En del af arealerne tilføres gødning i form at gylle fra svin, som skal kunne udbringes i typisk fugtige perioder fra februar til maj, samt i efteråret. For at undgå fastkørsel i lavningerne på markerne, samt at højtliggende dræn ødelægges ved kørsel, er det nødvendigt med en terrænregulering. Arealerne ved Rørvej er meget lavt beliggende, og drænvandet ledes via grøfter til Nedre Halleby å udløbet i Flasken. Det giver det begrænsning i forhold til at kunne placere dræn i marken i en afstand til overfladen så de ikke køres i stykker, men over det niveau som førnævnte udløbskoter begrænser.

Følgende dokumenter er vedhæftet denne afgørelse:

- Ansøgning med VVM-screeningsskema
- Oversigtskort over arealer til terrænregulering med projektbeskrivelse

Det ansøgte projekt er omfattet af Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021, Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), bilag 2, pkt. 11b alle andre anlæg til bortskaffelse og nyttiggørelse

Projektet må derfor ikke påbegyndes, før det er vurderet, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse, jf. lovens §§ 16 og 21.

Afgørelse

Kalundborg Kommune, VVM-myndigheden, har screenet projektet ud fra VVM-ansøgningsskemaet, supplerende information og kriterierne i Miljøvurderingslovens bilag 6 for væsentlig påvirkning af miljøet og på den baggrund truffet afgørelse om, at det ansøgte projekt ikke vil medføre væsentlig påvirkning af miljøet og således ikke er omfattet af krav om miljøvurdering.

Kontakt

Sagsansvarlig:
Nina Lemkow
Plan, Byg og Miljø
Telefon, direkte: 59 53 49 25

Kalundborg Kommune
Holbækvej 141 B
4400 Kalundborg

Høring af berørte myndigheder

Det ansøgte projekt har været i høring hos berørte myndigheder i Kalundborg Kommune i 3 uger fra 18. juli til den 8. august 2022. Der er ikke indkommet høringssvar fra fagmyndigheden, som vil medføre væsentlige virkninger på miljøet. Afgørelsen er truffet ud fra den betragtning.

Begrundelse for afgørelse

Afgørelsen er truffet i medfør af § 21, stk. 1, i Miljøvurderingsloven samt de listede kriterier i bilag 6 om at;

1. Projektets karakteristika så som dimensioner og udformning, brugen af naturressourcer, jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet og risikovurdering m.fl.
2. Projektets placering her under den miljømæssige sårbarhed, arealanvendelsen, naturressourcens relative rigiditet og bæreevne, hvor der er særlig opmærksomhed på kystområder og havmiljø, naturreservater og udpegede Natura 2000-områder mv.
3. Kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet så som de forventede væsentlige virkninger på miljøet, indvirkningens art, grænseoverskridende karakter, indtræden, varighed m.fl.

Konklusionen er, at projektet ved dets art, dimension og placering vurderes ikke at få væsentlig indvirkning på miljøet.

Sagens oplysninger

Ansøgningen er modtaget den 6.7.2022 i henhold til § 19 i Miljøvurderingsloven. Ansøgningsskemaet og projektbeskrivelse med kortoversigt er vedhæftet som bilag til dette dokument.

Vær opmærksom på

Afgørelsen er truffet med udgangspunkt i ansøgers VVM-ansøgning og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet. Hvis projektet ændres, er ansøger forpligtet til at informere den påtænkte ændring for at få afgjort, om ændringen udløser miljøvurderingspligt.

En screeningsafgørelse efter § 21 bortfalder, hvis den ikke er udnyttet, inden 3 år efter den er meddelt, eller udnyttet i tre på hinanden følgende år, jf. Miljøvurderingslovens § 39.

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at der til projektet ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, før kommunen kan meddele tilladelse til det ansøgte. Projektet kræver øvrige tilladelser, som behandles særskilt.

Kontakt

Sagsansvarlig:
Nina Lemkow
Plan, Byg og Miljø
Telefon, direkte: 59 53 49 25

Kalundborg Kommune
Holbækvej 141 B
4400 Kalundborg

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål jf. § 49 stk. 1, i Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021, Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), herefter miljøvurderingsloven.

Enhver med retlig interesse i sagens udfald samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen 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 kan påklage afgørelsen jf. § 50, stk. 1, i miljøvurderingsloven.

Klager skal indgives ved anvendelse af den digitale selvbetjening [Klageportalen](#), der findes på www.borger.dk og www.virk.dk.

Fritagelse for at anvende klageportalen kan kun ske, hvis der foreligger særlige forhold, der gør, at klager må forventes ikke at kunne anvende digital selvbetjening. Klager skal i givet fald anmode Miljø- og fødevareklagenævnet om denne fritagelse.

Klagen skal være indgivet senest fire uger efter offentliggørelsen af screeningsafgørelsen, jf. 51, stk. 1, i miljøvurderingsloven. Udløber klagefristen på en lørdag eller en helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag jf. § 51 stk. 2 i loven.

Denne afgørelse er offentligt meddelt den 30. september 2022 og klagefristen udløber 4 uger herefter.

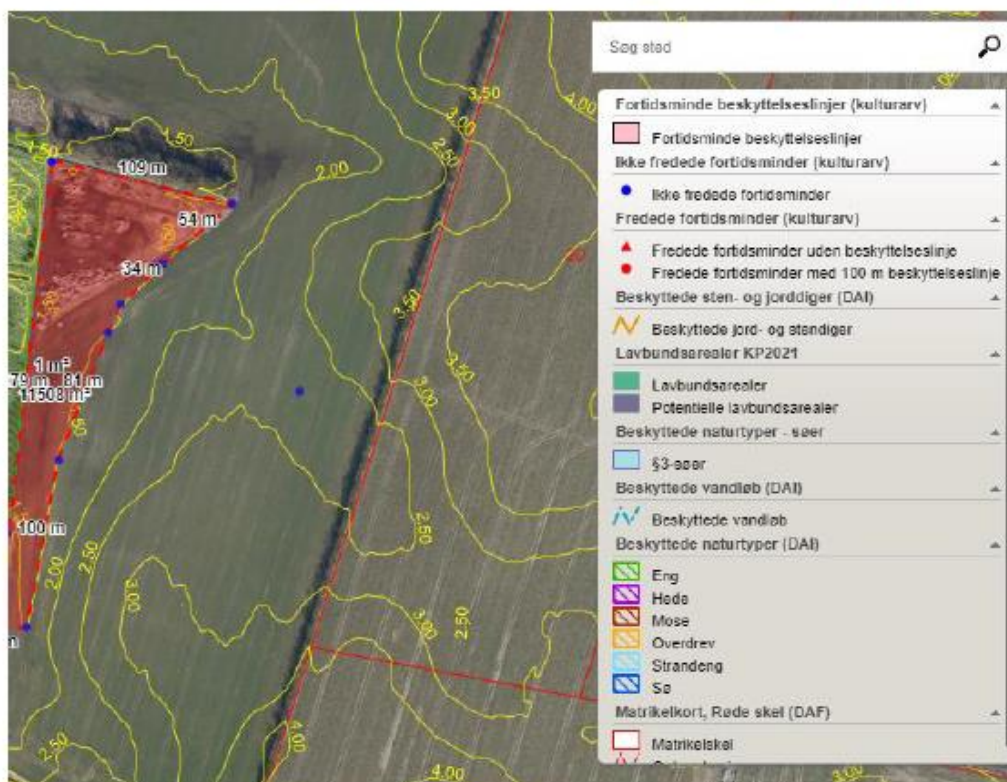
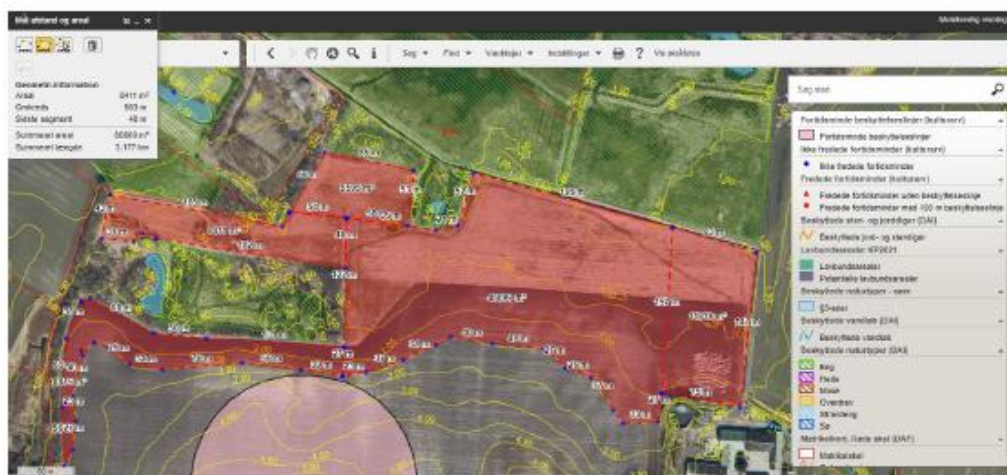
Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af klagen, at klageren indbetaler et gebyr til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et beløb på 1.800 kr.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmålet være anlagt inden seks måneder fra offentliggørelsen, jf. § 54, stk. 1 i miljøvurderingsloven.

Kontakt

Sagsansvarlig:
Nina Lemkow
Plan, Byg og Miljø
Telefon, direkte: 59 53 49 25

Kalundborg Kommune
Holbækvej 141 B
4400 Kalundborg



Oversigtskort projektområdet til terrænregulering på Rørvej 14, 4281 Gørlev.

Med venlig hilsen

Nina Lemkow
Planlægger

Kontakt

Sagsansvarlig:
Nina Lemkow
Plan, Byg og Miljø
Telefon, direkte: 59 53 49 25

Kalundborg Kommune
Holbækvej 141 B
4400 Kalundborg

KONTAKT OS VIA DIN DIGITALE POSTKASSE

Bilag 1















Ansøgningsskema

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)	Tilførsel af rent overskudsjord i forbindelse med et terrænreguleringsprojekt jf planloven §35.stk 1. Ansøgning vedlagt	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Bygherre: MTE.ApS Tølløsevej 200, 4340 Tølløse, tlf: 31252726 mai: martin@mte.dk Ejer: Anders Andersen, Klovbygade 48, 4490 Jerslev, 40615504, Anders@sandagergaard48.dk	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Thomas Østergaard Jørgensen, Pilegaarden Consult CVR:17521187 Tlf. 28924595 – mail: thomas.ostergaard@outlook.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).	mat. 16a, Vinde Helsing By, Kirke Helsing.	
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)	Kalundborg Kommune	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Oversigtskort vedhæftet.	
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg).	Målestok angives: ikke målfast	
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"/>	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: Pkt. 11b– Alle andre anlæg til bortskaffelse og nyttiggørelse.
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		
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	Det samlede areal der søges om, er på ca. 92.309 m2. Der sker ingen befæstelse, udover jernkøreplader i projektfasen.	
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 Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m	Der sker ikke nogen grundvandssænkning. Projektet er nærmere beskrevet i vedhæftede bilag	

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	Projektet anvender ikke råstoffer, men genanvender ren jord som er blevet til overs i forbindelse med byggeprojekter. Der forventes tilført ca. 46.000 m3 ren jord til arealet, som svarer til et max. 0,5 meters lag. Projektet genererer ikke affald eller spildevand. Regnvand bortledes i dræn på marken både før og efter projektet. Der anvendes ikke vand i perioden. Anlægsperiode ligger fra august 2022 til 3 måneder efter tilladelse gives. Anlægsperioden er max. 30 uger, og vil forventeligt finde sted i en sommerperiode, hvilket gør at der ikke vurderes at være behov for regnvejs foranstaltninger.		
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	Der tilføres ca. 46.000 m3 jord til arealet i perioden, som aflæsset fra lastbil og efterfølgende skubbes ud med dozer. Jorden følger Sjællandsvejledningen kat. 0. Der fraføres ikke noget fra arealet. Efter terrænregulering tilsås arealet.		
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:	Der generes ikke affald fra projektet.		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		x	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			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?	x		Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 17. MST-vejledning nr. 5/93
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x		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?	x		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	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse. Der anvendes støvbekæmpelse i tørre perioden (vand)
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 natetimer 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: Der er ikke lokalplan inden for projektgrænsen, og den begrænsede terrænregulering i forbindelse med projektet er der givet accept til jf. planlovens §35.1 som ikke landzonepligtigt
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		Kystnærhedszonen vurderes ikke at have konsekvenser for projektet.
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	
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.			Projektet ligger udenfor §3 områder. Disse ligger tæt på arealerne, men jf. udtalelse fra Kalundborg Kommune er arealerne ikke en hindring for terrænreguleringen. Der holdes en afstand til arealerne.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		x	
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			Projektet ligger op til §3 områder, men fredede arealer berøres ikke af projektet.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Ca. 450 meter – Natura 2000 Habitatområde Berøres ikke af projektet, hvorfor ansøger ikke vurderer at projektet påvirker habitatområdet.
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		x	Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om. Projektet har netop til formål at forhindre plantenæringsstoffer udledes til nærmiljøet.

36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?			x	Området ligger uden for områder med særlige drikkevandsinteresser.
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	Ikke umiddelbart. Først ved en vandstigning på mere end 1.60 – 1.8 meter vil arealet blive berørt
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?				Projektet er tilpasset arealet, således at næringsstofferne som tilføres landbrugsjorden i fremtiden bedre kan udnyttes, og næringsstoffer derfor ikke udvaskes.

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

Dato: 16.juli 2022 Bygherre/anmelder: Pilegaarden Consult på vegne af MTE.ApS.

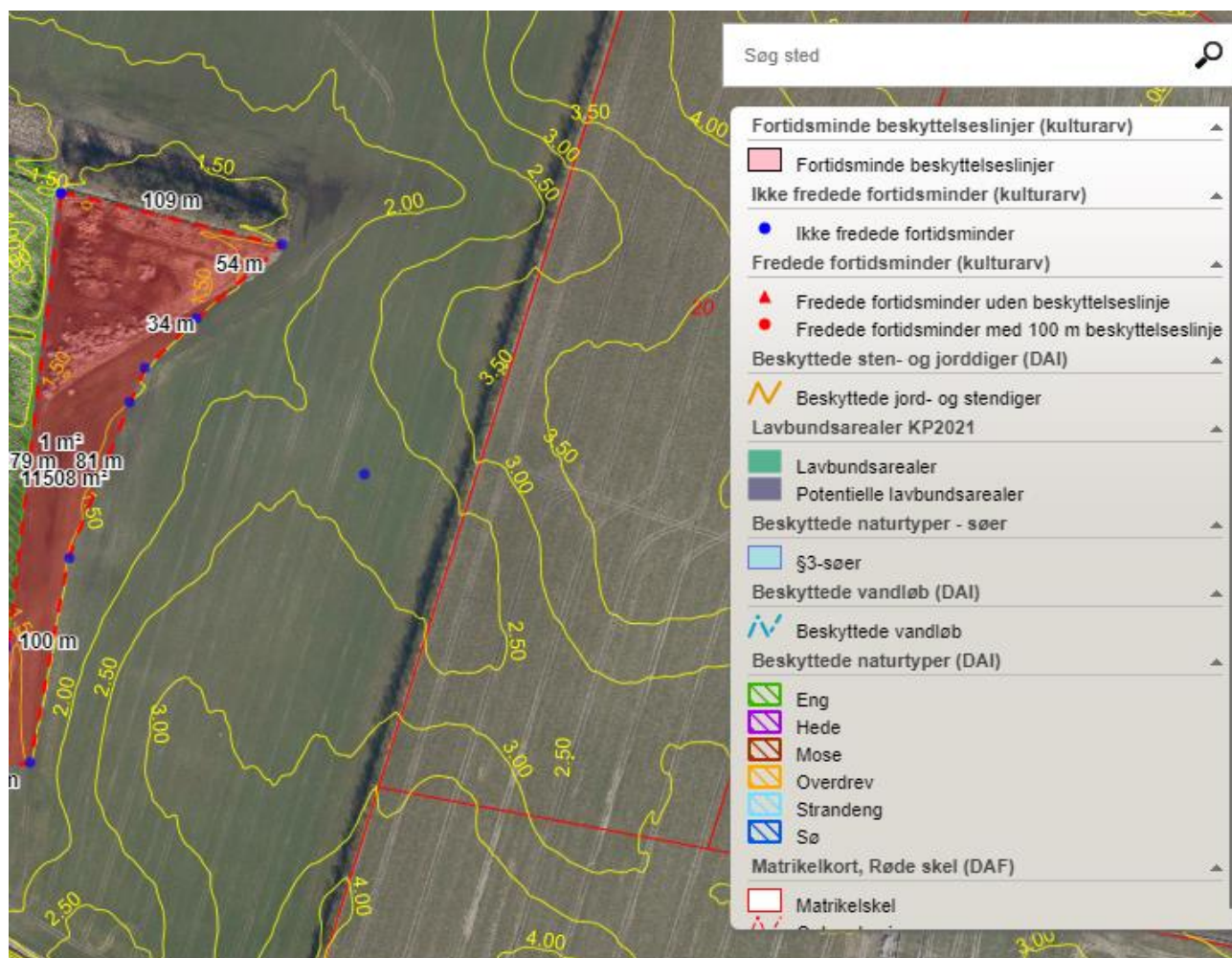
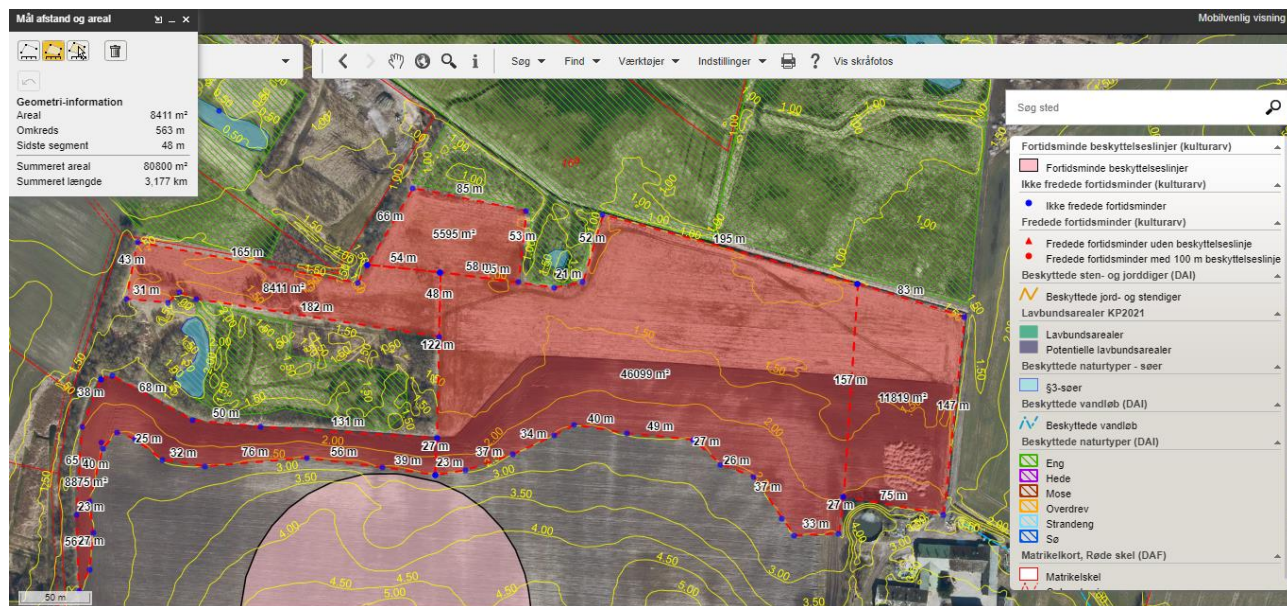
Vejledning

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 angive 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.

Bilag til VVM screening – Rørvej 14 – Terrænregulering kort og projektbeskrivelse



Beskrivelse af projektet:

Terrænreguleringen har til formål at øge dyrkningssikkerheden. Arealerne er i dag, og vil i fremtiden være landbrugsareal. En del af arealerne tilføres gødning i form af gylle fra svin, som skal kunne udbringes i typisk fugtige perioder fra februar til maj, samt i efteråret. For at undgå fastkørsel i lavningerne på markerne, samt at højtliggende dræn ødelægges ved kørsel, er det nødvendigt med en terrænregulering. Arealerne ved Rørvej er meget lavt beliggende, og drænvandet ledes via grøfter til Nedre Halleby å udløbet i Flasken. Det giver det begrænsning i forhold til at kunne placere dræn i marken i en afstand til overfladen så de ikke køres i stykker, men over det niveau som fornævnte udløbskoter begrænser.

God afvanding betyder alt for markens dyrkningspotentiale. Dårlig afvanding medfører et terrænnært vandspejl, og det giver bl.a. sen såning, mislykket etablering, forringet rodudvikling og en dårligere næringsstofudnyttelse.

Forsøg på sjællandsk jord viser et udbyttetab i vårbyg og vinter hvede på mellem 8-30 % i områder med dårlige afvandingsforhold sammenlignet med områder med gode afvandingsforhold. Ved terrænregulering øges muligheden for at afgrøderne etableres rettidigt og derved tilførte næringsstoffer udnyttes optimalt. Lave områder i marken kan betyde at de ofte er vandmættet og derved iltfattige og det giver dårlige vilkår for en god rodvækst.

Kraftigere nedbørshændelser, især over flere dage, betyder øget risiko for, at der i perioder er høj vandstand i jorden eller endda oversvømmede lavninger. Høj vandstand kan om vinteren og i foråret skade afgrødernes rodudvikling. Afgrøderne kan kun tåle kortvarig oversvømmelse. Man ser ofte, at hvis der har stået vand for længe i en lavning i marken, så dør afgrøden.

På denne baggrund kan en terrænregulering anbefales for at øge dyrkningssikkerheden.

Dokumentation og kontrol

Jorden tilkøres fra for-klasserede arealer, eller fra godkendte karteringspladser. Jorden anmeldes forinden via Jordweb. Den tilkørte jord analyseres pr. 30 ton. Der vil ikke blive tilført jord som er potentielt forurennet.

Der modtages kun jord som på forhånd er analyseret, og hvor ingen grænseværdier overskrider kl. 0 & 1 i Sjællandsvejledningen. Endvidere foretages der visuel kontrol af jorden (affald, farve mv.) Hvis et jordparti har lugt eller andet der angiver at jorden ikke formodes at være ren, bliver jorden ikke aflæsset, men henvises til godkendt modtager.

Anlægsperiode:

Forventeligt 6 måneder, og arealet tilsås snarest efter terrænreguleringen er fuldført forventeligt efterår 2022 og i løbet af efteråret 2022.